

令和3年度 材料一括承認 (1) 生コンクリート

配合の設計条件		上田生コン(株)	(株)塩沢産業 東部工場	(株)シナノ生コン 上田工場	(株)上小共同 生コン 本社工場	(株)高見澤 生コン事業部 上田工場	依田川生コン(株)
呼び方	指定条件						
18-8-25-B B	W/C ≤ 60%	○	○	○	○	○	○
21-8-25-B B	W/C ≤ 60%	○	—	○	○	○	○
24-8-25-B B	W/C ≤ 60%	○	—	○	○	○	○
24-8-25-B B	W/C ≤ 55%	○	○	○	○	○	○
24-12-25-B B	W/C ≤ 55%	—	○	○	○	○	○
18-8-40-B B	W/C ≤ 60%	○	○	○	○	○	○
21-8-40-B B	W/C ≤ 60%	○	—	○	○	○	○
24-8-40-B B	W/C ≤ 60%	○	—	○	○	○	○
24-8-40-B B	W/C ≤ 55%	○	○	○	○	○	○
24-12-40-B B	W/C ≤ 55%	○	○	○	○	○	○
捨-8-40-B B	C ≥ 170kg/m ³	○	○	○	○	○	○

令和3年度 材料一括承認 (2) 路盤材料

項目	材料名	(株)イワバナ	(株)塩沢産業 上田工場	(株)塩沢産業 新張工場	(株)塩沢産業 東部工場	(株)塩沢産業 丸子工場	(株)塩沢産業 長門工場	高見沢 砕石(株)	(有)田村砕 石商会	(株)タカサワ マテリアル 東御工場	信濃石産 興業(株)
クラッシュラン	C-40	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	C-25	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
粒度調整砕石	M-40	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	M-25	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
単粒度砕石	4020	—	○	○	—	—	○	○	○	○	○
埋戻し用土砂	ズリ	—	—	—	—	—	—	○	○	—	○

令和3年度 材料一括承認 (3) コンクリート二次製品

製品名	工場		アスザック	アスザック	アスザック	アスザック	(株)ホクエツ信越	(株)ホクエツ信越	高見澤
	規格	長さ	高山工場	東部工場	飯田工場	バイコン工場	長野工場	東信工場	小布施工場
鉄筋コンクリートU型 側溝 一種	240	L=1.0m		JIS	JIS		JIS		JIS
	300A	L=1.0m		JIS	JIS		JIS		JIS
	300B	L=1.0m	JIS	JIS	JIS		JIS		JIS
	300C	L=1.0m		JIS	JIS				JIS
	360A	L=1.0m		JIS	JIS				○
	360B	L=1.0m		JIS	JIS		JIS		○
	450	L=0.6m		JIS	JIS		JIS		○
鉄筋コンクリートU型用 甲蓋 一種	600	L=0.6m		JIS	JIS		JIS		○
	180	L=1.0m							○
	240	L=1.0m				○			○
	300	L=1.0m				○	○		○
	360	L=1.0m							○
	450	L=0.6m				○			○
鉄筋コンクリートU型用 甲蓋 二種	600	L=0.6m				○			○
	180	L=0.6m				○			○
	240	L=0.6m				○			○
	300	L=0.6m				○			○
	360	L=0.6m							○
	450	L=0.6m							○
車道用 鉄筋コンクリートU型	600	L=0.6m					○		○
	240	L=1.0m			○		○		○
	300A	L=1.0m			○		○		○
	300B	L=1.0m		○	○		○		○
	360A	L=1.0m	○						○
	360B	L=1.0m			○		○		○
	特殊車道用 鉄筋コンクリートU型	360	L=0.6m			○			
450		L=0.6m			○				○
600		L=0.6m							○
240		L=1.0m			○		○		○
特殊車道用甲蓋	300	L=1.0m			○		○		○
	240	L=0.5m			○		○		○
	300	L=0.5m			○		○		○
	360	L=0.6m					○		○
	450	L=0.6m			○		○		○
歩道用U型側溝	600	L=0.6m			○				○
	240	L=1.0m							○
ベンチフリューム (Ⅱ型)	300	L=1.0m		○					○
	200	L=2.0m			○		○		○
	250	L=2.0m			○		○	○	○
	300	L=2.0m		○	○		○	○	○
	350	L=2.0m		○	○		○	○	○
	400	L=2.0m		○	○		○		○
	500	L=2.0m	○	○			○		○
	600	L=2.0m	○		○		○	○	○
	700	L=2.0m	○				○		○
	800	L=2.0m	○		○		○		○
ジョイント式 ベンチフリューム	900	L=2.0m	○						
	1000	L=2.0m			○		○		○
	250	L=2.0m		○					
	300	L=2.0m		○					
	350	L=2.0m		○					
	400	L=2.0m		○					
	500	L=2.0m		○					
	600	L=2.0m		○					
	700	L=2.0m		○					
800	L=2.0m								
鉄筋コンクリートL型	1000	L=2.0m		○					
	250B	L=0.6m			○	○	○		
	300	L=0.6m				○	○		○
歩車道境界ブロック (片面R)	350	L=0.6m							○
	A種	L=0.6m			○	○	JIS		
	B種	L=0.6m				○	JIS		
	C種	L=0.6m			○	○	JIS		
	A種	L=2.0m					JIS		
	B種	L=2.0m					JIS		
C種	L=2.0m					JIS			

