

令和3年度工事に使用する主要資材の一括使用承認

1 主要資材一括承認品目

- | | |
|-------------------|-------|
| 1 生コンクリート | P.1 |
| 2 アスファルト合材 | P.2 |
| 3 路盤材 | P.3 |
| 4 コンクリート二次製品製造工場名 | P.4～5 |

2 一括使用承認の有効期間

令和3年4月から令和4年3月まで

大町建設事務所

令和3年度 生コンクリート一括承認一覧表

○印は、承認品

大町建設事務所

配合の設計条件							工場名							備考
NO	コンクリートの種類	呼び強度	スランブ(cm)	粗骨材最大寸法(mm)	セメントの種類	水セメント比	白馬小谷生コン(株)	株式会社クミアイ生コン	種高生コン工場 昭和産業(株)	マルス生コン(株) 関川組	南高瀬川生コン	マルモ生コン(株) 明科工場	共和生コン工場 アスコン(株)	
1	普通	21	8	25	BB	W/C60%以下	○	○	○	○	○	○	○	
2	普通	21	8	40	BB	W/C60%以下	○	○	○	○	○	○	○	
3	普通	24	8	25	BB	W/C55%以下	○	○	○	○	○	○	○	
4	普通	24	8	40	BB	W/C55%以下	○	○	○	○	○	○	○	
5	舗装	曲げ4.5	2.5	40	N	W/C45%以下	○	○	○	○	○	○	○	C=315kg以上
6	舗装	曲げ4.5	2.5	40	BB	W/C45%以下	○	○	○	○	○	○	○	C=315kg以上
7	舗装	曲げ4.5	6.5	40	N	W/C45%以下	○	○	○	○	○	○	○	C=315kg以上
8	舗装	曲げ4.5	6.5	40	BB	W/C45%以下	○	○	○	○	○	○	○	C=315kg以上
9	普通	21	5	40	BB	W/C60%以下	○	○	○	○	○	○	○	
10	普通	捨	8	40	BB		○	○	○	○	○	○	○	
11	普通	21	8	25	N	W/C60%以下	○	○	○	○	○	○	○	
12	普通	21	8	40	N	W/C60%以下	○	○	○	○	○	○	○	
13	普通	24	8	25	N	W/C55%以下	○	○	○	○	○	○	○	
14	普通	24	8	40	N	W/C55%以下	○	○	○	○	○	○	○	
15	普通	30	8	25	N		○	○	○	○	○	○	○	
16	普通	21	5	40	N	W/C60%以下	○	○	○	○	○	○	○	
17	普通	捨	8	40	N		○	○	○	○	○	○	○	
18	普通	24	12	25	BB	W/C55%以下	○	○	○	○	○	○	○	
19	普通	24	12	40	BB	W/C55%以下	○	○	○	○	○	○	○	
20	普通	24	12	25	N	W/C55%以下	○	○	○	○	○	○	○	
21	普通	24	12	40	N	W/C55%以下	○	○	○	○	○	○	○	
22	普通	30	12	25	N		○	○	○	○	○	○	○	

※スランブ12cmは設計図書に示された一般的な鉄筋コンクリート構造物のみ

令和3年度 アスファルト合材承認一覧表

○印は、承認品

大町建設事務所

製品名	工場名						備考
	双和産業 大町工場 (株)	共和アスコン (株)	大町アスコン (株)本久 工場				
粗粒度アスコン(20)	○	○	○				
細粒度アスコン(13)	○	○	○				
密粒度アスコン(20F)	○	○	○				
密粒度アスコン(13F)	○	○	○				
密粒度アスコン(20F) 改質Ⅱ型	○	○	○				
密粒度アスコン(13F) 改質Ⅱ型	○	○	○				

令和3年度 路盤材承認一覧表

○印は、承認品

大町建設事務所

製品名	工場名										備考	
	株 (マテリアル白馬)	大北 建材 (株)	株 (高瀬 建材)	勝野 建材 (株)	株 (大信 相互)	株 (今溝 建材)	共和 興業 (株)					
クラッシャーラン 40mm以下	○	○	○	○	○	○	○					
クラッシャーラン 25mm以下	○	○	○	○	○	○	○					
粒調碎石 40mm以下	○	○	○	○	○	○	○					
粒調碎石 25mm以下	○	○	○	○	○	○	○					

