## 工事設計書

| 施工年度             | 0 3 年度  |
|------------------|---|
| 事業区分             |   |
| 路 線 名<br>河 川 名 等 |   |
| 工事名              | 小原事業所造成工事(その1)  |
| 施工位置             | 日野郡日南町霞   |
| 設 計 金 額          |   |
| 工事概要             | ため池<br>護岸工<br>平ブロック張 A=285m2<br>洪水吐工<br>ボックスカルバート L=5m<br>水路工<br>大型フリューム L=44m<br>自由勾配側溝 L=46m<br>工事用道路 一式<br>造成工<br>盛土 V=20000m3<br>排水工 縦排水路 L=71m<br>暗渠排水工 一式 |

## 総括情報表

| 事務所<br>設計書名<br>変更回数<br>事業名<br>適用単価区分<br>適用単価地区<br>単価適用日<br>諸経費体系 | 25 日野県土整備局<br>実施設計書 当初<br>0<br>1 実施単価<br>40 日南町<br>0-03.06.10(0)<br>1 公共                      | 03-****-21042-40 |     |     |
|--|---|------------------|-----|-----|
| ファイル名 工種 現場環境改善費 施工地域 契約保証区分 豪雪割増 工期算定区分 ICT施工有無 週休二日補正係数        | 当世代 04 道路改良 01 率計上する(地方部) 19 補正なし 01 金銭保証(0.04%) 01 豪雪割増あり 01 算出する 00 ICT施工を使用しない 01 週休二日補正なし | 前世代              | 当世代 | 前世代 |

| 費目・工種・施工名称など                                  | 数量  | 単位 | 単 | 価 | 金額 | 備                                   | 考      |
|---|-----|----|---|---|----|-------------------------------------|--------|
| 本工事費  |     |    |   |   |    | X1000                               |        |
| ため池   |     |    |   |   |    | Y1E01 (レヘ・ル1)                       |        |
| <b>堤</b> 体工                                   |     | 一式 |   |   |    | Y1E0101 (レヘ・ル2)                     |        |
| 掘削工   |     | 一式 |   |   |    | Y1E010101 (レヘ・ル3)                   |        |
| 掘削  |     | 一式 |   |   |    | Y1E01010101 (レヘ・ル4)                 |        |
|   |     | m3 |   |   |    |                                     |        |
| 掘削<br>土砂 オープンカット 押土有り<br>普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土 |     |    |   |   |    | SPK20040001 0<br>A=1, B=1, D=1, F=1 |        |
|   | 340 | m3 |   |   |    | 単第0-0001 表                          | 030610 |
| 路体盛土工   |     | 一式 |   |   |    | Y1E010103 (レベル3)                    |        |
| 路体(築堤)盛土                                      |     |    |   |   |    | Y1E01010301 (レヘ・ル4)                 |        |
| 路体(築堤)盛土<br>施工幅員4.0m以上<br>施工数量10,000m3以上 障害無し |     | m3 |   |   |    | SPK20040004 0<br>A=3, B=2, C=1      |        |
|   | 790 | m3 |   |   |    | 単第0-0002 表                          | 030610 |

03-\*\*\*\*-21042-40

| 費目・工種・施工名称など   | 数量   | <b>単位</b> | 単 | 価 | 金 | 額 | 備                                 | 考      |
|--|------|-----------|---|---|---|---|-----------------------------------|--------|
| 路体(築堤)盛土<br>施工幅員2.5m以上4.0m未満                         |      |           |   |   |   |   | SPK20040004 0<br>A=2              |        |
|  | 80   | m3        |   |   |   |   | 単第0-0003 表                        | 030610 |
| 法面整形工  |      | 一式        |   |   |   |   | Y1E010107 (レベル3)                  |        |
| 法面整形(切土部)  |      |           |   |   |   |   | Y1E01010701 (レベル4)                |        |
|  |      | m2        |   |   |   |   | SPK20040030 0                     |        |
| 切土部 現場制約無し<br>レキ質土,砂及び砂質土,粘性土                        |      |           |   |   |   |   | A=2, C=2, D=2, E=1                |        |
|  | 90   | m2        |   |   |   |   | 単第0-0004 表                        | 030610 |
| 法面整形(盛土部)  |      |           |   |   |   |   | Y1E01010702 (レベル4)                |        |
|  |      | m2        |   |   |   |   | SPK20040030 0                     |        |
| 盛土部 法面締固め無し 現場制約無し<br>レキ質土,砂及び砂質土,粘性土                |      |           |   |   |   |   | A=1, B=2, C=2, D=2, E=1           |        |
|  | 530  | m2        |   |   |   |   | 単第0-0005 表                        | 030610 |
| 護岸工  |      | 一式        |   |   |   |   | Y1E010110 (レベル3)                  |        |
|  |      | 一式        |   |   |   |   | SPK20040044 0                     |        |
| デフロック版<br>ブロックの質量150kg/個未満<br>平ブロック控120mm_170kg/m2以上 |      |           |   |   |   |   | A=1, B=3, D=2, F=2, G=3, H=2, I=2 |        |
| 17 - 77 1±120mm_110kg/ m25/ ±                        | 285  | m2        |   |   |   |   | 単第0-0006 表                        | 030610 |
| 底張コンクリート<br>t=20cm                                   |      |           |   |   |   |   | V0005 0                           |        |
| <b>砕石厚</b> 15cm                                      | 99   | m2        |   |   |   |   | 単第0-0007 表                        | 030610 |
| 03-*****-21042-40                                    | 1 99 |           | 1 |   | I |   | 上                                 | 030010 |

03-\*\*\*\*-21042-40

| 費目・工種・施工名称など                | 数量  | 単位   | 単 | 価 | 金        | 額 | 備  | 考      |
|-----------------------------|-----|------|---|---|----------|---|--|--------|
| かご枠工<br>幅80cm               |     |      |   |   |          |   | V0010 0                                  |        |
|                             | 47  | m    |   |   |          |   | 単第0-0010 表                               | 030610 |
| 土のう拵え,積立,撤去工<br>小口並べ        |     |      |   |   |          |   | S1012 0<br>A=1, B=1, C=2                 |        |
|                             | 2   | m2   |   |   |          |   | 単第0-0012 表                               | 030610 |
| 取水施設工                       |     | Jo.  |   |   |          |   | Y1E0104 (レベル2)                           |        |
| 土工                          |     | 一式   |   |   |          |   | Y1E010401 (レベル3)                         |        |
| -LL-                        |     |      |   |   |          |   | 1112010401 ((** //3)                     |        |
|                             |     | 一式   |   |   |          |   |  |        |
| 床掘り<br>土砂 標準<br>無し 障害無し     |     |      |   |   |          |   | SPK20040015 0<br>A=1, B=1, C=1, D=1, E=1 |        |
|                             | 230 | m3   |   |   |          |   | 単第0-0013 表                               | 030610 |
| 基面整正                        |     |      |   |   |          |   | SPK20040017 0                            |        |
|                             | 16  | m2   |   |   |          |   | 単第0-0014 表                               | 030610 |
| タンパ締固め                      |     |      |   |   |          |   | SPK20040020 0<br>A=1                     |        |
|                             | 50  | m3   |   |   |          |   | 単第0-0015 表                               | 030610 |
| 埋戻し                         |     |      |   |   |          |   | SPK20040019 0<br>A=1, D=1                |        |
| 最小埋戻幅4m以上                   | 70  | m3   |   |   |          |   | 単第0-0016 表                               | 030610 |
| 残土処理工                       | 10  | liio |   |   |          |   | 平第0 0010 及<br>Y1E010110 (レベル3)           | 030010 |
|                             |     | 一式   |   |   |          |   |  |        |
| 10. detailed at the 10.0.40 |     |      | 1 |   | <u> </u> |   |  |        |

03-\*\*\*\*-21042-40

| 費目・工種・施工名称など                                   | 数量  | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備  | 考      |
|--|-----|-----|---|---|---|---|--|--------|
| 土砂等運搬  |     |     |   |   |   |   | Y1E01011002 (レベル4)                                 |        |
|  |     | m3  |   |   |   |   |  |        |
| 不整地運搬車<br>5,000m3未満<br>BH(クローラ型) 山積0.8/平積0.6m3 |     |     |   |   |   |   | S1010005 0<br>A=1, B=1, C=1                        |        |
|  | 100 | m3  |   |   |   |   | 単第0-0017 表   | 030610 |
| 構造物工   |     |     |   |   |   |   | Y1E0104 (レヘ・ル2)                                    |        |
|  |     | 一式  |   |   |   |   |  |        |
| コンクリート<br>無筋・鉄筋構造物 18-8-40BB<br>人力打設           |     |     |   |   |   |   | SPK20040148 0<br>A=1, B=3, C=2, F=2, H=1, J=1, K=1 |        |
|  | 2   | m3  |   |   |   |   | 単第0-0019 表   | 030610 |
| 型枠<br>一般型枠<br>均しコンクリート                         |     |     |   |   |   |   | SPK20040150 0<br>A=1, B=5, C=1                     |        |
|  | 6   | m2  |   |   |   |   | 単第0-0020 表   | 030610 |
| コンクリート<br>無筋・鉄筋構造物 24-12-25(20)BB<br>人力打設      |     |     |   |   |   |   | SPK20040148 0<br>A=1, B=3, C=1, F=2, H=2, J=1, K=1 |        |
| 773116   | 9   | m3  |   |   |   |   | 単第0-0021 表   | 030610 |
| 型枠<br>一般型枠<br>鉄筋・無筋構造物                         |     |     |   |   |   |   | SPK20040150 0<br>A=1, B=1, C=1                     |        |
| 7 TH MAN 111 X 12 12                           | 41  | m2  |   |   |   |   | 単第0-0022 表   | 030610 |
| コンクリート<br>小型構造物 18-8-40BB<br>人力打設              |     |     |   |   |   |   | SPK20040148 0<br>A=2, B=3, C=2, F=2, H=1, J=1, K=1 |        |
| VC/111 BX                                      | 1   | m3  |   |   |   |   | 単第0-0023 表   | 030610 |
| 型枠<br>一般型枠<br>小型構造物                            |     |     |   |   |   |   | SPK20040150 0<br>A=1, B=2, C=1                     |        |
| ; <u> </u>                                     | 11  | m2  |   |   |   |   | 単第0-0024 表   | 030610 |

03-\*\*\*\*-21042-40

| 費目・工種・施工名称など                             | 数 | 量    | 単 位 | 単 | 価 | 刍 | 金 | 額 | į | 備   | 考               |
|--|---|------|-----|---|---|---|---|---|---|---|-----------------|
| 基礎砕石<br>砕石の厚さ12.5cmを超え17.5cm以下<br>C-40   |   |      |     |   |   |   |   |   |   | SPK20040039 0<br>A=3, B=2, D=1              |                 |
|  |   | 3    | m2  |   |   |   |   |   |   | 単第0-0009 表                                  | 030610          |
| 鉄筋工<br>SD345_D13<br>一般構造物 [規]10t未満       |   |      |     |   |   |   |   |   |   | SS000099 0<br>A=1, B=5, D=1, E=1, F=2, H=1, | , I=1, J=1, K=1 |
|  |   | 0.54 | t   |   |   |   |   |   |   | 単第0-0025 表                                  | 030610          |
| ヒューム管(B形管)<br>据付 管径300mm 固定基礎無し<br>外圧管1種 |   |      |     |   |   |   |   |   |   | SPK20040085 0<br>A=1, B=3, C=4, E=1, J=1    |                 |
|  |   | 17   | m   |   |   |   |   |   |   | 単第0-0026 表                                  | 030610          |
| 目地板<br>瀝青繊維質目地板t=20mm                    |   |      |     |   |   |   |   |   |   | SPK20040118 0<br>A=6                        |                 |
|  |   | 1    | m2  |   |   |   |   |   |   | 単第0-0027 表                                  | 030610          |
| ダウエルバー<br>D16 L=1000mm                   |   |      |     |   |   |   |   |   |   | V000099 0                                   |                 |
|  |   | 8    | 本   |   |   |   |   |   |   | 単第0-0028 表                                  | 030610          |
| 止水板<br>CF 200*5                          |   |      |     |   |   |   |   |   |   | SPK20040119 0<br>A=1                        |                 |
|  |   | 2. 1 | m   |   |   |   |   |   |   | 単第0-0030 表                                  | 030610          |
| 止水板<br>止水板(各種)<br>CF150*5                |   |      |     |   |   |   |   |   |   | SPK20040119 0<br>A=8, B=9                   |                 |
|  |   | 3. 4 | m   |   |   |   |   |   |   | 単第0-0031 表                                  | 030610          |
| 用水路工                                     |   |      | 一式  |   |   |   |   |   |   | Y1E0104 (レベル2)                              |                 |
| 床掘り<br>土砂 上記以外(小規模)                      |   |      |     |   |   |   |   |   |   | SPK20040015 0<br>A=1, B=5, E=1              |                 |
|  |   | 4    | m3  |   |   |   |   |   |   | 単第0-0032 表                                  | 030610          |

| 費目・工種・施工名称など                                  | 数 | 量  | 単位 | Ţ. | 単 | 価 | 金 | <u> </u> | 額      |                            | 備         | 考                     |
|---|---|----|----|----|---|---|---|----------|--------|----------------------------|-----------|-----------------------|
| 埋戻し<br>最大埋戻幅1m未満                              |   |    |    |    |   |   |   |          | -<br>- | SPK20040019<br>A=4, D=1    | 0         |                       |
|   |   | 1  | m3 |    |   |   |   |          |        | 単第0-                       | -0033 表   | 030610                |
| 残土処理工   |   |    |    |    |   |   |   |          |        | Y1E0110                    | (レベル2)    |                       |
|   |   |    | 一式 |    |   |   |   |          |        |                            |           |                       |
| 残土処理工   |   |    |    |    |   |   |   |          |        | Y1E010110                  | (V^*,N3)  |                       |
|   |   |    | 一式 |    |   |   |   |          |        |                            |           |                       |
| 土砂等運搬   |   |    |    |    |   |   |   |          |        | Y1E01011002                | 2 (レベル4)  |                       |
|   |   |    | m3 |    |   |   |   |          |        |                            |           |                       |
| 不整地運搬車<br>5,000m3未満<br>BH(クローラ型)山積0.8/平積0.6m3 |   |    |    |    |   |   |   |          |        | S1010005<br>A=1, B=1, C=1  | 0         |                       |
| )   |   | 2  | m3 |    |   |   |   |          |        | 単第0-                       | -0017 表   | 030610                |
| 側溝工   |   |    |    |    |   |   |   |          |        | Y2999                      | (V^*,1V2) |                       |
| U型側溝<br>U型側溝(各種) L=2000mm/本                   |   |    |    |    |   |   |   |          |        | SDT00013<br>A=1, B=5, D=10 |           | =1, I=1, J=1, K=1, N= |
|   |   | 12 | m  |    |   |   |   |          |        |                            | -0034 表   | 030610                |
| 洪水吐工  |   |    |    |    |   |   |   |          |        | Y2999                      | (レベル2)    |                       |
| 土工  |   |    |    |    |   |   |   |          |        | Y1E010401                  | (V^*,IV3) |                       |
| ) distributed 91049 40                        |   |    | 一式 |    |   |   |   |          |        |                            |           |                       |

| 費目・工種・施工名称など   | 数 | 量  | Ļ | 単 位       | 単 | 価 | i | 3 | <b>全</b> | 客 | Ę | 備  | 考           |
|--|---|----|---|-----------|---|---|---|---|----------|---|---|--|-------------|
| 床掘り<br>土砂 標準<br>無し 障害無し  |   |    |   |           |   |   |   |   |          |   |   | SPK20040015 0<br>A=1, B=1, C=1, D=1, E=1       |             |
| <u></u>  |   | 50 |   | m3        |   |   |   |   |          |   |   | 単第0-0013 表<br>SPK20040019 0                    | 030610      |
|  |   |    |   |           |   |   |   |   |          |   |   | A=4, D=1                                       |             |
| 最大埋戻幅1m未満  |   | 20 |   | m3        |   |   |   |   |          |   |   | 単第0-0033 表                                     | 030610      |
| 残土処理工  |   |    |   |           |   |   |   |   |          |   |   | Y1E010110 (レヘール3)                              |             |
| 土砂等運搬  |   |    |   | 一式        |   |   |   |   |          |   |   | Y1E01011002 (レベル4)                             |             |
| <b>元献 (4) 宋杨. 士</b>  |   |    |   | m3        |   |   |   |   |          |   |   | S1010005 0                                     |             |
| 不整地運搬車<br>5,000m3未満<br>BH(クローラ型)山積0.8/平積0.6m3                            |   |    |   |           |   |   |   |   |          |   |   | A=1, B=1, C=1                                  |             |
| /m/\#  |   | 30 |   | m3        |   |   |   |   |          |   |   | 単第0-0017 表                                     | 030610      |
| 側溝工  |   |    |   | 一式        |   |   |   |   |          |   |   | Y1E010401 (レベル3)                               |             |
| ボックスカルバート<br>据付 0 <b≦1.25_0<h≦1.25<br>ボックスカルバート(各種)</b≦1.25_0<h≦1.25<br> |   |    |   | 1/        |   |   |   |   |          |   |   | SPK20040086 0<br>A=1, B=3, C=1, D=45, E=11, F= | 3, G=2, H=1 |
| T-25 800×800   |   | 5  |   | m         |   |   |   |   |          |   |   | 単第0-0035 表                                     | 030610      |
| U型側溝<br>U型側溝(各種) L=2000mm/本<br>大型フリューム                                   |   |    |   |           |   |   |   |   |          |   |   | SDT00013 0<br>A=1, B=5, D=12, E=3, F=6, G=1    | , I=1, J=2  |
|  |   | 17 |   | m         |   |   |   |   |          |   |   | 単第0-0036 表                                     | 030610      |
| コンクリート<br>無筋・鉄筋構造物 18-8-40BB<br>人力打設                                     |   |    |   |           |   |   |   |   |          |   |   | SPK20040148 0<br>A=1, B=3, C=2, F=2, H=2, J=1, | K=1         |
| 03-*****-21042-40  |   | 3  |   | m3<br>良田間 |   |   |   |   |          |   |   | 単第0-0037 表                                     | 030610      |

| 費目・工種・施工名称など                                       | 数 | 量   | 単位           | 単 | 価 | 金 | 額 | 備                           | 考      |
|--|---|-----|--------------|---|---|---|---|-----------------------------|--------|
| 型枠   |   |     |              |   |   |   |   | SPK20040150 0               |        |
| 一般型枠   |   |     |              |   |   |   |   | A=1, B=5, C=1               |        |
| 均しコンクリート   |   | 4   | m2           |   |   |   |   | 単第0-0020 表                  | 030610 |
|  |   | 1   | 1112         |   |   |   |   | Y1E010401 (レヘ・ル3)           | 030010 |
|  |   |     |              |   |   |   |   | 112010101                   |        |
|  |   |     |              |   |   |   |   |                             |        |
| . I. D.  |   |     | 一式           |   |   |   |   | W0015                       |        |
| 止水壁  |   |     |              |   |   |   |   | V0015 0                     |        |
|  |   |     |              |   |   |   |   |                             |        |
|  |   | 1   | 箇所           |   |   |   |   | 単第0-0038 表                  | 030610 |
| 遮水壁  |   |     |              |   |   |   |   | V0020 0                     |        |
|  |   |     |              |   |   |   |   |                             |        |
|  |   | 1   | 箇所           |   |   |   |   | 単第0-0040 表                  | 030610 |
| 水路工  |   | 1   | 回刀           |   |   |   |   | Y2999 (レヘ・ル2)               | 030010 |
|  |   |     |              |   |   |   |   | (, , , _,                   |        |
|  |   |     |              |   |   |   |   |                             |        |
|  |   |     |              |   |   |   |   | W1D010401 () (3.0)          |        |
| 土工   |   |     |              |   |   |   |   | Y1E010401 (レベル3)            |        |
|  |   |     |              |   |   |   |   |                             |        |
|  |   |     | 一式           |   |   |   |   |                             |        |
| 掘削   |   |     |              |   |   |   |   | SPK20040001 0               |        |
| 土砂 オープンカット 押土無し                                    |   |     |              |   |   |   |   | A=1, B=1, D=2, E=1, F=4     |        |
| 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満                           | 1 | 00  | m3           |   |   |   |   | 単第0-0041 表                  | 030610 |
| 盛土   |   | 100 | ы            |   |   |   |   | 字第0 0041 衣<br>SPK20040019 0 | 030010 |
|  |   |     |              |   |   |   |   | A=3, D=1                    |        |
| 最大埋戻幅1m以上4m未満                                      |   |     |              |   |   |   |   |                             |        |
|  |   | 30  | m3           |   |   |   |   | 単第0-0042 表                  | 030610 |
| 床掘り<br>  土砂 標準                                     |   |     |              |   |   |   |   | SPK20040015 0               |        |
| 二十一   二十一   信事   1   1   1   1   1   1   1   1   1 |   |     |              |   |   |   |   | A=1, B=1, C=1, D=1, E=1     |        |
| W C F D W C  | 1 | 70  | m3           |   |   |   |   | 単第0-0013 表                  | 030610 |
| 03-*****-21042-40                                  |   | -   | <b>自</b> 版 個 | 1 |   |   |   | 1 2/4                       |        |

|           | 費目・工種・施工名称など   | 数 | 量   | 単位  | 肖 | <u>í</u> | 価 | 金 | 客 | <u></u> | 備考  |
|-----------|--|---|-----|-----|---|----------|---|---|---|---------|---|
|           | 埋戻し  |   |     |     |   |          |   |   |   |         | SPK20040019 0   |
|           | 最大埋戻幅1m未満  |   |     |     |   |          |   |   |   |         | A=4, D=1  |
|           |  |   | 80  | m3  |   |          |   |   |   |         | 単第0-0033 表 030610                                     |
| 残土如       | 理工   |   |     |     |   |          |   |   |   |         | Y1E010110 (レベル3)                                      |
|           |  |   |     | 一式  |   |          |   |   |   |         |   |
| 土砂        | 等運搬  |   |     |     |   |          |   |   |   |         | Y1E01011002 (レベル4)                                    |
|           |  |   |     | m3  |   |          |   |   |   |         |   |
|           | 不整地運搬車<br>5,000m3未満  |   |     |     |   |          |   |   |   |         | S1010005 0<br>A=1, B=1, C=5                           |
|           | BH(クローラ型) 山積0.8/平積0.6m3  |   | 160 | m3  |   |          |   |   |   |         | 単第0-0043 表 030610                                     |
| 側溝工       |  |   | 100 | МО  |   |          |   |   |   |         | Y2999 (\(\nabla_n^*\)\(\nu_2\)                        |
|           |  |   |     |     |   |          |   |   |   |         |   |
|           | ボックスカルバート  |   |     |     |   |          |   |   |   |         | SPK20040086 0   |
|           | 据付 0 <b≦1.25_0<h≦1.25<br>幅800,高800,長2000 T-25</b≦1.25_0<h≦1.25<br> |   |     |     |   |          |   |   |   |         | A=1, B=3, C=1, D=25, F=4, G=2, H=1                    |
|           |  |   | 11  | m   |   |          |   |   |   |         | 単第0-0044 表 030610                                     |
|           | U型側溝<br>U型側溝(各種) L=2000mm/本  |   |     |     |   |          |   |   |   |         | SDT00013 0<br>A=1, B=5, D=10, E=3, F=6, G=1, I=1, J=2 |
|           | 角フリューム 300   |   | 41  | m   |   |          |   |   |   |         | 単第0-0045 表 030610                                     |
|           | U型側溝   |   | 7.1 | 111 |   |          |   |   |   |         | SDT00013 0  |
|           | U型側溝(各種) L=2000mm/本<br>角フリューム 350                                  |   |     |     |   |          |   |   |   |         | A=1, B=5, D=13, E=3, F=6, G=1, I=1, J=2               |
|           |  |   | 4   | m   |   |          |   |   |   |         | 単第0-0046 表 030610                                     |
|           | U型側溝<br>U型側溝(各種) L=2000mm/本  |   |     |     |   |          |   |   |   |         | SDT00013 0<br>A=1, B=5, D=12, E=3, F=6, G=1, I=1, J=2 |
|           | 大型フリューム B800×H800  |   | 44  | m   |   |          |   |   |   |         | 単第0-0047 表 030610                                     |
| U2-444444 | 01010 10   |   | TT  |     |   |          |   |   |   |         | + MO 0011 X 000010                                    |

| 費目・工種・施工名称など   | 数 | 量  | 単位  |     | 単 | 価 |   | 金                  | 額    | 備                                       | 考            |
|--|---|----|-----|-----|---|---|---|--------------------|------|---|--------------|
| 自由勾配側溝   |   |    |     |     |   |   |   |                    |      | SDT00015 0                              |              |
| $300 \times 500 \times 2000$   |   |    |     |     |   |   |   |                    |      | A=1, B=3, E=1, F=2, J=1, L=0, M=1       |              |
|  |   |    |     |     |   |   |   |                    |      |   |              |
|  |   | 5  | m   |     |   |   |   |                    |      | 単第0-0048 表                              | 030610       |
| 自由勾配側溝   |   |    |     |     |   |   |   |                    |      | SDT00015 0                              |              |
| $300 \times 600 \times 2000$   |   |    |     |     |   |   |   |                    |      | A=1, B=4, E=1, F=2, J=1, L=0, M=1       |              |
|  |   |    |     |     |   |   |   |                    |      |   |              |
|  |   | 12 | m   | *** |   |   | *************************************** | ****************** | <br> | 単第0-0049 表                              | 030610       |
| 自由勾配側溝   |   |    |     |     |   |   |   |                    |      | SDT00015 0                              |              |
| $300\times700\times2000$   |   |    |     |     |   |   |   |                    |      | A=1, B=5, E=1, F=2, J=1, L=0, M=1       |              |
|  |   |    |     |     |   |   |   |                    |      |   |              |
|  |   | 4  | m   |     |   |   |   |                    |      | 単第0-0050 表                              | 030610       |
| 自由勾配側溝   |   |    |     |     |   |   |   |                    |      | SDT00015 0                              |              |
| $300 \times 800 \times 2000$   |   |    |     |     |   |   |   |                    |      | A=1, B=6, E=1, F=2, J=1, L=0, M=1       |              |
|  |   |    |     |     |   |   |   |                    |      | No tata                                 |              |
| the Late of the College of the Colle |   | 3  | m   |     |   |   |   |                    |      | 単第0-0051 表                              | 030610       |
| 自由勾配側溝   |   |    |     |     |   |   |   |                    |      | SDT00015 0                              |              |
| 自由勾配側溝(各種) 1000≧重量   |   |    |     |     |   |   |   |                    |      | A=1, B=50, C=30, D=1, E=1, F=2, J=      | :1, L=0, M=1 |
| $300 \times 900 \times 2000$   |   | 0  |     |     |   |   |   |                    |      | ¥ ## 0 00 F 0 - H                       | 000010       |
|  |   | 3  | m   |     |   |   |   |                    |      | 単第0-0052 表                              | 030610       |
| 自由勾配側溝   |   |    |     |     |   |   |   |                    |      | SDT00015 0                              | 1 1 0 1/1    |
| 自由勾配側溝(各種) 1000≥重量   |   |    |     |     |   |   |   |                    |      | A=1, B=50, C=31, D=1, E=1, F=2, J=      | 1, L=0, M=1  |
| $300 \times 1000 \times 2000$  |   | 1  |     |     |   |   |   |                    |      | <b>光</b>                                | 020610       |
| 自由勾配側溝   |   | 1  | m   |     |   |   |   |                    |      | 単第0-0053 表<br>SDT00015 0                | 030610       |
| 日 日 今 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1  |   |    |     |     |   |   |   |                    |      |   |              |
| 800 × 1000 × 2000  |   |    |     |     |   |   |   |                    |      | A=1, B=34, E=1, F=2, J=1, L=0, M=1      |              |
|  |   | 3  |     |     |   |   |   |                    |      | 単第0-0054 表                              | 030610       |
| 自由勾配側溝   |   | J  | m   |     |   |   |   |                    |      | 事第0-0034 表<br>SDT00015 0                | 030010       |
| 100×100×2000   |   |    |     |     |   |   |   |                    |      | A=1, B=35, E=1, F=2, J=1, L=0, M=1      |              |
| 800 × 1100 × 2000  |   |    |     |     |   |   |   |                    |      | A-1, D-30, E-1, F-2, J-1, L-0, M-1      |              |
|  |   | 3  | m   |     |   |   |   |                    |      | 単第0-0055 表                              | 030610       |
| 自由勾配側溝   |   | J  | 111 |     |   |   |   |                    |      | SDT00015 0                              | 030010       |
| 1 日 中 2 日 E 网  |   |    |     |     |   |   |   |                    |      | A=1, B=36, E=1, F=2, J=1, L=0, M=1      |              |
|  |   |    |     |     |   |   |   |                    |      | 1, b 50, L-1, 1-2, J-1, L-0, W-1        |              |
|  |   | 4  | m   |     |   |   |   |                    |      | 単第0-0056 表                              | 030610       |
| 0.0 destructive 0.1.0.4.0 4.0  |   | 1  |     |     |   |   |   |                    |      | 十 十 十 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | 000010       |

|      | 費目・工種・施工名称など                                     | 数 | 量   | 単   | 位 | 単 | 価 |  | 金 | 額 | 備                                  | 考            |
|------|--|---|-----|-----|---|---|---|--|---|---|------------------------------------|--------------|
|      | 由勾配側溝  |   |     |     |   |   |   |  |   |   | SDT00015 0                         |              |
| 80   | $30 \times 1300 \times 2000$                     |   |     |     |   |   |   |  |   |   | A=1, B=37, E=1, F=2, J=1, L=0, M=  | 1            |
|      |  |   | 4   |     |   |   |   |  |   |   | 光祭0.0057 丰                         | 030610       |
| ŕ    | 日    日    日    日    日    日    日    日             |   | 4   |     | m |   |   |  |   |   | 単第0-0057 表<br>SDT00015 0           | 030610       |
| 自    | 日日の日間<br>日白勾配側溝(各種) 1000<重量≦2000<br>00×1400×2000 |   |     |     |   |   |   |  |   |   | A=1, B=50, C=32, D=2, E=1, F=2, J= | =1, L=0, M=1 |
|      |  |   | 4   |     | m |   |   |  |   |   | 単第0-0058 表                         | 030610       |
|      | コンクリート   |   |     |     |   |   |   |  |   |   | SPK20040148 0                      |              |
|      | 兵筋・鉄筋構造物 18-8-40BB<br>、力打設                       |   |     |     |   |   |   |  |   |   | A=1, B=3, C=2, F=2, H=2, J=1, K=1  |              |
|      |  |   | 10  | m   | 3 |   |   |  |   |   | 単第0-0037 表                         | 030610       |
| _    | U枠<br>-般型枠<br>Jしコンクリート                           |   |     |     |   |   |   |  |   |   | SPK20040150 0<br>A=1, B=5, C=1     |              |
|      |  |   | 20  | m   | 2 |   |   |  |   |   | 単第0-0020 表                         | 030610       |
| 5    | 1ンクリート   |   |     | *** |   |   |   |  |   |   | SPK20040148 0                      | 000010       |
|      | 紙筋・鉄筋構造物 18-8-40BB<br>、力打設                       |   |     |     |   |   |   |  |   |   | A=1, B=3, C=2, F=2, H=2, J=1, K=1  |              |
|      |  |   | 1   | m   | 3 |   |   |  |   |   | 単第0-0037 表                         | 030610       |
| 吞    | 基礎砕石<br>№石の厚さ7.5cmを超え12.5cm以下<br>-40             |   |     |     |   |   |   |  |   |   | SPK20040039 0<br>A=2, B=2, D=1     |              |
|      |  |   | 20  | m   | 2 |   |   |  |   |   | 単第0-0059 表                         | 030610       |
| 吞    | 基礎砕石<br>≟石の厚さ12.5cmを超え17.5cm以下<br>-40            |   |     |     |   |   |   |  |   |   | SPK20040039 0<br>A=3, B=2, D=1     |              |
|      |  |   | 105 | m   | 2 |   |   |  |   |   | 単第0-0009 表                         | 030610       |
| 構造物工 |  |   |     |     |   |   |   |  |   |   | Y2999 (V^*, N2)                    |              |
|      | · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·            |   |     |     |   |   |   |  |   |   | SPK20040148 0                      |              |
| 無    | ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・             |   |     |     |   |   |   |  |   |   | A=1, B=3, C=2, F=2, H=2, J=1, K=1  |              |
| ĺ    |  |   | 2   | m   | 3 |   |   |  |   |   | 単第0-0037 表                         | 030610       |

03-\*\*\*\*\*21042-40

| 費目・工種・施工名称など                           | 数量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備   |        |
|--|----|-----|---|---|---|---|---|--------|
| 型枠<br>一般型枠<br>均しコンクリート                 |    |     |   |   |   |   | SPK20040150 0<br>A=1, B=5, C=1                    |        |
|  | 1  | m2  |   |   |   |   | 単第0-0020 表  | 030610 |
| コンクリート<br>小型構造物 18-8-40BB<br>人力打設      |    |     |   |   |   |   | SPK20040148 0<br>A=2, B=3, C=2, F=2, H=2, J=1, K= | 1      |
|  | 8  | m3  |   |   |   |   | 単第0-0039 表  | 030610 |
| 型枠<br>一般型枠<br>小型構造物                    |    |     |   |   |   |   | SPK20040150 0<br>A=1, B=2, C=1                    |        |
|  | 56 | m2  |   |   |   |   | 単第0-0024 表  | 030610 |
| 基礎砕石<br>砕石の厚さ12.5cmを超え17.5cm以下<br>C-40 |    |     |   |   |   |   | SPK20040039 0<br>A=3, B=2, D=1                    |        |
|  | 15 | m2  |   |   |   |   | 単第0-0009 表  | 030610 |
| 蓋版<br>蓋版(各種) 40<重量≦170<br>600×600 T25  |    |     |   |   |   |   | SDT00017 0<br>A=1, B=9, D=16, E=2, F=1, G=1       |        |
|  | 1  | 枚   |   |   |   |   | 単第0-0060 表  | 030610 |
| 蓋版<br>蓋版(各種) 40<重量≦170<br>600×600 T25  |    |     |   |   |   |   | SDT00017 0<br>A=1, B=9, D=17, E=2, F=1, G=1       |        |
| 128                                    | 1  | 枚   |   |   |   |   | 単第0-0061 表  | 030610 |
| 蓋版<br>1200×1200 T25                    |    |     |   |   |   |   | V0025 0   |        |
|  | 1  | 箇所  |   |   |   |   | 単第0-0062 表  | 030610 |
| 工事用道路                                  |    |     |   |   |   |   | Y2999 (V^*, N2)                                   |        |
| 土工                                     |    |     |   |   |   |   | Y1E010401 (レヘ゛ル3)                                 |        |
| 22 21212                               |    | 一式  |   |   |   |   |   |        |

03-\*\*\*\*-21042-40

| 費目・工種・施工名称など                                      | 数量  | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備  | 考          |
|---|-----|-----|---|---|---|---|--|------------|
| 掘削<br>土砂 オープンカット 押土無し<br>障害無し 5,000m3以上10,000m3未満 |     |     |   |   |   |   | SPK20040001 0<br>A=1, B=1, D=2, E=1, F=4 |            |
| ,           | 310 | m3  |   |   |   |   | 単第0-0041 表                               | 030610     |
| 路体(築堤)盛土<br>施工幅員2.5m以上4.0m未満                      |     |     |   |   |   |   | SPK20040004 0<br>A=2                     |            |
|   | 30  | m3  |   |   |   |   | 単第0-0003 表                               | 030610     |
| 土砂等運搬   |     |     |   |   |   |   | Y1E01011002 (V^ N4)                      |            |
|   |     | m3  |   |   |   |   |  |            |
| 不整地運搬車<br>5,000m3未満<br>BH(クローラ型) 山積0.8/平積0.6m3    |     |     |   |   |   |   | S1010005 0<br>A=1, B=1, C=5              |            |
|   | 280 | m3  |   |   |   |   | 単第0-0043 表                               | 030610     |
| 法面整形工   |     |     |   |   |   |   | Y3999 (レヘ・ル3)                            |            |
| 法面整形<br>切土部 現場制約無し<br>レキ質土, 砂及び砂質土, 粘性土           |     |     |   |   |   |   | SPK20040030 0<br>A=2, C=2, D=2, E=1      |            |
|   | 120 | m2  |   |   |   |   | 単第0-0004 表                               | 030610     |
| 法面整形<br>盛土部 法面締固め無し 現場制約無し<br>レキ質土,砂及び砂質土,粘性土     |     |     |   |   |   |   | SPK20040030 0<br>A=1, B=2, C=2, D=2, E=1 |            |
|   | 40  | m2  |   |   |   |   | 単第0-0005 表                               | 030610     |
| <b>擁壁工</b>  |     |     |   |   |   |   | Y1E010401 (レベル3)                         |            |
|   |     | 一式  |   |   |   |   | CDT00000                                 |            |
|   |     |     |   |   |   |   | SDT00039 0                               |            |
| コンクリートブロック積工(練積)<br>滑面ブロック(リサイクル製品)<br>18-8-40BB  |     |     |   |   |   |   | A=1, B=1, C=1, E=1, F=1, H=0.            | , I=1, L=1 |

| 費目・工種・施工名称など                                      | 数 | 量  | 単位      | 単 | 価    |  | 金 | 額 | 備  | 考      |
|---|---|----|---------|---|------|--|---|---|--|--------|
| 裏込砕石<br>C-40                                      |   |    |         |   |      |  |   |   | SPK20040040 0<br>A=2, C=1                |        |
|   |   | 8  | m3      |   |      |  |   |   | 単第0-0065 表                               | 030610 |
| 現場打基礎コンクリート<br>18-8-40BB<br>基礎砕石有り                |   |    |         |   |      |  |   |   | SPK20040054 0<br>A=2, C=1, D=1, E=1      |        |
|   |   | 2  | m3      |   |      |  |   |   | 単第0-0066 表                               | 030610 |
| 天端コンクリート<br>18-8-40BB<br>一般養生                     |   |    |         |   |      |  |   |   | SPK20040055 0<br>A=2, C=1, D=1           |        |
|   |   | 1  | m3      |   |      |  |   |   | 単第0-0067 表                               | 030610 |
| 1 号小口止め   |   |    |         |   |      |  |   |   | V0030 0                                  |        |
|   |   | 1  | )<br>箇所 |   |      |  |   |   | 単第0-0068 表                               | 030610 |
| 2号小口止め  |   |    |         |   |      |  |   |   | V0031 0                                  |        |
|   |   | 1  | 箇所      |   |      |  |   |   | 単第0-0069 表                               | 030610 |
| 掘削<br>土砂 オープンカット 押土無し<br>障害無し 5,000m3以上10,000m3未満 |   |    |         |   |      |  |   |   | SPK20040001 0<br>A=1, B=1, D=2, E=1, F=4 |        |
|   |   | 20 | m3      |   | <br> |  |   |   | 単第0-0041 表                               | 030610 |
| 埋戻し<br>最大埋戻幅1m未満                                  |   |    |         |   |      |  |   |   | SPK20040019 0<br>A=4, D=1                |        |
|   |   | 10 | m3      |   |      |  |   |   | 単第0-0033 表                               | 030610 |
| 土砂等運搬   |   |    |         |   |      |  |   |   | Y1E01011002 (\(\nu^*\nu4\)               |        |
|   |   |    | m3      |   |      |  |   |   |  |        |
| 不整地運搬車<br>5,000m3未満<br>BH(クローラ型)山積0.8/平積0.6m3     |   |    |         |   |      |  |   |   | S1010005 0<br>A=1, B=1, C=6              |        |
| 7   |   | 10 | m3      |   |      |  |   |   | 単第0-0070 表                               | 030610 |