令和3年度 材料一括承認 (3) コンクリート二次製品

製品名	工場		アスザック	アスザック	アスザック	アスザック	(株)ホクエツ信越	(株)ホクエツ信越	高見澤
	規格	長さ	高山工場	東部工場	飯田工場	バイコン工場	長野工場	東信工場	小布施工場
歩車道境界ブロック (両面R)	A種	L=0.6m				○	JIS		
	B種	L=0.6m			○	○	JIS		
	C種	L=0.6m				○	JIS		
	A種	L=2.0m					JIS		
	B種	L=2.0m					JIS		
	C種	L=2.0m					JIS		
地先境界ブロック	A種	L=0.6m					JIS		○
	B種	L=0.6m					JIS		○
	C種	L=0.6m					JIS		○
	A面取り	L=0.6m			○	○			
	B面取り	L=0.6m			○	○			
自由勾配側溝 300×	300×300	L=2.0m		○	○			○	○
	300×400	L=2.0m		○	○			○	○
	300×500	L=2.0m		○	○			○	○
	300×600	L=2.0m			○			○	○
	300×700	L=2.0m			○			○	○
	300×800	L=2.0m			○			○	○
	300×900	L=2.0m	○					○	○
自由勾配側溝 400×	400×400	L=2.0m	○		○			○	○
	400×500	L=2.0m						○	○
	400×600	L=2.0m			○			○	○
	400×700	L=2.0m	○					○	○
	400×800	L=2.0m						○	○
	400×900	L=2.0m						○	○
	400×1000	L=2.0m						○	○
自由勾配側溝 500×	500×400	L=2.0m	○					○	
	500×500	L=2.0m			○			○	○
	500×600	L=2.0m			○			○	○
	500×700	L=2.0m	○					○	○
	500×800	L=2.0m	○					○	○
	500×900	L=2.0m	○					○	○
	500×1000	L=2.0m	○					○	○
自由勾配側溝 600×	600×600	L=2.0m	○		○			○	○
	600×700	L=2.0m	○					○	○
	600×800	L=2.0m						○	○
	600×900	L=2.0m	○					○	○
	600×1000	L=2.0m						○	○
自由勾配側溝用甲蓋(車道用)	300	L=0.5m			○				○
	400	L=0.5m			○				○
	500	L=0.5m	○						○
	600	L=0.5m	○		○				○
自由勾配側溝用甲蓋(歩道用)	300	L=0.5m			○				○
	400	L=0.5m							○
	500	L=0.5m							○
	600	L=0.5m	○						○
境界杭(長野県)	110×110×800		○			○		○	
アールガッター	250	L=0.6m			○				
	350	L=0.6m			○	○			
	400	L=0.6m				○			
	450	L=0.6m			○				
RCボックスカルバート	300×300	L=2000			○		○		○
	400×400	L=2000					○		○
	500×500	L=2000	○		○		○		○
	600×600	L=2000	○					○	○
	700×700	L=2000	○					○	
	800×800	L=2000	○		○			○	
	900×900	L=2000						○	
	1000×1000	L=2000	○		○			○	
	1100×1100	L=2000						○	
1200×1200	L=2000						○		
植樹柵	1号					○	○		○
	2号					○	○		○
	3号					○			○

令和3年度 材料一括承認 (4) アスファルト混合物

混合物の種類	骨材の 最大粒径	塩沢アスコン 鹿島道路(株)・(株)塩沢 産業共同企業体	高沢産業(株) 東部工場	高沢産業(株) 軽井沢工場
粗粒度アスコン	20	○	○	○
密粒度アスコン	20	○	○	○
密粒度アスコン	13	○	○	○
細粒度アスコン	13	○	○	○
密粒度アスコン	20F	○	○	○
密粒度アスコン	13F	○	○	○
細粒度アスコン	13F	○	○	○
改質Ⅱ型密粒度アスコン	20F	○	○	○
改質Ⅱ型密粒度アスコン	13F	○	○	○
開粒度アスコン	13	○	○	○