

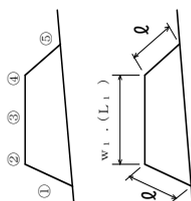
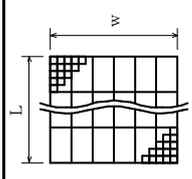
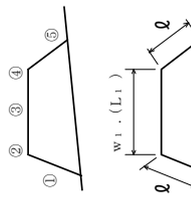
出来形管理基準及び規格値

編		章	節	条	枝番	工種	測定項目	規格値	測定基準	測定箇所	摘要	
7	河川海岸編	1	堤防・護岸	5		場所打コンクリート工	基準高 $\nabla$	$\pm 30$	施工延長40m (測点間隔25mの場合は50m) につき1ヶ所、延長40m (又は50m) 以下のものは1施工箇所につき2ヶ所。		7-1-5-5	
							幅 w	-30				
							高さ h	-30				
							延長 L	-200				
7	河川海岸編	1	堤防・護岸	6		海岸コンクリートブロック工	基準高 $\nabla$	$\pm 50$	ブロック個数40個につき1ヶ所の割合で測定。基準高、延長は施工延長40m (測点間隔25mの場合は50m) につき1ヶ所、延長40m (又は50m) 以下のものは1施工箇所につき2ヶ所。		7-1-5-6	
							ブロック厚 t	-20				
							ブロック縦幅 $w_1$	-20				
							ブロック横幅 $w_2$	-20				
							延長 L	-200				
7	河川海岸編	1	堤防・護岸	6		海岸コンクリートブロック工	基準高 $\nabla$	$\pm 50$	施工延長40m (測点間隔25mの場合は50m) につき1ヶ所、延長40m (又は50m) 以下のものは1施工箇所につき2ヶ所。		7-1-6-4	
							法長 $\phi$	$\phi < 5m$				-100
								$\phi \geq 5m$				$\phi \times (-2\%)$
								厚さ t				-50
								延長 L				-200

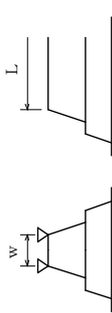
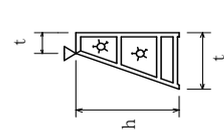
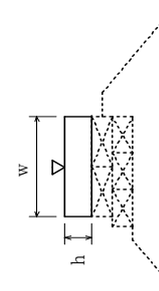
出来形管理基準及び規格値

編		章	節	条	枝番	工種	測定項目	規格値	測定基準	測定箇所	摘要	
7	河川海岸編	1	堤防・護岸	5		コンクリート被覆工	基準高 $\nabla$	$\pm 50$	施工延長40m (測点間隔25mの場合は50m) につき1ヶ所、延長40m (又は50m) 以下のものは1施工箇所につき2ヶ所。		7-1-6-5	
							法長 $\phi$	$\phi < 3m$				-50
								$\phi \geq 3m$				-100
							厚さ $t$	$t < 100$				-20
								$t \geq 100$				-30
							裏込材厚 $t'$	-50				
							延長 $L$	-200				
7	河川海岸編	1	堤防・護岸	2		コンクリート被覆工	基準高 $\nabla$	$\pm 50$	施工延長40m (測点間隔25mの場合は50m) につき1ヶ所、延長40m (又は50m) 以下のものは1施工箇所につき2ヶ所。		7-1-8-2	
							幅 $w$	-50				
							厚さ $t$	-10				
							基礎厚 $t'$	-45				
							延長 $L$	-200				
7	河川海岸編	1	堤防・護岸	3		波返工	基準高 $\nabla$	$\pm 50$	施工延長40m (測点間隔25mの場合は50m) につき1ヶ所、延長40m (又は50m) 以下のものは1施工箇所につき2ヶ所。		7-1-9-3	
							幅 $w_1, w_2$	-30				
							高さ $h < 3m$ $h_1, h_2, h_3$	-50				
							高さ $h \geq 3m$ $h_1, h_2, h_3$	-100				
							延長 $L$	-200				

