

共通仕様書 新旧対照表

編	章	節	条	項	編章節条 (項目見出し)	旧条文	編	章	節	条	項	編章節条 (項目見出し)	新条文
1							1						
	1							1					
		1							1				
			4		施工計画書					4		施工計画書	
				1	一般事項	(1) 工事概要 (2) 計画工程表 (3) 現場組織表 (4) 指定機械 (5) 主要船舶・機械 (6) 主要資材 (7) 施工方法 (主要機械、仮設備計画、工事用地等を含む) (8) 施工管理計画 (9) 安全管理 (10) 緊急時の体制及び対応 (11) 交通管理 (12) 環境対策 (13) 現場作業環境の整備 (14) 再生資源の利用の促進と建設副産物の適正処理方法 (15) その他					1	一般事項	(1) 工事概要 (2) 計画工程表 (3) 現場組織表 (4) 指定機械 (5) 主要資材 (6) 施工方法 (主要機械、仮設備計画、工事用地等を含む) (7) 施工管理計画 (8) 安全管理 (9) 緊急時の体制及び対応 (10) 交通管理 (11) 環境対策 (12) 現場作業環境の整備 (13) 再生資源の利用の促進と建設副産物の適正処理方法 (14) その他
1							1						
	3							3					
		1							1				
			5		生コンクリートの圧縮強度試験					5		生コンクリートの圧縮強度試験	
				3	(記載なし)					3		アンカー工、吹付工、現場吹付法砕工等に使用するモルタル等の圧縮強度試験は、前項と同様に取り扱うものとする。 また、「微破壊・非破壊試験によるコンクリート構造物の強度測定要領」に基づき作成する外部供試体（ボス供試体）の圧縮強度試験は、前項の現場養生の供試体と同様に取り扱うものとする。	
2							2						
	1							1					
		2							2				
			7		鉄筋コンクリート用棒鋼の材料試験					7		鉄筋コンクリート用棒鋼の材料試験	
						受注者は、本工事で使用する鉄筋コンクリート用棒鋼については、ミルシートを提出するとともに、径別・材質別に10t毎に1回（3本）の割合で、公益財団法人滋賀県建設技術センターにて試験を行うものとする。 なお、受注者のやむを得ない都合により同センター以外の所で試験を行う場合は、施工管理担当者が必ず立会すること。						(削除)	
2							2						
	1							1					
		2							2				
			8		工場検査等					7		工場検査等	