

令和6年度犀川砂防事務所発注建設工事に伴う 主要資材の一括承認について

目次

ページ

- 1 主要資材一括承認品目
- 2 生コンクリート
- 3 骨材
- 4-5 コンクリート二次製品

留意事項

○一括承認の有効期間は以下のとおりです。
令和6年4月1日より令和7年3月31日まで。

○生コンクリート、骨材については、産地及び材料が変わった都度、承認願いを提出してください。

○コンクリート二次製品の試験結果は、材料等が変わった場合に提出してください。

※請負業者の皆様へ

一括承認されている材料を使用する場合は、施工計画書の所定の欄へその旨記入し、書類の簡素化に努めて下さい。

二次製品のJIS製品は一括承認の対象外となっています。

主要資材一括承認品目

犀川砂防事務所

品 目	施工計画書提出時	現場における品質管理	備 考
生コンクリート	1.納入製造工場名記入 2.使用する配合品目名記入 3 配合報告書	1.下記に適合すること。 ①JIS規格(JIS.A.5308) ②コンクリート標準示方書 (土木学会:最新版) ③土木学会基準	1.施工計画書に記載してないものについては、施工協議書による。(変更など生じた場合)
骨材	1.納入製造工場名記入 2.使用する配合品目名記入	1.下記に適合すること。	1.同上
コンクリート 二次製品	1.納入製造工場名記入 2.使用する配合品目名記入	1.下記に適合すること。	1.同上
	使用にあたっては、以下の基準等遵守のこと 1. 長野県土木工事共通仕様書(最新版) 2. 長野県土木工事施工管理基準(最新版) 3. 土木工事現場必携(最新版)		

令和6年度 生コンクリート一括承認一覧表

犀川砂防事務所

配合	条件	安筑生コン事業協同組合工場名					大北生コン事業協同組合	
		昭和産業(株) 穂高生コン工場	(株)関川組 マルス生コン	(有)高瀬川 生コン	マルモ生コン (株) 明科工場	共和アスコン (株) 生コン工場	(株)クミアイ生 コン 本社工場	白馬小谷 生コン(株) 白馬工場
1	18-8-25BB	W/C=60%						
	(21-8-25BB)	W/C=60%	●	●	●	●	●	●
2	18-8-25BB	W/C=65%						
3	18-8-40BB	W/C=60%						
	(21-8-40BB)	W/C=60%	●	●	●	●	●	●
4	18-8-40BB	C=230kg W/C=60%						
	(21-8-40BB)	C=230kg W/C=60%						
5	18-15-40BB	C=270kg W/C=60%						
	(21-15-40BB)	C=270kg W/C=60%						
	(24-15-40BB)	C=270kg W/C=60%						
6	18-8-40BB	W/C=65%						
7	24-12-25BB	W/C=55%	●	●	●	●	●	●
	(24-8-25BB)	W/C=55%	●	●	●	●	●	●
8	24-12-40BB	W/C=55%	●	●	●	●	●	●
	(24-8-40BB)	W/C=55%	●	●	●	●	●	●
9	30-15-40BB	C=370kg W/C=50%						
	(33-15-40BB)	C=370kg W/C=50%						
	(36-15-40BB)	C=370kg W/C=50%						
10	30-18-25BB	C=350kg W/C=55%						
11	18-5-40BB	W/C=60%						
	(21-5-40BB)	W/C=60%	●	●	●	●	●	●
12	18-5-80BB	W/C=60%						
	(21-5-80BB)	W/C=60%						
13	21-5-40BB	W/C=60%						
14	21-5-80BB	W/C=60%						
15	捨-8-40BB		●	●	●	●	●	●
16	曲げ4.5-2.5-40BB	C=315kg W/C=45%						
17	24-8-25N	W/C=55%						
18	30-8-25N	W/C=55%						
19	30-8-25H	W/C=55%						
20	36-8-25H	W/C=55%						
21	40-8-25H	W/C=55%						