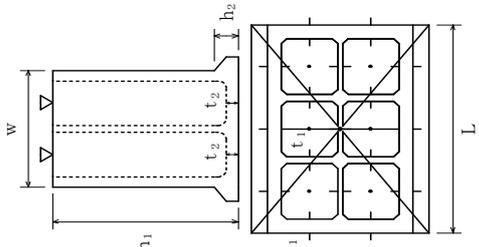
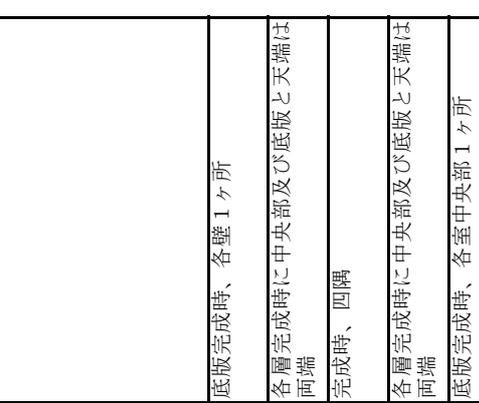
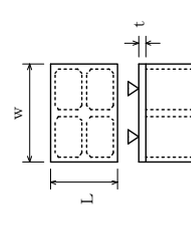
出来形管理基準及び規格値

編		章	節	条	枝番	工	種	測定項目		規格値	測定基準	測定箇所	摘要
7	河川海岸編	2	突堤・人工岬	4		捨石工		基準高▽	本均し	±50	施工延長10mにつき、1測点当たり5点以上測定。		7-2-4-4
									表面均し	±100			
									荒均し	±500			
									被覆均し	±300			
									法	±500			
									法	±300			
									法	±300			
									法	±300			
									法	±300			
									法	±300			
7	河川海岸編	2	突堤・人工岬	5		吸出し防止工		基準高▽	幅	-300	幅は施工延長40m (測点間隔25mの場合又は50m) につき1ヶ所、延長40m (又は50m) 以下のものは1施工箇所につき2ヶ所、延長はセンターライン及び表裏法肩。		7-2-4-5
									延	-500			
									天端幅 $w_1$	-100			
									天端延長 $L_1$	-200			
									天端幅 $w_1$	-100			
									天端延長 $L_1$	-200			
									天端幅 $w_1$	-100			
									天端延長 $L_1$	-200			
									天端幅 $w_1$	-100			
									天端延長 $L_1$	-200			
7	河川海岸編	2	突堤・人工岬	5		捨石工		基準高▽	異形ブロック据付面 (乱積) の高さ	±500	施工延長10mにつき、1測点当たり5点以上測定。		7-2-5-2
									異形ブロック据付面 (乱積) 以外の高さ	±300			
									法	±500			
									法	±300			
									法	±500			
									法	±300			
									法	±500			
									法	±300			
									法	±500			
									法	±300			

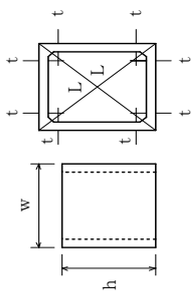
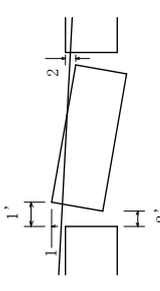
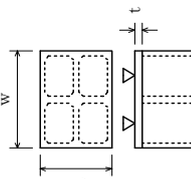
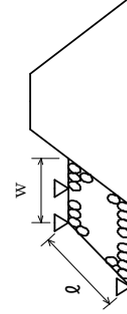
出来形管理基準及び規格値

編		章	節	条	枝番	工	種	測定項目		規格値		測定基準	測定箇所	摘要
7	河川海岸編	2	突堤・人工岬	5		海岸コンクリートブロック工	ブローチートブロック	▽	標準高	±300	±300	施工延長40m (測点間隔25mの場合は50m) につき1ヶ所、延長40m (又は50m) 以下のものは1施工箇所につき2ヶ所。延長は、センターラインで行う。		7-2-5-5
									標準高	±500				
									(乱積)	±ブロックの高さの1/2				
								天端幅 w	±ブロックの高さの1/2					
								天端延長 L	±ブロックの高さの1/2					
7	河川海岸編	2	突堤・人工岬	9		石積工	ブローチートブロック	▽	標準高	±50	±50	施工延長40m (測点間隔25mの場合は50m) につき1ヶ所、延長40m (又は50m) 以下のものは1施工箇所につき2ヶ所。		7-2-5-9
									厚さ t	-50				
									高さ h	-50				
										-100				
									延長 L	-200				
										1 施工箇所毎				
7	河川海岸編	2	突堤・人工岬	10		場所打コンクリート工	ブローチートブロック	▽	標準高	±30	±30	施工延長40m (測点間隔25mの場合は50m) につき1ヶ所、延長40m (又は50m) 以下のものは1施工箇所につき2ヶ所。		7-2-5-10
									幅 w	-30				
									高さ h	-30				
									延長 L	-200				