03-\*\*\*\*\*21042-40

| 費目・工種・施工名称など   | 数 | 量  | 単位      | 単 | 価 | 金 | : | 額 | 備  | 考            |
|--|---|----|---------|---|---|---|---|---|--|--------------|
| 側溝工  |   |    |         |   |   |   |   |   | Y1E010401 (レベル3)                             |              |
|  |   |    | 一式      |   |   |   |   |   |  |              |
| U型側溝<br>鉄筋コンクリートU形(JIS_A_5372)<br>300B[300×300×600]    |   |    |         |   |   |   |   |   | SDT00013 0<br>A=1, B=1, C=5, G=1, I=1, J=1   | , K=1, N=0.5 |
|  |   | 70 | m       |   |   |   |   |   | 単第0-0071 表                                   | 030610       |
| プレキャストL形側溝<br>据付 基礎砕石有り<br>300 鉄筋コンクリートL形(500×155×600) |   |    |         |   |   |   |   |   | SPK20040093 0<br>A=1, B=1, C=5, E=1          |              |
|  |   | 12 | m       |   |   |   |   |   | 単第0-0072 表                                   | 030610       |
| 街渠桝<br>600×600   |   |    |         |   |   |   |   |   | V0035 0                                      |              |
|  |   | 1  | )<br>箇所 |   |   |   |   |   | 単第0-0073 表                                   | 030610       |
| 床掘り<br>土砂 上記以外(小規模)                                    |   |    |         |   |   |   |   |   | SPK20040015 0<br>A=1, B=5, E=1               |              |
|  |   | 30 | m3      |   |   |   |   |   | 単第0-0032 表                                   | 030610       |
| 埋戻し  |   |    |         |   |   |   |   |   | SPK20040019 0<br>A=4, D=1                    |              |
| 最大埋戻幅1m未満  |   | 10 | m3      |   |   |   |   |   | 単第0-0033 表                                   | 030610       |
| 土砂等運搬  |   | 10 | illo    |   |   |   |   |   | Y1E01011002 (\(\nabla\cdot\) \(\nabla\cdot\) | 030010       |
|  |   |    | m3      |   |   |   |   |   |  |              |
| 不整地運搬車<br>5,000m3未満<br>BH(クローラ型)山積0.8/平積0.6m3          |   |    |         |   |   |   |   |   | S1010005 0<br>A=1, B=1, C=5                  |              |
|  |   | 10 | m3      |   |   |   |   |   | 単第0-0043 表                                   | 030610       |
| 舗装工  |   |    |         |   |   |   |   |   | Y1E010401 (レベル3)                             |              |
|  |   |    | 一式      |   |   |   |   |   |  |              |

|        | 費目・工種・施工名称など                                    | 数量  | 単位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備  | 考      |
|--------|---|-----|----|---|---|---|---|--|--------|
| アン     | スファルト舗装工  |     |    |   |   |   |   | Y1E01011002 (レベル4)                             |        |
|        |   |     | m3 |   |   |   |   |  |        |
|        | 表層(車道・路肩部)<br>平均幅員1.4m以上3.0m以下<br>1層当り平均仕上厚50mm |     |    |   |   |   |   | SPK20040241 0<br>A=3, B=50, C=6, E=2, G=1, H=1 | , I=1  |
|        |   | 91  | m2 |   |   |   |   | 単第0-0074 表                                     | 030610 |
|        | 下層路盤(車道・路肩部)<br>全仕上り厚100mm 1層施工<br>C-30         |     |    |   |   |   |   | SPK20040232 0<br>A=100, B=1, D=1               |        |
|        |   | 93  | m2 |   |   |   |   | 単第0-0075 表                                     | 030610 |
| ے<br>ا | /クリート舗装   |     |    |   |   |   |   | Y1E01011002 (レベル4)                             |        |
|        |   |     | m3 |   |   |   |   |  |        |
|        | コンクリート舗装  |     |    |   |   |   |   | V0040 0  |        |
|        |   | 180 | m2 |   |   |   |   | 単第0-0076 表                                     | 030610 |
|        | 下層路盤(車道・路肩部)<br>全仕上り厚100mm 1層施工<br>C-30         |     |    |   |   |   |   | SPK20040232 0<br>A=100, B=1, D=1               |        |
|        |   | 180 | m2 |   |   |   |   | 単第0-0075 表                                     | 030610 |
| **直接工事 | 事費 * *  |     |    |   |   |   |   |  |        |
| 準備費    |   |     |    |   |   |   |   | Z0005  |        |
|        | 伐木工<br>立木切倒し・枝払い切り揃え、集積<br>傾斜補正1.00、植生疎密度0.60   |     |    |   |   |   |   | V13000 0                                       |        |
|        |   | 103 | 本  |   |   |   |   | 単第0-0078 表                                     | 030610 |

03-\*\*\*\*-21042-40

| 費目・工種・施工名称など           | 数  | 量 | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 |       | 備         | 考      |
|------------------------|----|---|-----|---|---|---|---|-------|-----------|--------|
| 立木積込                   |    |   |     |   |   |   |   | V1310 | 0         |        |
|                        | 10 |   | t   |   |   |   |   | 単領    | 第0-0080 表 | 030610 |
| 運搬<br>4.5k m以下(3.2k m) |    |   |     |   |   |   |   | V2000 | 0         |        |
|                        | 21 |   | 空m3 |   |   |   |   | 単第    | 第0-0081 表 | 030610 |
| 現場環境改善費                |    |   |     |   |   |   |   | Z0012 |           |        |
| 共通仮設費                  |    |   |     |   |   |   |   |       |           |        |
| **共通仮設費計**             |    |   |     |   |   |   |   |       |           |        |
| **純工事費**               |    |   |     |   |   |   |   |       |           |        |
| 見場管理費                  |    |   |     |   |   |   |   |       |           |        |
| **工事原価**               |    |   |     |   |   |   |   |       |           |        |
| 一般管理費率<br>分            |    |   |     |   |   |   |   |       |           |        |

| 費目・工種・施工名称など   | 数 | 量 | 単 | 位 | 単 | <u>i</u> | 1 | Б | 金 | 額 |  | 備 |  | 考 |  |
|----------------|---|---|---|---|---|----------|---|---|---|---|--|---|--|---|--|
| 契約保証費          |   |   |   |   | Í |          |   |   |   |   |  |   |  |   |  |
| 一般管理費計         |   |   |   |   |   |          |   |   |   |   |  |   |  |   |  |
| **工事価格**       |   |   |   |   |   |          |   |   |   |   |  |   |  |   |  |
| **消費税相<br>当額** |   |   |   |   |   |          |   |   |   |   |  |   |  |   |  |
| **工事費**        |   |   |   |   |   |          |   |   |   |   |  |   |  |   |  |
|                |   |   |   |   |   |          |   |   |   |   |  |   |  |   |  |
|                |   |   |   |   |   |          |   |   |   |   |  |   |  |   |  |
|                |   |   |   |   |   |          |   |   |   |   |  |   |  |   |  |
|                |   |   |   |   |   |          |   |   |   |   |  |   |  |   |  |

| 費目・工種・施工名称など   | 数      | 量 | 単             | 位        | 単 | i | 価 | 3 | 金 | 額 |                                     |
|--|--------|---|---------------|----------|---|---|---|---|---|---|-------------------------------------|
| 造成工  |        |   |               |          |   |   |   |   |   |   | X2000                               |
| 造成工  |        |   |               |          |   |   |   |   |   |   | Y1E01 (レベル1)                        |
|  |        |   | 5             | 式        |   |   |   |   |   |   |                                     |
| 土工   |        |   |               |          |   |   |   |   |   |   | Y1E0101 (レベル2)                      |
| 掘削工  |        |   |               | 式        |   |   |   |   |   |   | Y1E010101 (レベル3)                    |
|  |        |   | <b>—</b> -5   | +        |   |   |   |   |   |   |                                     |
| 掘削   |        |   |               |          |   |   |   |   |   |   | Y1E01010101 (レヘ・ル4)                 |
|  |        |   | m3            | 3        |   |   |   |   |   |   |                                     |
| 置換掘削<br>土砂 オープンカット 押土有り<br>普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土        |        |   |               |          |   |   |   |   |   |   | SPK20040001 0<br>A=1, B=1, D=1, F=1 |
| 日起土50,000亩5万间人76亩2204739土                              | 5, 400 | ) | m3            | 3        |   |   |   |   |   |   | 単第0-0083 表 030610                   |
| 路体盛土工  |        |   | _             | <u> </u> |   |   |   |   |   |   | Y1E010103 (レベル3)                    |
| 路体(築堤)盛土   |        |   | <del></del> 5 |          |   |   |   |   |   |   | Y1E01010301 (レベル4)                  |
| 75 / 1. / 66 (F) \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ |        |   | m3            | 3        |   |   |   |   |   |   |                                     |
| 路体(築堤)盛土<br>施工幅員4.0m以上<br>施工数量10,000m3以上 障害無し          |        |   |               |          |   |   |   |   |   |   | SPK20040004 0<br>A=3, B=2, C=1      |
| Iゾーン   | 14,600 | ) | m3            | 3        |   |   |   |   |   |   | 単第0-0002 表 030610                   |

| 費目・工種・施工名称など                            | 数      | 量 | 単位        | 単 | <u>i</u> | 価 | 金 | <del></del> | 額 | 備                            | <br>考  |
|---|--------|---|-----------|---|----------|---|---|-------------|---|------------------------------|--------|
| 路体(築堤)盛土                                |        |   |           |   |          |   |   |             |   | SPK20040004 0                |        |
| 施工幅員4.0m以上                              |        |   |           |   |          |   |   |             |   | A=3, B=2, C=1                |        |
| 施工数量10,000m3以上 障害無し                     |        |   |           |   |          |   |   |             |   |                              |        |
| <b>Ⅲ</b> ゾーン                            | 5, 400 | ) | m3        |   |          |   |   |             |   | 単第0-0002 表                   | 030610 |
| 水平排水材設置                                 |        |   |           |   |          |   |   |             |   | SPK20040117 0                |        |
| 全面                                      |        |   |           |   |          |   |   |             |   | A=1, B=2, C=26               |        |
| - 吸出し防止材(各種)<br>- 吸出し防止材準用              | 2, 190 | ` | m2        |   |          |   |   |             |   | 単第0-0084 表                   | 030610 |
| 数円し防止材準用<br>  法面整形工                     | 2, 190 | ) | m∠        |   |          |   |   |             |   | 平                            | 030010 |
| (本) |        |   |           |   |          |   |   |             |   |                              |        |
|   |        |   |           |   |          |   |   |             |   |                              |        |
|   |        |   | 一式        |   |          |   |   |             |   |                              |        |
| 法面整形(盛土部)                               |        |   |           |   |          |   |   |             |   | Y1E01010702 (レヘ・ル4)          |        |
|   |        |   |           |   |          |   |   |             |   |                              |        |
|   |        |   |           |   |          |   |   |             |   |                              |        |
|   |        |   | m2        |   |          |   |   |             |   |                              |        |
| 法面整形                                    |        |   |           |   |          |   |   |             |   | SPK20040030 0                |        |
| 盛土部 法面締固め無し 現場制約無し                      |        |   |           |   |          |   |   |             |   | A=1, B=2, C=2, D=2, E=1      |        |
| レキ質土, 砂及び砂質土, 粘性土                       | 1 000  |   | 0         |   |          |   |   |             |   | ¥#** 0005 ±                  | 000010 |
|   | 1,080  | ) | m2        |   |          |   |   |             |   | 単第0-0005 表<br>Y1E0109 (レベル2) | 030610 |
| 排水件這物工<br>                              |        |   |           |   |          |   |   |             |   | 11E0109 (V^ N2)              |        |
|   |        |   |           |   |          |   |   |             |   |                              |        |
|   |        |   | 一式        |   |          |   |   |             |   |                              |        |
| 作業土工                                    |        |   |           |   |          |   |   |             |   | Y1E010901 (レヘ・ル3)            |        |
| 11 / 12                                 |        |   |           |   |          |   |   |             |   |                              |        |
|   |        |   |           |   |          |   |   |             |   |                              |        |
|   |        |   | 一式        |   |          |   |   |             |   |                              |        |
| 床掘り                                     |        |   |           |   |          |   |   |             |   | Y1E01090102 (レベル4)           |        |
|   |        |   |           |   |          |   |   |             |   |                              |        |
|   |        |   |           |   |          |   |   |             |   |                              |        |
|   |        |   | m3        |   |          |   |   |             |   | appropriate s                |        |
| 床掘り<br>1.7% ## ※#                       |        |   |           |   |          |   |   |             |   | SPK20040015 0                |        |
| 土砂 標準                                   |        |   |           |   |          |   |   |             |   | A=1, B=1, C=1, D=1, E=1      |        |
| 無し 障害無し                                 | 180    | \ | m3        |   |          |   |   |             |   | 単第0-0013 表                   | 030610 |
| 02_+++++-21049_40                       | 180    | ) | M3<br>白田田 |   |          |   |   |             |   |                              | 030010 |

03-\*\*\*\*-21042-40

| 費目・工種・施工名称など          | 数量 | 単位   | 単 | 価 | 金 | 額 | 備                         | 考      |
|-----------------------|----|------|---|---|---|---|---------------------------|--------|
| 埋戻し                   |    |      |   |   |   |   | Y1E01090103 (レベル4)        |        |
|                       |    | m3   |   |   |   |   |                           |        |
| 埋戻し                   |    |      |   |   |   |   | SPK20040019 0<br>A=3, D=1 |        |
| 最大埋戻幅1m以上4m未満         | 10 | m3   |   |   |   |   | 単第0-0085 表                | 030610 |
| 排水工                   | 10 | illo |   |   |   |   | Y1E010908 (レヘ゛ル3)         | 030010 |
|                       |    | 一式   |   |   |   |   |                           |        |
| <b>縦排水</b>            |    |      |   |   |   |   | Y1E01090802 (レベル4)        |        |
| COVER 1 PE            |    | m    |   |   |   |   |                           |        |
| 縦排水路<br>600×600       |    |      |   |   |   |   | V2100 0                   |        |
|                       | 50 | m    |   |   |   |   | 単第0-0086 表                | 030610 |
| 縦排水路<br>700×700       |    |      |   |   |   |   | V2105 0                   |        |
|                       | 21 | m    |   |   |   |   | 単第0-0088 表                | 030610 |
| 1号小段排水工<br>700×700    |    |      |   |   |   |   | V2110 0                   |        |
|                       | 37 | m    |   |   |   |   | 単第0-0090 表                | 030610 |
| 集水桝工                  |    |      |   |   |   |   | Y1E01090802 (レベル4)        |        |
| 集水桝<br>B600×L600×H600 |    | m    |   |   |   |   | V2115 0                   |        |
|                       | 1  | 箇所   |   |   |   |   | 単第0-0092 表                | 030610 |

03-\*\*\*\*-21042-40

| 費目・工種・施工名称など             | 数  | 量   | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備                   | 考      |
|--------------------------|----|-----|-----|---|---|---|---|---------------------|--------|
| 集水桝<br>B1000×L1500×H900  |    |     |     |   |   |   |   | V2117 0             |        |
|                          | 5  |     | 箇所  |   |   |   |   | 単第0-0094 表          | 030610 |
| 集水桝<br>B1000×L1500×H1000 |    |     |     |   |   |   |   | V2119 0             |        |
|                          | 3  |     | 箇所  |   |   |   |   | 単第0-0097 表          | 030610 |
| 暗渠排水工                    |    |     |     |   |   |   |   | Y1E01090802 (レヘ・ル4) |        |
| 暗渠排水<br>無孔管 D600         |    |     | m   |   |   |   |   | V2200 0             |        |
|                          | 30 |     | m   |   |   |   |   | 単第0-0098 表          | 030610 |
| 暗渠排水<br>有孔管 D600         |    |     |     |   |   |   |   | V2202 0             |        |
|                          | 55 |     | m   |   |   |   |   | 単第0-0101 表          | 030610 |
| 暗渠排水<br>有孔管 D150         |    |     |     |   |   |   |   | V2206 0             |        |
|                          | 96 |     | m   |   |   |   |   | 単第0-0102 表          | 030610 |
| 竪集水坑<br>有孔管 D300         |    |     |     |   |   |   |   | V2210 0             |        |
|                          | 9  | . 5 | m   |   |   |   |   | 単第0-0104 表          | 030610 |
| **直接工事費**                |    |     |     |   |   |   |   |                     |        |
| 現場環境改善費                  |    |     |     |   |   |   |   | Z0012               |        |
|                          |    |     |     |   |   |   |   |                     |        |

| 費目・工種・施工名称など | 数 | 量 | 単 | 位 | 単 | Ĺ | ſī | <u> </u> |   | 金 | 額 | 質備考 |
|--------------|---|---|---|---|---|---|----|----------|---|---|---|-----|
| 共通仮設費        |   |   |   | i | İ |   |    |          |   |   |   |     |
| **共通仮設費計**   |   |   |   |   |   |   |    |          |   |   |   |     |
| * * 純工事費 * * |   |   |   |   |   |   |    |          |   |   |   |     |
| 現場管理費        |   |   |   |   |   |   |    |          |   |   |   |     |
| **工事原価**     |   |   |   |   |   |   |    |          |   |   |   |     |
| 一般管理費率<br>分  |   |   |   |   |   |   |    |          |   |   |   |     |
| 契約保証費        |   |   |   |   |   |   |    |          |   |   |   |     |
| 一般管理費計       |   |   |   |   |   |   |    |          |   |   |   |     |
| **工事価格**     |   |   |   |   |   |   |    |          |   |   |   |     |
| 00           |   |   |   |   |   |   |    |          | _ |   |   | 1   |

| 費目・工種・施工名称など   | 数 | 量 | 単 | 位 | 単 | i. | 伯 | Б | 金 | 額 | 質備考 |
|----------------|---|---|---|---|---|----|---|---|---|---|-----|
| **消費税相<br>当額** |   |   |   |   | , |    |   |   |   |   |     |
| **工事費**        |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |     |
| **工事費計**       |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |     |
|                |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |     |
|                |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |     |
|                |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |     |
|                |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |     |
|                |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |     |
|                |   |   |   |   |   |    |   |   |   |   |     |

 SPK20040001
 施工単価表

掘削

ブルドーザ

特殊運転手

軽油

積算単価

A=1

D=1

湿地・排1

20t級(19~21t)

土砂 オープンカット 押土有り

代表機労材規格

小型ローリー (パトロール給油)

七砂

押土有り

普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土

構成比

53.02%

27.91%

19.07%

m3 当り 標準単価: 単価(積算地区) 代表機労材規格(東京地区) 備考 単価(東京地区) ブルドーザ MTPC00006 湿地・排1 MTPT00006 20t級(19~21t) 運転手(特殊) RTPC00006 RTPT00006 軽油1.2号パトロール給油 TTPC00013 TTPT00013 積算単価 EP001 オープンカット B=1 F=1 普通十30,000m3未満又は湿地軟弱十

路体(築堤)盛土

SPK20040004 施 工 単 価 表 単第0-0002 表

| 的件(祭坛/盆上                               |          |           |                   | 早男0-000    | 2 衣      |             |    |
|--|----------|-----------|-------------------|------------|----------|-------------|----|
| 施工幅員4.0m以上                             |          | m3以上 障害無し |                   |            | 1        | m3          | 当り |
| 機械構成比: 28.13%                          | 56.02% 材 |           | 85% 市場単価構成比:      | 0.00%      | 標準単価:    |             |    |
| 代 表 機 労 材 規 格                          | 構成比      | 単価(積算地区)  |                   | 見格(東京地区)   | 単価(東京地区) | 備者          | う  |
| ブルドーザ[湿地]                              |          |           | ブルドーザ[湿地]         |            |          | KTPC00052   | ,  |
| 16t級                                   | 20. 26%  |           | 16t級              |            |          | KTPT00052   |    |
|  |          |           |                   |            |          |             |    |
|  |          |           |                   |            |          |             |    |
| 振動ローラ(土工用)                             |          |           | 振動ローラ(土工用)        |            |          | KTPC00058   |    |
| [フラット・シングルドラム型]                        | 7.87%    |           | 「フラット・シングルドラ      | 5 厶型]      |          | KTPT00058   |    |
| 質量11~12t                               | 110170   |           | 質量11~12t          |            |          | 1111 100000 |    |
| 英里11 120                               |          |           | 英重11 120          |            |          |             |    |
| 特殊運転手                                  |          |           | 運転手(特殊)           |            |          | RTPC00006   |    |
|  | 34. 59%  |           |                   |            |          | RTPT00006   |    |
|  | 34. 03/0 |           |                   |            |          | K11 100000  |    |
|  |          |           |                   |            |          |             |    |
|  |          |           |                   |            |          | RTPC00002   |    |
|  | 21. 43%  |           | 自地下未具             |            |          | RTPT00002   |    |
|  | 21. 43/0 |           |                   |            |          | K11 100002  |    |
|  |          |           |                   |            |          |             |    |
| 軽油                                     |          |           | <br>軽油1.2号パトロール給油 |            |          | TTPC00013   |    |
|  | 15.85%   |           | 軽価1.25ハトロール和価     |            |          | TTPT00013   |    |
| 小型ローリー (ハトロール和曲)                       | 10.80%   |           |                   |            |          | 1117100013  |    |
|  |          |           |                   |            |          |             |    |
| <b>建</b>                               |          |           | <b>建学光</b> 体      |            |          | EP001       |    |
| 積算単価                                   |          |           | 積算単価              |            |          | EPOUL       |    |
|  |          |           |                   |            |          |             |    |
|  |          |           |                   |            |          |             |    |
| ************************************** |          |           | D 0 社 子 型 目 1/    | 1 1/10 000 |          |             |    |
| A=3 施工幅員4.0m以上                         |          |           | B=2 施工数量10        | 0,000m3以上  |          |             |    |
| C=1 障害無し                               |          |           |                   |            |          |             |    |
|  |          |           |                   |            |          |             |    |
|  |          |           |                   |            |          |             |    |
|  |          |           |                   |            |          |             |    |
|  |          |           |                   |            |          |             |    |
|  |          |           |                   |            |          |             |    |
|  |          |           |                   |            |          |             |    |
|  |          |           |                   |            |          |             |    |
|  |          |           |                   |            |          |             |    |
|  |          |           |                   |            |          |             |    |
|  |          |           |                   |            |          |             |    |

SPK20040004 施 工 単 価 表 単第0-0003 表

| 哈仲(条灰/盆上                 | SPNZ     |            |                          | 平第0-0003 | 衣        |             |
|--------------------------|----------|------------|--------------------------|----------|----------|-------------|
| 施工幅員2.5m以上4.0m未満         |          |            |                          |          | 1        | m3          |
| 幾械構成比: 18.03%            | 74.00% 材 | 料構成比: 7.97 |                          | 0.00%    | 標準単価:    |             |
| 代表機労材規格                  | 構成比      | 単価(積算地区)   | 代 表 機 労 材 規              | 格(東京地区)  | 単価(東京地区) | 備考          |
| バックホウ(クローラ型)             |          |            | バックホウ(クローラ型)             |          |          | KTPC00054   |
| [後方超小旋回型]                | 9. 44%   |            | [後方超小旋回型]                |          |          | KTPT00054   |
| 山積0.28m3(平積0.2m3)        |          |            | 山積0.28m3(平積0.2m3)        |          |          |             |
| H Kor Bomo (   Kor Bmo)  |          |            | HIGO: Lomo ( Pigo: Line) |          |          |             |
| 振動ローラ [搭乗式・コンバインド型] 賃料   |          |            | 振動ローラ(舗装用)               |          |          | KTPC00009   |
| 質量3~4 t                  | 8. 59%   |            | [搭乗式コンバインド型]             |          |          | KTPT00009   |
| 排出ガス対策型(第1,2次基準値)低騒音     | 0.00%    |            | 質量3~4t                   |          |          | 1111 100000 |
| 师山水八州来主(州1,2八至千世)区域日     |          |            | 負重0 10                   |          |          |             |
| 特殊運転手                    |          |            | 運転手(特殊)                  |          |          | RTPC00006   |
| JUNETA 1                 | 65. 31%  |            |                          |          |          | RTPT00006   |
|                          | 05.51/0  |            |                          |          |          | K11 100000  |
|                          |          |            |                          |          |          |             |
| 普通作業員                    |          |            |                          |          |          | RTPC00002   |
| 自世代末兵                    | 8. 69%   |            | 日地ド未貝                    |          |          | RTPT00002   |
|                          | 0.09/0   |            |                          |          |          | K11 100002  |
|                          |          |            |                          |          |          |             |
| 軽油                       |          |            | <br>軽油1.2号パトロール給油        |          |          | TTPC00013   |
| 小型ローリー (パトロール給油)         | 7.97%    |            | 程间1.2万/、广口 / 广阳 個        |          |          | TTPT00013   |
|                          | 1. 91/0  |            |                          |          |          | 111 100013  |
|                          |          |            |                          |          |          |             |
| 積算単価                     |          |            |                          |          |          | EP001       |
| (1) <del>1</del>         |          | ,          | 假并平Ш                     |          |          | EI 001      |
|                          |          |            |                          |          |          |             |
|                          |          |            |                          |          |          |             |
| A=2 施工幅員2.5m以上4.0m未満     |          |            |                          |          |          |             |
| A-2 旭工帽貝2.5III以上4.6III水间 |          |            |                          |          |          |             |
|                          |          |            |                          |          |          |             |
|                          |          |            |                          |          |          |             |
|                          |          |            |                          |          |          |             |
|                          |          |            |                          |          |          |             |
|                          |          |            |                          |          |          |             |
|                          |          |            |                          |          |          |             |
|                          |          |            |                          |          |          |             |
|                          |          |            |                          |          |          |             |
|                          |          |            |                          |          |          |             |
|                          |          |            |                          |          |          |             |
|                          | 1        |            |                          |          |          |             |

路体(築堤)盛土

法面整形

#### SPK20040030 施 工 単 価 表 単第0-0004 表

切土部 現場制約無し

機械構成比: 10.96%

労務構成比:

レキ質土,砂及び砂質土,粘性土

78.97% 材料構成比: 10.07% 市場単価構成比: 0.00% 構成比 単価(積算地区) 代表機労材規格(東京地区)

標準単価:

|  |         | 科博成氏: 10.0 |                      | 00% 標準申価:       |           |
|--|---------|------------|----------------------|-----------------|-----------|
| 代表機労材規格  | 構成比     | 単価(積算地区)   |                      | (東京地区) 単価(東京地区) | 備考        |
| バックホウ [クローラ型] 賃料   |         |            | バックホウ                |                 | KTPC00018 |
| 山積 0. 8 m 3  | 10.96%  |            | クローラ型                |                 | KTPT00018 |
|  |         |            | 山積0.8m3(平積0.6m3)     |                 |           |
|  |         |            |                      |                 |           |
| 普通作業員  |         |            | 普通作業員                |                 | RTPC00002 |
|  | 38. 13% |            |                      |                 | RTPT00002 |
|  |         |            |                      |                 |           |
|  |         |            |                      |                 |           |
| 特殊運転手  |         |            | 運転手(特殊)              |                 | RTPC00006 |
|  | 21.80%  |            |                      |                 | RTPT00006 |
|  |         |            |                      |                 |           |
|  |         |            |                      |                 |           |
| 土木一般世話役  |         |            | 土木一般世話役              |                 | RTPC00009 |
|  | 19.04%  |            |                      |                 | RTPT00009 |
|  |         |            |                      |                 |           |
| Jer VI   |         |            | der vI Et            |                 |           |
| 軽油   |         |            | 軽油1.2号パトロール給油        |                 | TTPC00013 |
| 小型ローリー (パトロール給油)   | 10.07%  |            |                      |                 | TTPT00013 |
|  |         |            |                      |                 |           |
| state total VV form  |         |            | 4++ kt/ \\\          |                 |           |
| 積算単価   |         |            | 積算単価                 |                 | EP001     |
|  |         |            |                      |                 |           |
|  |         |            |                      |                 |           |
| A O     171   171  |         |            | C O THIH HILVE for 1 |                 |           |
| A=2 切土部 D=2 L+2 既 L- 7 以 T-7 X T-7 |         |            | C=2 現場制約無し (今不の弗里)   |                 |           |
| D=2 レキ質土,砂及び砂質土,粘性土  |         |            | E=1 -(全ての費用)         |                 |           |
|  |         |            |                      |                 |           |
|  |         |            |                      |                 |           |
|  |         |            |                      |                 |           |
|  |         |            |                      |                 |           |
|  |         |            |                      |                 |           |
|  |         |            |                      |                 |           |
|  |         |            |                      |                 |           |
|  |         |            |                      |                 |           |
|  |         |            |                      |                 |           |
| 00 11111 01040 40  |         |            |                      |                 |           |

SPK20040030 施工単価表 #第0-0005 表 法面整形

| 機械構成比: 13.94%    |          | 料構成比: 12.81% |                  | 0.00%       | 標準単価:    |                        |
|------------------|----------|--------------|------------------|-------------|----------|------------------------|
| 代 表 機 労 材 規 格    | 構成比      | 単価(積算地区)     | 代 表 機 労 材 規      | 格(東京地区)     | 単価(東京地区) | 備考                     |
| バックホウ [クローラ型] 賃料 |          |              | <b>バックホウ</b>     |             |          | KTPC00018              |
| 山積0.8m3          | 13. 94%  |              | クローラ型            |             |          | KTPT00018              |
|                  |          |              | 山積0.8m3(平積0.6m3) |             |          |                        |
|                  |          |              |                  |             |          |                        |
| 普通作業員            |          | 一            | 通作業員             |             |          | RTPC00002              |
|                  | 32. 80%  |              |                  |             |          | RTPT00002              |
|                  |          |              |                  |             |          |                        |
|                  |          |              |                  |             |          |                        |
| 特殊運転手            |          | 道            | 転手(特殊)           |             |          | RTPC00006              |
|                  | 27. 72%  |              |                  |             |          | RTPT00006              |
|                  |          |              |                  |             |          |                        |
|                  |          | 1            | →                |             |          | DTDCOOOO               |
| 土木一般世話役          | 12.73%   | I            | :木一般世話役          |             |          | RTPC00009<br>RTPT00009 |
|                  | 12.75%   |              |                  |             |          | K1F100009              |
|                  |          |              |                  |             |          |                        |
| 軽油               |          | 較            |                  |             |          | TTPC00013              |
| 小型ローリー (パトロール給油) | 12.81%   | 72           |                  |             |          | TTPT00013              |
|                  | 12. 01/0 |              |                  |             |          | 111 100010             |
|                  |          |              |                  |             |          |                        |
| 積算単価             |          | 積            | 算単価              |             |          | EP001                  |
|                  |          |              |                  |             |          |                        |
|                  |          |              |                  |             |          |                        |
|                  |          |              |                  |             |          |                        |
| A=1 盛土部          |          |              | B=2 法面締固め        |             |          |                        |
| C=2 現場制約無し       |          |              | D=2 レキ質土, 石      | 沙及び砂質土, 粘性土 |          |                        |
| E=1 -(全ての費用)     |          |              |                  |             |          |                        |
|                  |          |              |                  |             |          |                        |
|                  |          |              |                  |             |          |                        |
|                  |          |              |                  |             |          |                        |
|                  |          |              |                  |             |          |                        |
|                  |          |              |                  |             |          |                        |
|                  |          |              |                  |             |          |                        |
|                  |          |              |                  |             |          |                        |
|                  |          |              |                  |             |          |                        |
|                  |          |              |                  |             |          |                        |

平ブロック張

#### 施工単価表

単第0-0006 表

ブロックの質量150kg/個未満 機械構成比: 5.01%

平ブロック控120mm\_170kg/m2以上

| n2  |     | 当り |  |
|-----|-----|----|--|
| 144 | -1~ |    |  |

| ノロックの貝里100kg/旧木侗  |         | VIIIII_170Kg/ III2以上。       | 一        |                     |
|---|---------|-----------------------------|----------|---------------------|
| 機械構成比: 5.01% 労務構成比:   |         | 料構成比: 58.63% 市場単価構成比: 0.00% | 標準単価:    | /#* <del>**</del> 1 |
| 代表機労材規格   | 構成比     | 単価(積算地区) 代表機労材規格(東京地区)      | 単価(東京地区) | 備考                  |
| バックホウ[クローラ型・クレーン付]賃料  |         | バックホウ                       |          | KTPC00006           |
| 山積 0. 8 m 3   | 5. 01%  | [クローラ型クレーン付]                |          | KTPT00006           |
|   |         | 排ガス型(第2次)山積0.8m3吊2.9t       |          |                     |
|   |         |                             |          |                     |
| 普通作業員   |         | 普通作業員                       |          | RTPC00002           |
|   | 16.88%  |                             |          | RTPT00002           |
|   |         |                             |          |                     |
|   |         |                             |          |                     |
| 特殊運転手   |         | 運転手(特殊)                     |          | RTPC00006           |
|   | 7. 73%  |                             |          | RTPT00006           |
|   |         |                             |          |                     |
|   |         |                             |          |                     |
| 特殊作業員   |         | 特殊作業員                       |          | RTPC00001           |
|   | 5. 44%  |                             |          | RTPT00001           |
|   |         |                             |          |                     |
|   |         | 8 1                         |          |                     |
| ブロックエ   | 0.100/  | ブロック工                       |          | RTPC00005           |
|   | 3. 16%  |                             |          | RTPT00005           |
|   |         |                             |          |                     |
| <br>  その他(労務)   |         | その他(労務)                     |          | ER009               |
|   |         | ての他(カ務)                     |          | EK009               |
|   |         |                             |          |                     |
|   |         |                             |          |                     |
| 張りブロック  |         | 平ブロック                       |          | TTPCD0492           |
| 質量170kg/m2以上,厚120mm   | 52. 06% | - アロック<br>厚さ100mm           |          | TTPT00257           |
|   | 02.00/0 | / <del>+</del> C 100mm      |          | 111 100201          |
| \(\text{MA-4\(\text{\pi}\) \(\text{\pi}\) \( |         |                             |          |                     |
| クラッシャーラン  |         | 再生クラッシャーラン                  |          | TTPC00005           |
| C-40  | 3. 36%  | RC-40                       |          | TTPT00008           |
|   | 3.00/0  | 10 10                       |          |                     |
|   |         |                             |          |                     |
| 軽油  |         | 軽油1.2号パトロール給油               |          | TTPC00013           |
| 小型ローリー (パトロール給油)  | 3. 21%  |                             |          | TTPT00013           |
| ,   |         |                             |          |                     |
|   |         |                             |          |                     |
| 00 01010 10   |         |                             |          |                     |

平ブロック張

施工単価表 戦節0-0006 表

ブロックの質量150kg/個未満 機械構成比: 5.01% 平ブロック控120mm\_170kg/m2以上 36.36% 材料構成比: 58.63% 26 260/ 士相出任律书以, 抽潍出压. 0 000/

| 機械構成比: | 5.01%           | 36.36% 材 | ·料構成比: 58.6 |      | 単価構成比:     | 0.00%               | 標準単価:     |       |   |
|--------|-----------------|----------|-------------|------|------------|---------------------|-----------|-------|---|
| 代 表    | 機労材規格           | 構成比      | 単価(積算地区)    | 代 表  | 機労材規       | 格(東京地区)             | 単価(東京地区)  | 備     | 考 |
| 積算単価   |                 |          |             | 積算単価 |            |                     |           | EP001 |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |
| A 1    |                 | - Mt     |             | D O  | <b>エデー</b> | +mt 100 1701 / 0101 |           |       |   |
| A=1    | ブロックの質量150kg/個オ | マ(両)     |             | B=3  | 半ノロツク      | 控120mm_170kg/m2以    |           |       |   |
| D=2    | C-40            |          |             | F=2  | 裹込材10m2    | 当り使用量1.0m3を起        | 超え3.0m3以下 |       |   |
| G=3    | 遮水シート不要         |          |             | H=2  | 吸出し防止      | 材無し                 |           |       |   |
| I=2    | 連結金具無し          |          |             |      |            |                     |           |       |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |
|        |                 |          |             |      |            |                     |           |       |   |