●印は一括承認生コン。()工場配合呼び方

令和6年度 骨材一括承認一覧表

○印は一括承認製品

犀川砂防事務所

	大北骨材事業協同組合					(株)今溝建材
	(株)マテリアル白馬	勝野建材(株)	大北建材(株)	(株)高瀬建材	(株)大信相互	
クラッシャーラン 25mm以下	○	○	○	○	○	○
クラッシャーラン 40mm以下	○	○	○	○	○	○
粒調碎石 25mm以下	○	○	○	○	○	○
粒調碎石 40mm以下	○	○	○	○	○	○

令和6年度 コンクリート二次製品一括承認一覧表

犀川砂防事務所

製品名	規格		アスザック(株) 高山工場	アスザック(株) 東部工場	アスザック(株) 飯田工場	アスザック(株) パイコン工場	(株)高見澤 伊那工場	松六コンクリート 工業(株) 長野工場
		長さ						
鉄筋コンクリートU型 側溝	450	L=0.6m		JIS	JIS		○	JIS
	600	L=0.6m		JIS	JIS		○	○
	150	L=1.0m					○	○
	180	L=1.0m					○	○
	240	L=1.0m		JIS	JIS		JIS	○
	300A	L=1.0m		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			JIS
	360B	L=1.0m		JIS	JIS		○	JIS
鉄筋コンクリートU型 側溝蓋 1種	450	L=1.0m						
	600	L=1.0m						
	180	L=1.0m						
	240	L=1.0m				○		
	300	L=1.0m				○	○	
	360	L=1.0m						
鉄筋コンクリートU型 側溝蓋 2種	450	L=0.6m			○	○		
	600	L=0.6m				○		
	180	L=0.6m						
	240	L=0.6m				○		
	300	L=0.6m				○		
	360	L=0.6m				○		
車道用 鉄筋コンクリートU型	450	L=0.6m					○	○
	600	L=0.6m						○
	180	L=1.0m						○
	240	L=1.0m			○		○	○
	300A	L=1.0m			○		○	○
	300B	L=1.0m			○		○	○
	360A	L=1.0m			○		○	○
	360B	L=1.0m					○	○
	450	L=1.0m					○	
	600	L=1.0m						
特殊車道用鉄筋 鉄筋コンクリートU型	240	L=0.6m						
	300	L=0.6m						
	360	L=0.6m					○	
	450	L=0.6m					○	○
	600	L=0.6m					○	
	240	L=1.0m					○	○
	300	L=1.0m					○	○
	360	L=1.0m						○
特車用甲蓋	240	L=0.5m				○	○	○
	300	L=0.5m				○	○	○
	360	L=0.5m						○
	360	L=0.6m					○	
	450	L=0.6m				○	○	○
	600	L=0.6m					○	
							○	○
ベンチフリューム (Ⅱ型)	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					○	○
	900	L=2.0m					○	○
	1000	L=2.0m					○	○
ジョイント ベンチフリューム	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					○	
	900	L=2.0m					○	
	1000	L=2.0m					○	
鉄筋コンクリートL型	250A	L=0.6m				○		
	250B	L=0.6m				○	JIS	○
	300	L=0.6m				○	○	○
	350	L=0.6m				○		○

令和6年度 コンクリート二次製品一括承認一覧表

犀川砂防事務所

製品名	規格		アスザック(株) 高山工場	アスザック(株) 東部工場	アスザック(株) 飯田工場	アスザック(株) パイコン工場	(株)高見澤 伊那工場	松六コンクリート 工業(株) 長野工場
		長さ						
地先境界ブロック	A種	L=0.6m					○	○
	B種	L=0.6m					○	○
	C種	L=0.6m					○	○
	A面取り	L=0.6m			○	○	○	
	B面取り	L=0.6m			○	○		
歩道用鉄筋 コンクリートU型側溝	240	L=1.0m					○	
	300	L=1.0m					○	
	360	L=1.0m						
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	○		○		○	
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					○	
	600×1100	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					○	
	歩道用							
	300	L=0.5m					○	
	400	L=0.5m					○	
	500	L=0.5m					○	
	600	L=0.5m					○	
	境界杭	110×110×800	長野県	○				○
スノーガッター アールガッター	250	L=0.6m				○		○
	300	L=0.6m						○
	350	L=0.6m			○	○		○
	400	L=0.6m				○		
	450	L=0.6m			○	○		
	500	L=0.6m						
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	○		○		○	