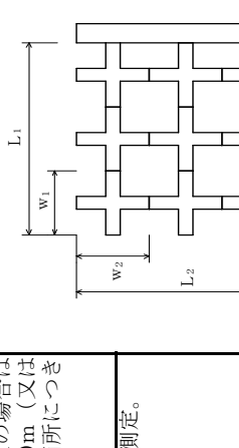
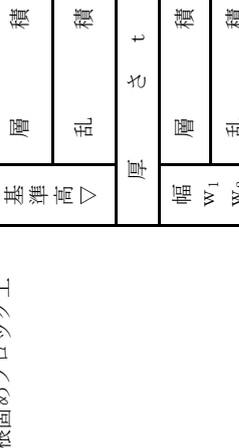
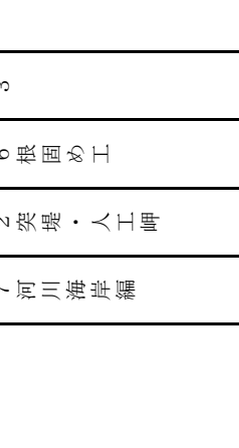
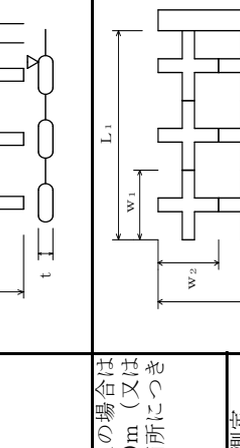
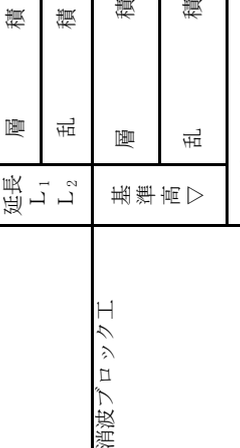
出来形管理基準及び規格値

編		章	節	条	枝番	工 種	測 定 項 目	規 格 値	測 定 基 準	測 定 箇 所	摘 要			
7	河川海岸編	2	突堤・人工岬	11	1	ケーソン工 (ケーソン工製作)	バラストの基準高▽	±100	各室中央部1ヶ所		7-2-5-11			
							コンクリート	±50						
		5	突堤本体工	11	突堤本体工	2	2	ケーソン工 (ケーソン工据付)	壁 厚 $t_1$	±10	底版完成時、各壁1ヶ所		7-2-5-11	
									幅 $w$	+30, -10	各層完成時に中央部及び底版と天端は両端			
									高 さ $h_1$	+30, -10	完成時、四隅			
									長 さ $L$	+30, -10	各層完成時に中央部及び底版と天端は両端			
									底版厚さ $t_2$	+30, -10	底版完成時、各室中央部1ヶ所			
									フーチング高さ $h_2$	+30, -10	底版完成時、四隅			
									法線に対する出入 1、2	ケーソン重量2000 t未滿 ±100	据付完了後、両端2ヶ所			7-2-5-11
										ケーソン重量2000 t以上 ±150				
据付目地間隔 1'、2'	ケーソン重量2000 t未滿 100以下	据付完了後、天端2ヶ所	7-2-5-11											
	ケーソン重量2000 t以上 200以下													
7	河川海岸編	2	突堤・人工岬	11	3	ケーソン工 (突堤上部工) 場所打コンクリート 海岸コンクリート ロック	陸 上	±30	1室につき1ヶ所(中心)		7-2-5-11			
							水 中	±50						
							厚 さ $t$	±30						
							幅 $w$	±30						
長 さ $L$	±30													

