

第200900092387号
平成21年9月28日

境港管理組合事務局長
財団法人鳥取県天神川流域下水道公社理事長
鳥取県住宅供給公社理事長
財団法人鳥取県建設技術センター代表理事
財団法人鳥取県体育協会会長
日本下水道事業団西日本設計センター長
鳥取県東部広域行政管理組合事務局長
鳥取中部ふるさと広域連合事務局長
鳥取県西部広域行政管理組合事務局長

様

鳥取県県土整備部長
(公印省略)

小構造物標準設計図集の一部改正について (送付)

このことについて、別添新旧対照表のとおり改正し、平成21年10月1日以降起工決裁する工事から適用することとしたので、参考までに送付します。

(問い合わせ先)

担当：技術企画課技術調査担当

桑田

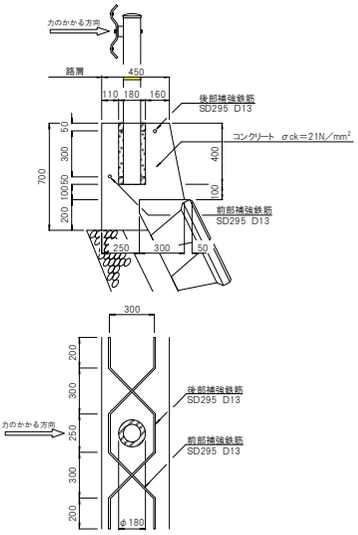
電話：0857-26-7410

ファクシミリ：0857-26-8189

小構造物標準設計図集新旧対照表

章	項目	ページ	改定後	改定前
5	防護柵工	5-18	<p style="text-align: center;">ガードレール GR- E(土中用)</p> <p style="text-align: center;">標準型</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>SBタイプ・SCタイプ・Aタイプ</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>Bタイプ・Cタイプ</p> </div> </div>	<p style="text-align: center;">ガードレール GR- E(土中用)</p> <p style="text-align: center;">標準型</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>SBタイプ・SCタイプ・Aタイプ</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>Bタイプ・Cタイプ</p> </div> </div> <div style="margin-top: 20px;"> <p style="text-align: center;">Bタイプ・Cタイプ L型プレキャスト構造物に設置する場合</p> </div>

小構造物標準設計図集新旧対照表

章	項目	ページ	改定後	改定前								
5	防護柵工	5-25	削 除	<p>ガードレール基礎 BGR1(連続基礎)</p>  <p>注意事項</p> <ol style="list-style-type: none"> ガードレールはB・C種を対象とする。 基礎コンクリートは、原則として路肩幅員には入れないこと。 <table border="1"> <caption>材料表 (10m当り)</caption> <thead> <tr> <th></th> <th>コンクリート σck=21N/mm² (m³)</th> <th>鉄筋 SD295 D13 小形構造物 (m²)</th> <th>鉄筋 SD295 D13 (kg)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BGR1</td> <td>2.949</td> <td>13.230</td> <td>14.910</td> </tr> </tbody> </table>		コンクリート σck=21N/mm ² (m ³)	鉄筋 SD295 D13 小形構造物 (m ²)	鉄筋 SD295 D13 (kg)	BGR1	2.949	13.230	14.910
	コンクリート σck=21N/mm ² (m ³)	鉄筋 SD295 D13 小形構造物 (m ²)	鉄筋 SD295 D13 (kg)									
BGR1	2.949	13.230	14.910									

小構造物標準設計図集新旧対照表

章	項目	ページ	改定後	改定前																																
5	防護柵工	5-26	<p>ガードレール基礎 BGR2(在来構造物に設置)</p> <p>注意事項 <u>1. ガードレールはC種のみを対象とし、大型車道の通行がない局部的な補修工事のみ適用できるものとする。</u></p> <table border="1"> <caption>材料表 (1)基礎部分</caption> <thead> <tr> <th>コンクリート</th> <th>型枠</th> <th>鉄筋</th> <th>アンカー鉄筋</th> </tr> <tr> <th>σck=21N/mm² (m³)</th> <th>小型構造物 (m²)</th> <th>SD295 D16 kg</th> <th>SD295 D22 kg</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BGR2</td> <td>0.090</td> <td>0.784</td> <td>0.071</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3.648</td> </tr> </tbody> </table>	コンクリート	型枠	鉄筋	アンカー鉄筋	σck=21N/mm² (m³)	小型構造物 (m²)	SD295 D16 kg	SD295 D22 kg	BGR2	0.090	0.784	0.071				3.648	<p>ガードレール基礎 BGR2(在来構造物に設置)</p> <p>注意事項 1. ガードレールはB・C種を対象とする。</p> <table border="1"> <caption>材料表 (1)基礎部分</caption> <thead> <tr> <th>コンクリート</th> <th>型枠</th> <th>鉄筋</th> <th>アンカー鉄筋</th> </tr> <tr> <th>σck=21N/mm² (m³)</th> <th>小型構造物 (m²)</th> <th>SD295 D16 kg</th> <th>SD295 D22 kg</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BGR2</td> <td>0.090</td> <td>0.784</td> <td>0.071</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3.648</td> </tr> </tbody> </table>	コンクリート	型枠	鉄筋	アンカー鉄筋	σck=21N/mm² (m³)	小型構造物 (m²)	SD295 D16 kg	SD295 D22 kg	BGR2	0.090	0.784	0.071				3.648
コンクリート	型枠	鉄筋	アンカー鉄筋																																	
σck=21N/mm² (m³)	小型構造物 (m²)	SD295 D16 kg	SD295 D22 kg																																	
BGR2	0.090	0.784	0.071																																	
			3.648																																	
コンクリート	型枠	鉄筋	アンカー鉄筋																																	
σck=21N/mm² (m³)	小型構造物 (m²)	SD295 D16 kg	SD295 D22 kg																																	
BGR2	0.090	0.784	0.071																																	
			3.648																																	

小構造物標準設計図集新旧対照表

章	項目	ページ	改定後	改定前
5	防護柵工	5-27	<p>ガードレール基礎 BGR3(在来構造物に張出設置)</p> <p>注意事項 <u>1. ガードレールはC種のみを対象とし、大型車両の通行がない局所的な補修工事のみ適用できるものとする。</u></p>	<p>ガードレール基礎 BGR3(在来構造物に張出設置)</p> <p>注意事項 1. ガードレールはB・C種を対象とする。</p>