頁0-0034

施工単価表

| To   To   To   To   To   To   To   To   |                        | W000F               | 旃        | 正 単 化   | 邢 表 |    | ¥ # 0 000       |         | 頁0-0      | 0034   |
|---|------------------------|---------------------|----------|---------|-----|----|-----------------|---------|-----------|--------|
| 名称・規格など     数量単位単価金額       コンクリート<br>無筋・鉄筋構造物 18-8-40BB<br>コンクリートポンプ車打設     2 m3       基礎砕石<br>砕石の厚さ12.5cmを超え17.5cm以下<br>C-40     10 m2       *** 合計 ***     10 m2  | 底張コンクリート               | V0005               | ДE       |         | Щ   |    | 単第0-0007 表      | 10      | 0         | Mr. Io |
| コンクリート<br>無筋・鉄筋構造物 18-8-40BB<br>コンクリートポンプ車打設       2       m3         基礎砕石<br>砕石の厚さ12.5cmを超え17.5cm以下<br>C-40       10       m2         *** 合計 ***       10       m2 | t=20cm (伴在             | 1月 15CM<br>□ *** ■. | 出 任·     | 出 江     |     | カボ | /# <del>:</del> | 10      | m2<br>⇒z. | _ 当り   |
| 無筋・鉄筋構造物 18-8-40BB 2 m3   | <u> </u>               |                     | <u> </u> | <u></u> |     | 領  |                 | 出答00    |           |        |
| コンクリートポンプ車打設     基礎砕石   |                        | 0                   | 9        |         |     |    | SPN20040148     | 平舟0⁻0   | 008 衣     |        |
| 基礎砕石<br>砕石の厚さ12.5cmを超え17.5cm以下<br>C-40  *** 合計 ***  10 m2  SPK20040039  単第0-0009 表  10 m2   |                        | 2                   | m3       |         |     |    |                 |         |           |        |
| 砕石の厚さ12.5cmを超え17.5cm以下<br>C-40     10     m2       *** 合計 ***     10     m2   | コングリートホンノ単打設           |                     |          |         |     |    | CDV0004000      | ¥ #±0 0 | 000 #     |        |
| C-40       *** 合計 ***       10       m2   | 基礎傑有                   | 1.0                 |          |         |     |    | SPK20040039     | 単第0-0   | 009 表     |        |
| *** 合計 ***  10 m2   |                        | 10                  | m2       |         |     |    |                 |         |           |        |
|   | C-40                   |                     |          |         |     |    |                 |         |           |        |
|   |                        | 1.0                 |          |         |     |    |                 |         |           |        |
| *** 単位当たり ***  1 m2   | * * * *   合計   * * * * | 10                  | m2       |         |     |    |                 |         |           |        |
| *** 単位当たり *** 1 m2  |                        |                     |          |         |     |    |                 |         |           |        |
| *** 単位当たり ***   | )                      |                     |          |         |     |    |                 |         |           |        |
|   | * * * * 単位当たり * * *    |                     | m2       |         |     |    |                 |         |           |        |
|   |                        |                     |          |         |     |    |                 |         |           |        |
|   |                        |                     |          |         |     |    |                 |         |           |        |
|   |                        |                     |          |         |     |    |                 |         |           |        |
|   |                        |                     |          |         |     |    |                 |         |           |        |
|   |                        |                     |          |         |     |    |                 |         |           |        |
|   |                        |                     |          |         |     |    |                 |         |           |        |
|   |                        |                     |          |         |     |    |                 |         |           |        |
|   |                        |                     |          |         |     |    |                 |         |           |        |
|   |                        |                     |          |         |     |    |                 |         |           |        |
|   |                        |                     |          |         |     |    |                 |         |           |        |
|   |                        |                     |          |         |     |    |                 |         |           |        |
|   |                        |                     |          |         |     |    |                 |         |           |        |
|   |                        |                     |          |         |     |    |                 |         |           |        |
|   |                        |                     |          |         |     |    |                 |         |           |        |
|   |                        |                     |          |         |     |    |                 |         |           |        |
|   |                        |                     |          |         |     |    |                 |         |           |        |
|   |                        |                     |          |         |     |    |                 |         |           |        |
|   |                        |                     |          |         |     |    |                 |         |           |        |
|   |                        |                     |          |         |     |    |                 |         |           |        |
|   |                        |                     |          |         |     |    |                 |         |           |        |
|   |                        |                     |          |         |     |    |                 |         |           |        |
|   |                        |                     |          |         |     |    |                 |         |           |        |
|   |                        |                     |          |         |     |    |                 |         |           |        |
|   |                        |                     |          |         |     |    |                 |         |           |        |

SPK20040148 施工単価表 #第0-0008 表

コンクリートポンプ車打設

1

当り

| 機械構成比: 5.12%      | 18.10% 材: | 料構成比: 76.78% 市場単価構成比: 0.00% | 標準単価:    |           |
|-------------------|-----------|-----------------------------|----------|-----------|
| 代表機労材規格           | 構成比       | 単価(積算地区) 代表機労材規格(東京地区)      | 単価(東京地区) | 備考        |
| コンクリートポンプ車        | - 0-0/    | コンクリートポンプ車                  |          | MTPC00050 |
| T >> 4 4 1 0 0 11 | 5. 07%    | トラック架装・ブーム式                 |          | MTPT00050 |
| 圧送能力90~110m3/h    |           | 圧送能力90~110m3/h              |          |           |
| <br> その他(機械)      |           | <br>その他(機械)                 |          | EK009     |
|                   |           |                             |          |           |
|                   |           |                             |          |           |
| 普通作業員             |           | 普通作業員                       |          | RTPC00002 |
|                   | 10. 25%   |                             |          | RTPT00002 |
|                   |           |                             |          |           |
| 特殊作業員             |           | 特殊作業員                       |          | RTPC00001 |
|                   | 3. 20%    |                             |          | RTPT00001 |
|                   |           |                             |          |           |
| 土木一般世話役           |           | 土木一般世話役                     |          | RTPC00009 |
|                   | 2. 17%    |                             |          | RTPT00009 |
|                   |           |                             |          |           |
|                   |           | 運転手(特殊)                     |          | RTPC00006 |
|                   | 1. 96%    |                             |          | RTPT00006 |
|                   |           |                             |          |           |
| その他(労務)           |           | その他(労務)                     |          | ER009     |
|                   |           |                             |          |           |
|                   |           |                             |          |           |
| レディーミクストコンクリート    |           | 生コンクリート                     |          | TTPCD0010 |
| 高炉 18-8-40        | 75. 67%   | 高炉 24-12-25(20) W/C 55%     |          | TTPT00343 |
| W/C60%以下          |           |                             |          |           |
| 軽油                |           | 軽油1.2号パトロール給油               |          | TTPC00013 |
| 小型ローリー (パトロール給油)  | 1. 10%    |                             |          | TTPT00013 |
|                   |           |                             |          |           |
|                   |           |                             |          |           |

コンクリート

無筋・鉄筋構造物 18-8-40BB

m3 当り

SPK20040148 施工単価表 #第0-0008 表 コンクリート

無筋・鉄筋構造物 18-8-40BB

コンクリートポンプ車打設

標準単価: 代表機労材規格 単価(積算地区) 代表機労材規格(東京地区) 備考 単価(東京地区) 構成比 その他(材料) その他(材料) EZ009 積算単価 積算単価 E9999 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 A=1B=1C=2E=1設計日打設量10m3以上100m3未満 18-8-40BB 一般養生 圧送管延長距離延長無し F=2 G=1-(全ての費用) T=1K=1

### SPK20040039 施工単価表 #第0-0009 表

| 玄陂 件 口                 |             |                            | <b>早</b>           |
|------------------------|-------------|----------------------------|--------------------|
| 砕石の厚さ12.5cmを超え17.5cm以下 | C-40        |                            | 1 m2               |
| 幾械構成比: 5.81% 労務構成比:    | 70.75% 材料構成 | 成比: 23.44% 市場単価構成比: 0.0    |                    |
| 代表機労材規格                | 構成比単        |                            | 東京地区) 単価(東京地区) 備 考 |
| バックホウ[クローラ型]賃料         |             | バックホウ                      | KTPC00018          |
| 山積0.8m3                | 5. 77%      | クローラ型                      | KTPT00018          |
|                        |             | 山積0.8m3(平積0.6m3)           |                    |
|                        |             |                            |                    |
| その他(機械)                |             | その他(機械)                    | EK009              |
|                        |             | C I L (VAI)                |                    |
|                        |             |                            |                    |
|                        |             |                            |                    |
| 普通作業員                  |             | 普通作業員                      | RTPC00002          |
|                        | 34. 04%     | 日巡川水泉                      | RTPT00002          |
|                        | 04. 04/0    |                            | KII 100002         |
|                        |             |                            |                    |
| 特殊作業員                  |             |                            | RTPC00001          |
| 7/4/17/末頁              | 14. 80%     | 177/17未頁                   | RTPT00001          |
|                        | 14. 80/0    |                            | KII 100001         |
|                        |             |                            |                    |
| 特殊運転手                  |             | 運転手(特殊)                    | RTPC00006          |
| 7/木)里似于                | 13. 22%     | 建松子(村外)                    | RTPT00006          |
|                        | 13. 22%     |                            | KIP100000          |
|                        |             |                            |                    |
|                        |             | 土木一般世話役                    | RTPC00009          |
| 二个 双巴珀仅                | 8. 20%      | 上                          | RTPT00009          |
|                        | 8. 20%      |                            | K1F100009          |
|                        |             |                            |                    |
| その他(労務)                |             | その他(労務)                    | ER009              |
| こり他(カ格)                |             | ての他(カ伤)                    | ER009              |
|                        |             |                            |                    |
|                        |             |                            |                    |
| カニュン/1、ニン/             |             | <b>一声</b> サカニュン()          | TTDCCCCC           |
| クラッシャーラン               | 10.000/     | 再生クラッシャーラン                 | TTPC00005          |
| C - 4 0                | 18. 60%     | RC-40                      | TTPT00008          |
|                        |             |                            |                    |
| ₹♥ \right              |             | #∇ ½h 1 0 □º 1 -> 3 4/2 ½h | MMD 000010         |
| 軽油                     | 4.01%       | 軽油1.2号パトロール給油              | TTPC00013          |
| 小型ローリー (パトロール給油)       | 4. 81%      |                            | TTPT00013          |
|                        |             |                            |                    |
|                        |             |                            |                    |

基礎砕石

## SPK20040039 施 工 単 価 表 単第0-0009 表

| <b>圣</b> 诞件石 |                      |          | ,0040039 / <b>3</b> 🗀 - |              | 早男0-0009 |                                  |       |    |
|--------------|----------------------|----------|-------------------------|--------------|----------|----------------------------------|-------|----|
| 砕石の厚さ12.5    | 5cmを超え17.5cm以下 C-    |          |                         |              |          | 1                                | m2    | 当り |
| 機械構成比:       | 5.81%                | 70.75% 材 | 料構成比: 23.4              | 14% 市場単価構成比: | 0.00%    | 標準単価:                            |       |    |
| 代 表          | 機 労 材 規 格            | 構成比      | 単価(積算地区)                | 代 表 機 労 材 規  | 格(東京地区)  | 単価(東京地区)                         | 備     | 考  |
| その他(材料)      |                      | ,, .     | 7 11 12 12 1 2 1        | その他(材料)      | ,,,,,,,  | , ,, , , , , , , , , , , , , , , | EZ009 |    |
|              |                      |          |                         |              |          |                                  | 22000 |    |
|              |                      |          |                         |              |          |                                  |       |    |
|              |                      |          |                         |              |          |                                  |       |    |
| <br>  積算単価   |                      |          |                         | <br>  積算単価   |          |                                  | EP001 |    |
| 很异牛៕         |                      |          |                         | 預界中間         |          |                                  | EFUUI |    |
|              |                      |          |                         |              |          |                                  |       |    |
|              |                      |          |                         |              |          |                                  |       |    |
|              |                      | D1 ==    |                         |              |          |                                  |       |    |
| A=3          | 砕石の厚さ12.5cmを超え17.5cm | 以下       |                         | B=2 C-40     |          |                                  |       |    |
| D=1          | -(全ての費用)             |          |                         |              |          |                                  |       |    |
|              |                      |          |                         |              |          |                                  |       |    |
|              |                      |          |                         |              |          |                                  |       |    |
|              |                      |          |                         |              |          |                                  |       |    |
|              |                      |          |                         |              |          |                                  |       |    |
|              |                      |          |                         |              |          |                                  |       |    |
|              |                      |          |                         |              |          |                                  |       |    |
|              |                      |          |                         |              |          |                                  |       |    |
|              |                      |          |                         |              |          |                                  |       |    |
|              |                      |          |                         |              |          |                                  |       |    |
|              |                      |          |                         |              |          |                                  |       |    |
|              |                      |          |                         |              |          |                                  |       |    |
|              |                      |          |                         |              |          |                                  |       |    |
|              |                      |          |                         |              |          |                                  |       |    |
|              |                      |          |                         |              |          |                                  |       |    |
|              |                      |          |                         |              |          |                                  |       |    |
|              |                      |          |                         |              |          |                                  |       |    |
|              |                      |          |                         |              |          |                                  |       |    |
|              |                      |          |                         |              |          |                                  |       |    |
|              |                      |          |                         |              |          |                                  |       |    |
|              |                      |          |                         |              |          |                                  |       |    |
|              |                      |          |                         |              |          |                                  |       |    |
|              |                      |          |                         |              |          |                                  |       |    |
|              |                      |          |                         |              |          |                                  |       |    |
|              |                      |          |                         |              |          |                                  |       |    |
|              |                      |          |                         |              |          |                                  |       |    |
|              |                      |          |                         |              |          |                                  |       |    |
|              |                      |          |                         |              |          |                                  |       |    |

V0010

### 施工単価表 戦節0-0010 表

頁0-0039

| <b> </b>                   |       |       |    |    |  | 10 m     | n 当      |
|----------------------------|-------|-------|----|----|--|----------|----------|
| 名 称 ・ 規 格 な ど              | 数量    | 単位    | 単価 | 金額 | 備  | 考        |          |
| 土木一般世話役                    |       |       |    |    | RTPC00009  |          |          |
|                            | 0.17  | 人     |    |    |  |          |          |
|                            |       |       |    |    |  |          | 9        |
| 特殊作業員                      |       |       |    |    | RTPC00001  |          |          |
|                            | 0.19  | 人     |    |    |  |          |          |
| MANT II AND III            |       |       |    |    |  |          | 9        |
| 普通作業員                      |       |       |    |    | RTPC00002  |          |          |
|                            | 0. 58 | 人     |    |    |  |          |          |
| 1. 214                     |       |       |    |    | Dagger and the second s |          | 9        |
| カゴ枠                        |       |       |    |    | F0000000005  |          |          |
| 500×800                    | 8     | m2    |    |    | 74-71.44 /T 0 D 0 5 5 <del></del>  |          |          |
| めっき                        |       |       |    |    | 建設物価6月355頁   |          |          |
| 割詰石                        | 0.0   |       |    |    | TTPC00007  |          |          |
| 1 5 0 m m                  | 3.8   | m3    |    |    |  |          |          |
|                            |       |       |    |    | SM0102020  | 単第0-0011 | <b>=</b> |
| 機-01_バックホウ運転<br>112_標準型 排1 | 1.41  | 時間    |    |    | SM0102020  | 平男∪-0011 | 衣        |
| 山積0.45m3(平積0.35m3)         | 1.41  | 44111 |    |    |  |          |          |
| 雑材料                        |       |       |    |    | #09  |          |          |
| 本世代 个                      | 4     | %     |    |    | #09  |          |          |
|                            | 7     | /0    |    |    |  |          |          |
|                            |       |       |    |    |  |          |          |
| *** 合計 ***                 | 10    | m     |    |    |  |          |          |
|                            |       |       |    |    |  |          |          |
|                            |       |       |    |    |  |          |          |
| *** 単位当たり ***              | 1     | m     |    |    |  |          |          |
|                            |       |       |    |    |  |          |          |
|                            |       |       |    |    |  |          |          |
|                            |       |       |    |    |  |          |          |
|                            |       |       |    |    |  |          |          |
|                            |       |       |    |    |  |          |          |
|                            |       |       |    |    |  |          |          |
|                            |       |       |    |    |  |          |          |
|                            |       |       |    |    |  |          |          |
|                            |       |       |    |    |  |          |          |
|                            |       |       |    |    |  |          |          |

施工単価表 戦節0-0011 表

機-01\_バックホウ運転

SM0102020

山毛の 45m2 (亚毛の 25m2)

| 特殊運転子   | 112_標準型 排1 山積   | ₹0.45m3(平積0.3 | 5m3)  |     |       |                |            | 1 | 時間 | 当り |
|---|---|---------------|-------|-----|-------|----------------|------------|---|----|----|
| 特殊運転手     0.16     人     RTPC00006       軽油<br>小型ローリー (パトロール給油)     9.00     L     TTPC00013       バックホウ(クローラ型)<br>標準型・排1<br>山積0.45/平積0.35m3     MTPC00010       諸雑費     1     一式     #91       *** 単位当たり ***     1     時間       A=2     112.標準型 排1<br>C=0.16     B=3<br>運転労務数量(人/時間)     山積0.45m3(平積0.35m3)<br>P=9     (大時間) | 名称・規格など   | 数量            | 単 位   | 単   | 価     | 金額             | 備          |   | 考  |    |
| 軽油     0.16     人       小型ローリー (パトロール給油)     9.00     L       バックホウ(クローラ型)<br>標準型・排1<br>山積0.45/平積0.35m3     MTPC00010       諸雑費     1     一式       **** 単位当たり ***     1     時間       A=2     112.標準型 排1<br>C=0.16     B=3     山積0.45m3(平積0.35m3)<br>原料消費量(L/時間)   |   |               |       |     |       |                | RTPC00006  |   |    |    |
| 軽油     小型ローリー (パトロール給油)     9.00     L     TTPC00013       バックホウ(クローラ型)     標準型・排1     山積0. 45/平積0. 35m3     MTPC00010       諸雑費     1     一式     #91       *** 単位当たり ***     1     時間       A=2     112_標準型 排1     B=3     山積0. 45m3 (平積0. 35m3)       C=0.16     運転労務数量(人/時間)     D=9     燃料消費量(L/時間)                       | ,   | 0.16          | 人     |     |       |                |            |   |    |    |
| 小型ローリー (パトロール給油)       9.00       L         バックホウ (クローラ型)<br>標準型・排1<br>山積0.45/平積0.35m3       1.00       時間         諸雑費       1       一式         *** 単位当たり ***       1       時間         A=2       112 標準型 排1<br>C=0.16       1       B=3<br>運転労務数量(人/時間)       山積0.45m3(平積0.35m3)<br>D=9       燃料消費量(L/時間)                     |   |               |       |     |       |                |            |   |    |    |
| 小型ローリー (パトロール給油)       9.00       L         バックホウ (クローラ型)<br>標準型・排1<br>山積0.45/平積0.35m3       1.00       時間         諸雑費       1       一式         *** 単位当たり ***       1       時間         A=2       112 標準型 排1<br>C=0.16       1       B=3<br>運転労務数量(人/時間)       山積0.45m3(平積0.35m3)<br>D=9       燃料消費量(L/時間)                     | 軽油  |               |       |     |       |                | TTPC00013  |   |    |    |
| バックホウ(クローラ型)<br>標準型・排1<br>山積0.45/平積0.35m3<br>諸雑費 1 一式 #91<br>*** 単位当たり *** 1 時間 B=3 山積0.45m3(平積0.35m3)<br>C=0.16 運転労務数量(人/時間) B=3 燃料消費量(L/時間)   | 小利ローリー (パトロール終油)  | 9.00          | l ī   |     |       |                | 111 000010 |   |    |    |
| 標準型・排1<br>山積0.45/平積0.35m3<br>諸雑費  1 一式  #91  *** 単位当たり ***  1 時間  A=2 112_標準型 排1 C=0.16 運転労務数量(人/時間)  B=3 山積0.45m3(平積0.35m3) D=9 燃料消費量(L/時間)  |   | 3.00          | L     |     |       |                |            |   |    |    |
| 標準型・排1<br>山積0.45/平積0.35m3<br>諸雑費  1 一式  #91  *** 単位当たり ***  1 時間  A=2 112_標準型 排1 C=0.16 運転労務数量(人/時間)  B=3 山積0.45m3(平積0.35m3) D=9 燃料消費量(L/時間)  | バックオウ(クローラ刑)  |               |       |     |       |                | MTDC00010  |   |    |    |
| 山積0.45/平積0.35m3   |   | 1 00          | n±.88 |     |       |                | MIPCOOOIO  |   |    |    |
| 1   一式   #91   #91     *** 単位当たり ***  |   | 1.00          | 中十月   |     |       |                |            |   |    |    |
| 1   一式  |   |               |       |     |       |                | Hod        |   |    |    |
| *** 単位当たり *** 1 時間  A=2 112_標準型 排1 C=0.16 運転労務数量(人/時間)  B=3 山積0.45m3(平積0.35m3) D=9 燃料消費量(L/時間)  | 諸雜賞   |               | Is.   |     |       |                | #91        |   |    |    |
| A=2       112_標準型 排1       B=3       山積0. 45m3(平積0. 35m3)         C=0. 16       運転労務数量(人/時間)       D=9       燃料消費量(L/時間)  |   | 1             | 一式    |     |       |                |            |   |    |    |
| A=2       112_標準型 排1       B=3       山積0. 45m3(平積0. 35m3)         C=0. 16       運転労務数量(人/時間)       D=9       燃料消費量(L/時間)  |   |               |       |     |       |                |            |   |    |    |
| A=2       112_標準型 排1       B=3       山積0. 45m3(平積0. 35m3)         C=0. 16       運転労務数量(人/時間)       D=9       燃料消費量(L/時間)  |   |               | _     |     |       |                |            |   |    |    |
| C=0.16 運転労務数量(人/時間) D=9 燃料消費量(L/時間) D=9   | <b>***</b> 単位当たり <b>***</b>   | 1             | 時間    |     |       |                |            |   |    |    |
| C=0.16 運転労務数量(人/時間) D=9 燃料消費量(L/時間) D=9   |   |               |       |     |       |                |            |   |    |    |
| C=0.16 運転労務数量(人/時間) D=9 燃料消費量(L/時間) D=9   | A=2 112_標準型 排1  |               |       | B=3 | 山積0.4 | 15m3(平積0.35m3) |            |   |    |    |
|   | C=0.16 運転労務数量(人/時間)   |               |       | D=9 | 燃料消   | 費量(L/時間)       |            |   |    |    |
|   |   |               |       |     |       |                |            |   |    |    |
|   | (25 12 142 1 1 22 1 1 1 1 22 1 1 1 1 22 1 1 1 1 22 1 1 1 1 22 1 |               |       |     |       |                |            |   |    |    |
|   |   |               |       |     |       |                |            |   |    |    |
|   |   |               |       |     |       |                |            |   |    |    |
|   |   |               |       |     |       |                |            |   |    |    |
|   |   |               |       |     |       |                |            |   |    |    |
|   |   |               |       |     |       |                |            |   |    |    |
|   |   |               |       |     |       |                |            |   |    |    |
|   |   |               |       |     |       |                |            |   |    |    |
|   |   |               |       |     |       |                |            |   |    |    |
|   |   |               |       |     |       |                |            |   |    |    |
|   |   |               |       |     |       |                |            |   |    |    |
|   |   |               |       |     |       |                |            |   |    |    |
|   |   |               |       |     |       |                |            |   |    |    |
|   |   |               |       |     |       |                |            |   |    |    |
|   |   |               |       |     |       |                |            |   |    |    |
|   |   |               |       |     |       |                |            |   |    |    |
|   |   |               |       |     |       |                |            |   |    |    |
|   |   |               |       |     |       |                |            |   |    |    |
|   |   |               |       |     |       |                |            |   |    |    |

土のう拵え,積立,撤去工

S1012

### 施工単価表

単第0-0012 表

頁0-0041

小口並べ 10 名称・規格など 数 量 単 位 単 価 金 額 土のう F0000000002 枚  $48 \times 62$  c m 3.400 土のう T0802  $4.8 \times 6.2$  cm 枚 170.000 化学繊維袋 普通作業員 RTPC00002 7.140 人 諸雑費 #91 一式 1 \*\*\* 合計 \*\*\* 10 m2\*\*\* 単位当たり \*\*\* 1 m2小口並べ B=1 土のう拵え,積立,撤去 A=1【F】 土砂(m3) C=2小口並べ 17袋/m² 普通作業員 = 0.042 \* 17 \* 10 = 7.140 (人) = 17 \* 0.02 (m3/袋) \* 10 = 3.400 (m3) 七砂

03-\*\*\*\*\*-21042-40

鳥取県

SPK20040015 施工単価表 <sup>単第0-0013 表</sup>

無] 陪宝無]

| <i>小</i> へが出り        |          | 0040015    |                    | 平第0-0013 | ) 衣      |            |
|----------------------|----------|------------|--------------------|----------|----------|------------|
| 土砂 標準                | 無し 障害無し  |            |                    |          | 1        | m3 当       |
| 機械構成比: 43.71%        | 37.99% 材 | 料構成比: 18.3 | 30% 市場単価構成比:       | 0.00%    | 標準単価:    |            |
| 代 表 機 労 材 規 格        | 構成比      | 単価(積算地区)   | 代 表 機 労 材 規        | 格(東京地区)  | 単価(東京地区) | 備考         |
| バックホウ(クローラ型)         |          |            | バックホウ(クローラ型)       |          |          | MTPC00014  |
| 標準型・排2               | 43.71%   |            | 標準型・排2             |          |          | MTPT00014  |
| 山積0.8/平積0.6m3        | 101.170  |            | 山積0.8/平積0.6m3      |          |          |            |
| дидо: 0/ Тидо: omo   |          |            | HARO. O/ PARO. OMO |          |          |            |
| 特殊運転手                |          |            | 運転手(特殊)            |          |          | RTPC00006  |
|                      | 37. 99%  |            |                    |          |          | RTPT00006  |
|                      | 31. 99/0 |            |                    |          |          | K11 100000 |
|                      |          |            |                    |          |          |            |
| 軽油                   |          |            | 軽油1.2号パトロール給油      |          |          | TTPC00013  |
|                      | 10.000/  |            | 軽価1.2亏ハトロール福価      |          |          |            |
| 小型ローリー (パトロール給油)     | 18. 30%  |            |                    |          |          | TTPT00013  |
|                      |          |            |                    |          |          |            |
| state folia XVI form |          |            | C-to tota 11/ Irre |          |          |            |
| 積算単価                 |          |            | 積算単価               |          |          | EP001      |
|                      |          |            |                    |          |          |            |
|                      |          |            |                    |          |          |            |
|                      |          |            |                    |          |          |            |
| A=1 土砂               |          |            | B=1 標準             |          |          |            |
| C=1 無し               |          |            | D=1 障害無し           |          |          |            |
| E=1 -(全ての費用)         |          |            |                    |          |          |            |
|                      |          |            |                    |          |          |            |
|                      |          |            |                    |          |          |            |
|                      |          |            |                    |          |          |            |
|                      |          |            |                    |          |          |            |
|                      |          |            |                    |          |          |            |
|                      |          |            |                    |          |          |            |
|                      |          |            |                    |          |          |            |
|                      |          |            |                    |          |          |            |
|                      |          |            |                    |          |          |            |
|                      |          |            |                    |          |          |            |
|                      |          |            |                    |          |          |            |
|                      |          |            |                    |          |          |            |
|                      |          |            |                    |          |          |            |
|                      |          |            |                    |          |          |            |
|                      |          |            |                    |          |          |            |
|                      |          |            |                    |          |          |            |
|                      |          |            |                    |          |          |            |
|                      |          |            |                    |          |          |            |

床掘り

| 基面整正<br>機械構成比: 0.00% |         |   | 二単価   |                   |         | 表<br>1<br>標準単価: | 頁0-0043<br>m2 当り       |
|----------------------|---------|---|-------|-------------------|---------|-----------------|------------------------|
| 代表機労材規格              | 構成比単価   | (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) | 代表機労  | · 材 相             | 格(東京地区) | 単価(東京地区)        | 備考                     |
| 普通作業員                | 100.00% |   | 普通作業員 | 1/2 <b>1</b> ///L | 祖(水水坦區) | 中間(水水池区)        | RTPC00002<br>RTPT00002 |
| 積算単価                 |         | 7                                       | 漬算単価  |                   |         |                 | EP001                  |
|                      |         |   |       |                   |         |                 |                        |
|                      |         |   |       |                   |         |                 |                        |
|                      |         |   |       |                   |         |                 |                        |
|                      |         |   |       |                   |         |                 |                        |
|                      |         |   |       |                   |         |                 |                        |
|                      |         |   |       |                   |         |                 |                        |
|                      |         |   |       |                   |         |                 |                        |

## SPK20040020 施 工 単 価 表 単第0-0015 表

| 機械構成比: 1.39% 労務構成比: |           | 料構成比: 1.39 | % 市場単価構成比:      | 0.00%   | 標準単価:    | m3 ∃ 9    |
|---------------------|-----------|------------|-----------------|---------|----------|-----------|
| 代表機労材規格             | 構成比       | 単価(積算地区)   | 代 表 機 労 材 規     | 格(東京地区) | 単価(東京地区) | 備考        |
| タンパ賃料               |           |            | タンパ及びランマ        |         |          | KTPC00020 |
| 質量60~80kg           | 1.39%     |            | 質量60~80kg       |         |          | KTPT00020 |
|                     |           |            |                 |         |          |           |
|                     |           |            |                 |         |          |           |
| 特殊作業員               |           |            | 特殊作業員           |         |          | RTPC00001 |
|                     | 51. 95%   |            |                 |         |          | RTPT00001 |
|                     |           |            |                 |         |          |           |
| Mart II all II      |           |            | Very Health III |         |          |           |
| 普通作業員               | 4.5 0.50/ |            | 普通作業員           |         |          | RTPC00002 |
|                     | 45. 27%   |            |                 |         |          | RTPT00002 |
|                     |           |            |                 |         |          |           |
| 48 ) 11 ) (         |           |            |                 | *       |          | TTDC00014 |
| ガソリン<br>レギュラー スタンド  | 1 200/    |            | ガブリンレキュフースタント   |         |          | TTPC00014 |
| レキュラー スタント          | 1. 39%    |            |                 |         |          | TTPT00014 |
|                     |           |            |                 |         |          |           |
| <br>  積算単価          |           |            |                 |         |          | EP001     |
| 復 <del>昇 中</del>    |           |            | (1) 中间          |         |          | Erooi     |
|                     |           |            |                 |         |          |           |
|                     |           |            |                 |         |          |           |
| A=1 -(全ての費用)        |           |            |                 |         |          |           |
| (I C) g/II/         |           |            |                 |         |          |           |
|                     |           |            |                 |         |          |           |
|                     |           |            |                 |         |          |           |
|                     |           |            |                 |         |          |           |
|                     |           |            |                 |         |          |           |
|                     |           |            |                 |         |          |           |
|                     |           |            |                 |         |          |           |
|                     |           |            |                 |         |          |           |
|                     |           |            |                 |         |          |           |
|                     |           |            |                 |         |          |           |
|                     |           |            |                 |         |          |           |
|                     |           |            |                 |         |          |           |
|                     |           |            |                 |         |          |           |
|                     |           |            |                 |         |          |           |
|                     |           |            |                 |         |          |           |

タンパ締固め

埋戻し

## SPK20040019 施工単価表 #第0-0016 表

| 上次 し                            | 最小埋戻幅4m以 | L +3/0 001  |            | m3 当り       |
|---------------------------------|----------|---|------------|-------------|
| 燃量供比。 40 0EV 党数集代比。             |          |   | 1<br>標準単価: | mo ∃ 9      |
| 機械構成比: 48.95% 労務構成比:<br>代表機労材規格 |          | 料構成比: 15.18% 市場単価構成比: 0.00%<br>単価(積算地区) 代表機労材規格(東京地区) | 単価(東京地区)   |             |
| ブルドーザ                           | 1円八八八    | 中間(慎昇地区)   「人」 我 「                                    | 平皿(米水地区)   | MTPC00002   |
| プルド・9<br>  普通・排1                | 28. 82%  | - ** ・  |            | MTPT00002   |
| 15t級(13~16t)                    | 20.02/0  | 15t級(13~16t)  |            | M11 100002  |
| 130/9% (13 - 100)               |          | 13t/yx (13' = 10t)                                    |            |             |
| バックホウ(クローラ型)                    |          | バックホウ(クローラ型)  |            | MTPC00014   |
| 標準型・排2                          | 20. 13%  | - 標準型・排2  |            | MTPT00014   |
| 山積0.8/平積0.6m3                   | 20.10/0  | 山積0.8/平積0.6m3   |            | MIII 100014 |
| 四/頁0.0/   /頁0.0mb               |          | μήξο. ο/   ήξο. οπο                                   |            |             |
| 特殊運転手                           |          | 運転手(特殊)   |            | RTPC00006   |
| 14%                             | 35. 87%  | Z   - 1 (14%)   |            | RTPT00006   |
|                                 |          |   |            |             |
|                                 |          |   |            |             |
| 軽油                              |          | 軽油1.2号パトロール給油   |            | TTPC00013   |
| 小型ローリー (パトロール給油)                | 15. 18%  |   |            | TTPT00013   |
|                                 |          |   |            |             |
|                                 |          |   |            |             |
| 積算単価                            |          | 積算単価  |            | EP001       |
|                                 |          |   |            |             |
|                                 |          |   |            |             |
|                                 |          | (A # [7])   |            |             |
| A=1 最小埋戻幅4m以上                   |          | D=1 -(全ての費用)  |            |             |
|                                 |          |   |            |             |
|                                 |          |   |            |             |
|                                 |          |   |            |             |
|                                 |          |   |            |             |
|                                 |          |   |            |             |
|                                 |          |   |            |             |
|                                 |          |   |            |             |
|                                 |          |   |            |             |
|                                 |          |   |            |             |
|                                 |          |   |            |             |
|                                 |          |   |            |             |
|                                 |          |   |            |             |
|                                 |          |   |            |             |
|                                 |          |   |            |             |

施工単価表

不整地運搬車

単第0-0017 表 S1010005 5,000m3未満 BH(クローラ型) 山積0.8/平積0.6m3 m3100 量単位 名称・規格など 数 金 額 不整地運搬車運転 (賃料) 単第0-0018 表 S9021 クローラ型 ダンプ 全旋回式 6~7t積 0.357 100/280 H 排出ガス対策型2次基準 諸雑費 #91 一式 1 \*\*\* 合計 \*\*\* 100 m3\*\*\* 単位当たり \*\*\* 1 m35,000m3未満 BH(クローラ型) 山積0.8/平積0.6m3 B=1 A=140以下 C=1日当り運搬量 D = 280(m3/日)

施工単価表 戦物のの18 表

不整地運搬車運転 (賃料) S9021 クローラ型 ダンプ 全旋回式 6~7t積 排出ガス対策型2次基準

| 小笠地建城 早建報 (負付)<br>クローラ型 ダンプ 全旋回式 6~7t積 排出                        | ガス対策型2次差 | ま進  | 1 1 | ,,, |                        | 1 日                             | 当り |
|--|----------|-----|-----|-----|------------------------|---------------------------------|----|
| 名 称 ・ 規 格 な ど  | 数量       | 単位  | 単   | 価   | 金額                     | 備考                              |    |
| 軽油 小型ローリー (パトロール給油)  | 112.00   | L   |     |     |                        | TTPC00013                       |    |
| 特殊運転手  | 1.00     | 人   |     |     |                        | RTPC00006                       |    |
| 〈賃〉クローラ型油圧ダンプ式不整地運搬車<br>積載質量6.0~7.0t (全旋回式)<br>排出ガス対策型(第1,2次基準値) | 1. 54    | 供用日 |     |     |                        | KR080005<br>  建設物価6月802頁 1月を超える |    |
| 諸雑費  | 1        | 一式  |     |     |                        | #91                             |    |
| *** 単位当たり ***  | 1        | 日   |     |     |                        |                                 |    |
| A=11クローラ型 ダンプ 全旋回式 6~C=112軽油消費量 (L/日)E=3排出ガス対策型2次基準              | ~7t積     |     |     |     | 務数量(人/日)<br>斗数量(供用日/日) |                                 |    |
|  |          |     |     |     |                        |                                 |    |
|  |          |     |     |     |                        |                                 |    |
|  |          |     |     |     |                        |                                 |    |
|  |          |     |     |     |                        |                                 |    |
|  |          |     |     |     |                        |                                 |    |
|  |          |     |     |     |                        |                                 |    |

# SPK20040148 施工単価表 <sup>単第0-0019 表</sup>

| コンクリート             | SPK            | 20040148 | 施        | $\perp$ | 単価         | 表                                       | 単第0-0   | 019 表      | 頁0-       | 0048 |
|--------------------|----------------|----------|----------|---------|------------|---|---------|------------|-----------|------|
|                    | 力打設<br>9.69% 杉 | 材構成比     | : 60.3   | 31%     | 市場単価構      | <b>最成比:</b>                             | 0. 00%  | 1<br>標準単価: | m3        | 当り   |
| 代表機労材規格            | 構成比            |          | <u> </u> |         | 表機         | 労材規<br>第一材規                             | 格(東京地区) | 単価(東京地区)   | 備者        | 与    |
| 普通作業員              | ,              |          |          |         | 乍業員        | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, |         | , ,,       | RTPC00002 | ;    |
|                    | 24. 02%        |          |          |         |            |   |         |            | RTPT00002 | :    |
|                    |                |          |          |         |            |   |         |            |           |      |
| 特殊作業員              |                |          |          | 特殊作     | 乍業員        |   |         |            | RTPC00001 |      |
|                    | 7. 48%         |          |          |         |            |   |         |            | RTPT00001 |      |
|                    |                |          |          |         |            |   |         |            |           |      |
| 土木一般世話役            |                |          |          | 土木-     | 一般世話役      |   |         |            | RTPC00009 | ,    |
|                    | 5. 48%         |          |          |         |            |   |         |            | RTPT00009 | )    |
|                    |                |          |          |         |            |   |         |            |           |      |
| その他(労務)            |                |          |          | その作     | 也(労務)      |   |         |            | ER009     |      |
|                    |                |          |          |         |            |   |         |            |           |      |
|                    |                |          |          |         |            |   |         |            |           |      |
| レディーミクストコンクリート     |                |          |          | 生コン     | ンクリート      |   |         |            | TTPCD0010 | ,    |
| 高炉 18-8-40         | 60.31%         |          |          | 高均      | 戸 24-12-25 | (20) W/C 55                             | 5%      |            | TTPT00343 |      |
| W/C60%以下           |                |          |          |         |            |   |         |            |           |      |
|                    |                |          |          | 積算      | <br>単価     |   |         |            | E9999     |      |
|                    |                |          |          | 12121   | , ,,       |   |         |            |           |      |
|                    |                |          |          |         |            |   |         |            |           |      |
| <br>  A=1 無筋・鉄筋構造物 |                |          |          | B=3     | }          | <br>人力打設                                |         |            |           |      |
| C=2 18-8-40BB      |                |          |          | F=2     |            | 一般養生                                    |         |            |           |      |
| H=1 現場内小運搬有り       |                |          |          | J=1     | -          | -                                       |         |            |           |      |
| K=1 -(全ての費用)       |                |          |          |         |            |   |         |            |           |      |
|                    |                |          |          |         |            |   |         |            |           |      |
|                    |                |          |          |         |            |   |         |            |           |      |
|                    |                |          |          |         |            |   |         |            |           |      |
|                    |                |          |          |         |            |   |         |            |           |      |
|                    |                |          |          |         |            |   |         |            |           |      |
|                    |                |          |          |         |            |   |         |            |           |      |

SPK20040150 施工単価表 #第0-0020 表

均しコンクリート

一般型枠 m2 当り 標準単価: 代 表 機 労 材 規 格 単価(積算地区) 代表機労材規格(東京地区) 備考 構成比 単価(東京地区) 型わく工 型わく工 RTPC00010 59. 52% RTPT00010 普通作業員 普通作業員 RTPC00002 RTPT00002 19.54% 土木一般世話役 土木一般世話役 RTPC00009 RTPT00009 5.69% その他(労務) その他(労務) ER009 積算単価 積算単価 EP001 一般型枠 均しコンクリート B=5 A=1-(全ての費用) C=1