出来形管理基準及び規格値

編		章	節	条	枝番	工種	測定項目	規格値	測定基準	測定箇所	摘要
7	河川海岸編	2	5	12	1	セルラー工 (セルラー工製作)	壁厚 t	±10	型枠取外し後全数		7-2-5-12
							幅 w	+20, -10			
							高さ h	+20, -10			
							長さ L	+20, -10			
7	河川海岸編	2	5	12	2	セルラー工 (セルラー工据付)	法線に対する出入 1、2	±50	据付後ブロック1個に2ヶ所(各段毎)		7-2-5-12
							隣接ブロックとの間隔 1'、2'	50以下			
							陸上基準高▽	±30			
							水中	±50			
7	河川海岸編	2	5	12	3	セルラー工 (突堤上部工) 場所打コンクリート 海岸コンクリート ブロック	厚さ t	±30	1室につき1ヶ所(中心)		7-2-5-12
							幅 w	±30			
							長さ L	±30			
							陸上基準高▽	±30			
7	河川海岸編	2	6	2	捨石工	異形ブロック据付面(乱積)の高さ	±500	施工延長10mにつき、1測点当たり5点以上測定。		7-2-6-2	
						異形ブロック据付面(乱積)以外の高さ	±300				
						法長 ℓ	-100				
						天端幅 w	-100				
7	河川海岸編	2	6	2	捨石工	天端延長 L	-200	幅は施工延長40m(測点間隔25mの場合)は50m)につき1ヶ所、延長40m(又は50m)以下のものは1施工箇所につき2ヶ所、延長はセンターライン及び表裏法肩。			

出来形管理基準及び規格値

編		章	節	条	枝番	工 種	測定項目		規格値	測定基準	測定箇所	摘要	
7	河川海岸編	突堤・人工岬	6	根固め工		根固めブロック工	基準高▽	層積	±300	施工延長40m (測点間隔25mの場合は50m) につき1ヶ所、延長40m (又は50m) 以下のものは1施工箇所につき2ヶ所。		7-2-6-3	
								乱積	± t / 2				
							幅	層積	-20	幅、厚さは40個につき1ヶ所測定。	1施工箇所毎		7-2-7-3
								乱積	- t / 2				
							延長	層積	-200	施工延長40m (測点間隔25mの場合は50m) につき1ヶ所、延長40m (又は50m) 以下のものは1施工箇所につき2ヶ所。	1施工箇所毎		7-2-7-3
								乱積	- t / 2				
							基準高▽	層積	±300	幅、厚さは40個につき1ヶ所測定。	1施工箇所毎		7-2-7-3
								乱積	± t / 2				
							幅	層積	-20	幅、厚さは40個につき1ヶ所測定。	1施工箇所毎		7-2-7-3
								乱積	-20				
延長	層積	-200	幅、厚さは40個につき1ヶ所測定。	1施工箇所毎		7-2-7-3							
	乱積	-200											
7	河川海岸編	3	7	消波工		消波ブロック工	基準高▽	本均し	±50	施工延長10mにつき、1測点当たり5点以上測定。		7-3-3-3	
								荒均し	±500				
							被覆均し	異形ブロック付面(乱積)の高さ	±300	幅、厚さは40個につき1ヶ所測定。	1施工箇所毎		7-3-3-3
								異形ブロック付面(乱積)以外の高さ	±500				
							法	異形ブロック付面(乱積)の高さ	±300	幅は施工延長40m (測点間隔25mの場合は50m) につき1ヶ所、延長40m (又は50m) 以下のものは1施工箇所につき2ヶ所、延長はセンターライン及び表裏法肩。	1施工箇所毎		7-3-3-3
								異形ブロック付面(乱積)以外の高さ	±500				
							天端	長 ℓ	-100	幅は施工延長40m (測点間隔25mの場合は50m) につき1ヶ所、延長40m (又は50m) 以下のものは1施工箇所につき2ヶ所、延長はセンターライン及び表裏法肩。	1施工箇所毎		7-3-3-3
								幅 w1	-100				
							天端	延長 L1	-200	幅は施工延長40m (測点間隔25mの場合は50m) につき1ヶ所、延長40m (又は50m) 以下のものは1施工箇所につき2ヶ所、延長はセンターライン及び表裏法肩。	1施工箇所毎		7-3-3-3
								延長 L1	-200				