



# 鋼材の品質管理基準について（通知）

技術基準の種類:技術管理  
通知日 :平成14年 2月20日

管 第 3979号  
平成14年 2月20日

各 土 木 事 務 所 長  
日野総合事務所県土整備局長  
鳥 取 港 湾 事 務 所 長  
姫路鳥取線用地事務所長

様

土 木 部 長  
(公印省略)

## 鋼材の品質管理基準について（通知）

平成13年5月24日付管第151号により鳥取県土木工事施工管理基準を改定し適用しているところですが、鋼材の品質管理基準を別紙のとおり追加しますので、平成14年3月11日以降に新規契約する工事から適用してください。

### 鋼材品質管理基準

工種	種別	試験区分	試験項目	試験方法	規格値	試験基準	摘要	試験場所の区分
鋼材一般	材料試験	必須	鋼材の形状寸法及び重量試験	JIS G 3191 JIS G 3192 JIS G 3193 JIS G 3194	設計図書による。	ミルシート又は試験による		
			引張り試験	JIS Z 2201 JIS Z 2241	設計図書による。			
			曲げ試験	JIS Z 2204 JIS Z 2248	設計図書による。			
鉄筋コンクリート用鋼棒	材料試験	必須	形状寸法及び重量試験	JIS G 3112 JIS G 3191	設計図書による。	鉄筋重量1t以上の工事について、5tごとに代表的なものを3種類以上選び、各1本ずつ供試体を採取する。ただし、3種類以下の場合には全ての種類から採取する。	エ センターで行う。  ただし、製造場所から結束された状態で現場に入荷し、その束に検査済みの証印、種類の記号、呼び名、製造者名等の表示があり、JISに合格したものであることが監督員により確認された場合は、試験を省略することができる。 なお、バラで現場に搬入されたものについてはすべて試験の対象としなければならない。	
			引張り試験	JIS Z 2201 JIS Z 2241	設計図書による。			
			曲げ試験	JIS Z 2204 JIS Z 2248	設計図書による。			