型枠

コンクリート

### SPK20040148 施工単価表 <sup>単第0-0021 表</sup>

| 後<br>機械構成比: 0.00% 労務構成比:<br>代表機労材規格                                | 31.87% 材料 構成比 | 料構成比: 68.1<br>単価(積算地区) | 3%       市場単価構成比:       0.00%         代表機労材規格(東京地区) | 標準単価: 単価(東京地区) | 備考                     |
|--|---------------|------------------------|---|----------------|------------------------|
| 普通作業員  | 15. 01%       | 于画《原开地区》               | 普通作業員   | 平岡(水が起ビ)       | RTPC00002<br>RTPT00002 |
| 特殊作業員  | 8. 45%        |                        | 特殊作業員   |                | RTPC00001<br>RTPT00001 |
| 土木一般世話役  | 6. 19%        |                        | 土木一般世話役   |                | RTPC00009<br>RTPT00009 |
| その他(労務)  |               |                        | その他(労務)   |                | ER009                  |
| レディーミクストコンクリート<br>高炉 24-12-25(20)<br>W/C55%以下                      | 68. 13%       |                        | 生コンクリート<br>高炉 24-12-25(20) W/C 55%                  |                | TTPC00343<br>TTPT00343 |
| 積算単価   |               |                        | <b>積算単価</b>   |                | E9999                  |
| A=1 無筋・鉄筋構造物<br>C=1 24-12-25(20)BB<br>H=2 現場内小運搬無し<br>K=1 -(全ての費用) |               |                        | B=3 人力打設<br>F=2 一般養生<br>J=1 -                       |                |                        |
|  |               |                        |   |                |                        |
|  |               |                        |   |                |                        |

## 施工単価表 戦第0-0022 表

| 一般型枠                    | 鉄筋・無筋構造   |          |                 | 平分0 0022   | 1        | m2 当り                  |
|-------------------------|-----------|----------|-----------------|------------|----------|------------------------|
| 機械構成比: 0.00% 労務構成比:     |           |          | 0% 市場単価構成比:     | 0.00%      | 標準単価:    |                        |
| 代表機労材規格                 | 構成比       | 単価(積算地区) |                 |            | 単価(東京地区) | 備考                     |
| 型わく工                    | 1111/1/27 | 平画(原养地区) | 型わく工            | 和(水水地區)    | 平画(水水地區) | RTPC00010              |
|                         | 47. 51%   |          | T.42 ( T        |            |          | RTPT00010              |
|                         |           |          |                 |            |          |                        |
|                         |           |          |                 |            |          |                        |
| 普通作業員                   |           |          | 普通作業員           |            |          | RTPC00002              |
|                         | 24.83%    |          |                 |            |          | RTPT00002              |
|                         |           |          |                 |            |          |                        |
|                         |           |          |                 |            |          | DWDGGGGG               |
| 土木一般世話役                 | 0.070/    |          | 土木一般世話役         |            |          | RTPC00009<br>RTPT00009 |
|                         | 8. 97%    |          |                 |            |          | K1P100009              |
|                         |           |          |                 |            |          |                        |
| その他(労務)                 |           |          | その他(労務)         |            |          | ER009                  |
|                         |           |          | 2 12 (74 337)   |            |          |                        |
|                         |           |          |                 |            |          |                        |
|                         |           |          |                 |            |          |                        |
| 積算単価                    |           |          | 積算単価            |            |          | EP001                  |
|                         |           |          |                 |            |          |                        |
|                         |           |          |                 |            |          |                        |
|                         |           |          |                 | <b>基注版</b> |          |                        |
| R-1 版空件<br>C=1 -(全ての費用) |           |          | D-1 业大用刀 * 無用刀1 | 再坦初        |          |                        |
| (主(の質用)                 |           |          |                 |            |          |                        |
|                         |           |          |                 |            |          |                        |
|                         |           |          |                 |            |          |                        |
|                         |           |          |                 |            |          |                        |
|                         |           |          |                 |            |          |                        |
|                         |           |          |                 |            |          |                        |
|                         |           |          |                 |            |          |                        |
|                         |           |          |                 |            |          |                        |
|                         |           |          |                 |            |          |                        |
|                         |           |          |                 |            |          |                        |
|                         |           |          |                 |            |          |                        |
|                         |           |          |                 |            |          |                        |
|                         |           |          |                 |            |          |                        |

コンクリート

## SPK20040148 施工単価表 <sup>単第0-0023</sup> 表

| コングソート          |          | 0040146    |                       | 早男0-0023 | 衣        |           |
|-----------------|----------|------------|-----------------------|----------|----------|-----------|
| 小型構造物 18-8-40BB | 人力打設     |            |                       |          | 1        | m3 ≝      |
| 機械構成比: 0.00%    | 49.85% 材 | 料構成比: 50.1 | 5% 市場単価構成比:           | 0.00%    | 標準単価:    |           |
| 代表機労材規格         | 構成比      | 単価(積算地区)   |                       | 格(東京地区)  | 単価(東京地区) | 備考        |
| 普通作業員           |          |            | 普通作業員                 |          |          | RTPC00002 |
|                 | 32. 14%  |            |                       |          |          | RTPT00002 |
|                 |          |            |                       |          |          |           |
|                 |          |            |                       |          |          |           |
| 特殊作業員           |          |            | 特殊作業員                 |          |          | RTPC00001 |
|                 | 7. 94%   |            |                       |          |          | RTPT00001 |
|                 |          |            |                       |          |          |           |
|                 |          |            |                       |          |          |           |
| 土木一般世話役         |          |            | 土木一般世話役               |          |          | RTPC00009 |
|                 | 7. 35%   |            |                       |          |          | RTPT00009 |
|                 |          |            |                       |          |          |           |
|                 |          |            |                       |          |          |           |
| その他(労務)         |          |            | その他(労務)               |          |          | ER009     |
|                 |          |            |                       |          |          |           |
|                 |          |            |                       |          |          |           |
|                 |          |            |                       |          |          |           |
| レディーミクストコンクリート  |          |            | 生コンクリート               |          |          | TTPCD0010 |
| 高炉 18-8-40      | 50. 15%  |            | 高炉 24-12-25(20) W/C 5 | 5%       |          | TTPT00343 |
| W/C60%以下        |          |            |                       |          |          |           |
|                 |          |            |                       |          |          |           |
| 積算単価            |          |            | 積算単価                  |          |          | E9999     |
|                 |          |            |                       |          |          |           |
|                 |          |            |                       |          |          |           |
|                 |          |            |                       |          |          |           |
| A=2 小型構造物       |          |            | B=3 人力打設              |          |          |           |
| C=2 18-8-40BB   |          |            | F=2 一般養生              |          |          |           |
| H=1 現場内小運搬有り    |          |            | J=1 -                 |          |          |           |
| K=1 -(全ての費用)    |          |            |                       |          |          |           |
|                 |          |            |                       |          |          |           |
|                 |          |            |                       |          |          |           |
|                 |          |            |                       |          |          |           |
|                 |          |            |                       |          |          |           |
|                 |          |            |                       |          |          |           |
|                 |          |            |                       |          |          |           |
|                 |          |            |                       |          |          |           |
|                 |          |            |                       |          |          |           |

## SPK20040150 施工単価表 #第0-0024 表

| <b>生件</b>           |           | 0040150 <b>プロ                                   </b> |          |            |
|---------------------|-----------|--|----------|------------|
| 一般型枠                | 小型構造物     |  | 1        | m2 当り      |
| 機械構成比: 0.00% 労務構成比: | 100.00% 材 | 料構成比: 0.00% 市場単価構成比: 0.00%                           | 標準単価:    |            |
| 代表機労材規格             | 構成比       | 単価(積算地区) 代表機労材規格(東京地区)                               | 単価(東京地区) | 備考         |
| 型わく工                |           | 型わく工   |          | RTPC00010  |
|                     | 45. 22%   |  |          | RTPT00010  |
|                     |           |  |          |            |
|                     |           |  |          |            |
| 普通作業員               |           | 普通作業員  |          | RTPC00002  |
|                     | 30. 52%   |  |          | RTPT00002  |
|                     | 00.02/0   |  |          | KII 100002 |
|                     |           |  |          |            |
| 土木一般世話役             |           | 土木一般世話役  |          | RTPC00009  |
|                     | 11. 22%   | 工/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /               |          | RTPT00009  |
|                     | 11. 22/0  |  |          | K11 100003 |
|                     |           |  |          |            |
| その他(労務)             |           | その他(労務)  |          | ER009      |
|                     |           | (2) (3) (3)  |          | EROOS      |
|                     |           |  |          |            |
|                     |           |  |          |            |
| <br>  積算単価          |           |  |          | EP001      |
| 作 字 字               |           | 伊  |          | EFUUI      |
|                     |           |  |          |            |
|                     |           |  |          |            |
| A=1 一般型枠            |           | B=2 小型構造物  |          |            |
|                     |           | D−2  |          |            |
| C=1 -(全ての費用)        |           |  |          |            |
|                     |           |  |          |            |
|                     |           |  |          |            |
|                     |           |  |          |            |
|                     |           |  |          |            |
|                     |           |  |          |            |
|                     |           |  |          |            |
|                     |           |  |          |            |
|                     |           |  |          |            |
|                     |           |  |          |            |
|                     |           |  |          |            |
|                     |           |  |          |            |
|                     |           |  |          |            |
|                     |           |  |          |            |
|                     |           |  |          |            |

鉄筋工

施工単価表

頁0-0054

単第0-0025 表 SS000099 一般構造物 [規]10t未満 SD345\_D13 \_\_\_\_\_名 称 ・ 規 格 な ど 単位 量 単 金 額 鉄筋工 加工・組立共 TSPC00001 1.000 t 異形棒鋼 TTPC00001 SD345 D13 1\*1.03 1.030 t 諸雑費 #91 一式 1 \*\*\* 単位当たり \*\*\* 1 t SD345 D13 A=1B=5 一般構造物 E=1 D=1F=2 [規]10t未満 H=1 I=1T=1 K=1

ヒューム管(B形管) 据付 管径300mm 固定基礎無し

外圧管1種

SPK20040085 施工単価表 #第0-0026 表

| 機械構成比: 9.51% <b>分務構成比</b> : | 34.92% 材料 | 料構成比: 55.57% | 市場単価構成比:            | 0.00%   | 標準単価:    | ш = У                  |
|-----------------------------|-----------|--------------|---------------------|---------|----------|------------------------|
| 代表機労材規格                     | 構成比       | 単価(積算地区)     | 代表機労材規              | 格(東京地区) | 単価(東京地区) | 備考                     |
| バックホウ(クローラ型)                |           | バ            | ックホウ(クローラ型)         |         |          | MTPC00063              |
| 標準型・クレーン機能付き・排1             | 7. 26%    |              | 標準型・クレーン機能付き        | き・排1    |          | MTPT00063              |
| 山積0.45/平積0.35m3,吊能力2.9t     |           |              | 山積0.45/平積0.35m3, 吊能 | と力2.9t  |          |                        |
|                             |           |              |                     |         |          |                        |
| その他(機械)                     |           | そ            | の他(機械)              |         |          | EK009                  |
|                             |           |              |                     |         |          |                        |
| 特殊運転手                       |           |              | 転手(特殊)              |         |          | RTPC00006              |
|                             | 9. 78%    |              |                     |         |          | RTPT00006              |
| <br>  普通作業員                 |           |              | 通作業員                |         |          | RTPC00002              |
|                             | 9. 03%    |              |                     |         |          | RTPT00002              |
|                             |           |              |                     |         |          |                        |
| 土木一般世話役                     | 5. 26%    | ±.           | 木一般世話役              |         |          | RTPC00009<br>RTPT00009 |
|                             | 0. 20/0   |              |                     |         |          | K11 10000              |
| 特殊作業員                       | 2 720/    | 特            | 殊作業員                |         |          | RTPC00001              |
|                             | 2. 59%    |              |                     |         |          | RTPT00001              |
| その他(労務)                     |           |              | の他(労務)              |         |          | ER009                  |
|                             |           |              |                     |         |          |                        |
| ヒューム管(外圧管1種) B形             |           | F            | ューム管 外圧管 B形1種       |         |          | TTPC00109              |
| 300×30×2000                 | 51. 96%   |              | 径300mm×長さ2,000mm    |         |          | TTPT00109              |
| 建設物価6月309頁                  |           |              |                     |         |          |                        |
| 軽油                          |           | 軽            | 油1.2号パトロール給油        |         |          | TTPC00013              |
| 小型ローリー (パトロール給油)            | 2. 76%    |              |                     |         |          | TTPT00013              |
|                             |           |              |                     |         |          |                        |

ヒューム管(B形管)

SPK20040085 施工単価表 <sup>単第0-0026 表</sup>

| ヒューム官(B形官)                  |          | 20040085 /J 🖽 -         |              | 単第0-0026 | 衣        |       |    |
|-----------------------------|----------|-------------------------|--------------|----------|----------|-------|----|
| 据付 管径300mm 固定基礎無し           | 外圧管1種    |                         |              |          | 1        | m     | 当り |
| 機械構成比: 9.51% 労務構成比:         | 34.92% 材 | <sup>†</sup> 料構成比: 55.5 | 57% 市場単価構成比: | 0.00%    | 標準単価:    |       |    |
| 代表機労材規格                     | 構成比      | 単価(積算地区)                | 代表機労材規       | 枚(亩古州区)  | 単価(東京地区) | 借     | 考  |
| その他(材料)                     | 11177770 | 中國(原発地區)                | その他(材料)      | 和(永水地區)  | 平画(水水地區) | EZ009 | .J |
|                             |          |                         | てり他(材料)      |          |          | EZ009 |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
| 積算単価                        |          |                         | <b>積算単価</b>  |          |          | E9999 |    |
|                             |          |                         |              |          |          | Locot |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
| A=1 据付                      |          |                         | B=3 管径300mm  |          |          |       |    |
| C=4 固定基礎無し                  |          |                         | E=1 外圧管1種    |          |          |       |    |
| J=1 -(全ての費用)                |          |                         |              |          |          |       |    |
| ( <u>1</u> (2) ( <u>1</u> ) |          |                         |              |          |          |       |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |
|                             |          |                         |              |          |          |       |    |

## SPK20040118 施工単価表 <sup>単第0-0027 表</sup>

| 日地板   |                    |         |          | 加            |             | 什 天      | ))/ bits |          | 貝0-       | -0057 |
|---|--------------------|---------|----------|--------------|-------------|----------|----------|----------|-----------|-------|
| 機械構成比: 0.00% 労務構成比: 38.22% 材料構成比: 61.78% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価:   | 目地板                | SPK2    | 20040118 | <i>기</i> 면 - | <del></del> | IЩ 1X    | 単第0-002  |          |           |       |
| 代表機労材規格       構成比       単価(積算地区)       代表機労材規格(東京地区)       単価(東京地区)       備考         普通作業員       31.83%       普通作業員       RTPC00002<br>RTPT00002         土木一般世話役       上木一般世話役       RTPC00009<br>RTPT00009         瀝青繊維質目地板厚20mm       で10mm       TTPC0150<br>TTPT00199         積算単価       種算単価       EP001 |                    |         |          |              |             |          |          |          | m2        | 当り    |
| 普通作業員       31.83%       普通作業員       RTPC00002         土木一般世話役       RTPC00009         歴青繊維質目地板       RTPC00009         厚 2 0 mm       61.78%       瀝青繊維質目地板       TTPCD0150         厚 2 10mm       TTPT00199         積算単価       EP001  | 機械構成比: 0.00%       |         | 料構成比     | : 61.7       | 8% 市場単      | 価構成比:    | 0.00%    |          |           |       |
| 土木一般世話役       土木一般世話役       RTPC00009<br>RTPT00009         瀝青繊維質目地板<br>厚20mm       でき10mm       TTPCD0150<br>TTPT00199         積算単価       EP001   |                    | 構成比     | 単価(利     | 責算地区)        | 代表 機        | <u> </u> | 格(東京地区)  | 単価(東京地区) |           |       |
| 土木一般世話役       ATPC00009 RTPT00009         瀝青繊維質目地板厚20mm       運青繊維質目地板厚さ10mm       TTPCD0150 TTPT00199         積算単価       EP001   | 普通作業員              |         |          |              | 普通作業員       |          |          |          |           |       |
| 優育繊維質目地板       では、100009         厚20mm       61.78%         積算単価       種類単価    RTPT00009  TTPCD0150  TTPT00199  TTPT00199   |                    | 31. 83% |          |              |             |          |          |          | RTPT00002 | 2     |
| 優育繊維質目地板       では、100009         厚20mm       61.78%         積算単価       種算単価    RTPT00009  TTPCD0150  TTPT00199  TTPT00199   |                    |         |          |              |             |          |          |          |           |       |
| 優育繊維質目地板       では、100009         厚20mm       61.78%         積算単価       種算単価    RTPT00009  TTPCD0150  TTPT00199  TTPT00199   |                    |         |          |              |             |          |          |          |           |       |
| 瀝青繊維質目地板<br>厚 2 0 mm       61.78%       瀝青繊維質目地板<br>厚さ10mm       TTPCD0150<br>TTPT00199         積算単価       種算単価       EP001   | 土木一般世話役            |         |          |              | 土木一般世話      | 役        |          |          |           |       |
| 厚20mm       61.78%       厚さ10mm       TTPT00199         積算単価       積算単価       EP001   |                    | 6. 39%  |          |              |             |          |          |          | RTPT00009 | 9     |
| 厚20mm       61.78%       厚さ10mm       TTPT00199         積算単価       積算単価       EP001   |                    |         |          |              |             |          |          |          |           |       |
| 厚20mm       61.78%       厚さ10mm       TTPT00199         積算単価       積算単価       EP001   |                    |         |          |              |             |          |          |          |           |       |
| 積算単価     積算単価   EP001   |                    |         |          |              | 瀝青繊維質目      | 地板       |          |          |           |       |
|   | 厚 2 0 m m          | 61.78%  |          |              | 厚さ10mm      |          |          |          | TTPT00199 | 9     |
|   |                    |         |          |              |             |          |          |          |           |       |
|   |                    |         |          |              |             |          |          |          |           |       |
| A=6   | 積算単価               |         |          |              | 積算単価        |          |          |          | EP001     |       |
| A=6 瀝青繊維質目地板t=20mm  |                    |         |          |              |             |          |          |          |           |       |
| A=6 瀝青繊維質目地板t=20mm  |                    |         |          |              |             |          |          |          |           |       |
| A=6 瀝青繊維質目地板t=20mm  |                    |         |          |              |             |          |          |          |           |       |
|   | A=6 瀝青繊維質目地板t=20mm |         |          |              |             |          |          |          |           |       |
|   |                    |         |          |              |             |          |          |          |           |       |
|   |                    |         |          |              |             |          |          |          |           |       |
|   |                    |         |          |              |             |          |          |          |           |       |
|   |                    |         |          |              |             |          |          |          |           |       |
|   |                    |         |          |              |             |          |          |          |           |       |
|   |                    |         |          |              |             |          |          |          |           |       |
|   |                    |         |          |              |             |          |          |          |           |       |
|   |                    |         |          |              |             |          |          |          |           |       |
|   |                    |         |          |              |             |          |          |          |           |       |
|   |                    |         |          |              |             |          |          |          |           |       |
|   |                    |         |          |              |             |          |          |          |           |       |
|   |                    |         |          |              |             |          |          |          |           |       |
|   |                    |         |          |              |             |          |          |          |           |       |
|   |                    |         |          |              |             |          |          |          |           |       |
|   |                    |         |          |              |             |          |          |          |           |       |
|   |                    |         |          |              |             |          |          |          |           |       |
|   |                    |         |          |              |             |          |          |          |           |       |
|   |                    |         |          |              |             |          |          |          |           |       |
|   |                    |         |          |              |             |          |          |          |           |       |

ダウエルバー

V000099

### 施工単価表 戦節0-0028 表

頁0-0058

| D <u>16</u> L=1000mm  |    |     |     |    | 10 本 当り                |
|-----------------------|----|-----|-----|----|------------------------|
| 名称・規格など               | 数量 | 単 位 | 単 価 | 金額 | 備考                     |
| ダウエルバー                |    |     |     |    | F000000007             |
| $\phi$ 16×1000        | 10 | 本   |     |    |                        |
|                       |    |     |     |    | 建設物価5月337頁             |
| VP20 L=500mm          |    |     |     |    | F000000008             |
| 464/4                 | 5  | m   |     |    |                        |
| 建設物価6月689頁            |    |     |     |    |                        |
| 暗渠排水管                 |    |     |     |    | SPK20040087 単第0-0029 表 |
| 据付 直管 50~150mm        | 5  | m   |     |    | 1 /// 100              |
| 硬質ポリ塩化ビニル管 VP 呼び径50mm |    | l m |     |    | 歩掛準用                   |
| 諸雑費                   |    |     |     |    | #91                    |
| 四 作 具                 | 1  | 一式  |     |    | #31                    |
|                       | 1  |     |     |    |                        |
|                       |    |     |     |    |                        |
| *** 合計 ***            | 10 | 本   |     |    |                        |
|                       | 10 | 4   |     |    |                        |
|                       |    |     |     |    |                        |
| <br>  *** 単位当たり ***   | 1  | 本   |     |    |                        |
| 本本本 単位 ヨたり 本本本        | 1  | 4   |     |    |                        |
|                       |    |     |     |    |                        |
|                       |    |     |     |    |                        |
|                       |    |     |     |    |                        |
|                       |    |     |     |    |                        |
|                       |    |     |     |    |                        |
|                       |    |     |     |    |                        |
|                       |    |     |     |    |                        |
|                       |    |     |     |    |                        |
|                       |    |     |     |    |                        |
|                       |    |     |     |    |                        |
|                       |    |     |     |    |                        |
|                       |    |     |     |    |                        |
|                       |    |     |     |    |                        |
|                       |    |     |     |    |                        |
|                       |    |     |     |    |                        |
|                       |    |     |     |    |                        |
|                       |    |     |     |    |                        |
|                       |    |     |     |    |                        |
|                       |    |     |     |    |                        |

SPK20040087 施工単価表 #第0-0029 表

硬質ポリ塩化ビニル管 VP 呼び径50mm 歩掛準用 46.11% 材料構成比: 53.89% 市場単価構成比: 0.00% 据付 直管 50~150mm 当り 標準単価: 単価(積算地区) 代表機労材規格(東京地区) 備考 代表機労材規格 構成比 単価(東京地区) 普通作業員 普通作業員 RTPC00002 33. 21% RTPT00002 十木一般世話役 十木一般世話役 RTPC00009 12.90% RTPT00009 硬質ポリ塩化ビニル管 暗渠排水管 直管 TTPCD0391 V P 5 0 呼び径75mm ポリエチレン吸水管 53.89% TTPT00188 積算単価 積算単価 E9999 据付 A=1B=1直管 D = 41硬質ポリ塩化ビニル管 VP 呼び径50mm C=1 $50 \sim 150 \text{mm}$ -(全ての費用) T=1 G=1

暗渠排水管

SPK20040119 施工単価表 <sup>単第0-0030 表</sup>

| CF 200*5            |         |                             | 1        | m 当り                   |
|---------------------|---------|-----------------------------|----------|------------------------|
| 幾械構成比: 0.00%        |         | 料構成比: 44.02% 市場単価構成比: 0.00% | 標準単価:    | /++: +v.               |
| 代表機労材規格             | 構成比     | 単価(積算地区) 代表機労材規格(東京地区)      | 単価(東京地区) | 備考                     |
| 普通作業員               | 41. 88% | 普通作業員                       |          | RTPC00002<br>RTPT00002 |
|                     | 41.00%  |                             |          | K1F100002              |
|                     |         |                             |          |                        |
| 土木一般世話役             |         | 土木一般世話役                     |          | RTPC00009              |
|                     | 14. 10% |                             |          | RTPT00009              |
|                     |         |                             |          |                        |
| #= 12 (L. J.) +=    |         | 15 12 1. 4·15               |          | TTDC00100              |
| 塩ビ止水板<br>CF 200×5mm | 44. 02% | 塩ビ止水板<br>CF 幅200×厚さ5mm      |          | TTPC00198<br>TTPT00198 |
|                     | 44.02/0 | Of 幅200八字でsiiiii            |          | 111 100130             |
|                     |         |                             |          |                        |
| 積算単価                |         | 積算単価                        |          | EP001                  |
|                     |         |                             |          |                        |
|                     |         |                             |          |                        |
| A=1 CF 200*5        |         |                             |          |                        |
| N 1 01 20010        |         |                             |          |                        |
|                     |         |                             |          |                        |
|                     |         |                             |          |                        |
|                     |         |                             |          |                        |
|                     |         |                             |          |                        |
|                     |         |                             |          |                        |
|                     |         |                             |          |                        |
|                     |         |                             |          |                        |
|                     |         |                             |          |                        |
|                     |         |                             |          |                        |
|                     |         |                             |          |                        |
|                     |         |                             |          |                        |
|                     |         |                             |          |                        |
|                     |         |                             |          |                        |
|                     |         |                             |          |                        |
|                     |         |                             |          |                        |
|                     |         |                             |          |                        |

止水板

SPK20040119 施 工 単 価 表 単第0-0031 表

|                     |         | 0040119 / = |               | 平另0 0031 |          | \[ \( \)    |
|---------------------|---------|-------------|---------------|----------|----------|-------------|
| 止水板(各種)             | CF150*5 |             |               |          | 1        | m 当         |
| 機械構成比: 0.00% 労務構成比: |         | 料構成比: 44.0  | 2% 市場単価構成比:   | 0.00%    | 標準単価:    | FII. Ia     |
| 代表機労材規格             | 構成比     | 単価(積算地区)    | 代 表 機 労 材 規   | 格(東京地区)  | 単価(東京地区) | 備考          |
| 普通作業員               |         |             | 普通作業員         |          |          | RTPC00002   |
|                     | 41.88%  |             |               |          |          | RTPT00002   |
|                     |         |             |               |          |          |             |
|                     |         |             |               |          |          |             |
| 土木一般世話役             |         |             | 土木一般世話役       |          |          | RTPC00009   |
|                     | 14. 10% |             |               |          |          | RTPT00009   |
|                     |         |             |               |          |          |             |
|                     |         |             |               |          |          |             |
| 止水版                 |         |             | 塩ビ止水板         |          |          | F0000000009 |
| CF150*5             | 44. 02% |             | CF 幅200×厚さ5mm |          |          | TTPT00198   |
|                     |         |             |               |          |          |             |
|                     |         |             |               |          |          |             |
| <b>積算単価</b>         |         |             | 積算単価          |          |          | EP001       |
|                     |         |             |               |          |          |             |
|                     |         |             |               |          |          |             |
|                     |         |             |               |          |          |             |
| A=8 止水板(各種)         |         |             | B=9 【F】止水机    | 反 (m)    |          |             |
|                     |         |             |               |          |          |             |
|                     |         |             |               |          |          |             |
|                     |         |             |               |          |          |             |
|                     |         |             |               |          |          |             |
|                     |         |             |               |          |          |             |
|                     |         |             |               |          |          |             |
|                     |         |             |               |          |          |             |
|                     |         |             |               |          |          |             |
|                     |         |             |               |          |          |             |
|                     |         |             |               |          |          |             |
|                     |         |             |               |          |          |             |
|                     |         |             |               |          |          |             |
|                     |         |             |               |          |          |             |
|                     |         |             |               |          |          |             |
|                     |         |             |               |          |          |             |
|                     |         |             |               |          |          |             |
|                     |         |             |               |          |          |             |
|                     |         |             |               |          |          |             |
|                     |         |             |               |          |          |             |

SPK20040015 施工単価表 #第0-0032 表

土砂 上記以外(小規模)

床掘り

m3 当り 機械構成比: 22.42% 労務構成比: 70.13% 材料構成比: 7.45% 市場単価構成比: 標準単価: 0.00% 備考 代表機労材規格 構成比 単価(積算地区) 代表機労材規格(東京地区) 単価(東京地区) バックホウ(クローラ型) バックホウ(クローラ型) MTPC00083 後方超小旋回型・排2 22.42% 後方超小旋回型・排2 MTPT00083 山積0.28/平積0.2m3 山積0.28/平積0.2m3 特殊運転手 運転手(特殊) RTPC00006 37.92% RTPT00006 普通作業員 普通作業員 RTPC00002 32.21% RTPT00002 軽油 軽油1.2号パトロール給油 TTPC00013 小型ローリー (パトロール給油) 7.45% TTPT00013 積算単価 積算単価 EP001 上記以外(小規模) A=1七砂 B=5-(全ての費用) E=1

埋戻し

### SPK20040019 施工単価表 #第0-0033 表

| 埋戻し            |                    |         |           |          | <i>7</i> 1 <u>– </u> | <del>_</del> — | ІШ 🎶            | 単男0⁻     | -0033 | 衣                  |            |     |
|----------------|--------------------|---------|-----------|----------|----------------------|----------------|-----------------|----------|-------|--------------------|------------|-----|
|                |                    |         | 最大埋戻幅1m未  | 満        |                      |                |                 |          |       | 1                  | m3         | 当り  |
| 機械構成比:         | 6.55%              | 労務構成比:  | 90.34% 材料 | 料構成比     | : 3.1                | 1% 市場          | 単価構成比:          | 0.00%    |       | 標準単価:              |            |     |
|                | 機労材                |         | 構成比       |          | 積算地区)                |                |                 | 見格(東京地区) | )     | 単価(東京地区)           | 備          | 考   |
| バックホウ(クロ       |                    | // 11   | 1177941 = | 1 11-4 ( | 12/21 - 21-2         |                | <u>(</u> クローラ型) | ,        |       | 1 111 ()1()1() [1] | MTPC00010  |     |
| 標準型・排1         | · / <del>L</del> / |         | 5. 83%    |          |                      | 標準型・           |                 |          |       |                    | MTPT00010  |     |
|                | ≛∧ ೨೯೨             |         | 0.00/0    |          |                      |                |                 |          |       |                    | MILIOOOL   | , I |
| 山積0.45/平積      | 貝U. 30M3           |         |           |          |                      | 四個0.45/        | /平積0.35m3       |          |       |                    |            |     |
| a feet day     |                    |         |           |          |                      |                | _               |          |       |                    |            |     |
| タンパ賃料          |                    |         |           |          |                      | タンパ及び          |                 |          |       |                    | KTPC00020  |     |
| 質量60~8         | 0 k g              |         | 0.72%     |          |                      | 質量60~8         | 80kg            |          |       |                    | KTPT00020  | )   |
|                |                    |         |           |          |                      |                |                 |          |       |                    |            |     |
|                |                    |         |           |          |                      |                |                 |          |       |                    |            |     |
| 普通作業員          |                    |         |           |          |                      | 普通作業員          |                 |          |       |                    | RTPC00002  |     |
|                |                    |         | 54. 90%   |          |                      |                |                 |          |       |                    | RTPT00002  |     |
|                |                    |         | 34. 30/0  |          |                      |                |                 |          |       |                    | K11 100002 | ·   |
|                |                    |         |           |          |                      |                |                 |          |       |                    |            |     |
| 14 71 14 116 🗆 |                    |         |           |          |                      | 14 21 14 116 🗆 |                 |          |       |                    | D#D 20000  |     |
| 特殊作業員          |                    |         |           |          |                      | 特殊作業員          |                 |          |       |                    | RTPC00001  |     |
|                |                    |         | 26. 96%   |          |                      |                |                 |          |       |                    | RTPT00001  | 1   |
|                |                    |         |           |          |                      |                |                 |          |       |                    |            |     |
|                |                    |         |           |          |                      |                |                 |          |       |                    |            |     |
| 特殊運転手          |                    |         |           |          |                      | 運転手(特殊         | ₹)              |          |       |                    | RTPC00006  | 3   |
| 117717021214   |                    |         | 8.48%     |          |                      | (17.7)         | , ,             |          |       |                    | RTPT00006  |     |
|                |                    |         | 0. 10/0   |          |                      |                |                 |          |       |                    | KII 10000  |     |
|                |                    |         |           |          |                      |                |                 |          |       |                    |            |     |
| 軽油             |                    |         |           |          |                      | 赵州10日2         | ペトロール給油         |          |       |                    | TTPC00013  | ,   |
|                | (.01               | νν »+ ) | 0.00%     |          |                      | 蛭佃1.2万/        | ハトロールお油         |          |       |                    |            |     |
| 小型ローリー         | ・(ハトロール            | / 給 細 ) | 2. 39%    |          |                      |                |                 |          |       |                    | TTPT00013  | 3   |
|                |                    |         |           |          |                      |                |                 |          |       |                    |            |     |
|                |                    |         |           |          |                      |                |                 |          |       |                    |            |     |
| ガソリン           |                    |         |           |          |                      | ガソリンレ          | ギュラースタン         | F        |       |                    | TTPC00014  | 4   |
| レギュラー          | スタンド               |         | 0.72%     |          |                      |                |                 |          |       |                    | TTPT00014  | 4 l |
|                |                    |         |           |          |                      |                |                 |          |       |                    |            |     |
|                |                    |         |           |          |                      |                |                 |          |       |                    |            |     |
| 積算単価           |                    |         |           |          |                      | 積算単価           |                 |          |       |                    | EP001      |     |
| 作              |                    |         |           |          |                      | 19.开干叫         |                 |          |       |                    | LIOUI      |     |
|                |                    |         |           |          |                      |                |                 |          |       |                    |            |     |
|                |                    |         |           |          |                      |                |                 |          |       |                    |            |     |
|                |                    |         |           |          |                      |                | / A             | + m \    |       |                    |            |     |
| A=4            | 最大埋戻幅              | 1m未満    |           |          |                      | D=1            | -(全ての費          | 費用)      |       |                    |            |     |
|                |                    |         |           |          |                      |                |                 |          |       |                    |            |     |
|                |                    |         |           |          |                      |                |                 |          |       |                    |            |     |
|                |                    |         |           |          |                      |                |                 |          | 1     |                    | 1          |     |

U型側溝

SDT00013

### 施工単価表

単第0-0034 表

頁0-0064

U型側溝(各種) L=2000mm/本 名称・規格など 数 量 単 位 単 価 金 額 備 考 昼間\_U型側溝【手間のみ】 TDT000725 L=2000\_1000kg/個以下 1.000 m 時間的制約なし 角フリューム F0000000010  $300 \times 300 \times 2000$ 0.500 個 147kg クラッシャーラン TTPC00005 C - 400.053 m3諸雑費 #91 一式 1 \*\*\* 単位当たり \*\*\* 1 m 昼間施工 U型側溝(各種) A=1B=5 【F】U型側溝(本) E=3 L=2000mm/本 D = 10時間的制約なし 1000≥重量 G=1 F=6 T=1T=1 N=0.44基礎砕右の設計数量(m3/10m) K=1C - 40

SPK20040086 施工単価表

単第0-0035 表 ボックスカルバート 据付 0<B≦1.25 0<H≦1.25 ボックスカルバート(各種) 当り  $T-25 800 \times 800$ 20.99% 材料構成比: 75.11% 市場単価構成比: 標準単価: 0.00% 単価(積算地区) 備考 代表機労材規格 代表機労材規格(東京地区) 構成比 単価(東京地区) ラフテレーンクレーン「油圧伸縮ジブ〕賃料 ラフテレーンクレーン KTPC00014 「油圧伸縮ジブ型]25t吊 2 5 t 吊 2, 50% KTPT00014 長期割引適用外 その他(機械) その他(機械) EK009 普通作業員 普通作業員 RTPC00002 7.14% RTPT00002 十木一般世話役 十木一般世話役 RTPC00009 3.91% RTPT00009 特殊作業員 特殊作業員 RTPC00001 2, 40% RTPT00001 その他(労務) その他(労務) ER009 プレキャストボックスカルバート ボックスカルバート RC F0000000011 75.11%  $B600 \times H600 \times L2000 T-25$ TTPT00158  $B800 \times H800$  L=2000 十被り0.5~3.0m 積算単価 **積算単価** EP001 2. Om/個 据付 B=3A=1ボックスカルバート(各種) C=1 $0 < B \le 1.25 \ 0 < H \le 1.25$ D = 45【F】RCボックスカルバート(個) 均しコンクリート F=3E = 1.1PC鋼材による縦締め有り -(全ての費用) G=2H=1

SDT00013

### 施工単価表

頁0-0066

U型側溝 単第0-0036 表 大型フリューム U型側溝(各種) L=2000mm/本 名称・規格など 単位 数 量 単 価 金 額 昼間\_U型側溝【手間のみ】 TDT000725 L=2000\_1000kg/個以下 1.000 m 時間的制約なし 大型フリューム F0000000012 H800×B800 L=2000 0.500 個 825kg 諸雑費 #91 一式 1 \*\*\* 単位当たり \*\*\* 1 m 昼間施工 U型側溝(各種) B=5 A=1【F】U型側溝(本) D=12E=3 L=2000mm/本 F=6 1000≥重量 G=1 時間的制約なし T=2 基礎砕石を施工しない場合 I=1

## SPK20040148 施工単価表 <sup>単第0-0037 表</sup>

| コングリート              |         | 20040148 / <b>3</b> 🗀 - |  | 早男0-0037  | 衣        |            |
|---------------------|---------|-------------------------|--|-----------|----------|------------|
| 無筋・鉄筋構造物 18-8-40BB  | 人力打設    |                         |  |           | 1        | m3 当 y     |
| 機械構成比: 0.00% 労務構成比: |         | ·料構成比: 68.1             | 13% 市場単価構成比:   | 0.00%     | 標準単価:    |            |
| 代表機労材規格             | 構成比     | 単価(積算地区)                | 代 表 機 労 材 規  | L 格(東京地区) | 単価(東京地区) | 備考         |
| 普通作業員               |         |                         | 普通作業員  |           |          | RTPC00002  |
|                     | 15.01%  |                         |  |           |          | RTPT00002  |
|                     |         |                         |  |           |          |            |
|                     |         |                         |  |           |          |            |
| 特殊作業員               |         |                         | 特殊作業員  |           |          | RTPC00001  |
|                     | 8. 45%  |                         | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,   |           |          | RTPT00001  |
|                     |         |                         |  |           |          |            |
|                     |         |                         |  |           |          |            |
| 土木一般世話役             |         |                         | 土木一般世話役  |           |          | RTPC00009  |
|                     | 6. 19%  |                         |  |           |          | RTPT00009  |
|                     |         |                         |  |           |          |            |
|                     |         |                         |  |           |          |            |
| その他(労務)             |         |                         | その他(労務)  |           |          | ER009      |
|                     |         |                         |  |           |          | 2110 00    |
|                     |         |                         |  |           |          |            |
|                     |         |                         |  |           |          |            |
| レディーミクストコンクリート      |         |                         | 生コンクリート  |           |          | TTPCD0010  |
| 高炉 18-8-40          | 68. 13% |                         | 高炉 24-12-25(20) W/C 5  | 55%       |          | TTPT00343  |
| W/C60%以下            | 00.10/0 |                         |  | 7070      |          | 111 100010 |
| 11/ 000/00/1        |         |                         |  |           |          |            |
| 積算単価                |         |                         | <b>積算単価</b>  |           |          | E9999      |
|                     |         |                         | IX JE T IM   |           |          | 20000      |
|                     |         |                         |  |           |          |            |
|                     |         |                         |  |           |          |            |
| A=1 無筋・鉄筋構造物        |         |                         | B=3 人力打設   |           |          |            |
| C=2 18-8-40BB       |         |                         | F=2 一般養生   |           |          |            |
| H=2 現場内小運搬無し        |         |                         | J=1 -  |           |          |            |
| K=1 -(全ての費用)        |         |                         | J 1  |           |          |            |
| (上(7)兵/川/           |         |                         |  |           |          |            |
|                     |         |                         |  |           |          |            |
|                     |         |                         |  |           |          |            |
|                     |         |                         |  |           |          |            |
|                     |         |                         |  |           |          |            |
|                     |         |                         |  |           |          |            |
|                     |         |                         |  |           |          |            |
|                     |         |                         |  |           |          |            |
| 1                   | 1       | 1                       | T. Control of the Con |           |          |            |