※ 再生砕石は一括承認対象外

令和3年度 コンクリート二次製品承認一覧表

○(△、□)印は承認製品
(JISマーク表示品は一括承認不要)

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	高見澤	松六	ホクエツ信越	ホクエツ信越	ホクエツ信越	オーイケ
	規格	長さ	高山工場	東部工場	飯田工場	パイコン工場	伊那工場	コンクリート	松本工場	長野工場	東信工場	
鉄筋コンクリートU型側溝	450	L=0.6m					○			○		
	600	L=0.6m					○	○		○		
	100	L=1.0m										○
	150	L=1.0m					○	○				○
	180	L=1.0m					○	○				○
	240	L=1.0m						○		○		
	300A	L=1.0m					○			○		○
	300B	L=1.0m								○		○
	300C	L=1.0m					○			○		○
	360A	L=1.0m										
	360B	L=1.0m					○			○		○
	450	L=1.0m										○
	600	L=1.0m										○
鉄筋コンクリートU型側溝蓋 1種	450	L=0.6m				○						
	600	L=0.6m				○						
	180	L=1.0m										
	240	L=1.0m				○						○
	300	L=1.0m				○	○			○		○
	360	L=1.0m										○
	450	L=1.0m										○
鉄筋コンクリートU型側溝蓋 2種	180	L=0.6m				○						○※1
	240	L=0.6m				○						○※1
	300	L=0.6m				○						○
*1:オーイケについては、L=1.0m 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				○	○	○					
特殊車道用鉄筋 鉄筋コンクリートU型	450	L=1.0m					○					○
	600	L=1.0m					○					○
	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	450	L=1.0m					○					○
	600	L=1.0m					○					○
	240	L=0.5m				○	○			○		○
	300	L=0.5m				○	○			○		○
	360	L=0.5m					○					○
	450	L=0.5m					○					○
	600	L=0.5m					○					○
ベンチフリューム (II型) *2:オーイケについては、L=1.0mについても承認	450	L=0.6m				○	○					○
	600	L=0.6m				○	○					○
	200	L=2.0m				○	○			○		○*2
	250	L=2.0m				○	○			○		○*2
	300	L=2.0m		○		○	○			○		○*2
	350	L=2.0m		○		○	○			○		○*2
	400	L=2.0m		○		○	○			○		○*2
	450	L=2.0m										○
	500	L=2.0m	○	○			○	○		○		○*2
	600	L=2.0m	○			○	○		○			○*2
	700	L=2.0m	○				○	○		○		○*2
	800	L=2.0m				○	○		○			○*2
	900	L=2.0m	○				○					○*2
1000	L=2.0m				○	○		○			○*2	
ジョイント ベンチフリューム *3:オーイケについては、L=1.0mについても承認	200	L=2.0m					○					○*3
	250	L=2.0m		○			○					○*3
	300	L=2.0m		○			○					○*3
	350	L=2.0m		○			○					○*3
	400	L=2.0m		○			○					○*3
	500	L=2.0m		○			○					○*3
	600	L=2.0m		○			○					○*3
	700	L=2.0m		○			○					○*3
	800	L=2.0m					○					○*3
	900	L=2.0m					○					○*3
1000	L=2.0m		○			○					○*3	
鉄筋コンクリートL型	250B	L=0.6m				○		○	○			○
	300	L=0.6m				○		○		○		○
	350	L=0.6m						○				○
歩車道境界ブロック (片面)	A種	L=0.6m				○		○				○
	B種	L=0.6m				○		○				○
	C種	L=0.6m				○		○				○
	A種	L=2.0m						○				○
	B種	L=2.0m						○				○
歩車道境界ブロック (両面)	A種	L=0.6m				○		○				○
	B種	L=0.6m				○		○				○
	C種	L=0.6m				○		○				○
	A種	L=2.0m						○				○
	B種	L=2.0m						○				○
地先境界ブロック	C種	L=2.0m						○				○
	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				○	○					○
	A種	L=2.0m										○
	B種	L=2.0m										○
	C種	L=2.0m										○
B面取り	L=2.0m										○	
C面取り	L=2.0m										○	