コンクリート

## 施工単価表 戦 (第0-0038 表

V0015

|                 |      |    |   |   |   |   |             | 1 箇月     | 近 当り |
|-----------------|------|----|---|---|---|---|-------------|----------|------|
| 名称・規格など         | 数量   | 単位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備           | 考        |      |
| コンクリート          |      |    |   |   |   |   | SPK20040148 | 単第0-0039 | 表    |
| 小型構造物 18-8-40BB | 0.54 | m3 |   |   |   |   |             | , , , ,  |      |
| 人力打設            |      |    |   |   |   |   |             |          |      |
| 型枠              |      |    |   |   |   |   | SPK20040150 | 単第0-0024 | 表    |
|                 | 5. 6 | m2 |   |   |   |   |             | 7 717    |      |
| 小型構造物           |      |    |   |   |   |   |             |          |      |
| 4 1111475 14    |      |    |   |   |   |   |             |          |      |
| *** 単位当たり ***   | 1    | 箇所 |   |   |   |   |             |          |      |
|                 | 1    |    |   |   |   |   |             |          |      |
|                 |      |    |   |   |   |   |             |          |      |
|                 |      |    |   |   |   |   |             |          |      |
|                 |      |    |   |   |   |   |             |          |      |
|                 |      |    |   |   |   |   |             |          |      |
|                 |      |    |   |   |   |   |             |          |      |
|                 |      |    |   |   |   |   |             |          |      |
|                 |      |    |   |   |   |   |             |          |      |
|                 |      |    |   |   |   |   |             |          |      |
|                 |      |    |   |   |   |   |             |          |      |
|                 |      |    |   |   |   |   |             |          |      |
|                 |      |    |   |   |   |   |             |          |      |
|                 |      |    |   |   |   |   |             |          |      |
|                 |      |    |   |   |   |   |             |          |      |
|                 |      |    |   |   |   |   |             |          |      |
|                 |      |    |   |   |   |   |             |          |      |
|                 |      |    |   |   |   |   |             |          |      |
|                 |      |    |   |   |   |   |             |          |      |
|                 |      |    |   |   |   |   |             |          |      |
|                 |      |    |   |   |   |   |             |          |      |
|                 |      |    |   |   |   |   |             |          |      |
|                 |      |    |   |   |   |   |             |          |      |
|                 |      |    |   |   |   |   |             |          |      |
|                 |      |    |   |   |   |   |             |          |      |
|                 |      |    |   |   |   |   |             |          |      |
|                 |      |    |   |   |   |   |             |          |      |
|                 |      |    |   |   |   |   |             |          |      |
|                 |      |    |   |   |   |   |             |          |      |
|                 |      |    |   |   |   |   |             |          |      |

止水壁

コンクリート 小刑構告物 18-8-40RR

## SPK20040148 施工単価表 <sup>単第0-0039 表</sup>

| コングリート              |          | 0040146 /3 🗀 - |                       | 早男0-0039    | · 衣      |            |
|---------------------|----------|----------------|-----------------------|-------------|----------|------------|
| 小型構造物 18-8-40BB     | 人力打設     |                |                       |             | 1        | m3 当り      |
| 機械構成比: 0.00% 労務構成比: | 44.68% 材 | 料構成比: 55.3     | 2% 市場単価構成比:           | 0.00%       | 標準単価:    |            |
| 代表機労材規格             | 構成比      | 単価(積算地区)       | 代表機労材規                | 格(東京地区)     | 単価(東京地区) | 備考         |
| 普通作業員               |          |                | 普通作業員                 |             |          | RTPC00002  |
|                     | 25. 53%  |                |                       |             |          | RTPT00002  |
|                     |          |                |                       |             |          |            |
|                     |          |                |                       |             |          |            |
| 特殊作業員               |          |                | 特殊作業員                 |             |          | RTPC00001  |
| 14//111 /12/        | 8.76%    |                | 13/21/11/2022         |             |          | RTPT00001  |
|                     | 0.1070   |                |                       |             |          | KII 100001 |
|                     |          |                |                       |             |          |            |
| 土木一般世話役             |          |                | 土木一般世話役               |             |          | RTPC00009  |
| 工作                  | 8. 11%   |                | 工作 从 医阳 区             |             |          | RTPT00009  |
|                     | 0.11/0   |                |                       |             |          | K11 100003 |
|                     |          |                |                       |             |          |            |
|                     |          |                | その他(労務)               |             |          | ER009      |
| てり他(カ務)             |          |                | ての他(カ粉)               |             |          | ERUU9      |
|                     |          |                |                       |             |          |            |
|                     |          |                |                       |             |          |            |
| レディーミクストコンクリート      |          |                | 4                     |             |          | TTD0D0010  |
|                     | FF 0.00/ |                | 生コンクリート               | <b>F</b> 0/ |          | TTPCD0010  |
| 高炉 18-8-40          | 55. 32%  |                | 高炉 24-12-25(20) W/C 5 | 5%          |          | TTPT00343  |
| W/C60%以下            |          |                |                       |             |          |            |
| and the NV from     |          |                | acida hake XXI force  |             |          |            |
| <b>積算単価</b>         |          |                | 積算単価                  |             |          | E9999      |
|                     |          |                |                       |             |          |            |
|                     |          |                |                       |             |          |            |
|                     |          |                |                       |             |          |            |
| A=2 小型構造物           |          |                | B=3 人力打設              |             |          |            |
| C=2 18-8-40BB       |          |                | F=2 一般養生              |             |          |            |
| H=2 現場内小運搬無し        |          |                | J=1 –                 |             |          |            |
| K=1 -(全ての費用)        |          |                |                       |             |          |            |
|                     |          |                |                       |             |          |            |
|                     |          |                |                       |             |          |            |
|                     |          |                |                       |             |          |            |
|                     |          |                |                       |             |          |            |
|                     |          |                |                       |             |          |            |
|                     |          |                |                       |             |          |            |
|                     |          |                |                       |             |          |            |
|                     |          |                |                       |             |          |            |
|                     |          |                |                       |             |          |            |

### 施工単価表

| 遮水壁                | V0020 | 施        | i I | 単 征   | 表 |    | 単第0-0040 表        |             | €0-0070 |
|--------------------|-------|----------|-----|-------|---|----|-------------------|-------------|---------|
| 名 称 ・ 規 格 な ど      | 数量    | 単位       | 単   | <br>価 | 金 | 額  |                   | 1           | 当り      |
| コンクリート             | 数 里   | <u> </u> | - 平 | 1Щ    | 並 | 0月 | リ用<br>SPK20040148 |             |         |
| 小型構造物 18-8-40BB    | 0.3   | m3       |     |       |   |    | 31 K20040140      | 平另0 0039    | 1       |
| 人力打設               | 0.0   | lii0     |     |       |   |    |                   |             |         |
| 型枠                 |       |          |     |       |   |    | SPK20040150       | 単第0-0024    | 表       |
| 一般型枠               | 2.7   | m2       |     |       |   |    |                   | 1 3/40 0021 |         |
| 小型構造物              |       |          |     |       |   |    |                   |             |         |
| コンクリート             |       |          |     |       |   |    | SPK20040148       | 単第0-0037    | 表       |
| 無筋・鉄筋構造物 18-8-40BB | 0.06  | m3       |     |       |   |    |                   |             |         |
| 人力打設               |       |          |     |       |   |    |                   |             |         |
| 型枠                 |       |          |     |       |   |    | SPK20040150       | 単第0-0020    | 表       |
| 一般型枠               | 0.4   | m2       |     |       |   |    |                   |             |         |
| 均しコンクリート           |       |          |     |       |   |    |                   |             |         |
|                    |       | £4£4     |     |       |   |    |                   |             |         |
| *** 単位当たり ***      | 1     | 箇所       |     |       |   |    |                   |             |         |
|                    |       |          |     |       |   |    |                   |             |         |
|                    |       |          |     |       |   |    |                   |             |         |
|                    |       |          |     |       |   |    |                   |             |         |
|                    |       |          |     |       |   |    |                   |             |         |
|                    |       |          |     |       |   |    |                   |             |         |
|                    |       |          |     |       |   |    |                   |             |         |
|                    |       |          |     |       |   |    |                   |             |         |
|                    |       |          |     |       |   |    |                   |             |         |
|                    |       |          |     |       |   |    |                   |             |         |
|                    |       |          |     |       |   |    |                   |             |         |
|                    |       |          |     |       |   |    |                   |             |         |
|                    |       |          |     |       |   |    |                   |             |         |
|                    |       |          |     |       |   |    |                   |             |         |
|                    |       |          |     |       |   |    |                   |             |         |
|                    |       |          |     |       |   |    |                   |             |         |
|                    |       |          |     |       |   |    |                   |             |         |
|                    |       |          |     |       |   |    |                   |             |         |
|                    |       |          |     |       |   |    |                   |             |         |
|                    |       |          |     |       |   |    |                   |             |         |
|                    |       |          |     |       |   |    |                   |             |         |

施工単価表 戦節0-0041 表

掘削 土砂 オープンカット 押土無し

SPK20040001

障害無し 5,000m3以上10,000m3未満

当 V

| 幾械構成比: 47.87%                                 | 33.41% 材   | 料構成比: 18.7 | 2% 市場単価構成比: 0.00%                                   | 標準単価:    |                               |
|---|------------|------------|---|----------|-------------------------------|
| 代 表 機 労 材 規 格<br>バックホウ(クローラ型)<br>標準型・超低騒音型・排3 | 構成比 47.87% | 単価(積算地区)   | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)<br>バックホウ(クローラ型)<br>標準型・超低騒音型・排3 | 単価(東京地区) | 備 考<br>MTPC00128<br>MTPT00128 |
| 山積0.8/平積0.6m3                                 | 41.01/0    |            | 山積0.8/平積0.6m3                                       |          | WIII 100120                   |
| 特殊運転手   | 33. 41%    |            | 運転手(特殊)   |          | RTPC00006<br>RTPT00006        |
| 軽油 小型ローリー(パトロール給油)                            | 18. 72%    |            | 軽油1.2号パトロール給油                                       |          | TTPC00013<br>TTPT00013        |
| 積算単価  |            |            | 積算単価  |          | EP001                         |
| A=1 土砂<br>D=2 押土無し<br>F=4 5,000m3以上10,000m3未満 |            |            | B=1 オープンカット<br>E=1 障害無し                             |          |                               |
|   |            |            |   |          |                               |
|   |            |            |   |          |                               |
|   |            |            |   |          |                               |
|   |            |            |   |          |                               |

施工単価表 戦節0-0042 表

SPK20040019 最大埋戸幅1m以上4m未満

|                      |             |  | 0042 33  |                       |
|----------------------|-------------|--|----------|-----------------------|
| W. I. N. Ha. D. I.   | 最大埋戻幅1m以上4m |  | 1        | m3 ≝                  |
| <b>送械構成比:</b> 12.68% | 82.43% 材料構  |  | 標準単価:    | /++: <del>- v</del> . |
| 代表機労材規格              | 構成比単        | 益価(積算地区) 代表機労材規格(東京地区)                 | 単価(東京地区) | 備考                    |
| ヾックホウ(クローラ型)         | 10.000/     | バックホウ(クローラ型)                           |          | MTPC00014             |
| 標準型・排2               | 10. 86%     | 標準型・排2                                 |          | MTPT00014             |
| 山積0.8/平積0.6m3        |             | 山積0.8/平積0.6m3                          |          |                       |
| 長動ローラ [ハンドガイド式] 賃料   |             | 振動ローラ(舗装用)                             |          | KTPC00008             |
| 質量 0. 8~1. 1 t       | 1.71%       | [ハンドガイド式]<br>質量0.8~1.1t                |          | KTPT00008             |
| 7ンパ賃料                |             | タンパ及びランマ                               |          | KTPC00020             |
| 質量60~80kg            | 0.11%       | 質量60~80kg                              |          | KTPT00020             |
|                      |             |  |          |                       |
| 通作業員                 |             | 普通作業員                                  |          | RTPC00002             |
|                      | 51. 28%     |  |          | RTPT00002             |
|                      |             |  |          |                       |
| F殊作業員                |             | 特殊作業員                                  |          | RTPC00001             |
|                      | 22. 55%     |  |          | RTPT00001             |
|                      |             |  |          |                       |
| ·<br>殊運転手            |             | 運転手(特殊)                                |          | RTPC00006             |
|                      | 8.60%       |  |          | RTPT00006             |
|                      |             |  |          |                       |
| <br>€油               |             | <br>軽油1.2号パトロール給油                      |          | TTPC00013             |
| 小型ローリー (パトロール給油)     | 4. 78%      | ,— ·                                   |          | TTPT00013             |
|                      |             |  |          |                       |
| <b>ブソリン</b>          |             | ガソリンレギュラースタンド                          |          | TTPC00014             |
| レギュラー スタンド           | 0. 11%      | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, |          | TTPT00014             |
|                      |             |  |          |                       |
| <b>責算単価</b>          |             |  |          | EP001                 |
| ST I IIII            |             | が発生性                                   |          | 21 001                |
|                      |             |  |          |                       |
|                      |             |  |          |                       |

盛土

盛十

SPK20040019 施工単価表 <sup>単第0-0042 表</sup> 1 m3 当り 最大埋戻幅1m以上4m未満 代表機労材規格 構成比 単価(積算地区) 代表機 労 材 規 格(東京地区) 単価(東京地区) 備考 A=3 最大埋戻幅1m以上4m未満 D=1 -(全ての費用)

不整地運搬車

| 条 科 ・ 製 格 な ど 数 量 単 位 単 価 金 額 備 考   | 5,000m3未満 BH(                        | クローラ型)山和 | 漬0.8/平積( | 0.6m3     |              |        | 100 m3 当り             |
|---|--------------------------------------|----------|----------|-----------|--------------|--------|-----------------------|
| 不整地運搬車運転(賃料)<br>クローラ型 ダンプ 全旋回式 6~7t積<br>排出ガス対策型2次基準<br>諸雑費<br>1 一式<br>*** 合計 ***<br>100 m3<br>*** 単位当たり ***<br>A=1 5,000m3未満<br>C=5 80以下  B=1 BH(クローラ型) 山積0.8/平積0.6m3 | │ 名称・規格など                            | 数量       | 単 位      | 単価        | 金額           | 備      | 考                     |
| 諸雑費     1     一式     #91       *** 合計 ***     100     m3       *** 単位当たり ***     1     m3       A=1   | 不整地運搬車運転(賃料)<br>クローラ型 ダンプ 全旋回式 6~7t積 | 0.461    | 日        |           |              | S9021  | 単第0-0018 表<br>100/217 |
| *** 単位当たり *** 1 m3  A=1 5,000m3未満 B=1 BH(クローラ型) 山積0.8/平積0.6m3 C=5 80以下  | 諸雑費                                  | 1        | 一式       |           |              | #91    |                       |
| A=1 5,000m3未満<br>C=5 80以下 B=1 BH(クローラ型) 山積0.8/平積0.6m3   | *** 合計 ***                           | 100      | m3       |           |              |        |                       |
| C=5 80以下  | *** 単位当たり ***                        | 1        | m3       |           |              |        |                       |
| 日当り運搬量 D = 217(m3/日)  |                                      |          |          | B=1 BH(クロ | ューラ型)山積0.8/平 | 積0.6m3 |                       |
|   | 日当り運搬量 D = 217(m3/日)                 |          |          |           |              |        |                       |
|   |                                      |          |          |           |              |        |                       |
|   |                                      |          |          |           |              |        |                       |
|   |                                      |          |          |           |              |        |                       |
|   |                                      |          |          |           |              |        |                       |
|   |                                      |          |          |           |              |        |                       |
|   |                                      |          |          |           |              |        |                       |

# SPK20040086 施工単価表 #第0-0044 表

ボックスカルバート

| <b>小ツクスカルハート</b>   |               |            |                                      | 単第0−0044 | 衣        |            |
|--|---------------|------------|--------------------------------------|----------|----------|------------|
| 居付 0 <b≦1.25_0<h≦1.25 th="" 巾<=""><th>畐800, 高800, 長</th><th>2000 T-25</th><th></th><th></th><th>1</th><th>m 🗎</th></b≦1.25_0<h≦1.25> | 畐800, 高800, 長 | 2000 T-25  |                                      |          | 1        | m 🗎        |
| ·械構成比: 3.04%   | 16.32% 材      | 料構成比: 80.6 |                                      | 0.00%    | 標準単価:    |            |
| 代表機労材規格  | 構成比           | 単価(積算地区)   | 代表機労材規                               | 格(東京地区)  | 単価(東京地区) | 備考         |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料   |               |            | ラフテレーンクレーン                           |          |          | KTPC00014  |
| 25 t 吊   | 2.69%         |            | [油圧伸縮ジブ型]25t吊                        |          |          | KTPT00014  |
|  |               |            |                                      |          |          |            |
| 長期割引適用外  |               |            |                                      |          |          |            |
| その他(機械)  |               |            | その他(機械)                              |          |          | EK009      |
|  |               |            |                                      |          |          | Biroot     |
|  |               |            |                                      |          |          |            |
|  |               |            |                                      |          |          |            |
| <b>等通作業員</b>   |               |            | 普通作業員                                |          |          | RTPC00002  |
|  | 7. 66%        |            |                                      |          |          | RTPT00002  |
|  | 1.00/0        |            |                                      |          |          | 1111110000 |
|  |               |            |                                      |          |          |            |
| 上木一般世話役  |               |            | 土木一般世話役                              |          |          | RTPC00009  |
|  | 4. 20%        |            |                                      |          |          | RTPT00009  |
|  |               |            |                                      |          |          |            |
|  |               |            |                                      |          |          |            |
| 特殊作業員  |               |            | 特殊作業員                                |          |          | RTPC00001  |
|  | 2.58%         |            |                                      |          |          | RTPT00001  |
|  |               |            |                                      |          |          |            |
|  |               |            |                                      |          |          |            |
| その他(労務)  |               |            | その他(労務)                              |          |          | ER009      |
|  |               |            |                                      |          |          |            |
|  |               |            |                                      |          |          |            |
|  |               |            |                                      |          |          |            |
| Cボックスカルバート   |               |            | ボックスカルバート RC                         |          |          | TTPCD0209  |
| 幅800×高800×長2000  | 80.64%        |            | $B600 \times H600 \times L2000 T-25$ |          |          | TTPT00158  |
| T-25 リサイクル製品   |               |            | 土被り0.5~3.0m                          |          |          |            |
|  |               |            |                                      |          |          |            |
| <b>漬算単価</b>  |               |            | 積算単価                                 |          |          | EP001      |
|  |               |            |                                      |          |          |            |
|  |               |            |                                      |          |          |            |
| h=/1   |               |            | D. O. J. Irri                        |          |          |            |
| A=1 据付   |               |            | B=3 2. 0m/個                          | F        |          |            |
| C=1 $0 < B \le 1.25_0 < H \le 1.25$  |               |            | D=25 幅800, 高800                      |          |          |            |
| F=4 基礎材無し  |               |            | G=2 PC鋼材による                          | る縦締め有り   |          |            |
| H=1 -(全ての費用)   |               |            |                                      |          |          |            |

U型側溝

SDT00013

#### 施工単価表

単第0-0045 表

頁0-0076

U型側溝(各種) L=2000mm/本 角フリューム 300 名称・規格など 数 単位 単 価 金 額 昼間\_U型側溝【手間のみ】 TDT000725 L=2000\_1000kg/個以下 1.000 m 時間的制約なし 角フリューム F0000000010  $300 \times 300 \times 2000$ 0.500 個 147kg 諸雑費 #91 一式 1 \*\*\* 単位当たり \*\*\* 1 m 昼間施工 U型側溝(各種) A=1B=5 【F】U型側溝(本) D=10E=3 L=2000mm/本 F=6 1000≥重量 G=1 時間的制約なし T=2 基礎砕石を施工しない場合 I=1

U型側溝

SDT00013

#### 施工単価表

頁0-0077

単第0-0046 表 U型側溝(各種) L=2000mm/本 角フリューム 350 名称・規格など 数 単位 単 価 金 額 昼間\_U型側溝【手間のみ】 TDT000725 L=2000\_1000kg/個以下 1.000 m 時間的制約なし 角フリューム F0000000013  $350 \times 350 \times 2000$ 0.500 個 172kg 諸雑費 #91 一式 1 \*\*\* 単位当たり \*\*\* 1 m 昼間施工 U型側溝(各種) A=1B=5 【F】U型側溝(本) D=13E=3 L=2000mm/本 F=6 1000≥重量 G=1 時間的制約なし T=2 基礎砕石を施工しない場合 I=1

U型側溝

施工単価表

SDT00013

単第0-0047 表

頁0-0078

大型フリューム B800×H800 U型側溝(各種) L=2000mm/本 名称・規格など 数 量 単位 単 金 額 昼間\_U型側溝【手間のみ】 TDT000725 L=2000\_1000kg/個以下 1.000 m 時間的制約なし 大型フリューム F0000000012 H800×B800 L=2000 0.500 個 825kg 諸雑費 #91 一式 1 \*\*\* 単位当たり \*\*\* 1 m 昼間施工 U型側溝(各種) B=5 A=1【F】U型側溝(本) D=12E=3 L=2000mm/本 F=6 1000≥重量 G=1 時間的制約なし T=2 基礎砕石を施工しない場合 I=1

SDT00015

#### 施工単価表

単第0-0048 表

頁0-0079

 $300 \times 500 \times 2000$ 名称・規格など 数 量 単 位 単 価 金 額 昼間\_自由勾配側溝【手間のみ】 TDT000781 L=2000\_1000kg/個以下 1.000 m 時間的制約なし 自由勾配側溝\_ふた2枚掛製品\_側溝本体 T2160049 300\*500\*2000 リサイクル製品 個 0.500 参考質量475kg レディーミクストコンクリート TTPCD0010 高炉 18-8-40 0.000 m3W/C60%以下 諸雑費 #91 一式 1 \*\*\* 単位当たり \*\*\* 1 m 昼間施工  $300 \times 500 \times 2000$ A=1 $\mathbb{B}=3$ 時間的制約なし F=2 基礎砕右を施工しない場合 E=1基礎及び底部Coの設計数量 (m3/10m) J=1 18-8-40BB L=0 M=1

SDT00015

#### 施工単価表

単第0-0049 表

頁0-0080

 $300 \times 600 \times 2000$ 名称・規格など 数 量 単 位 単 価 金 額 備 昼間\_自由勾配側溝【手間のみ】 TDT000781 L=2000\_1000kg/個以下 1.000 m 時間的制約なし 自由勾配側溝\_ふた2枚掛製品\_側溝本体 T2160051 300\*600\*2000 リサイクル製品 個 0.500 参考質量575kg レディーミクストコンクリート TTPCD0010 高炉 18-8-40 0.000 m3W/C60%以下 諸雑費 #91 一式 1 \*\*\* 単位当たり \*\*\* 1 m 昼間施工  $300 \times 600 \times 2000$ A=1B=4 時間的制約なし F=2 基礎砕右を施工しない場合 E=1基礎及び底部Coの設計数量 (m3/10m) J=1 18-8-40BB L=0 M=1

SDT00015

#### 施工単価表

単第0-0050 表

頁0-0081

 $300 \times 700 \times 2000$ 名称・規格など 数 量 単 位 単 価 金 額 備 昼間\_自由勾配側溝【手間のみ】 TDT000781 L=2000\_1000kg/個以下 1.000 m 時間的制約なし 自由勾配側溝\_ふた2枚掛製品\_側溝本体 T2160053 300\*700\*2000 リサイクル製品 個 0.500 参考質量645kg レディーミクストコンクリート TTPCD0010 高炉 18-8-40 0.000 m3W/C60%以下 諸雑費 #91 一式 1 \*\*\* 単位当たり \*\*\* 1 m 昼間施工  $300 \times 700 \times 2000$ A=1B=5 時間的制約なし F=2 基礎砕右を施工しない場合 E=1基礎及び底部Coの設計数量 (m3/10m) J=1 18-8-40BB L=0 M=1

SDT00015

#### 施工単価表

単第0-0051 表

頁0-0082

 $300\times800\times2000$ 名称・規格など 数 量 単 位 単 価 金 額 昼間\_自由勾配側溝【手間のみ】 TDT000781 L=2000\_1000kg/個以下 1.000 m 時間的制約なし 自由勾配側溝\_ふた2枚掛製品\_側溝本体 T2160055 300\*800\*2000 リサイクル製品 個 0.500 参考質量715kg レディーミクストコンクリート TTPCD0010 高炉 18-8-40 0.000 m3W/C60%以下 諸雑費 #91 一式 1 \*\*\* 単位当たり \*\*\* 1 m 昼間施工  $300 \times 800 \times 2000$ A=1B=6 時間的制約なし F=2 基礎砕右を施工しない場合 E=1基礎及び底部Coの設計数量 (m3/10m) J=1 18-8-40BB L=0 M=1

#### 施工単価表

単第0-0052 表

頁0-0083

自由勾配側溝(各種) 1000≥重量  $300 \times 900 \times 2000$ 名 称 ・ 規 格 な ど 数 量 単 位 単 価 金 額 備 老 昼間\_自由勾配側溝【手間のみ】 TDT000781 L=2000\_1000kg/個以下 1.000 m 時間的制約なし 自由勾配側溝 F0000000030 個  $300 \times 900 \times 2000$ 0.500 885kg レディーミクストコンクリート TTPCD0010 高炉 18-8-40 0.000 m3W/C60%以下 諸雑費 #91 一式 1 \*\*\* 単位当たり \*\*\* 1 m 昼間施工 自由勾配側溝(各種) A=1B=50 【F】自由勾配側溝(2m/本) D=1 1000≥重量 C = 30基礎砕布を施工しない場合 F=2 E=1時間的制約なし 18-8-40BB 基礎及び底部Coの設計数量(m3/10m) J=1[.=() M=1

自由勾配側溝

SDT00015

## 施工単価表

単第0-0053 表

頁0-0084

|                               | 30100016                    | ) /4 [ | <u> </u> | 1 11-        | 4          | 平另0 0000 衣   |                   |
|-------------------------------|-----------------------------|--------|----------|--------------|------------|--------------|-------------------|
|                               | $0 \times 1000 \times 2000$ |        |          |              |            |              | 1 m $\frac{y}{z}$ |
| 名 称 ・ 規 格 な ど                 | 数量                          | 単位     | 単        | 価            | 金額         | 備            | 考                 |
| 昼間_自由勾配側溝【手間のみ】               |                             |        |          |              |            | TDT000781    |                   |
| L=2000_1000kg/個以下             | 1.000                       | m      |          |              |            |              |                   |
| 時間的制約なし                       |                             |        |          |              |            |              |                   |
| 自由勾配側溝                        |                             |        |          |              |            | F0000000031  |                   |
|                               | 0.500                       | /==    |          |              |            | 10000000031  |                   |
| $300 \times 1000 \times 2000$ | 0. 500                      | 個      |          |              |            | 0.071        |                   |
|                               |                             |        |          |              |            | 965kg        |                   |
| レディーミクストコンクリート                |                             |        |          |              |            | TTPCD0010    |                   |
| 高炉 18-8-40                    | 0.000                       | m3     |          |              |            |              |                   |
| W/C60%以下                      |                             |        |          |              |            |              |                   |
| 諸雑費                           |                             |        |          |              |            | #91          |                   |
| HITTER                        | 1                           | 一式     |          |              |            | 1101         |                   |
|                               |                             |        |          |              |            |              |                   |
|                               |                             |        |          |              |            |              |                   |
|                               | •                           |        |          |              |            |              |                   |
| *** 単位当たり ***                 | 1                           | m      |          |              |            |              |                   |
|                               |                             |        |          |              |            |              |                   |
| A=1 昼間施工                      |                             |        | B=50     | 自由勾置         | 配側溝(各種)    |              |                   |
| C=31 【F】自由勾配側溝(2m/本)          |                             |        | D=1      | 1000≧1       | 重量         |              |                   |
| E=1 時間的制約なし                   |                             |        | F=2      | 基礎砕る         | 古を施工しない場合  | <del>}</del> |                   |
| J=1 18-8-40BB                 |                             |        | L=0      |              | び底部Coの設計数量 |              |                   |
| M=1 -                         |                             |        |          | <b>坐</b> 概次、 | 2 /2X      | E (mo) I om) |                   |
| M-1                           |                             |        |          |              |            |              |                   |
|                               |                             |        |          |              |            | _            |                   |
|                               |                             |        |          |              |            |              |                   |
|                               |                             |        |          |              |            |              |                   |
|                               |                             |        |          |              |            |              |                   |
|                               |                             |        |          |              |            |              |                   |
|                               |                             |        |          |              |            |              |                   |
|                               |                             |        |          |              |            |              |                   |
|                               |                             |        |          |              |            |              |                   |
|                               |                             |        |          |              |            |              |                   |
|                               |                             |        |          |              |            |              |                   |
|                               |                             |        | 1        |              |            |              |                   |
|                               |                             |        |          |              |            |              |                   |
|                               |                             |        |          |              |            |              |                   |
|                               |                             |        |          |              |            |              |                   |
|                               |                             |        |          |              |            |              |                   |
|                               |                             |        |          |              |            |              |                   |
|                               |                             |        |          |              |            |              |                   |
| 00 01040 40                   |                             |        | <u> </u> |              | L          |              |                   |

SDT00015

#### 施工単価表

単第0-0054 表

頁0-0085

 $800 \times 1000 \times 2000$ 名称・規格など 数 量 単 位 単 価 金 額 昼間\_自由勾配側溝【手間のみ】 TDT000783 L=2000\_1000を超え2000/個以下 1.000 m 時間的制約なし 自由勾配側溝\_ふた2枚掛製品\_側溝本体 T2160111 800\*1000\*2000 リサイクル製品 個 0.500 参考質量1435kg レディーミクストコンクリート TTPCD0010 高炉 18-8-40 0.000 m3W/C60%以下 諸雑費 #91 一式 1 \*\*\* 単位当たり \*\*\* 1 m 昼間施工 A=1B=34  $800 \times 1000 \times 2000$ 時間的制約なし F=2 基礎砕右を施工しない場合 E=1基礎及び底部Coの設計数量 (m3/10m) J=1 18-8-40BB L=0 M=1

SDT00015

#### 施工単価表

単第0-0055 表

頁0-0086

 $800 \times 1100 \times 2000$ 名称・規格など 数 量 単 位 単 価 金 額 昼間\_自由勾配側溝【手間のみ】 TDT000783 L=2000\_1000を超え2000/個以下 1.000 m 時間的制約なし 自由勾配側溝\_ふた2枚掛製品\_側溝本体 T2160113 800\*1100\*2000 リサイクル製品 個 0.500 参考質量1520kg レディーミクストコンクリート TTPCD0010 高炉 18-8-40 0.000 m3W/C60%以下 諸雑費 #91 一式 1 \*\*\* 単位当たり \*\*\* 1 m 昼間施工 A=1B=35  $800 \times 1100 \times 2000$ 時間的制約なし F=2 基礎砕右を施工しない場合 E=1基礎及び底部Coの設計数量 (m3/10m) J=1 18-8-40BB L=0 M=1

SDT00015

#### 施工単価表

単第0-0056 表

頁0-0087

 $800 \times 1200 \times 2000$ 名称・規格など 数 量 単 位 単 価 金 額 昼間\_自由勾配側溝【手間のみ】 TDT000783 L=2000\_1000を超え2000/個以下 1.000 m 時間的制約なし 自由勾配側溝\_ふた2枚掛製品\_側溝本体 T2160115 800\*1200\*2000 リサイクル製品 個 0.500 参考質量1610kg レディーミクストコンクリート TTPCD0010 高炉 18-8-40 0.000 m3W/C60%以下 諸雑費 #91 一式 1 \*\*\* 単位当たり \*\*\* 1 m 昼間施工 A=1B=36  $800 \times 1200 \times 2000$ 時間的制約なし F=2 基礎砕右を施工しない場合 E=1基礎及び底部Coの設計数量 (m3/10m) J=1 18-8-40BB L=0 M=1

SDT00015

#### 施工単価表

単第0-0057 表

頁0-0088

 $800 \times 1300 \times 2000$ 名称・規格など 数 量 単 位 単 価 金 額 昼間\_自由勾配側溝【手間のみ】 TDT000783 L=2000\_1000を超え2000/個以下 1.000 m 時間的制約なし 自由勾配側溝\_ふた2枚掛製品\_側溝本体 T2160117 800\*1300\*2000 リサイクル製品 個 0.500 参考質量1695kg レディーミクストコンクリート TTPCD0010 高炉 18-8-40 0.000 m3W/C60%以下 諸雑費 #91 一式 1 \*\*\* 単位当たり \*\*\* 1 m 昼間施工  $800 \times 1300 \times 2000$ A=1B=37 時間的制約なし F=2 基礎砕右を施工しない場合 E=1基礎及び底部Coの設計数量 (m3/10m) J=1 18-8-40BB L=0 M=1

施工単価表 戦節0-0058 表 SDT00015

頁0-0089

| 日田 约即佣                        | 20100015                  | , /J L |      | 1 11    | 1 1                         | <b>单</b> 第0⁻0058 衣 |    |    |
|-------------------------------|---------------------------|--------|------|---------|-----------------------------|--------------------|----|----|
| 自由勾配側溝(各種) 1000<重量≦2000 800   | $\times 1400 \times 2000$ |        |      |         |                             | <u> </u>           | 1m | 当り |
| 名 称 ・ 規 格 な ど                 | 数量                        | 単 位    | 単    | 価       | 金 額                         | 備                  | 考  |    |
| 昼間_自由勾配側溝【手間のみ】               |                           |        |      |         |                             | TDT000783          |    |    |
| L=2000_1000を超え2000/個以下        | 1.000                     | m      |      |         |                             |                    |    |    |
| 時間的制約なし                       |                           |        |      |         |                             |                    |    |    |
| 自由勾配側溝                        |                           |        |      |         |                             | F0000000032        |    |    |
| $300 \times 1400 \times 2000$ | 0.500                     | 個      |      |         |                             |                    |    |    |
|                               |                           |        |      |         |                             | 2000kg             |    |    |
| レディーミクストコンクリート                |                           |        |      |         |                             | TTPCD0010          |    |    |
| 高炉 18-8-40                    | 0.000                     | m3     |      |         |                             |                    |    |    |
| W/C60%以下                      |                           |        |      |         |                             |                    |    |    |
| 諸雑費                           |                           |        |      |         |                             | #91                |    |    |
| 117个件 兵                       | 1                         | 一式     |      |         |                             | π31                |    |    |
|                               | 1                         |        |      |         |                             |                    |    |    |
|                               |                           |        |      |         |                             |                    |    |    |
| *** 単位当たり ***                 | 1                         | m      |      |         |                             |                    |    |    |
|                               | 1                         | , m    |      |         |                             |                    |    |    |
| A=1 昼間施工                      |                           |        | B=50 | 白由勾两    |                             |                    |    |    |
| C=32 【F】自由勾配側溝(2m/本)          |                           |        | D=2  | 1000/重  | 量≦2000                      |                    |    |    |
| E=1 時間的制約なし                   |                           |        | F=2  | 主磁热 7   | 単三2000<br>  <br>   を施工しない場合 |                    |    |    |
| J=1 18-8-40BB                 |                           |        | L=0  | 主磁 乃 7  | が底部Coの設計数量                  | - (m3 /10m)        |    |    |
| M=1 - 10 0 4000               |                           |        | L-0  | を 使 及 し | ハビュbcool的ロ 数 電              | (III3/ 10III)      |    |    |
| MI-1                          |                           |        |      |         |                             |                    |    |    |
|                               |                           |        |      |         |                             |                    |    |    |
|                               |                           |        |      |         |                             |                    |    |    |
|                               |                           |        |      |         |                             |                    |    |    |
|                               |                           |        |      |         |                             |                    |    |    |
|                               |                           |        |      |         |                             |                    |    |    |
|                               |                           |        |      |         |                             |                    |    |    |
|                               |                           |        |      |         |                             |                    |    |    |
|                               |                           |        |      |         |                             |                    |    |    |
|                               |                           |        |      |         |                             |                    |    |    |
|                               |                           |        |      |         |                             |                    |    |    |
|                               |                           |        |      |         |                             |                    |    |    |
|                               |                           |        |      |         |                             |                    |    |    |
|                               |                           |        |      |         |                             |                    |    |    |
|                               |                           |        |      |         |                             |                    |    |    |
|                               |                           |        |      |         |                             |                    |    |    |
|                               |                           |        |      |         |                             |                    |    |    |

自由勾配側溝

### 施工単価表

単第0-0059 表

| <b></b>               |          | 0040039 <b>プロ                                   </b> | 7059 衣   |            |
|-----------------------|----------|--|----------|------------|
| 砕石の厚さ7.5cmを超え12.5cm以下 | C-40     |  | 1        | m2 当り      |
| 機械構成比: 6.19% 労務構成比:   |          | 料構成比: 18.37% 市場単価構成比: 0.00%                          | 標準単価:    |            |
| 代表機労材規格               | 構成比      | 単価(積算地区) 代表機労材規格(東京地区)                               | 単価(東京地区) | 備考         |
| バックホウ[クローラ型]賃料        |          | バックホウ  |          | KTPC00018  |
| 山積0.8m3               | 6. 15%   | クローラ型  |          | KTPT00018  |
|                       |          | 山積0.8m3(平積0.6m3)                                     |          |            |
|                       |          |  |          |            |
| その他(機械)               |          | その他(機械)  |          | EK009      |
|                       |          |  |          |            |
|                       |          |  |          |            |
|                       |          |  |          |            |
| 普通作業員                 |          | 普通作業員  |          | RTPC00002  |
|                       | 36, 30%  |  |          | RTPT00002  |
|                       | 30. 30/0 |  |          | K11 100002 |
|                       |          |  |          |            |
| <i>性. 讲. 化</i>        |          | <del>此功</del> 提早                                     |          | RTPC00001  |
| 特殊作業員                 | 15 700/  | 特殊作業員  |          |            |
|                       | 15. 78%  |  |          | RTPT00001  |
|                       |          |  |          |            |
| d lived Net has a     |          | New data - (d.l. and )                               |          |            |
| 特殊運転手                 |          | 運転手(特殊)  |          | RTPC00006  |
|                       | 14. 10%  |  |          | RTPT00006  |
|                       |          |  |          |            |
|                       |          |  |          |            |
| 土木一般世話役               |          | 土木一般世話役  |          | RTPC00009  |
|                       | 8.74%    |  |          | RTPT00009  |
|                       |          |  |          |            |
|                       |          |  |          |            |
| その他(労務)               |          | その他(労務)  |          | ER009      |
|                       |          |  |          |            |
|                       |          |  |          |            |
|                       |          |  |          |            |
| クラッシャーラン              |          | 再生クラッシャーラン   |          | TTPC00005  |
| C - 40                | 13. 22%  | RC-40  |          | TTPT00008  |
|                       |          |  |          |            |
|                       |          |  |          |            |
| 軽油                    |          | 軽油1.2号パトロール給油  |          | TTPC00013  |
| 小型ローリー (パトロール給油)      | 5. 12%   |  |          | TTPT00013  |
|                       |          |  |          |            |
|                       |          |  |          |            |
|                       |          |  |          |            |

基礎砕石

### 施工単価表

単第0-0059 表

| <b>圣诞</b> 件石 |                      |          | 20040039 AL — I IIII A      | <b>早</b> 男0⁻0059 衣 |       |    |
|--------------|----------------------|----------|-----------------------------|--------------------|-------|----|
| 砕石の厚さ7.5     | cmを超え12.5cm以下 C-     | -40      |                             | 1                  | m2    | 当り |
| 機械構成比:       | 6.19%                | 75.44% 村 | †料構成比: 18.37% 市場単価構成比: 0.00 | % 標準単価:            |       |    |
| 代表           | 機労材規格                | 構成比      | 単価(積算地区) 代表機労材規格(東          | 京地区) 単価(東京地区)      | 備     | 考  |
| その他(材料)      | 199 93 P1 790 III    | 1177722  | その他(材料)                     | 中間(水水)             | EZ009 |    |
|              |                      |          |                             |                    | LZUUJ |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |
| 積算単価         |                      |          | 積算単価                        |                    | EP001 |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |
| A=2          | 砕石の厚さ7.5cmを超え12.5cmJ | 以下       | B=2 C-40                    |                    |       |    |
| D=1          | -(全ての費用)             | 1' '     |                             |                    |       |    |
|              | (工(少負/川)             |          |                             |                    |       |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |
|              |                      |          |                             |                    |       |    |

基礎砕石

施工単価表 戦第0-0060 表

蓋版

SDT00017 600×600 T25 数 量 単 位

| 名 杯 ・ 規 格 な ど             | 数     | 単 位 |     | 1曲     | 金    | 額 | 備 考        |
|---------------------------|-------|-----|-----|--------|------|---|------------|
| 昼間_蓋版【手間のみ】               |       |     |     |        |      |   | TDT000819  |
| コンクリート・鋼製_40を超え170kg/枚以下  | 1.000 | 枚   |     |        |      |   |            |
| コンケット。刺殺_40 を起え170Kg/ 牧以下 | 1.000 | 112 |     |        |      |   |            |
| 時間的制約なし                   |       |     |     |        |      |   |            |
| グレーチング                    |       |     |     |        |      |   | F000000016 |
| 600×600 T25               | 1.000 | 組   |     |        |      |   |            |
|                           | 1.000 | 小口  |     |        |      |   | 00 71      |
| 建設物価6月275頁                |       |     |     |        |      |   | 69. 7kg    |
| 諸雑費                       |       |     |     |        |      |   | #91        |
|                           | 1     | 一式  |     |        |      |   |            |
|                           | 1     |     |     |        |      |   |            |
|                           |       |     |     |        |      |   |            |
|                           |       |     |     |        |      |   |            |
| *** 単位当たり ***             | 1     | 枚   |     |        |      |   |            |
|                           | 1     |     |     |        |      |   |            |
|                           |       |     |     |        |      |   |            |
| A=1 昼間施工                  |       |     | B=9 | 蓋版(各   | 種)   |   |            |
| D=16 【F】蓋版(枚)             |       |     | E=2 | 40<重量  | ≤170 |   |            |
| F=1 時間的制約なし               |       |     | G=1 | 10 (主主 | =1.0 |   |            |
| F=1 時間的制約なし               |       |     | G-1 |        |      |   |            |
|                           |       |     |     |        |      |   |            |
|                           |       |     |     |        |      |   |            |
|                           |       |     |     |        |      |   |            |
|                           |       |     |     |        |      |   |            |
|                           |       |     |     |        |      |   |            |
|                           |       |     |     |        |      |   |            |
|                           |       |     |     |        |      |   |            |
|                           |       |     |     |        |      |   |            |
|                           |       |     |     |        |      |   |            |
|                           |       |     |     |        |      |   |            |
|                           |       |     |     |        |      |   |            |
|                           | +     |     |     |        |      |   |            |
|                           |       |     |     |        |      |   |            |
|                           |       |     |     |        |      |   |            |
|                           |       |     |     |        |      |   |            |
|                           |       |     |     |        |      |   |            |
|                           |       |     |     |        |      |   |            |
|                           |       |     |     |        |      |   |            |
|                           |       |     |     |        |      |   |            |
|                           |       |     |     |        |      |   |            |
|                           |       |     |     |        |      |   |            |
|                           |       |     |     |        |      |   |            |
|                           |       |     |     |        |      |   |            |
|                           |       |     |     |        |      |   |            |
|                           |       |     |     |        |      |   |            |
|                           |       |     |     |        |      |   |            |
|                           |       |     |     |        |      |   |            |

# 施工単価表 戦 (単第0-0061 表

蓋版 蓋版(各種) 40<重量≤170

600 × 600 T25

| <b>盒</b>  | 3010001     | 796   |     | 1 11  | 4 1          |   | 平 <b>第0⁻0001</b> 衣 |     |    |
|---|-------------|-------|-----|-------|--------------|---|--------------------|-----|----|
| 蓋版(各種) 40<重量≦170 6  | 600×600 T25 |       |     |       |              |   |                    | 1 枚 | 当り |
| 名称・規格など   | 数量          | 単位    | 単   | 価     | 金            | 額 | 備                  | 考   |    |
| 昼間_蓋版【手間のみ】   |             |       |     |       |              |   | TDT000819          |     |    |
| コンクリート・鋼製_40を超え170kg/枚以下  | 1.000       | 枚     |     |       |              |   |                    |     |    |
| 時間的制約なし   |             |       |     |       |              |   |                    |     |    |
| グレーチング  |             |       |     |       |              |   | F0000000017        |     |    |
| 600×600 T25   | 1.000       | 組     |     |       |              |   |                    |     |    |
| 見積 47200円   | 1.000       | //177 |     |       |              |   | 68. 3kg            |     |    |
| 諸雑費   |             |       |     |       |              |   | #91                |     |    |
| 柏杜貝   | 1           | 一式    |     |       |              |   | #91                |     |    |
|   | 1           | 一式    |     |       |              |   |                    |     |    |
|   |             |       |     |       |              |   |                    |     |    |
| NAME OF THE OWNER OWNER OF THE OWNER |             |       |     |       |              |   |                    |     |    |
| *** 単位当たり ***   | 1           | 枚     |     |       |              |   |                    |     |    |
|   |             |       |     |       |              |   |                    |     |    |
| A=1 昼間施工  |             |       | B=9 | 蓋版(各  | ·種)          |   |                    |     |    |
| D=17 【F】蓋版(枚)   |             |       | E=2 | 40<重量 | <b>≤</b> 170 |   |                    |     |    |
| F=1 時間的制約なし   |             |       | G=1 | _     |              |   |                    |     |    |
| 1   |             |       |     |       |              |   |                    |     |    |
|   |             |       |     |       |              |   |                    |     |    |
|   |             |       |     |       |              |   |                    |     |    |
|   |             |       |     |       |              |   |                    |     |    |
|   |             |       |     |       |              |   |                    |     |    |
|   |             |       |     |       |              |   |                    |     |    |
|   |             |       |     |       |              |   |                    |     |    |
|   |             |       |     |       |              |   |                    |     |    |
|   |             |       |     |       |              |   |                    |     |    |
|   |             |       |     |       |              |   |                    |     |    |
|   |             |       |     |       |              |   |                    |     |    |
|   |             |       |     |       |              |   |                    |     |    |
|   |             |       |     |       |              |   |                    |     |    |
|   |             |       |     |       |              |   |                    |     |    |
|   |             |       |     |       |              |   |                    |     |    |
|   |             |       |     |       |              |   |                    |     |    |
|   |             | 1     |     |       |              |   |                    |     |    |
|   |             |       |     |       |              |   |                    |     |    |
|   |             |       |     |       |              |   |                    |     |    |
|   |             |       |     |       |              |   |                    |     |    |
|   |             |       |     |       |              |   |                    |     |    |
|   |             |       |     |       |              |   |                    |     |    |
|   |             |       |     |       |              |   |                    |     |    |

施工単価表 単第0-0062 表 蓋版 V0025

頁0-0094

1200×1200 T25 箇所 当り 数 名称・規格など 量 単位 単 価 金 額 単第0-0063 表 電共\_蓋設置準用 SPK20040393 蓋1組当り質量200kg超~800kg以下 組 1 グレーチング F0000000018 1200×1200 T25 組 1 見積 247630円 354.6kg \*\*\* 単位当たり \*\*\* 箇所

### SPK20040393 施 工 単 価 表

単第0-0063 表

| 电共_盆取直华用                                 | SPKZ     | 9040393 70日 —                         | <b>衣</b> |                        |
|--|----------|---------------------------------------|----------|------------------------|
| 蓋1組当り質量200kg超~800kg以下                    |          |                                       | 1        | 組 当り                   |
| 機械構成比: 7.45% 労務構成比:                      |          | 料構成比: 3.18% 市場単価構成比: 0.00%            | 標準単価:    |                        |
| 代 表 機 労 材 規 格                            | 構成比      | 単価(積算地区) 代表機労材規格(東京地区)                | 単価(東京地区) | 備考                     |
| バックホウ(クローラ型 超小旋回型・クレー                    |          | バックホウ(クローラ型)(超小旋回型)                   |          | KTPC00045              |
| 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t                | 7. 45%   | クレーン機能付                               |          | KTPT00045              |
| 建設物価6月801頁                               |          | 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t             |          |                        |
| ) = 194   V                              |          | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 |          |                        |
| 普通作業員                                    |          | 普通作業員                                 |          | RTPC00002              |
|  | 41. 69%  |                                       |          | RTPT00002              |
|  | 11. 00/0 |                                       |          | KII 100002             |
|  |          |                                       |          |                        |
| 特殊運転手                                    |          | 運転手(特殊)                               |          | RTPC00006              |
| 17 / / / / / / / / / / / / / / / / / / / | 20. 88%  | (N/A)                                 |          | RTPT00006              |
|  | 20.00/0  |                                       |          | K11 100000             |
|  |          |                                       |          |                        |
| 土木一般世話役                                  |          | 土木一般世話役                               |          | RTPC00009              |
|  | 16. 19%  |                                       |          | RTPT00009              |
|  | 10. 19%  |                                       |          | K1F100009              |
|  |          |                                       |          |                        |
| <br>  特殊作業員                              |          | 特殊作業員                                 |          | RTPC00001              |
| 竹/炸作来貝                                   | 10 010/  | 付外作来貝                                 |          |                        |
|  | 10.61%   |                                       |          | RTPT00001              |
|  |          |                                       |          |                        |
| 故又冲                                      |          | <br>軽油1.2号パトロール給油                     |          | TTDC00010              |
| 軽油 小型ローリー (パトロール給油)                      | 0.100/   | 軽曲1.2号ハトロール福曲                         |          | TTPC00013<br>TTPT00013 |
| 小型ローリー (ハトロール結曲)                         | 3. 18%   |                                       |          | 111100013              |
|  |          |                                       |          |                        |
| (本) / T                                  |          | 4本体 兴 / T                             |          | FD001                  |
| 積算単価                                     |          | 積算単価                                  |          | EP001                  |
|  |          |                                       |          |                        |
|  |          |                                       |          |                        |
| 本 2 本 4 日 以 20 所 目 20 21 + 77 20 20      | 1 1/1 -  |                                       |          |                        |
| A=2 蓋1組当り質量200kg超~800                    | Kg J. F  |                                       |          |                        |
|  |          |                                       |          |                        |
|  |          |                                       |          |                        |
|  |          |                                       |          |                        |
|  |          |                                       |          |                        |
|  |          |                                       |          |                        |
|  |          |                                       |          |                        |
|  |          |                                       |          |                        |

電共\_蓋設置準用

施工単価表

| コンクリートブロック積工(練積)                  | SDT00039 | 施     | $\mathbf{I}$ $\mathbf{I}$ | 単位       | f 表   |           | 単第0-0064 表   |   | 頁0- |    |
|-----------------------------------|----------|-------|---------------------------|----------|-------|-----------|--------------|---|-----|----|
| 滑面ブロック (リサイクル製品)18-8名 称 ・ 規 格 な ど | -40BB    |       |                           |          |       |           |              | 1 | m2  | 当り |
| 名称・規格など                           | 数量       | 単 位   | 単                         | 価        | 金     | 額         | 備            |   | 考   |    |
| 昼間_ブロック積工【手間のみ】                   |          |       |                           |          |       |           | TDT001609    |   |     |    |
| 時間的制約なし                           | 1.000    | m2    |                           |          |       |           |              |   |     |    |
|                                   |          |       |                           |          |       |           |              |   |     |    |
| コンクリート積ブロック                       |          |       |                           |          |       |           | TTM0162      |   |     |    |
| 滑面 150kg/個未満                      | 1.000    | $m^2$ |                           |          |       |           |              |   |     |    |
| JISタイプ (リサイクル製品)                  |          |       |                           |          |       |           |              |   |     |    |
| レディーミクストコンクリート                    |          |       |                           |          |       |           | TTPCD0010    |   |     |    |
| 高炉 18-8-40                        | 0. 246   | m3    |                           |          |       |           |              |   |     |    |
| W/C60%以下                          |          |       |                           |          |       |           |              |   |     |    |
| レディーミクストコンクリート                    |          |       |                           |          |       |           | TTPCD0010    |   |     |    |
| 高炉 18-8-40                        | 0.112    | m3    |                           |          |       |           |              |   |     |    |
| W/C60%以下                          | 0.112    | mo    |                           |          |       |           |              |   |     |    |
| 諸雑費                               |          |       |                           |          |       |           | #91          |   |     |    |
|                                   | 1        | 一式    |                           |          |       |           | ## <b>01</b> |   |     |    |
|                                   | 1        | 1     |                           |          |       |           |              |   |     |    |
|                                   |          |       |                           |          |       |           |              |   |     |    |
| *** 単位当たり ***                     | 1        | m2    |                           |          |       |           |              |   |     |    |
|                                   | 1        | 1112  |                           |          |       |           |              |   |     |    |
| A=1 昼間施工                          |          |       | B=1                       |          |       |           |              |   |     |    |
| C=1 18-8-40BB                     |          |       | E=1                       | _        |       |           |              |   |     |    |
| F=1 18-8-40BB                     |          |       | H=0. 1                    | 車はっ、     | ンクリート | の回々(m)    |              |   |     |    |
| I=1 滑面ブロック(リサイクル製品)               |          |       | L=1                       |          | 制約なし  | ル字で (III) | ,            |   |     |    |
| 1-1                               |          |       | L-1                       | 中人自1口17日 | リボソなし |           |              |   |     |    |
|                                   |          |       |                           |          |       |           |              |   |     |    |
|                                   |          |       |                           |          |       |           |              |   |     |    |
|                                   |          |       |                           |          |       |           |              |   |     |    |
|                                   |          |       |                           |          |       |           |              |   |     |    |
|                                   |          |       |                           |          |       |           |              |   |     |    |
|                                   |          |       |                           |          |       |           |              |   |     |    |
|                                   |          |       |                           |          |       |           |              |   |     |    |
|                                   |          |       |                           |          |       |           |              |   |     |    |
|                                   |          |       |                           |          |       |           |              |   |     |    |
|                                   |          |       |                           |          |       |           |              |   |     |    |
|                                   |          |       |                           |          |       |           |              |   |     |    |
|                                   |          |       |                           |          |       |           |              |   |     |    |
|                                   |          |       |                           |          |       |           |              |   |     |    |
|                                   |          |       |                           |          |       |           |              |   |     |    |

SPK20040040 施 工 単 価 表 単第0-0065 表

| 表达许有                | 5PK20   | 1040040 AC                  | 00 衣     |           |
|---------------------|---------|-----------------------------|----------|-----------|
| C-40                |         |                             | 1        | m3 当り     |
| 機械構成比: 4.81% 労務構成比: |         | 斗構成比: 29.69% 市場単価構成比: 0.00% | 標準単価:    |           |
| 代表機労材規格             | 構成比     | 単価(積算地区) 代表機労材規格(東京地区)      | 単価(東京地区) | 備考        |
| バックホウ [クローラ型] 賃料    |         | バックホウ                       |          | KTPC00018 |
| 山積0.8m3             | 4. 79%  | クローラ型                       |          | KTPT00018 |
|                     |         | 山積0.8m3(平積0.6m3)            |          |           |
|                     |         |                             |          |           |
| その他(機械)             |         | その他(機械)                     |          | EK009     |
|                     |         |                             |          |           |
|                     |         |                             |          |           |
|                     |         |                             |          |           |
| 普通作業員               |         | 普通作業員                       |          | RTPC00002 |
|                     | 31. 93% |                             |          | RTPT00002 |
|                     |         |                             |          |           |
|                     |         |                             |          |           |
| 特殊作業員               |         | 特殊作業員                       |          | RTPC00001 |
|                     | 14. 41% |                             |          | RTPT00001 |
|                     |         |                             |          |           |
|                     |         |                             |          |           |
| 特殊運転手               |         | 運転手(特殊)                     |          | RTPC00006 |
|                     | 10.89%  |                             |          | RTPT00006 |
|                     |         |                             |          |           |
|                     |         |                             |          |           |
| 土木一般世話役             |         | 土木一般世話役                     |          | RTPC00009 |
|                     | 7.88%   |                             |          | RTPT00009 |
|                     |         |                             |          |           |
|                     |         |                             |          |           |
| その他(労務)             |         | その他(労務)                     |          | ER009     |
|                     |         |                             |          |           |
|                     |         |                             |          |           |
|                     |         |                             |          |           |
| クラッシャーラン            |         | 再生クラッシャーラン                  |          | TTPC00005 |
| C - 4 0             | 25. 07% | RC-40                       |          | TTPT00008 |
|                     |         |                             |          |           |
|                     |         |                             |          |           |
| 軽油                  |         | 軽油1.2号パトロール給油               |          | TTPC00013 |
| 小型ローリー (パトロール給油)    | 4. 60%  |                             |          | TTPT00013 |
|                     |         |                             |          |           |
|                     |         |                             |          |           |

裏込砕石

SPK20040040 施 工 単 価 表 単第0-0065 表

| -40                |           |             |                   | 1        | m3     |
|--------------------|-----------|-------------|-------------------|----------|--------|
|                    | 65. 50% 杉 | 材料構成比: 29.6 | 9% 市場単価構成比: 0.00% | 標準単価:    |        |
| 代表機労材規格            | 構成比       | 単価(積算地区)    | 代表機労材規格(東京地区)     | 単価(東京地区) | 備考     |
| この他(材料)            |           |             | その他(材料)           |          | EZ009  |
|                    |           |             |                   |          |        |
|                    |           |             |                   |          |        |
| 責算単価               |           |             | <br>  積算単価        |          | EP001  |
| ₹ <del>万</del> 平 Ⅲ |           |             |                   |          | El OOI |
|                    |           |             |                   |          |        |
|                    |           |             |                   |          |        |
| A=2 C-40           |           |             | C=1 -(全ての費用)      |          |        |
|                    |           |             |                   |          |        |
|                    |           |             |                   |          |        |
|                    |           |             |                   |          |        |
|                    |           |             |                   |          |        |
|                    |           |             |                   |          |        |
|                    |           |             |                   |          |        |
|                    |           |             |                   |          |        |
|                    |           |             |                   |          |        |
|                    |           |             |                   |          |        |
|                    |           |             |                   |          |        |
|                    |           |             |                   |          |        |
|                    |           |             |                   |          |        |
|                    |           |             |                   |          |        |
|                    |           |             |                   |          |        |
|                    |           |             |                   |          |        |
|                    |           |             |                   |          |        |
|                    |           |             |                   |          |        |
|                    |           |             |                   |          |        |
|                    |           |             |                   |          |        |
|                    |           |             |                   |          |        |
|                    |           |             |                   |          |        |
|                    |           |             |                   |          |        |
|                    |           |             |                   |          |        |

裏込砕石

#### SPK20040054 施工単価表

現場打基礎コンクリート

18-8-40BB

基礎砕石有り m3 当り 標準単価: 0.00% 代表機労材規格 単価(積算地区) 代表機労材規格(東京地区) 備考 構成比 単価(東京地区) バックホウ「クローラ型・クレーン付〕賃料 バックホウ KTPC00006 山積 0.8 m 3 1.84% 「クローラ型クレーン付】 KTPT00006 排ガス型(第2次)山積0.8m3吊2.9t バックホウ「クローラ型〕賃料 バックホウ KTPC00018 山積0.8m3 0.77% クローラ型 KTPT00018 山積0.8m3(平積0.6m3) 普通作業員 RTPC00002 普通作業員 20.74% RTPT00002 型わく工 型わく工 RTPC00010 20.49% RTPT00010 十木一般世話役 十木一般世話役 RTPC00009 9.42% RTPT00009 特殊作業員 特殊作業員 RTPC00001 8.67% RTPT00001 その他(労務) その他(労務) ER009 レディーミクストコンクリート 生コンクリート TTPCD0010 高炉 18-8-25(20) W/C 60% 高炉 18-8-40 22.43% TTPT00003 W/C60%以下 軽油 軽油1.2号パトロール給油 TTPC00013 小型ローリー (パトロール給油) 1.45% TTPT00013

SPK20040054 施工単価表 #第0-0066 表

現場打基礎コンクリート

| 18-8-40BB                  | 基礎砕石有り      |          |                     |        | 1        | m3 当り |
|----------------------------|-------------|----------|---------------------|--------|----------|-------|
| 機械構成比: 2.61%               | 69.98% 材料構瓦 | <u> </u> | 41% 市場単価構成比: 0      | . 00%  | 標準単価:    |       |
| 代表機労材規格                    | 構成比単        | 価(積算地区)  | 代 表 機 労 材 規 格       | (東京地区) | 単価(東京地区) | 備考    |
| その他(材料)                    |             |          | その他(材料)             |        |          | EZ009 |
|                            |             |          |                     |        |          |       |
|                            |             |          |                     |        |          |       |
| of the history N. I. Torge |             |          | cold father VV from |        |          |       |
| 積算単価                       |             |          | 積算単価                |        |          | E9999 |
|                            |             |          |                     |        |          |       |
|                            |             |          |                     |        |          |       |
| A=2 18-8-40BB              |             |          | C=1 基礎砕石有り          |        |          |       |
| D=1 一般養生・特殊養生(練炭)          |             |          | E=1 <b>全</b> 破神和有 9 |        |          |       |
| 从民工 的外民工()称例               |             |          | L I                 |        |          |       |
|                            |             |          |                     |        |          |       |
|                            |             |          |                     |        |          |       |
|                            |             |          |                     |        |          |       |
|                            |             |          |                     |        |          |       |
|                            |             |          |                     |        |          |       |
|                            |             |          |                     |        |          |       |
|                            |             |          |                     |        |          |       |
|                            |             |          |                     |        |          |       |
|                            |             |          |                     |        |          |       |
|                            |             |          |                     |        |          |       |
|                            |             |          |                     |        |          |       |
|                            |             |          |                     |        |          |       |
|                            |             |          |                     |        |          |       |
|                            |             |          |                     |        |          |       |
|                            |             |          |                     |        |          |       |
|                            |             |          |                     |        |          |       |
|                            |             |          |                     |        |          |       |
|                            |             |          |                     |        |          |       |
|                            |             |          |                     |        |          |       |
|                            |             |          |                     |        |          |       |
|                            |             |          |                     |        |          |       |
|                            |             |          |                     |        |          |       |
|                            |             |          |                     |        |          |       |

当り

施工単価表

天端コンクリート

単第0-0067 表

| 10-0-4UDD              | 一灰食生     |                             | 1        | mo ∃ ?                 |
|------------------------|----------|-----------------------------|----------|------------------------|
| 幾械構成比: 3.19%           |          | 料構成比: 30.61% 市場単価構成比: 0.00% | 標準単価:    |                        |
| 代表機労材規格                | 構成比      | 単価(積算地区) 代表機労材規格(東京地区)      | 単価(東京地区) | 備考                     |
| バックホウ [クローラ型・クレーン付] 賃料 |          | バックホウ                       |          | KTPC00006              |
| 山積 0 . 8 m 3           | 3. 19%   | [クローラ型クレーン付]                |          | KTPT00006              |
|                        |          | 排ガス型(第2次)山積0.8m3吊2.9t       |          |                        |
|                        |          |                             |          |                        |
| 型わく工                   |          | 型わくエ                        |          | RTPC00010              |
|                        | 21. 54%  |                             |          | RTPT00010              |
|                        |          |                             |          |                        |
|                        |          |                             |          |                        |
| 普通作業員                  |          | 普通作業員                       |          | RTPC00002              |
|                        | 15. 71%  |                             |          | RTPT00002              |
|                        |          |                             |          |                        |
| _L_ 6n,     = 7 / 2n,  |          | L.L. Sp. III. 27 Ap.        |          | DWDGGGGG               |
| 土木一般世話役                | 11 7.00/ | 土木一般世話役                     |          | RTPC00009              |
|                        | 11. 76%  |                             |          | RTPT00009              |
|                        |          |                             |          |                        |
| 特殊作業員                  |          |                             |          | RTPC00001              |
| 77/7/17/末貝             | 6. 26%   | 177外17未具                    |          | RTPT00001              |
|                        | 0.20/0   |                             |          | K11 100001             |
|                        |          |                             |          |                        |
| その他(労務)                |          | その他(労務)                     |          | ER009                  |
|                        |          |                             |          |                        |
|                        |          |                             |          |                        |
| <u>_</u>               |          |                             |          |                        |
| レディーミクストコンクリート         |          | 生コンクリート                     |          | TTPCD0010              |
| 高炉 18-8-40             | 29. 13%  | 高炉 18-8-25(20) W/C 60%      |          | TTPT00003              |
| W/C60%以下               |          |                             |          |                        |
| #☑ ÿH                  |          |                             |          | TTPC00013              |
| 軽油 小型ローリー (パトロール給油)    | 1.48%    | 軽曲1.2万ハトロール稲油               |          | TTPT00013<br>TTPT00013 |
| 小空ローリー (ハトロール稲田)       | 1.48%    |                             |          | 117100013              |
|                        |          |                             |          |                        |
| 積算単価                   |          |                             |          | E9999                  |
|                        |          | "以 <b>元</b> 干               |          | 2000                   |
|                        |          |                             |          |                        |
|                        |          |                             |          |                        |

SPK20040055 施工単価表 #第0-0067 表

天端コンクリート

| 入場コングリ    | 1,        |        |         | 20040055           | <del></del> ,                                 | інц 🔑   | 平第0~0007 |          |    |    |
|-----------|-----------|--------|---------|--------------------|---|---------|----------|----------|----|----|
| 18-8-40BB |           |        | 一般養生    |                    |   |         |          | 1        | m3 | 当り |
| 機械構成比:    | 3. 19%    | 労務構成比: | 66. 20% | <b>才料構成比:</b> 30.6 | 51% 市場  | 易単価構成比: | 0.00%    | 標準単価:    |    |    |
| 代 表       | 機労材       | 規格     | 構成比     | 単価(積算地区)           | 代表  | 機労材規    | 格(東京地区)  | 単価(東京地区) | 備  | 考  |
| A=2       | 18-8-40BB |        |         |                    | C=1   | 一般養生    |          |          |    | -  |
| D=1       | -         |        |         |                    | , <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u> | ///X    |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |
|           |           |        |         |                    |   |         |          |          |    |    |

V0030

施工単価表 戦 (単第0-0068 表

|                 |      |      |   |      |   |   |              | 1 箇所           | 当り          |
|-----------------|------|------|---|------|---|---|--------------|----------------|-------------|
| 名称・規格など         | 数量   | 単位   | 単 | 価    | 金 | 額 | 備            | 考              |             |
| コンクリート          |      |      | , | ,, , |   |   | SPK20040148  | 単第0-0039       | <del></del> |
| 小型構造物 18-8-40BB | 0.3  | m3   |   |      |   |   | 211120010110 | 1 2/4 0 0000 2 |             |
| 人力打設            | 0.0  | l mo |   |      |   |   |              |                |             |
| 型枠              |      |      |   |      |   |   | SPK20040150  | 単第0-0024 差     | ±           |
| (全个)            | 0.0  | 0    |   |      |   |   | 3FK20040150  | 平第0-0024 ₪     | K           |
| 一般型枠            | 2. 2 | m2   |   |      |   |   |              |                |             |
| 小型構造物           |      |      |   |      |   |   |              |                |             |
|                 |      |      |   |      |   |   |              |                |             |
| *** 単位当たり ***   | 1    | 箇所   |   |      |   |   |              |                |             |
|                 |      |      |   |      |   |   |              |                |             |
|                 |      |      |   |      |   |   |              |                |             |
|                 |      |      |   |      |   |   |              |                |             |
|                 |      |      |   |      |   |   |              |                |             |
|                 |      |      |   |      |   |   |              |                |             |
|                 |      |      |   |      |   |   |              |                |             |
|                 |      |      |   |      |   |   |              |                |             |
|                 |      |      |   |      |   |   |              |                |             |
|                 |      |      |   |      |   |   |              |                |             |
|                 |      |      |   |      |   |   |              |                |             |
|                 |      |      |   |      |   |   |              |                |             |
|                 |      |      |   |      |   |   |              |                |             |
|                 |      |      |   |      |   |   |              |                |             |
|                 |      |      |   |      |   |   |              |                |             |
|                 |      |      |   |      |   |   |              |                |             |
|                 |      |      |   |      |   |   |              |                |             |
|                 |      |      |   |      |   |   |              |                |             |
|                 |      |      |   |      |   |   |              |                |             |
|                 |      |      |   |      |   |   |              |                |             |
|                 |      |      |   |      |   |   |              |                |             |
|                 |      |      |   |      |   |   |              |                |             |
|                 |      |      |   |      |   |   |              |                |             |
|                 |      |      |   |      |   |   |              |                |             |
|                 |      |      |   |      |   |   |              |                |             |
|                 |      |      |   |      |   |   |              |                |             |
|                 |      |      |   |      |   |   |              |                |             |
|                 |      |      |   |      |   |   |              |                |             |
|                 |      |      |   |      |   |   |              |                |             |
|                 |      |      |   |      |   |   |              |                |             |
|                 |      |      |   |      |   |   |              |                |             |
|                 |      |      |   |      |   |   |              |                |             |

1号小口止め

#### 施工単価表

| 2号小口止め                               | V0031 | 施  | 江単 | i 価 | 表        |             | 単第0-0069 表  |          | 頁0-0104<br>斤 当り                                |
|--------------------------------------|-------|----|----|-----|----------|-------------|-------------|----------|--|
| 名称・規格など                              | 数量    | 単位 | 単  | 価   | 金        | 額           | 備           |          | <u>/  = //                                </u> |
| コンクリート<br>小型構造物 18-8-40BB            | 0.19  | m3 | 千  | ІЩ  | <u> </u> | <u> 119</u> | SPK20040148 | 単第0-0039 | 表  |
| 人力打設       型枠       一般型枠       小型構造物 | 1.4   | m2 |    |     |          |             | SPK20040150 | 単第0-0024 | 表  |
| *** 単位当たり ***                        | 1     | 箇所 |    |     |          |             |             |          |  |
|                                      |       |    |    |     |          |             |             |          |  |
|                                      |       |    |    |     |          |             |             |          |  |
|                                      |       |    |    |     |          |             |             |          |  |
|                                      |       |    |    |     |          |             |             |          |  |
|                                      |       |    |    |     |          |             |             |          |  |
|                                      |       |    |    |     |          |             |             |          |  |
|                                      |       |    |    |     |          |             |             |          |  |
|                                      |       |    |    |     |          |             |             |          |  |
|                                      |       |    |    |     |          |             |             |          |  |

施工単価表

不整地運搬車 5.000m3未満

S1010005

単第0-0070 表 BH(クローラ型) 川積0 8/平積0 6m3

|   |             |    | <u> </u> | , ,,,,,, | 7 ~ * |        | 平另0 0070 · 孩 | . Nt lo               |
|---|-------------|----|----------|----------|-------|--------|--------------|-----------------------|
| 5,000m3未満   | BH(クローラ型) 山 |    | 0.6m3    |          |       |        | ı            | 100 m3 当り             |
| 名称・規格など   | 数量          | 単位 | 単        | 価        | 金     | 額      | 備            | 考                     |
| 不整地運搬車運転(賃料)<br>クローラ型 ダンプ 全旋回式 6~7t積<br>排出ガス対策型2次基準 | 0. 532      | 日  |          |          |       |        | S9021        | 単第0-0018 表<br>100/188 |
| 諸雑費   | 1           | 一式 |          |          |       |        | #91          |                       |
| *** 合計 ***  | 100         | m3 |          |          |       |        |              |                       |
| *** 単位当たり ***                                       | 1           | m3 |          |          |       |        |              |                       |
| A=1 5,000m3未満<br>C=6 100以下                          |             |    | B=1      | BH(クロ    | ーラ型)山 | 積0.8/平 | 積0.6m3       |                       |
| 日当り運搬量 D = 188(m3/日)                                |             |    |          |          |       |        |              |                       |
|   |             |    |          |          |       |        |              |                       |
|   |             |    |          |          |       |        |              |                       |
|   |             |    |          |          |       |        |              |                       |
|   |             |    |          |          |       |        |              |                       |
|   |             |    |          |          |       |        |              |                       |
|   |             |    |          |          |       |        |              |                       |
| 00 01040 40   |             |    | <u> </u> |          | 1     |        | I .          |                       |

SDT00013

# 施工単価表 戦 (単第0-0071 表

頁0-0106

| U'王   則  再                            | 30100013                          |     | <u> </u> | 1 1      | 4 -  |            | 平另0 0071 衣 |    | \  |
|---------------------------------------|-----------------------------------|-----|----------|----------|--|------------|------------|----|----|
| 鉄筋コンクリートU形(JIS_A_5372)                | $300B[300 \times 300 \times 600]$ |     | _        |          |  |            |            | 1m | 当り |
| 名 称 ・ 規 格 な ど                         | 数量                                | 単 位 | 単        | 価        | 金  | 額          | 備          | 考  |    |
| 昼間_U型側溝【手間のみ】                         |                                   |     |          |          |  |            | TDT000723  |    |    |
| L=600_60を超え300kg/個以下                  | 1. 000                            | m   |          |          |  |            |            |    |    |
| 時間的制約なし                               |                                   |     |          |          |  |            |            |    |    |
| 鉄筋コンクリートU形 300B                       |                                   |     |          |          |  |            | T0685      |    |    |
| 300×300×600                           | 1. 653                            | 個   |          |          |  |            | 10000      |    |    |
| リサイクル製品                               | 1.055                             | 쁘   |          |          |  |            |            |    |    |
|                                       |                                   |     |          |          |  |            | TTDCCCCC   |    |    |
| クラッシャーラン                              | 0.000                             | 0   |          |          |  |            | TTPC00005  |    |    |
| C - 4 0                               | 0.060                             | m3  |          |          |  |            |            |    |    |
|                                       |                                   |     |          |          |  |            |            |    |    |
| 諸雑費                                   |                                   |     |          |          |  |            | #91        |    |    |
|                                       | 1                                 | 一式  |          |          |  |            |            |    |    |
|                                       |                                   |     |          |          |  |            |            |    |    |
|                                       |                                   |     |          |          |  |            |            |    |    |
| *** 単位当たり ***                         | 1                                 | m   |          |          |  |            |            |    |    |
|                                       | 1                                 | Ш   |          |          |  |            |            |    |    |
| A=1 昼間施工                              |                                   |     | B=1      | AH AT 一、 | クリートU  | II://TIC / | V E279)    |    |    |
|                                       |                                   |     |          | 球肋 ユ ٧   | フクリー FU  | πシ (J1S_£  | 1_5372)    |    |    |
| C=5 $300B[300 \times 300 \times 600]$ |                                   |     | G=1      |          | 削約なし   |            |            |    |    |
| I=1 -                                 |                                   |     | J=1      |          |  |            |            |    |    |
| K=1 C-40                              |                                   |     | N=0.5    | 基礎砕る     | ロア おりゅう こうしゅう こうしゅう こうしゅう しょう しょう しょう しょう しょう しょう しょう しょう しょう しょ | 란(m3/10n   | n)         |    |    |
|                                       |                                   |     |          |          |  |            |            |    |    |
|                                       |                                   |     |          |          |  |            |            |    |    |
|                                       |                                   |     |          |          |  |            |            |    |    |
|                                       |                                   |     |          |          |  |            |            |    |    |
|                                       |                                   |     |          |          |  |            |            |    |    |
|                                       |                                   |     |          |          |  |            |            |    |    |
|                                       |                                   |     |          |          |  |            |            |    |    |
|                                       |                                   |     |          |          |  |            |            |    |    |
|                                       |                                   |     |          |          |  |            |            |    |    |
|                                       |                                   |     |          |          |  |            |            |    |    |
|                                       |                                   |     |          |          |  |            |            |    |    |
|                                       |                                   |     |          |          |  |            |            |    |    |
|                                       |                                   |     |          |          |  |            |            |    |    |
|                                       |                                   |     |          |          |  |            |            |    |    |
|                                       |                                   |     |          |          |  |            |            |    |    |
|                                       |                                   |     | 1        |          |  |            |            |    |    |
|                                       |                                   |     |          |          |  |            |            |    |    |
|                                       |                                   |     |          |          |  |            |            |    |    |
|                                       |                                   |     |          |          |  |            |            |    |    |

SPK20040093 施工単価表 #第0-0072 表

300 鉄筋コンクリートL形(500×155×600)

据付 基礎砕石有り 当り 市場単価構成比: 0.00% 標準単価: 62.44% 材料構成比: 31.21% 代表機労材規格 単価(積算地区) 代表機労材規格(東京地区) 備考 構成比 単価(東京地区) バックホウ(クローラ型) バックホウ(クローラ型) MTPC00063 標準型・クレーン機能付き・排1 標準型・クレーン機能付き・排1 4.74% MTPT00063 山積0.45/平積0.35m3, 吊能力2.9t 山積0.45/平積0.35m3, 吊能力2.9t その他(機械) その他(機械) EK009 普通作業員 普通作業員 RTPC00002 26.56% RTPT00002 十木一般世話役 十木一般世話役 RTPC00009 10.30% RTPT00009 特殊運転手 運転手(特殊) RTPC00006 6.38% RTPT00006 特殊作業員 特殊作業員 RTPC00001 3.37% RTPT00001 その他(労務) その他(労務) ER009 鉄筋コンクリートL形 300 鉄筋コンクリートL形(JISA5372)300 TTPC00101 500×155×600 リサイクル製品 廃か ラス入 28.80%  $500 \times 155 \times 600$ TTPT00101 参考質量65kg 軽油1.2号パトロール給油 軽油 TTPC00013 小型ローリー (パトロール給油) 1.80% TTPT00013

プレキャストL形側溝

SPK20040093 施工単価表 <sup>単第0-0072</sup> 表

プレキャストL形側溝

| 据付 基礎砕石有り 30            | 0 鉄筋コンク    | リートL形(500×155 | $\times$ 600)            | 1        | m 当り   |
|-------------------------|------------|---------------|--------------------------|----------|--------|
| 機械構成比: 6.35%            | 2.44% 材    | *料構成比: 31.2   | 1% 市場単価構成比: 0.00%        | 標準単価:    | /+tt-v |
| 代表機労材規格                 | 構成比        | 単価(積算地区)      | 代表機労材規格(東京地区)<br>その他(材料) | 単価(東京地区) | 備 考    |
| ての他 (材料)<br>            |            |               | ての他(材料)                  |          | EZ009  |
|                         |            |               |                          |          |        |
|                         |            |               |                          |          |        |
| 積算単価                    |            |               | 積算単価                     |          | EP001  |
|                         |            |               |                          |          |        |
|                         |            |               |                          |          |        |
| A=1 据付                  |            |               | B=1 基礎砕石有り               |          |        |
| C=5 300 鉄筋コンクリートL形(500) | × 155×600) |               | E=1 -(全ての費用)             |          |        |
|                         | 10011000)  |               | (1 (2 (3 (4)))           |          |        |
|                         |            |               |                          |          |        |
|                         |            |               |                          |          |        |
|                         |            |               |                          |          |        |
|                         |            |               |                          |          |        |
|                         |            |               |                          |          |        |
|                         |            |               |                          |          |        |
|                         |            |               |                          |          |        |
|                         |            |               |                          |          |        |
|                         |            |               |                          |          |        |
|                         |            |               |                          |          |        |
|                         |            |               |                          |          |        |
|                         |            |               |                          |          |        |
|                         |            |               |                          |          |        |
|                         |            |               |                          |          |        |
|                         |            |               |                          |          |        |
|                         |            |               |                          |          |        |
|                         |            |               |                          |          |        |
|                         |            |               |                          |          |        |
|                         |            |               |                          |          |        |
|                         |            |               |                          |          |        |
|                         |            |               |                          |          |        |

街渠桝

V0035

#### 施工単価表

単第0-0073 表

頁0-0109

 $600 \times 600$ 箇所 当り 名称・規格など 数 量 単 位 単 価 金 額 コンクリート 単第0-0039 表 SPK20040148 小型構造物 18-8-40BB 0.31 m3人力打設 型枠 SPK20040150 単第0-0024 表 一般型枠 3.7 m2小型構造物 単第0-0009 表 基礎砕石 SPK20040039 砕石の厚さ12.5cmを超え17.5cm以下 1.2 m2C - 40\*\*\* 単位当たり \*\*\* 筃所 1

#### SPK20040241 施工単価表

表層(車道·路肩部)

単第0-0074 表

平均幅員1.4m以上3.0m以下 1層当り平均仕上厚50mm 当り 標準単価: 0.00% 代表機労材規格 単価(積算地区) 備考 構成比 代表機労材規格(東京地区) 単価(東京地区) アスファルトフィニッシャ アスファルトフィニッシャ KTPC00059 「ホイール型〕 1. 21% 「ホイール型〕 KTPT00059 舗装幅1.4~3.0m 舗装幅1.4~3.0m 振動ローラ「搭乗式・コンバインド型〕賃料 振動ローラ(舗装用) KTPC00009 質量3~4 t 0.25% [搭乗式コンバインド型] KTPT00009 排出ガス対策型(第1,2次基準値)低騒音 質量3~4t タイヤローラ タイヤローラ KTPC00057 質量3~4t 0.22% 質量3~4t KTPT00057 その他(機械) その他(機械) EK009 普通作業員 普通作業員 RTPC00002 4.96% RTPT00002 特殊作業員 特殊作業員 RTPC00001 3.41% RTPT00001 運転手(特殊) 特殊運転手 RTPC00006 3.36% RTPT00006 十木一般世話役 十木一般世話役 RTPC00009 1.15% RTPT00009 その他(労務) その他(労務) ER009

# 施工単価表 戦第0-0074 表

表層(車道・路肩部) 平均幅員1 4m以上3 0m以下

1 屋当 N 亚均什 上 厚 5 0 mm

| 以信(平坦 屿/月印)   |          |              |                          | 平分0014   | 12                              |            |   |
|---|----------|--------------|--------------------------|----------|---------------------------------|------------|---|
| 平均幅員1.4m以上3.0m以下 1)   | 層当り平均仕.  | 上厚50mm       |                          |          | 1                               | m2         | 当 |
| 養械構成比: 1.81% 労務構成比: 3.81% 労務構成比: 3.81% 対務構成比: 3.81% 対務構成比: 3.81% 対象 | 13.91% 材 | 料構成比: 84.2   | 28% 市場単価構成比:             | 0.00%    | 標準単価:                           |            |   |
| 代表機労材規格   | 構成比      | 単価(積算地区)     | 代 表 機 労 材 規              | 格(東京地区)  | 単価(東京地区)                        | 備考         |   |
| 再生アスファルト混合物   | ,,       | 7 11 12 12 1 | 密粒度As混合物(20)             |          | , , , , , , , , , , , , , , , , | TTPCD0038  |   |
| 密粒度(20)   | 76. 98%  |              | [標準数量]平均仕上り厚50           | )mm      |                                 | TTPT00284  |   |
| 田地文(20)   | 10. 30/0 |              | [版中级重] [杨国王 7 ]          | /IIIII   |                                 | 111 100201 |   |
|   |          |              |                          |          |                                 |            |   |
|   |          |              | アスファルト乳剤(JISK2208)       |          |                                 | TTPC00026  |   |
| アK-3 プライムコート用   | 7. 05%   |              | アスファルト乳剤(浸透用)            |          |                                 | TTPT00026  |   |
| アドー3 ノブイムコート用   | 7.05%    |              |                          |          |                                 | 1111100026 |   |
|   |          |              | PK-3プライムコート用             |          |                                 |            |   |
| Jer vi  |          |              | Herry Land Black Control |          |                                 |            |   |
| 軽油  |          |              | 軽油1.2号パトロール給油            |          |                                 | TTPC00013  |   |
| 小型ローリー (パトロール給油)  | 0. 24%   |              |                          |          |                                 | TTPT00013  |   |
|   |          |              |                          |          |                                 |            |   |
|   |          |              |                          |          |                                 |            |   |
| その他(材料)   |          |              | その他(材料)                  |          |                                 | EZ009      |   |
|   |          |              |                          |          |                                 |            |   |
|   |          |              |                          |          |                                 |            |   |
|   |          |              |                          |          |                                 |            |   |
| <b>積算単価</b>   |          |              | <b>積算単価</b>              |          |                                 | E9999      |   |
| 15(2)   I   I   I   I   I   I   I   I   I                           |          |              |                          |          |                                 | 2000       |   |
|   |          |              |                          |          |                                 |            |   |
|   |          |              |                          |          |                                 |            |   |
| A=3 平均幅員1.4m以上3.0m以下  |          |              | B=50 1層当り平均              | 仕上り厚(mm) |                                 |            | — |
| C=6 再生密粒度アスファルト混合物  | (20)     |              | E=2 PK-3                 |          |                                 |            |   |
| G=1 円生街程度 / ハファルト低日彩  | 0(20)    |              | H=1 -                    |          |                                 |            |   |
|   |          |              | H=1 -                    |          |                                 |            |   |
| I=1 -(全ての費用)  |          |              |                          |          |                                 |            |   |
|   |          |              |                          |          |                                 |            |   |
|   |          |              |                          |          |                                 |            |   |
|   |          |              |                          |          |                                 |            |   |
|   |          |              |                          |          |                                 |            |   |
|   |          |              |                          |          |                                 |            |   |
|   |          |              |                          |          |                                 |            |   |
|   |          |              |                          |          |                                 |            |   |
|   |          |              |                          |          |                                 |            |   |
|   |          |              |                          |          |                                 |            | _ |
|   |          |              |                          |          |                                 |            |   |
|   |          |              |                          |          |                                 |            |   |
|   |          |              |                          |          |                                 |            |   |

# SPK20040232 施工単価表 <sup>単第0-0075 表</sup>

| 广厝的盆(平坦•哈月司)                          |          | 5040232 70日 二 1 1日 2 年第0-00 | 15 衣     |            |
|---------------------------------------|----------|-----------------------------|----------|------------|
| 全仕上り厚100㎜ 1層施工                        | C-30     |                             | 1        | m2 当り      |
| 機械構成比: 5.24% 労務構成比:                   | 15.30% 材 | 料構成比: 79.46% 市場単価構成比: 0.00% | 標準単価:    |            |
| 代 表 機 労 材 規 格                         | 構成比      | 単価(積算地区) 代表機労材規格(東京地区)      | 単価(東京地区) | 備考         |
| モータグレーダ                               |          | モータグレーダ                     |          | MTPC00134  |
|                                       | 2. 12%   | 土工用・排2                      |          | MTPT00134  |
| ブレード幅3.1m                             |          | ブレード幅3.1m                   |          |            |
| , , , , , , , , , , , , , , , , , , , |          | 7 114 - 1                   |          |            |
| ロードローラ                                |          | ロードローラ                      |          | MTPC00135  |
|                                       | 1.64%    | マカダム・排2                     |          | MTPT00135  |
| 運転質量10t締固め幅2.1m                       | 11 0 1/0 | 運転質量10t締固め幅2.1m             |          |            |
| 是构页至100///100///1111                  |          | 是两只里100mp四07m2.1m           |          |            |
| タイヤローラ                                |          | タイヤローラ                      |          | KTPC00007  |
| $8 \sim 20 \text{ t}$                 | 0.53%    |                             |          | KTPT00007  |
|                                       | 0.00/0   | 質量8~20t                     |          | KII 100001 |
|                                       |          | 貝里0 200                     |          |            |
| その他(機械)                               |          | その他(機械)                     |          | EK009      |
|                                       |          |                             |          | LKOOJ      |
|                                       |          |                             |          |            |
|                                       |          |                             |          |            |
| 特殊運転手                                 |          | 運転手(特殊)                     |          | RTPC00006  |
| 1774) 建松子                             | 7. 04%   | 建拟于(1774)                   |          | RTPT00006  |
|                                       | 7.04/0   |                             |          | K11 100000 |
|                                       |          |                             |          |            |
| 特殊作業員                                 |          |                             |          | RTPC00001  |
|                                       | 2. 47%   | 村/木下未貝                      |          | RTPT00001  |
|                                       | 2.41%    |                             |          | K1F100001  |
|                                       |          |                             |          |            |
| <br>  普通作業員                           |          |                             |          | RTPC00002  |
| 育理TF未貝                                | 0.050/   | 首地作来貝                       |          |            |
|                                       | 2. 35%   |                             |          | RTPT00002  |
|                                       |          |                             |          |            |
| 上→                                    |          | 上 十                         |          | DTDCOOOO   |
| 土木一般世話役                               | 0.00%    | 土木一般世話役                     |          | RTPC00009  |
|                                       | 0. 68%   |                             |          | RTPT00009  |
|                                       |          |                             |          |            |
| 7. 0 lb (2474)                        |          | 7. 0 lb (2434)              |          | EDOOO      |
| その他(労務)                               |          | その他(労務)                     |          | ER009      |
|                                       |          |                             |          |            |
|                                       |          |                             |          |            |
|                                       |          |                             |          |            |

下層路盤(車道·路肩部)

# SPK20040232 施工単価表 <sup>単第0-0075 表</sup>

|                     |          | 0040232 700 - 1 100 1073 単第0-0073               | 衣                                       |            |
|---------------------|----------|---|---|------------|
| 全仕上り厚100㎜ 1層施工      | C-30     |   | 1                                       | m2 当り      |
| 機械構成比: 5.24% 労務構成比: | 15.30% 材 | 料構成比: 79.46% 市場単価構成比: 0.00%                     | 標準単価:                                   |            |
| 代表機労材規格             | 構成比      | 単価(積算地区) 代表機労材規格(東京地区)                          | 単価(東京地区)                                | 備考         |
| クラッシャーラン            | ,,       | クラッシャラン   | , | TTPCD0016  |
| C-30                | 78. 05%  | $40\sim0$ mm                                    |   | TTPT00346  |
|                     | 10.00/0  | [標準数量]全仕上り厚150mm                                |   | 111 100010 |
|                     |          | [你中妖星] 王江工 / 净100111111                         |   |            |
| 軽油                  |          | 軽油1.2号パトロール給油                                   |   | TTPC00013  |
|                     | 1 1 00/  | <del>                                    </del> |   |            |
| 小型ローリー (パトロール給油)    | 1. 16%   |   |   | TTPT00013  |
|                     |          |   |   |            |
|                     |          |   |   |            |
| その他(材料)             |          | その他(材料)   |   | EZ009      |
|                     |          |   |   |            |
|                     |          |   |   |            |
|                     |          |   |   |            |
| 積算単価                |          | 積算単価  |   | E9999      |
|                     |          |   |   |            |
|                     |          |   |   |            |
|                     |          |   |   |            |
| A=100 全仕上り厚(mm)     |          | B=1 C-30  |   |            |
| D=1 -(全ての費用)        |          | D 1   |   |            |
| 1 1 (主くの負力)         |          |   |   |            |
|                     |          |   |   |            |
|                     |          |   |   |            |
|                     |          |   |   |            |
|                     |          |   |   |            |
|                     |          |   |   |            |
|                     |          |   |   |            |
|                     |          |   |   |            |
|                     |          |   |   |            |
|                     |          |   |   |            |
|                     |          |   |   |            |
|                     |          |   |   |            |
|                     |          |   |   |            |
|                     |          |   |   |            |
|                     |          |   |   |            |
|                     |          |   |   |            |
|                     |          |   |   |            |
|                     |          |   |   |            |
|                     |          |   |   |            |
|                     |          |   |   |            |

下層路盤(車道·路肩部)

V0040

施工単価表 戦 (単第0-0076 表

|                                    |       |     |   |   |   |   |             | 1 m2     | 当り |
|------------------------------------|-------|-----|---|---|---|---|-------------|----------|----|
| 名 称 ・ 規 格 な ど                      | 数量    | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備           | 考        |    |
| コンクリート                             |       |     |   |   |   |   | SPK20040148 | 単第0-0008 | 表  |
| 無筋・鉄筋構造物 18-8-40BB<br>コンクリートポンプ車打設 | 0. 15 | m3  |   |   |   |   |             |          |    |
| 溶接金網設置工                            |       |     |   |   |   |   | S1040001    | 単第0-0077 | 表  |
|                                    | 1     | m2  |   |   |   |   |             |          |    |
| *** 単位当たり ***                      | 1     | m2  |   |   |   |   |             |          |    |
|                                    |       |     |   |   |   |   |             |          |    |
|                                    |       |     |   |   |   |   |             |          |    |
|                                    |       |     |   |   |   |   |             |          |    |
|                                    |       |     |   |   |   |   |             |          |    |
|                                    |       |     |   |   |   |   |             |          |    |
|                                    |       |     |   |   |   |   |             |          |    |
|                                    |       |     |   |   |   |   |             |          |    |
|                                    |       |     |   |   |   |   |             |          |    |
|                                    |       |     |   |   |   |   |             |          |    |
|                                    |       |     |   |   |   |   |             |          |    |
|                                    |       |     |   |   |   |   |             |          |    |

施工単価表 S1040001

頁0-0115

単第0-0077 表 100 名 称 ・ 規 格 な ど 数量 単位 単 金 額 普通作業員 RTPC00002 2.000 人 溶接金網 F0000000020  $\phi 6 150 \times 150$ 100.000 m2建設物価6月74頁 \*\*\* 合計 \*\*\* 100 m2\*\*\* 単位当たり \*\*\* 1 m2【F】溶接金網(m2) A=1B=20

伐木工

施工単価表

頁0-0116

単第0-0078 表 V13000 立木切倒し・枝払い切り揃え、集積 傾斜補正1.00、植生疎密度0.60 100 名称・規格など 数 量 単位 単 金 額 土木一般世話役 RTPC00009 0.66 人 特殊作業員 RTPC00001 人 1.38 普通作業員 RTPC00002 2.22 人 バックホウ (掴み装置付) 運転 単第0-0079 表 V1400 クローラ山積0.45m3 (平積0.35m3) 3.36 時間 雑材料 #01 5 % \*\*\* 合計 \*\*\* 本 100 \*\*\* 単位当たり \*\*\* 本 1

頁0-0117

## 施工単価表

V1400

単第0-0079 表

|                           | V1400                                  | / <b>7</b> E | <del></del> 1 1    | щ  | 平第0 <sup>-</sup> 0079 衣 | 1 11-111 |
|---------------------------|--|--------------|--------------------|----|-------------------------|----------|
| プローラ山積0.45m3 (平積0.35m3)   | \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\ | ))/ //.      | ))/ / <del>/</del> | Λ  | 1-11-                   | 1 時間 :   |
| 名称・規格など                   | 数量                                     | 単位           | 単 価                | 金額 | 備                       | 考        |
| 軽油                        | _                                      | _            |                    |    | TTPC00013               |          |
| 小型ローリー (パトロール給油)          | 9                                      | L            |                    |    |                         |          |
|                           |  |              |                    |    |                         |          |
| 特殊運転手                     |  |              |                    |    | RTPC00006               |          |
|                           | 0.16                                   | 人            |                    |    |                         |          |
|                           |  |              |                    |    |                         |          |
| バックホウ(クローラ型)              |  |              |                    |    | MTPC00010               |          |
| 標準型・排1                    | 1                                      | 時間           |                    |    |                         |          |
| 山積0.45/平積0.35m3           |  |              |                    |    |                         |          |
| バックホウ用アタッチメント             |  |              |                    |    | MTPC00085               |          |
| 掴み装置(伐木除根工用)              | 1                                      | 時間           |                    |    |                         |          |
| 開口幅1700~2000mm爪幅400~750mm |  |              |                    |    |                         |          |
| 諸雑費                       |  |              |                    |    | #91                     |          |
|                           | 1                                      | 式            |                    |    |                         |          |
|                           |  |              |                    |    |                         |          |
|                           |  |              |                    |    |                         |          |
| *** 単位当たり ***             | 1                                      | 時間           |                    |    |                         |          |
|                           |  |              |                    |    |                         |          |
|                           |  |              |                    |    |                         |          |
|                           |  |              |                    |    |                         |          |
|                           |  |              |                    |    |                         |          |
|                           |  |              |                    |    |                         |          |
|                           |  |              |                    |    |                         |          |
|                           |  |              |                    |    |                         |          |
|                           |  |              |                    |    |                         |          |
|                           |  |              |                    |    |                         |          |
|                           |  |              |                    |    |                         |          |
|                           |  |              |                    |    |                         |          |
|                           |  |              |                    |    |                         |          |
|                           |  |              |                    |    |                         |          |
|                           |  |              |                    |    |                         |          |
|                           |  |              |                    |    |                         |          |
|                           |  |              |                    |    |                         |          |
|                           |  |              |                    |    |                         |          |
|                           |  |              |                    |    |                         |          |
|                           |  |              |                    |    |                         |          |
|                           |  | 1            |                    |    |                         |          |

バックホウ (掴み装置付) 運転

V1310

# 施工単価表 戦節0-0080 表

頁0-0118

|  |       |     |    |   |   |           | 10 t     | 当 |
|--|-------|-----|----|---|---|-----------|----------|---|
| 名称・規格など                                  | 数量    | 単 位 | 単の | 金 | 額 | 備         | 考        |   |
| 土木一般世話役                                  | 0. 17 | 人   |    |   |   | RTPC00009 |          |   |
| 普通作業員                                    | 0.31  | 人   |    |   |   | RTPC00002 |          |   |
| バックホウ(掴み装置付)運転<br>クローラ山積0.45m3(平積0.35m3) | 2. 24 | 時間  |    |   |   | V1400     | 単第0-0079 | 表 |
| *** 合計 ***                               | 10    | t   |    |   |   |           |          |   |
| *** 単位当たり ***                            | 1     | t   |    |   |   |           |          |   |
|  |       |     |    |   |   |           |          |   |
|  |       |     |    |   |   |           |          |   |
|  |       |     |    |   |   |           |          |   |
|  |       |     |    |   |   |           |          |   |
|  |       |     |    |   |   |           |          |   |
|  |       |     |    |   |   |           |          |   |
|  |       |     |    |   |   |           |          |   |

施工単価表 頁0-0119 単第0-0081 表 V2000

運搬 4.5km以下(3.2km) 空m3 100

| 4. 5 K m 以                            | 业. 😑 | 777 17-     | \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\ | A steri | 1++-  |            |
|---------------------------------------|------|-------------|--|---------|-------|------------|
| 名称・規格など                               | 数量   | 単 位         | 単 価                                    | 金額      | 備     | <u> </u>   |
| ダンプトラック運転                             |      |             |  |         | S9050 | 単第0-0082 表 |
| オンロード・ディーゼル・10t積級                     | 1.2  | 日           |  |         |       |            |
| 岩石工損料割増の無し                            |      |             |  |         |       |            |
|                                       |      |             |  |         |       |            |
| *** 合計 ***                            | 100  | 空m3         |  |         |       |            |
|                                       | 100  | 土加る         |  |         |       |            |
|                                       |      |             |  |         |       |            |
| 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 |      | <del></del> |  |         |       |            |
| *** 単位当たり ***                         | 1    | 空m3         |  |         |       |            |
|                                       |      |             |  |         |       |            |
|                                       |      |             |  |         |       |            |
|                                       |      |             |  |         |       |            |
|                                       |      |             |  |         |       |            |
|                                       |      |             |  |         |       |            |
|                                       |      |             |  |         |       |            |
|                                       |      |             |  |         |       |            |
|                                       |      |             |  |         |       |            |
|                                       |      |             |  |         |       |            |
|                                       |      |             |  |         |       |            |
|                                       |      |             |  |         |       |            |
|                                       |      |             |  |         |       |            |
|                                       |      |             |  |         |       |            |
|                                       |      |             |  |         |       |            |
|                                       |      |             |  |         |       |            |
|                                       |      |             |  |         |       |            |
|                                       |      |             |  |         |       |            |
|                                       |      |             |  |         |       |            |
|                                       |      |             |  |         |       |            |
|                                       |      |             |  |         |       |            |
|                                       |      |             |  |         |       |            |
|                                       |      |             |  |         |       |            |
|                                       |      |             |  |         |       |            |
|                                       |      |             |  |         |       |            |
|                                       |      |             |  |         |       |            |
|                                       |      |             |  |         |       |            |
|                                       |      |             |  |         |       |            |
|                                       |      |             |  |         |       |            |
|                                       |      |             |  |         |       |            |
|                                       |      |             |  |         |       |            |
|                                       |      |             |  |         |       |            |
|                                       | L    |             |  | 1       |       |            |

頁0-0120

# 施工単価表 戦 (単第0-0082 表

ダンプトラック運転 S9050 オンロード・ディーゼル・10t積級 岩石工損料割増 無し

| グマフドノソン 建物<br>よいロード・ギューギル・104種類 サー・サイ            |        | .1            |         | 1 11     | 1 7                     |      | 中第0-0062 衣 | 1 🖽   | M: 10 |
|--|--------|---------------|---------|----------|-------------------------|------|------------|-------|-------|
| オンロード・ディーゼル・10t積級 岩石<br>名 称 ・ 規 格 な ど            |        | 単位            | 単       | /π*      | ^ /                     | おぶ   | 備          | 1 月 考 | 当り    |
| 名  | 数量     | <u> </u>      | <u></u> | 価        | 金                       | 額    |            |       |       |
| 軽油   | 67.00  | , T           |         |          |                         |      | TTPC00013  |       |       |
| 小型ローリー (パトロール給油)                                 | 67. 00 | L             |         |          |                         |      |            |       |       |
| buve +- T  |        |               |         |          |                         |      | DEDGGGGGG  |       |       |
| 一般運転手  | 1 00   |               |         |          |                         |      | RTPC00007  |       |       |
|  | 1.00   | 人             |         |          |                         |      |            |       |       |
| <b>ガン・プリニー</b>                                   |        |               |         |          |                         |      | MTDGGGGG   |       |       |
| ダンプトラック  | 1 00   | ш п           |         |          |                         |      | MTPC00018  |       |       |
| オンロード・ディーゼル                                      | 1. 29  | 供用日           |         |          |                         |      |            |       |       |
| 10t積級  |        |               |         |          |                         |      | V1000      |       |       |
| タイヤ損耗費   | 1 00   | ш п           |         |          |                         |      | K1028      |       |       |
| ダンプトラック10 t 良好                                   | 1. 29  | 供用日           |         |          |                         |      |            |       |       |
| =\forall \tau \tau \tau \tau \tau \tau \tau \tau |        |               |         |          |                         |      | H01        |       |       |
| 諸雑費  | 1      | _ <del></del> |         |          |                         |      | #91        |       |       |
|  | 1      | 一式            |         |          |                         |      |            |       |       |
|  |        |               |         |          |                         |      |            |       |       |
| that the 14 /4 1/4 10 at at at                   | 1      |               |         |          |                         |      |            |       |       |
| *** 単位当たり ***                                    | 1      | 日             |         |          |                         |      |            |       |       |
| 4-5 オンロード・ディーギル・10-1年                            | VTL    |               | D_1     | (年末: 243 | ケ米ケ <u>早</u> 。 / l / ロ` | \    |            |       |       |
| A=5 オンロード・ディーゼル・10t積                             | 秋      |               | B=1     |          | 务数量(人/日)<br>1.数量、/世界日   |      |            |       |       |
| C=67 軽油消費量(L/日)                                  |        |               | D=1. 29 | 機燃損和     | 料数量(供用日                 | 1/日) |            |       |       |
| E=1 路面状況:良好                                      |        |               | F=1     | 石 1 1    | 具料割増 無し                 |      |            |       |       |
| G=0 労務単価の夜間等割増率                                  |        |               |         |          |                         |      |            |       |       |
|  |        |               |         |          |                         |      |            |       |       |
|  |        |               |         |          |                         |      |            |       |       |
|  |        |               |         |          |                         |      |            |       |       |
|  |        |               |         |          |                         |      |            |       |       |
|  |        |               |         |          |                         |      |            |       |       |
|  |        |               |         |          |                         |      |            |       |       |
|  |        |               |         |          |                         |      |            |       |       |
|  |        |               |         |          |                         |      |            |       |       |
|  |        |               |         |          |                         |      |            |       |       |
|  |        |               |         |          |                         |      |            |       |       |
|  |        |               |         |          |                         |      |            |       |       |
|  |        |               |         |          |                         |      |            |       |       |
|  |        |               |         |          |                         |      |            |       |       |
|  |        |               |         |          |                         |      | <u> </u>   |       |       |

置換掘削

### 施工単価表

単第0-0083 表

普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土 土砂 オープンカット 押土有り

| 技術構成比: 53.02%   |
|---|
| 湿地・排1<br>20t級(19~21t)     53.02%     湿地・排1<br>20t級(19~21t)     MTPT00006       時殊運転手     27.91%     運転手(特殊)     RTPC00006<br>RTPT00006       軽油<br>小型ローリー (パトロール給油)     19.07%     軽油1.2号パトロール給油     TTPC00013<br>TTPT00013       青算単価     積算単価     EP001 |
| 20t級(19~21t)     20t級(19~21t)       時殊運転手     運転手(特殊)       軽油<br>小型ローリー (パトロール給油)     軽油1.2号パトロール給油       TTPC00013<br>TTPT00013     TTPT00013       有算単価     EP001  |
| 時殊運転手     27.91%     運転手(特殊)     RTPC00006<br>RTPT00006       堅油<br>小型ローリー (パトロール給油)     19.07%     軽油1.2号パトロール給油     TTPC00013<br>TTPT00013       青算単価     積算単価     EP001  |
| EA       世祖1.2号パトロール給油       TTPC00013 TTPT00013         丁TPT00013       TTPT00013         「算単価       種算単価       EP001  |
| EA       世祖1.2号パトロール給油       TTPC00013 TTPT00013         丁TPT00013       TTPT00013         「算単価       種算単価       EP001  |
| 軽油  |
| 小型ローリー (パトロール給油)     19.07%       漬算単価     積算単価       A=1     土砂         B=1     オープンカット  |
| 小型ローリー (パトロール給油)     19.07%       漬算単価     積算単価       A=1     土砂         B=1     オープンカット  |
| (計算単価)     積算単価     EP001       A=1     土砂     B=1     オープンカット  |
| A=1 土砂 B=1 オープンカット  |
| A=1 土砂 B=1 オープンカット  |
|   |
|   |
|   |
| D=1 押土有り 押出 切り  |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |

水平排水材設置

 
 SPK20040117
 施工単価表
 単第0-0084 表

 吸出し防止材(各種)
 吸出し防止材準用
 1
 m2
 当り

 17 07%
 大料構成比:
 82 03%
 東提出価様成比:
 0.00%
 標準単価:
 全面

| 幾械構成比: 0.00% 労務構成比:           | 17.97% 材 | 料構成比: 82.0 |                            | 標準単価:    |                          |
|-------------------------------|----------|------------|----------------------------|----------|--------------------------|
| 代表機労材規格                       | 構成比      | 単価(積算地区)   | 代表機労材規格(東京地区)              | 単価(東京地区) | 備考                       |
| <b>普通作業員</b>                  | 17. 97%  |            | 普通作業員                      |          | RTPC00002<br>RTPT00002   |
| 合繊不織布<br>t=10mm<br>建設物価6月394頁 | 82.03%   |            | 不織布(合繊)<br>厚10mm,強度9.8kN/m |          | F0000000026<br>TTPT00048 |
| 責算単価                          |          |            | <br>  積算単価<br>             |          | EP001                    |
| A=1 全面<br>C=26 【F】吸出し防止材(m2)  |          |            | B=2 吸出し防止材(各種)             |          |                          |
|                               |          |            |                            |          |                          |
|                               |          |            |                            |          |                          |
|                               |          |            |                            |          |                          |
|                               |          |            |                            |          |                          |
|                               |          |            |                            |          |                          |

埋戻し

# 

| 機械構成比: 12.68%                                   | 82.43% 材料 | 料構成比: 4.89% 市場単価構成比: 0.00%            | 標準単価:    |            |
|---|-----------|---------------------------------------|----------|------------|
| 代 表 機 労 材 規 格                                   | 構成比       | 単価(積算地区) 代表機労材規格(東京地区)                | 単価(東京地区) | 備考         |
| バックホウ(クローラ型)                                    |           | バックホウ(クローラ型)                          |          | MTPC00014  |
| 標準型・排2  | 10.86%    | 標準型・排2                                |          | MTPT00014  |
| 山積0.8/平積0.6m3                                   |           | 山積0.8/平積0.6m3                         |          |            |
| 据书 ~ 「. \ 1\ 1\ 1\ 1\ 1\ 1\ 1\ 1\ 1\ 1\ 1\ 1\ 1 |           | ₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩ |          | T/MD GOOOO |
| 振動ローラ[ハンドガイド式]賃料                                | 1 710/    | 振動ローラ(舗装用)                            |          | KTPC00008  |
| 質量0.8~1.1 t                                     | 1.71%     | [ハンドガイド式]<br>質量0.8~1.1t               |          | KTPT00008  |
|   |           | 貝里0.87~1.11                           |          |            |
| タンパ賃料   |           | タンパ及びランマ                              |          | KTPC00020  |
| 質量60~80kg                                       | 0.11%     | 質量60~80kg                             |          | KTPT00020  |
|   |           | , °                                   |          |            |
|   |           |                                       |          |            |
| 普通作業員   |           | 普通作業員                                 |          | RTPC00002  |
|   | 51. 28%   |                                       |          | RTPT00002  |
|   |           |                                       |          |            |
| 特殊作業員   |           | <br>特殊作業員                             |          | RTPC00001  |
|   | 22. 55%   | 197811 A.A.                           |          | RTPT00001  |
|   |           |                                       |          |            |
|   |           |                                       |          |            |
| 特殊運転手   |           | 運転手(特殊)                               |          | RTPC00006  |
|   | 8. 60%    |                                       |          | RTPT00006  |
|   |           |                                       |          |            |
| 軽油  |           |                                       |          | TTPC00013  |
| 小型ローリー (パトロール給油)                                | 4. 78%    | тапат. 2 75 г. — 77 жылы              |          | TTPT00013  |
|   |           |                                       |          |            |
|   |           |                                       |          |            |
| ガソリン  | 0.444     | ガソリンレギュラースタンド                         |          | TTPC00014  |
| レギュラー スタンド                                      | 0.11%     |                                       |          | TTPT00014  |
|   |           |                                       |          |            |
| <b>積算単価</b>                                     |           |                                       |          | EP001      |
| 127.21 1 1944                                   |           | IAT I IM                              |          | 21 0 0 1   |
|   |           |                                       |          |            |
|   |           |                                       |          |            |

頁0-0124

埋戻し

# SPK20040019 施工単価表 #第0-0085 表

| 生人し                                    |                            | 最大埋戻幅1m以 | .0040019 / <b>~ L</b> - |              | <b>一</b>                 | 1        | m3  | 当り           |
|--|----------------------------|----------|-------------------------|--------------|--------------------------|----------|-----|--------------|
| 松                                      | 12.68%                     | 取八生厌忡Ш少  | · 料構成比: 4.8             | 200/ 丰相吊伍棒代月 | 上: 0.00%                 |          | ШЭ  | ヨり           |
|  | 12.00% 力物件队儿:              |          | 単価(積算地区)                | 9% 川塚早畑神双川   | L: 0.00%<br>+- 相 牧(東京州区) | 単価(東京地区) | 備   | ±z.          |
| 1\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ | 機 労 材 規 格<br>最大埋戻幅1m以上4m未満 | 1再八人レム   | 半個(傾昇地區)                |              | 材 規 格(東京地区)<br>ての費用)     | 中間(果尔地区) | 7/用 | <del>与</del> |
| A-3                                    | 取入 生 厌 悔 I m 以 上 4 m 木 何   |          |                         | D=1 -(主      | (の賃用)                    |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
|  |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |
| 1                                      |                            |          |                         |              |                          |          |     |              |

縦排水路

V2100

# 施工単価表

単第0-0086 表

頁0-0125

| $600 \times 600$                  |     |     |   |     |   |             | 10 n     | <u>1 当り</u> |
|-----------------------------------|-----|-----|---|-----|---|-------------|----------|-------------|
| 名称・規格など                           | 数量  | 単 位 | 単 | 金 金 | 額 | 備           | 考        |             |
| U型側溝<br>U型側溝(各種) L=1000mm/本       | 10  | m   |   |     |   | SDT00013    | 単第0-0087 | 表           |
| コンクリート<br>小型構造物 18-8-40BB<br>人力打設 | 0.7 | m3  |   |     |   | SPK20040148 | 単第0-0039 | 表           |
| *** 合計 ***                        | 10  | m   |   |     |   |             |          |             |
| *** 単位当たり ***                     | 1   | m   |   |     |   |             |          |             |
|                                   |     |     |   |     |   |             |          |             |
|                                   |     |     |   |     |   |             |          |             |
|                                   |     |     |   |     |   |             |          |             |
|                                   |     |     |   |     |   |             |          |             |
|                                   |     |     |   |     |   |             |          |             |
|                                   |     |     |   |     |   |             |          |             |
|                                   |     |     |   |     |   |             |          |             |
|                                   |     |     |   |     |   |             |          |             |
|                                   |     |     |   |     |   |             |          |             |

U型側溝

SDT00013

#### 施工単価表

単第0-0087 表

頁0-0126

U型側溝(各種) L=1000mm/本 名 称 ・ 規 格 な ど 数 量 単 位 単 価 金 額 昼間\_U型側溝【手間のみ】 TDT000725 L=2000\_1000kg/個以下 1.000 m 時間的制約なし コルゲートU字フリューム F0000000022 A形 600×600 1.6mm 1.000 m 建設物価6月386頁 諸雑費 #91 一式 1 \*\*\* 単位当たり \*\*\* 1 m 昼間施工 U型側溝(各種) B=5 A=1【F】U型側溝(本) D=22E=2 L=1000mm/本 F=3 500≥重量 G=1時間的制約なし 法面縦排水 T=2 基礎砕石を施工しない場合 I=3

縦排水路

V2105

#### 施工単価表

単第0-0088 表

頁0-0127

 $700 \times 700$ 10 名称・規格など 数 量 単位 単 価 金 額 考 U型側溝 SDT00013 単第0-0089 表 U型側溝(各種) L=1000mm/本 10 m コンクリート SPK20040148 単第0-0039 表 小型構造物 18-8-40BB 0.7 m3人力打設 \*\*\* 合計 \*\*\* 10 m \*\*\* 単位当たり \*\*\* 1 m

U型側溝

SDT00013

#### 施工単価表

単第0-0089 表

頁0-0128

U型側溝(各種) L=1000mm/本 名称・規格など 数 量 単 位 単 価 金 額 備 昼間\_U型側溝【手間のみ】 TDT000725 L=2000\_1000kg/個以下 1.000 m 時間的制約なし コルゲートU字フリューム F0000000023 A形 700×700 1.6mm 1.000 m 建設物価6月386頁 諸雑費 #91 一式 1 \*\*\* 単位当たり \*\*\* 1 m 昼間施工 U型側溝(各種) B=5 A=1【F】U型側溝(本) D=23E=2 L=1000mm/本 F=3 500≥重量 G=1時間的制約なし 法面縦排水 T=2 基礎砕石を施工しない場合 I=3

頁0-0129

# 施工単価表 戦節のののの 表

V2110

| $700 \times 700$        |       |     |   |   |   |   |             | 10 m      | 当り |
|-------------------------|-------|-----|---|---|---|---|-------------|-----------|----|
| 名称・規格など                 | 数量    | 単 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備           | 10 m<br>考 |    |
| コンクリート                  |       |     |   |   |   |   | SPK20040148 | 単第0-0039  | 表  |
| 小型構造物 18-8-40BB<br>人力打設 | 1. 47 | m3  |   |   |   |   |             |           |    |
| 目地板                     |       |     |   |   |   |   | SPK20040118 | 単第0-0091  | 表  |
| 瀝青繊維質目地板t=10mm          | 0.15  | m2  |   |   |   |   |             |           |    |
| *** 合計 ***              | 10    | m   |   |   |   |   |             |           |    |
| *** 単位当たり ***           | 1     | m   |   |   |   |   |             |           |    |
|                         |       |     |   |   |   |   |             |           |    |
|                         |       |     |   |   |   |   |             |           |    |
|                         |       |     |   |   |   |   |             |           |    |
|                         |       |     |   |   |   |   |             |           |    |
|                         |       |     |   |   |   |   |             |           |    |
|                         |       |     |   |   |   |   |             |           |    |
|                         |       |     |   |   |   |   |             |           |    |
|                         |       |     |   |   |   |   |             |           |    |
|                         |       |     |   |   |   |   |             |           |    |
|                         |       |     |   |   |   |   |             |           |    |

1号小段排水工

頁0-0130

# SPK20040118 施工単価表 <sup>単第0-0091 表</sup>

|                       |           |           | 1611         |               | 価 表     |          |               | 貝0-        | -0130 |
|-----------------------|-----------|-----------|--------------|---------------|---------|----------|---------------|------------|-------|
| 目地板                   | SPK2      | 20040118  | ル <b>뜨</b> - | <del>→</del>  | IIII 1X | 単第0-00   | )91 表         |            |       |
| 瀝青繊維質目地板t=10mm        |           |           |              |               |         |          | 1             | m2         | 当り    |
| 機械構成比: 0.00% 労務構成比:   | 38. 22% 校 | 料構成比      | : 61.7       | 8% 市場 単       | 単価構成比:  | 0.00%    | 標準単価:         |            |       |
| 代表機労材規格               | 構成比       | 単価(ぼ      | 責算地区)        | 代表            | 機労材     | 規格(東京地区) | 単価(東京地区)      | 備          | 考     |
| 普通作業員                 | 11177941  | 1 114 (1) | <u> </u>     | 普通作業員         | 70 13 7 | <u> </u> | 1 1 01930 1 1 | RTPC00002  |       |
|                       | 31. 83%   |           |              |               |         |          |               | RTPT00003  |       |
|                       | 31.03/0   |           |              |               |         |          |               | KII 10000  | 4     |
|                       |           |           |              |               |         |          |               |            |       |
| 1 1. An. III 37 / II. |           |           |              | I I. An. III. | ot ∠⊓.  |          |               | DWD GOOD O | 0     |
| 土木一般世話役               | 0.000/    |           |              | 土木一般世記        | 古佼      |          |               | RTPC00009  |       |
|                       | 6. 39%    |           |              |               |         |          |               | RTPT00009  | 9     |
|                       |           |           |              |               |         |          |               |            |       |
|                       |           |           |              |               |         |          |               |            |       |
| 目地板                   |           |           |              | 瀝青繊維質目        | 目地板     |          |               | TTPC00199  |       |
| 瀝青繊維質板                | 61. 78%   |           |              | 厚さ10mm        |         |          |               | TTPT00199  | 9     |
| 厚10mm                 |           |           |              |               |         |          |               |            |       |
|                       |           |           |              |               |         |          |               |            |       |
| 積算単価                  |           |           |              | 積算単価          |         |          |               | EP001      |       |
|                       |           |           |              |               |         |          |               |            |       |
|                       |           |           |              |               |         |          |               |            |       |
|                       |           |           |              |               |         |          |               |            |       |
| A=1 瀝青繊維質目地板t=10mm    |           |           |              |               |         |          |               |            |       |
|                       |           |           |              |               |         |          |               |            |       |
|                       |           |           |              |               |         |          |               |            |       |
|                       |           |           |              |               |         |          |               |            |       |
|                       |           |           |              |               |         |          |               |            |       |
|                       |           |           |              |               |         |          |               |            |       |
|                       |           |           |              |               |         |          |               |            |       |
|                       |           |           |              |               |         |          |               |            |       |
|                       |           |           |              |               |         |          |               |            |       |
|                       |           |           |              |               |         |          |               |            |       |
|                       |           |           |              |               |         |          |               |            |       |
|                       |           |           |              |               |         |          |               |            |       |
|                       |           |           |              |               |         |          |               |            |       |
|                       |           |           |              |               |         |          |               |            |       |
|                       |           |           |              |               |         |          |               |            |       |
|                       |           |           |              |               |         |          |               |            |       |
|                       |           |           |              |               |         |          |               |            |       |
|                       |           |           |              |               |         |          |               |            |       |
|                       |           |           |              |               |         |          |               |            |       |
|                       |           |           |              |               |         |          |               |            |       |
|                       |           |           |              |               |         |          |               |            |       |
|                       |           |           |              |               |         |          |               |            |       |

集水桝

V2115

#### 施工単価表

単第0-0092 表

頁0-0131

 $B600 \times L600 \times H600$ 箇所 当り 名 称 ・ 規 格 な ど 数 量 単 位 単 価 金 額 考 コンクリート 単第0-0039 表 SPK20040148 小型構造物 18-8-40BB 0.392 m3人力打設 型枠 SPK20040150 単第0-0024 表 一般型枠 4.5 m2小型構造物 単第0-0009 表 基礎砕石 SPK20040039 砕石の厚さ12.5cmを超え17.5cm以下 m2C - 40蓋版 SDT00017 単第0-0093 表 蓋版(各種) 40≥重量 枚 1 \*\*\* 単位当たり \*\*\* 筃所 1

蓋版

SDT00017

#### 施工単価表

単第0-0093 表

頁0-0132

蓋版(各種) 40≧重量 数 \_\_\_\_\_\_名 称 ・ 規 格 な ど 量 単 位 単 価 金 額 備 昼間\_蓋版【手間のみ】 TDT000817 コンクリート・鋼製\_40kg/枚以下 枚 1.000 時間的制約なし 縞鋼板 F0000000024 GC-1-B600-L600 枚 1.000 見積 24200円 諸雑費 #91 一式 1 \*\*\* 単位当たり \*\*\* 枚 1 昼間施工 蓋版(各種) A=1B=9 40≥重量 D=24【F】蓋版(枚) E=1 時間的制約なし G=2 法面小段面 F=1

頁0-0133

単第0-0094 表

施工単価表

V2117

 $B1000 \times L1500 \times H900$ 箇所 当り 名 称 ・ 規 格 な ど 数 量 単 位 単 価 金 額 考 コンクリート 単第0-0039 表 SPK20040148 小型構造物 18-8-40BB 1.443 m3人力打設 型枠 SPK20040150 単第0-0024 表 一般型枠 12.18 m2小型構造物 単第0-0095 表 基礎砕石 SPK20040039 砕石の厚さ17.5cmを超え20.0cm以下 m2C - 40蓋版 単第0-0096 表 SDT00017 蓋版(各種) 40≥重量 枚 1 \*\*\* 単位当たり \*\*\* 筃所 1

集水桝

# SPK20040039 施工単価表 #第0-0095 表

| <b>左</b> 啶件有           |           | 1040039 <b>7日 —   一 一 一 </b>                     | -0095 衣    |            |
|------------------------|-----------|--|------------|------------|
| 砕石の厚さ17.5cmを超え20.0cm以下 | C-40      |  | 1          | m2 当り      |
| 機械構成比: 5.46%           | 66.62% 材料 | 料構成比: 27.92% 市場単価構成比: 0.00%                      | 標準単価:      |            |
| 代表機労材規格                | 構成比       | 単価(積算地区)   | ) 単価(東京地区) | 備考         |
| バックホウ [クローラ型] 賃料       | ,,        | バックホウ  |            | KTPC00018  |
| 山積0.8m3                | 5. 43%    | クローラ型  |            | KTPT00018  |
| HARO. OHIO             | 0. 10/0   | 山積0.8m3(平積0.6m3)                                 |            | MII IOOOIO |
|                        |           | µ/до. ошо (   /до. ошо)                          |            |            |
| その他(機械)                |           | <br>その他(機械)                                      |            | EK009      |
|                        |           | でして、「大人の人」                                       |            | EK009      |
|                        |           |  |            |            |
|                        |           |  |            |            |
| W- 27 11 - 2011 F1     |           | 1/2 N  |            |            |
| 普通作業員                  |           | 普通作業員  |            | RTPC00002  |
|                        | 32.06%    |  |            | RTPT00002  |
|                        |           |  |            |            |
|                        |           |  |            |            |
| 特殊作業員                  |           | 特殊作業員  |            | RTPC00001  |
|                        | 13. 93%   |  |            | RTPT00001  |
|                        |           |  |            |            |
|                        |           |  |            |            |
| 特殊運転手                  |           | 運転手(特殊)  |            | RTPC00006  |
| 11/1/25-42/1           | 12. 45%   | 在拉 1 (10 /N)                                     |            | RTPT00006  |
|                        | 12. 40/0  |  |            | K11 100000 |
|                        |           |  |            |            |
| 土木一般世話役                |           | 土木一般世話役  |            | RTPC00009  |
| 上个一放巴的仅                | 7. 72%    | → 加 世  |            |            |
|                        | 1.72%     |  |            | RTPT00009  |
|                        |           |  |            |            |
| - 11 (N/7h)            |           | w - 11 ())(7h)                                   |            |            |
| その他(労務)                |           | その他(労務)  |            | ER009      |
|                        |           |  |            |            |
|                        |           |  |            |            |
|                        |           |  |            |            |
| クラッシャーラン               |           | 再生クラッシャーラン                                       |            | TTPC00005  |
| C - 4 0                | 23. 36%   | RC-40  |            | TTPT00008  |
|                        |           |  |            |            |
|                        |           |  |            |            |
| 軽油                     |           | 軽油1.2号パトロール給油                                    |            | TTPC00013  |
| 小型ローリー (パトロール給油)       | 4. 53%    | 工用工· 5.0 · 1 · / · / / / / / / / / / / / / / / / |            | TTPT00013  |
|                        | 7. 00/0   |  |            | 111 100010 |
|                        |           |  |            |            |
|                        |           |  |            |            |

基礎砕石

# SPK20040039 施工単価表 #第0-0095 表

| <b>基</b> 晚件有                            |          | 20040039        |             | 早男0-0095 |   |       |    |
|---|----------|-----------------|-------------|----------|---|-------|----|
| 砕石の厚さ17.5cmを超え20.0cm以下 C                |          |                 |             |          | 1                                       | m2    | 当り |
| 機械構成比: 5.46%                            | 66.62% 材 | 料構成比: 27.9      | 2% 市場単価構成比: | 0.00%    | 標準単価:                                   |       |    |
| 代 表 機 労 材 規 格                           | 構成比      | 単価(積算地区)        | 代表機労材規      | 格(東京地区)  | 単価(東京地区)                                | 備     | 考  |
| その他(材料)                                 | ,,       | 7 # 1 1 1 2 1 1 | その他(材料)     | ,        | , | EZ009 | -  |
|   |          |                 |             |          |   | 22000 |    |
|   |          |                 |             |          |   |       |    |
|   |          |                 |             |          |   |       |    |
| (本) |          |                 | <b>建</b>    |          |   | ED001 |    |
| 積算単価                                    |          |                 | 積算単価        |          |   | EP001 |    |
|   |          |                 |             |          |   |       |    |
|   |          |                 |             |          |   |       |    |
|   |          |                 |             |          |   |       |    |
| A=4 砕石の厚さ17.5cmを超え20.0c                 | n以下      |                 | B=2 C-40    |          |   |       |    |
| D=1 -(全ての費用)                            |          |                 |             |          |   |       |    |
|   |          |                 |             |          |   |       |    |
|   |          |                 |             |          |   |       |    |
|   |          |                 |             |          |   |       |    |
|   |          |                 |             |          |   |       |    |
|   |          |                 |             |          |   |       |    |
|   |          |                 |             |          |   |       |    |
|   |          |                 |             |          |   |       |    |
|   |          |                 |             |          |   |       |    |
|   |          |                 |             |          |   |       |    |
|   |          |                 |             |          |   |       |    |
|   |          |                 |             |          |   |       |    |
|   |          |                 |             |          |   |       |    |
|   |          |                 |             |          |   |       |    |
|   |          |                 |             |          |   |       |    |
|   |          |                 |             |          |   |       |    |
|   |          |                 |             |          |   |       |    |
|   |          |                 |             |          |   |       |    |
|   |          |                 |             |          |   |       |    |
|   |          |                 |             |          |   |       |    |
|   |          |                 |             |          |   |       |    |
|   |          |                 |             |          |   |       |    |
|   |          |                 |             |          |   |       |    |
|   |          |                 |             |          |   |       |    |
|   |          |                 |             |          |   |       |    |
|   |          |                 |             |          |   |       |    |
|   |          |                 |             |          |   |       |    |
|   |          |                 |             |          |   |       |    |
|   |          |                 |             |          |   |       |    |

基礎砕石

蓋版

SDT00017

#### 施工単価表

単第0-0096 表

頁0-0136

蓋版(各種) 40≧重量 数 名称・規格など 量 単 位 単 価 金 額 備 昼間\_蓋版【手間のみ】 TDT000817 コンクリート・鋼製\_40kg/枚以下 枚 1.000 時間的制約なし 縞鋼板 F0000000025 GC-2-B1000-L1500 枚 1.000 見積 78700円 諸雑費 #91 一式 1 \*\*\* 単位当たり \*\*\* 枚 1 昼間施工 蓋版(各種) A=1B=9 【F】蓋版(枚) 40≥重量 D = 25E=1 時間的制約なし G=2 法面小段面 F=1

<sub>集水桝</sub> 施工単価表

単第0-0097 表

頁0-0137

B1000×L1500×H1000 箇所 当り 名称・規格など 数 量 単 位 単 価 金 額 考 コンクリート 単第0-0039 表 SPK20040148 小型構造物 18-8-40BB 1.559 m3人力打設 型枠 SPK20040150 単第0-0024 表 一般型枠 13.34 m2小型構造物 単第0-0095 表 基礎砕石 SPK20040039 砕石の厚さ17.5cmを超え20.0cm以下 m2C - 40蓋版 単第0-0096 表 SDT00017 蓋版(各種) 40≥重量 枚 1 \*\*\* 単位当たり \*\*\* 筃所 1

03-\*\*\*\*\*-21042-40

鳥取県

暗渠排水

V2200

#### 施工単価表

単第0-0098 表

頁0-0138

無孔管 D600 10 名称・規格など 数 量 単 位 単 価 金 額 考 暗渠排水管 単第0-0099 表 SPK20040087 据付 波状管及び網状管 450~600mm 10 m ダブル 合成樹脂排水材 呼び径600mm 無孔 単第0-0100 表 フィルター材 SPK20040088 単粒度砕石 4号 30-20 24.35 m3吸出防止材 TTPC00048 厚10mm 1 t f/m以上 73.3 m2\*\*\* 合計 \*\*\* 10 m \*\*\* 単位当たり \*\*\* 1 m

暗渠排水管 SPK20040087

施工単価表

単第0-0099 表

| 代 表 機 労 材 規 格         | 構成比     | 単価(積算地区) | 代表機労材規格(東京地区)        | 単価(東京地区) | 備考        |
|-----------------------|---------|----------|----------------------|----------|-----------|
| 普通作業員                 |         |          | 普通作業員                |          | RTPC00002 |
|                       | 3. 02%  |          |                      |          | RTPT00002 |
|                       |         |          |                      |          |           |
|                       |         |          |                      |          |           |
| 土木一般世話役               |         |          | 土木一般世話役              |          | RTPC00009 |
|                       | 1. 17%  |          |                      |          | RTPT00009 |
|                       |         |          |                      |          |           |
|                       |         |          | w.la New III I Rolle |          |           |
| 〈ダブル構造〉内面平滑管(有孔・無孔)   | 05.010/ |          | 暗渠排水管                |          | TTPCD0265 |
| 呼び径600mm              | 95. 81% |          | 波状管 呼び径500mm         |          | TTPT00192 |
| 建設物価6月388頁            |         |          | 高密度ポリエチレン管(シングル構造)   |          |           |
| <br>  積算単価            |         |          | 積算単価                 |          | E9999     |
|                       |         |          | 恨异 平 伽               |          | Е9999     |
|                       |         |          |                      |          |           |
|                       |         |          |                      |          |           |
| A=1 据付                |         |          | B=2 波状管及び網状管         |          |           |
| $C=3$ $450\sim600$ mm |         |          | D=26 ダブル 合成樹脂排水材 呼び径 | 600mm    |           |
| F=1 継手材料費要            |         |          | G=1 -                |          |           |
| I=1 -(全ての費用)          |         |          |                      |          |           |
|                       |         |          |                      |          |           |
|                       |         |          |                      |          |           |
|                       |         |          |                      |          |           |
|                       |         |          |                      |          |           |
|                       |         |          |                      |          |           |
|                       |         |          |                      |          |           |
|                       |         |          |                      |          |           |
|                       |         |          |                      |          |           |
|                       |         |          |                      |          |           |
|                       |         |          |                      |          |           |
|                       |         |          |                      |          |           |
|                       |         |          |                      |          |           |
|                       |         |          |                      |          |           |
|                       |         |          |                      |          |           |
|                       |         |          |                      |          |           |
|                       |         |          |                      |          |           |

# SPK20040088 施工単価表 #第0-0100 表

| ~ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ | GDW0.0        |               | 旅 丁               | 単価                                       | 表                | ))/ <del>///</del> | o +        | 貝0-         | -0140 |
|---|---------------|---------------|-------------------|--|------------------|--------------------|------------|-------------|-------|
| フィルター材<br>単粒度砕石 4号 30-20                | SPK20         | 0040088       |                   | — Ірш                                    | 1                | 単第0-010            |            | 0           | 当り    |
|   | CO E10/ ++4   | は年よい          | . 91 990/         | 古担畄伍捷氏                                   | : LL .           | 0.00%              | 1<br>標準単価: | m3          | ヨり    |
| 機械構成比: 8.26% 労務構成比:<br>代 表 機 労 材 規 格    | 60.51% 材料 構成比 | 斗構成比<br>単価 (3 | : 31.23%<br>積算地区) | 市場単価構成代 表機 労                             | .ル:<br>- ## - #目 |                    | 単価(東京地区)   |             |       |
| バックホウ(クローラ型)                            | 1再及1          | 平1川(1         |                   | <u>10 衣 筬 カ</u><br>ックホウ(クロー <sup>3</sup> |                  | 俗(果尔地区)            | 早間(宋尔地区)   | MTPC00010   |       |
| 標準型・排1                                  | 8. 10%        |               |                   | アク ホワ(アロー)<br>票準型・排1                     | ノ生)              |                    |            | MTPT00010   |       |
| 山積0.45/平積0.35m3                         | 0.10/0        |               |                   | 5年至 561<br>山積0.45/平積0.3                  | 25m3             |                    |            | WIII 10001C | ′ l   |
| 四/頁(), 10/   /頁(), 00mb                 |               |               |                   | 口/良(), 10/   /良(), 6                     | Omo              |                    |            |             |       |
| その他(機械)                                 |               |               | 70                | の他(機械)                                   |                  |                    |            | EK009       |       |
|   |               |               |                   | > 16 (1)X 1)X/                           |                  |                    |            | LITOUU      |       |
|   |               |               |                   |  |                  |                    |            |             |       |
|   |               |               |                   |  |                  |                    |            |             |       |
| 普通作業員                                   |               |               | 普通                |  |                  |                    |            | RTPC00002   | 2     |
|   | 28. 60%       |               |                   |  |                  |                    |            | RTPT00002   | 2     |
|   |               |               |                   |  |                  |                    |            |             |       |
|   |               |               |                   |  |                  |                    |            |             |       |
| 土木一般世話役                                 |               |               | 土才                | 卜一般世話役                                   |                  |                    |            | RTPC00009   |       |
|   | 14. 27%       |               |                   |  |                  |                    |            | RTPT00009   | )     |
|   |               |               |                   |  |                  |                    |            |             |       |
|   |               |               | > I               | (41 -41)                                 |                  |                    |            |             |       |
| 特殊運転手                                   | 1.1 = 00/     |               | 連軸                | 运手(特殊)                                   |                  |                    |            | RTPC00006   |       |
|   | 11. 78%       |               |                   |  |                  |                    |            | RTPT00006   | ·     |
|   |               |               |                   |  |                  |                    |            |             |       |
| <br>  特殊作業員                             |               |               | <b>//</b>         | 朱作業員                                     |                  |                    |            | RTPC00001   |       |
| 竹外日来貝                                   | 4. 68%        |               | 157               | <b>本</b> [[未具                            |                  |                    |            | RTPT00001   |       |
|   | 4.00/0        |               |                   |  |                  |                    |            | K11 100001  |       |
|   |               |               |                   |  |                  |                    |            |             |       |
| その他(労務)                                 |               |               | その                | の他(労務)                                   |                  |                    |            | ER009       |       |
|   |               |               |                   | - 10 ()4 1)4)                            |                  |                    |            | 211000      |       |
|   |               |               |                   |  |                  |                    |            |             |       |
|   |               |               |                   |  |                  |                    |            |             |       |
| 単粒度砕石                                   |               |               |                   | <sub>上</sub> クラッシャーラ                     | ン                |                    |            | TTPCD0130   |       |
| 4号30-20                                 | 27.84%        |               | R                 | C-40                                     |                  |                    |            | TTPT00008   | 3     |
|   |               |               |                   |  |                  |                    |            |             |       |
| Jee VI                                  |               |               | les >             |  | - / / / / /      |                    |            |             |       |
| 軽油                                      | 0.000         |               | 軽消                | 由1.2号パトロール                               | レ給油              |                    |            | TTPC00013   |       |
| 小型ローリー (パトロール給油)                        | 3. 33%        |               |                   |  |                  |                    |            | TTPT00013   | }     |
|   |               |               |                   |  |                  |                    |            |             |       |
|   |               |               |                   |  |                  |                    |            |             |       |

頁0-0141

# SPK20040088 施工単価表 #第0-0100 表

| 7 1 7 H                       |                 | CDIV     |              | 上 単 価 表       | \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\ | <del>±</del> | 貝(         | )-0141 |
|-------------------------------|-----------------|----------|--------------|---------------|--|--------------|------------|--------|
| フィルター材                        |                 | SPK2     | 20040088     |               | 単第0-0100                               | 衣            | . 0        | 1/2 10 |
| 単粒度砕石 4号 30-20                | 20/ 兴 7夕 # 十 14 | CO [10]  | - NO + # - + | 200/ 土相光/年代14 | 0000/                                  | 1            | m3         | 当り     |
| 機機構放比: 8.20<br>- 15 = 18 = 20 | 0%              | 60.51% 例 | 科博成比:        | 23% 市場単価構成比:  | 0.00%                                  | 標準単価:        | /# <u></u> | ±z.    |
| 代表機労                          | <i>i</i>        | 構成比      | 単価(積算地区)     |               | 恰(果尽地区)                                | 単価(東京地区)     | 備          | 写      |
| その他(材料)                       |                 |          |              | その他(材料)       |  |              | EZ009      |        |
|                               |                 |          |              |               |  |              |            |        |
|                               |                 |          |              |               |  |              |            |        |
| 7 + /* ) \ /   /              |                 |          |              | 1+ k* )\!   m |  |              | DD004      |        |
| 積算単価                          |                 |          |              | 積算単価          |  |              | EP001      |        |
|                               |                 |          |              |               |  |              |            |        |
|                               |                 |          |              |               |  |              |            |        |
| ↑                             | 库井.〒 4月 20 00   |          |              | C-1 (人での書     | .ш\                                    |              |            |        |
| A=1 単粒原                       | 度砕石 4号 30-20    |          |              | C=1 -(全ての費    | (用)                                    |              |            |        |
|                               |                 |          |              |               |  |              |            |        |
|                               |                 |          |              |               |  |              |            |        |
|                               |                 |          |              |               |  |              |            |        |
|                               |                 |          |              |               |  |              |            |        |
|                               |                 |          |              |               |  |              |            |        |
|                               |                 |          |              |               |  |              |            |        |
|                               |                 |          |              |               |  |              |            |        |
|                               |                 |          |              |               |  |              |            |        |
|                               |                 |          |              |               |  |              |            |        |
|                               |                 |          |              |               |  |              |            |        |
|                               |                 |          |              |               |  |              |            |        |
|                               |                 |          |              |               |  |              |            |        |
|                               |                 |          |              |               |  |              |            |        |
|                               |                 |          |              |               |  |              |            |        |
|                               |                 |          |              |               |  |              |            |        |
|                               |                 |          |              |               |  |              |            |        |
|                               |                 |          |              |               |  |              |            |        |
|                               |                 |          |              |               |  |              |            |        |
|                               |                 |          |              |               |  |              |            |        |
|                               |                 |          |              |               |  |              |            |        |
|                               |                 |          |              |               |  |              |            |        |
|                               |                 |          |              |               |  |              |            |        |
|                               |                 |          |              |               |  |              |            |        |
|                               |                 |          |              |               |  |              |            |        |
|                               |                 |          |              |               |  |              |            |        |
|                               |                 |          |              |               |  |              |            |        |

暗渠排水

V2202

#### 施工単価表

単第0-0101 表

頁0-0142

有孔管 D600 10 名称・規格など 数 量 単 位 単 価 金 額 考 暗渠排水管 単第0-0099 表 SPK20040087 据付 波状管及び網状管 450~600mm 10 m ダブル 合成樹脂排水材 呼び径600mm 有孔 単第0-0100 表 フィルター材 SPK20040088 単粒度砕石 4号 30-20 24.35 m3吸出防止材 TTPC00048 厚10mm 1 t f/m以上 73.3 m2\*\*\* 合計 \*\*\* 10 m \*\*\* 単位当たり \*\*\* 1 m

暗渠排水

V2206

#### 施工単価表

単第0-0102 表

頁0-0143

有孔管 D150 10 名称・規格など 数 量 単 位 単 価 金 額 考 暗渠排水管 単第0-0103 表 SPK20040087 据付 波状管及び網状管 50~150mm 10 m ダブル 合成樹脂排水材 呼び径150mm 有孔 フィルター材 SPK20040088 単第0-0100 表 単粒度砕石 4号 30-20 3. 1 m3吸出防止材 TTPC00048 厚10mm 1 t f/m以上 26. 2 m2\*\*\* 合計 \*\*\* 10 m \*\*\* 単位当たり \*\*\* 1 m

| 暗渠排水管                                       | SPK2           | 0040087 施 -                 | 工 単 価 表                     | 単第0-0103          | 2                  | 頁0-014                 | 4        |
|---|----------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------|--------------------|------------------------|----------|
| 据付 波状管及び網状管 50~150mm                        | ダブル 合成樹脂       | 旨排水材 呼び径150m<br>料構成比: 76.91 | m 有孔                        | 0.00%             | , 3.<br>1<br>標準単価: | m ¥                    | 当り       |
| 機械構成比: 0.00% 労務構成比:<br>代表機労材規格              |                | 単価(積算地区)                    | 代表機労材規                      |                   | 単価(東京地区)           | 備考                     |          |
| 普通作業員                                       | 15. 75%        |                             | 普通作業員                       |                   |                    | RTPC00002<br>RTPT00002 |          |
|   | 10.10/0        |                             |                             |                   |                    | KII 100002             |          |
| 土木一般世話役                                     | <b>-</b> 2.40/ |                             | 土木一般世話役                     |                   |                    | RTPC00009              |          |
|   | 7. 34%         |                             |                             |                   |                    | RTPT00009              |          |
| <br>  |                |                             | 暗渠排水管                       |                   |                    | TTPCD0257              | $\dashv$ |
| 呼び径150mm<br>建設物価6月388頁                      | 76. 91%        |                             | 波状管 呼び径75mm<br>高密度ポリエチレン管(シ | ングル構造)            |                    | TTPT00190              |          |
| 積算単価  |                |                             | 積算単価                        | · // III/E/       |                    | E9999                  |          |
| (有异中) III III II |                |                             | <b>恨异牛</b> III              |                   |                    | E9999                  |          |
|   |                |                             |                             |                   |                    |                        |          |
| A=1 据付<br>C=1 50~150mm                      |                |                             | B=2 波状管及び<br>D=18 ダブル 合成    | 網状管<br>は樹脂排水材 呼び径 | 150mm              |                        |          |
| F=1 継手材料費要<br>I=1 -(全ての費用)                  |                |                             | G=1 -                       |                   |                    |                        |          |
|   |                |                             |                             |                   |                    |                        |          |
|   |                |                             |                             |                   |                    |                        |          |
|   |                |                             |                             |                   |                    |                        |          |
|   |                |                             |                             |                   |                    |                        |          |
|   |                |                             |                             |                   |                    |                        | _        |
|   |                |                             |                             |                   |                    |                        |          |
|   |                |                             |                             |                   |                    |                        | _        |
|   |                |                             |                             |                   |                    |                        |          |
|   |                |                             |                             |                   |                    |                        |          |

竪集水坑

V2210

#### 施工単価表

単第0-0104 表

頁0-0145

有孔管 D300 10 名称・規格など 数 量 単 位 単 価 金 額 考 ふとんかご 単第0-0105 表 SPK20040129 設置 33. 3 m 階段式 高さ50cm×幅120cm 暗渠排水管 単第0-0106 表 SPK20040087 据付 波状管及び網状管 200~400mm 10 m ダブル 合成樹脂排水材 呼び径300mm 有孔 単第0-0107 表 積込(ルーズ) SPK20040007 岩塊・玉石 1.79 m3土量50,000m3未満 割栗石 TTPC00006  $50 - 150 \,\mathrm{mm}$ 1.79 m3吸出防止材 TTPC00048 厚10mm 1 t f / m以上 60 m2\*\*\* 合計 \*\*\* 10 m \*\*\* 単位当たり \*\*\* 1 m

EZ009

#### 施工単価表

SPK20040129

階段式 高さ50cm×幅120cm

単第0-0105 表

当り 機械構成比: 6.55% 労務構成比: 34.31% 材料構成比: 59.14% 市場単価構成比: 標準単価: 0.00% 単価(積算地区) 備考 構成比 代表機労材規格(東京地区) 代表機 労 材 規 格 単価(東京地区) バックホウ(クローラ型) バックホウ(クローラ型) MTPC00014 標準型・排2 標準型・排2 6.55% MTPT00014 山積0.8/平積0.6m3 山積0.8/平積0.6m3 普通作業員 普通作業員 RTPC00002 19.17% RTPT00002 特殊作業員 特殊作業員 RTPC00001 5.86% RTPT00001 特殊運転手 運転手(特殊) RTPC00006 5.19% RTPT00006 十木一般世話役 十木一般世話役 RTPC00009 4.09% RTPT00009 割詰石 詰石割栗石 TTPC00007  $150 \,\mathrm{mm}$ 25.94% 150-200mm TTPT00007 角形じゃかごパネルタイプ ふとんかご角形パネルタイプ TTPC00036 GS-3, 線径4.0(#8) GS-3線径4.0mm(#8)網目13cm,50cm×120cm 24.53% TTPT00036 網目13cm, 高さ50cm, 幅120cm 軽油1.2号パトロール給油 軽油 TTPC00013 ----小型ローリー (パトロール給油) 2, 55% TTPT00013

その他(材料)

ふとんかご

設置

その他(材料)

# SPK20040129 施工単価表 <sup>単第0-0105</sup> 表

陛段式 喜さ50cm×幅120cm

| 設置     |               | 階段式 局さ50c | m×幅120cm   |          |         |         | 1        | m     | 当り |
|--------|---------------|-----------|------------|----------|---------|---------|----------|-------|----|
| 機械構成比: | 6.55%         | 34.31% 材  | 料構成比: 59.1 | _4% 市場単位 | 価構成比:   | 0.00%   | 標準単価:    |       |    |
| 代 表    | 機労材規格         | 構成比       | 単価(積算地区)   | 代 表 機    | 一 労 材 規 | 格(東京地区) | 単価(東京地区) | 備     | 考  |
| 積算単価   |               |           |            | 積算単価     |         |         |          | EP001 |    |
|        |               |           |            |          |         |         |          |       |    |
|        |               |           |            |          |         |         |          |       |    |
|        |               |           |            |          |         |         |          |       |    |
| A=1    | 設置            |           |            | B=2      | 階段式     |         |          |       |    |
| C=2    | 高さ50cm×幅120cm |           |            |          |         |         |          |       |    |
|        |               |           |            |          |         |         |          |       |    |
|        |               |           |            |          |         |         |          |       |    |
|        |               |           |            |          |         |         |          |       |    |
|        |               |           |            |          |         |         |          |       |    |
|        |               |           |            |          |         |         |          |       |    |
|        |               |           |            |          |         |         |          |       |    |
|        |               |           |            |          |         |         |          |       |    |
|        |               |           |            |          |         |         |          |       |    |
|        |               |           |            |          |         |         |          |       |    |
|        |               |           |            |          |         |         |          |       |    |
|        |               |           |            |          |         |         |          |       |    |
|        |               |           |            |          |         |         |          |       |    |
|        |               |           |            |          |         |         |          |       |    |
|        |               |           |            |          |         |         |          |       |    |
|        |               |           |            |          |         |         |          |       |    |
|        |               |           |            |          |         |         |          |       |    |
|        |               |           |            |          |         |         |          |       |    |
|        |               |           |            |          |         |         |          |       |    |
|        |               |           |            |          |         |         |          |       |    |
|        |               |           |            |          |         |         |          |       |    |
|        |               |           |            |          |         |         |          |       |    |
|        |               |           |            |          |         |         |          |       |    |
|        |               |           |            |          |         |         |          |       |    |
|        |               |           |            |          |         |         |          |       |    |
|        |               |           |            |          |         |         |          |       |    |
|        |               |           |            |          |         |         |          |       |    |
|        |               |           |            |          |         |         |          |       |    |
|        |               |           |            |          |         |         |          |       |    |
|        |               |           |            |          |         |         |          |       |    |
|        |               |           |            |          |         |         |          |       |    |

ふとんかご

暗渠排水管 SPK20040087 施 工 単 価 表 単第0-0106 表 据付 波状管及び網状管 200~400mm ダブル 合成樹脂排水材 呼び径300mm 有孔

| 機械構成比: 0.00%                |          | 料構成比: 92.90% 市場単価構成比: 0.00%          | 標準単価:    |                        |
|-----------------------------|----------|--------------------------------------|----------|------------------------|
| 代表機労材規格                     | 構成比      | 単価(積算地区) 代表機労材規格(東京地区)               | 単価(東京地区) | 備考                     |
| 普通作業員                       | 4. 94%   | 普通作業員                                |          | RTPC00002<br>RTPT00002 |
|                             | 1. 0 1/0 |                                      |          | N11 100002             |
| 土木一般世話役                     | .,       | 土木一般世話役                              |          | RTPC00009              |
|                             | 2. 16%   |                                      |          | RTPT00009              |
| <br>  〈ダブル構造〉内面平滑管(有孔・無孔)   |          | 暗渠排水管                                |          | TTPCD0260              |
| 呼び径300mm<br>建設物価6月388頁      | 92. 90%  | 波状管 呼び径300mm<br>高密度ポリエチレン管(シングル構造)   |          | TTPT00191              |
| <b>積算単価</b>                 |          | 積算単価                                 |          | E9999                  |
|                             |          |                                      |          |                        |
| A=1 据付<br>C=2 200~400mm     |          | B=2 波状管及び網状管<br>D=21 ダブル 合成樹脂排水材 呼び径 | 300mm    |                        |
| F=2 継手材料費不要<br>I=1 -(全ての費用) |          | G=1 -                                |          |                        |
| エー(エマン真川)                   |          |                                      |          |                        |
|                             |          |                                      |          |                        |
|                             |          |                                      |          |                        |
|                             |          |                                      |          |                        |
|                             |          |                                      |          |                        |
|                             |          |                                      |          |                        |
|                             |          |                                      |          |                        |
|                             |          |                                      |          |                        |
|                             |          |                                      |          |                        |

施工単価表 戦第0-0107 表

積込(ルーズ) 岩塊・玉石

土量50,000m3未満

当り

| <b>&amp;械構成比:</b> 43.54% | 38.36% 材料 | 料構成比: 18.10% 市場単価構成比: 0.00% | 標準単価:    |            |
|--------------------------|-----------|-----------------------------|----------|------------|
| 代表機労材規格                  | 構成比       | 単価(積算地区) 代表機労材規格(東京地区)      | 単価(東京地区) | 備考         |
| ドックホウ(クローラ型)             |           | バックホウ(クローラ型)                |          | MTPC00014  |
| 標準型・排2                   | 43.54%    | 標準型・排2                      |          | MTPT00014  |
| 山積0.8/平積0.6m3            |           | 山積0.8/平積0.6m3               |          |            |
|                          |           |                             |          |            |
| 特殊運転手                    |           | 運転手(特殊)                     |          | RTPC00006  |
|                          | 38. 36%   |                             |          | RTPT00006  |
|                          |           |                             |          |            |
| 圣油                       |           | <br>軽油1.2号パトロール給油           |          | TTPC00013  |
| - 小型ローリー(パトロール給油)        | 18. 10%   | 年刊1.2万/、ドロール相刊              |          | TTPT00013  |
|                          | 10. 10/0  |                             |          | 111 100013 |
|                          |           |                             |          |            |
| 責算単価                     |           | 積算単価                        |          | EP001      |
|                          |           |                             |          |            |
|                          |           |                             |          |            |
| A=2 岩塊・玉石                |           | B=1 土量50,000m3未満            |          |            |
| 71 76 15 1               |           |                             |          |            |
|                          |           |                             |          |            |
|                          |           |                             |          |            |
|                          |           |                             |          |            |
|                          |           |                             |          |            |
|                          |           |                             |          |            |
|                          |           |                             |          |            |
|                          |           |                             |          |            |
|                          |           |                             |          |            |
|                          |           |                             |          |            |
|                          |           |                             |          |            |
|                          |           |                             |          |            |
|                          |           |                             |          |            |
|                          |           |                             |          |            |
|                          |           |                             |          |            |
|                          |           |                             |          |            |
|                          |           |                             |          |            |