

# 令和8年度 材料一括承認表

## 千 曲 建 設 事 務 所

- ▲ 本表に表示の材種は、その使用計画について施工計画書または施工協議書に記載することにより材料承認願いの書類を省略できますが、必ず品質管理を行い、工場検査等は必要に応じて実施してください。  
特に生コンクリートについては一括承認されている場合でも施工計画書等に「配合計画書」を添付してください。  
また、再生骨材、再生アスファルト合材については、工事箇所ごとに「再生砕石等 材料承認 申請提出表」「アスファルト配合設計書」を提出し承認を受けてください。
- ▲ 本表に表示のない材種は、材料使用承認願等の段階から材料規格試験結果等を提出し、承認を受けてください。
- ▲ 本表に表示のない材種で使用頻度が多いと認められる材種がある場合は、審査承認の上、当表へ追加するので申し出てください。
- ▲ 本表の有効期限は、原則として令和9年(2027年)3月31日までとします。

### 令和8年度 材料一括承認 【生コンクリート】

指定規格: ○	相当品規格: △	規格品 規格品外	信 更 州 生 工 場 コ ン コ ン (株)	(有) 柳 沢 建 材 (株)	上 田 生 コ ン (株)	(株) シ ナ ノ 生 コ ン 上 田 工 場
18 - 8 - 25 (20) BB W/C= 60% 以下	21 - 8 - 25 (20) BB W/C= 60% 以下	規	△	△	△	
	24 - 8 - 25 (20) BB W/C= 60% 以下	規	△	△		△
18 - 8 - 40 BB W/C= 60% 以下	21 - 8 - 40 BB W/C= 60% 以下	規	△	△	△	
	24 - 8 - 40 BB W/C= 60% 以下	規	△	△		△
24 - 12 - 25 (20) BB W/C= 55% 以下	27 - 12 - 25 (20) BB W/C= 55% 以下	規	○	○	○	△
24 - 12 - 40 BB W/C= 55% 以下	27 - 12 - 40 BB W/C= 55% 以下	規	○	○	○	△
捨 - 8 - 40 BB		外	○	○	○	○

※生コンクリートの使用にあたっては、一括承認されている材料を使用する場合でも、品質証明資料として「配合計画書」を施工計画書に「配合計画書」を添付してください。

令和8年度 材料一括承認  
【加熱アスファルト合材】

工場	高沢産業(株) 長野工場	高沢産業(株) 更埴工場	(株)本久 長野工場	(株)本久 上田工場	しなのアスコン(株) 高山工場	塩沢アスコン (株)SHIOSAWA J V 鹿島道路(株)
種別						
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)	○	○	○	○	○	○
開粒度アスコン (13)	○	○	○	○	○	○
改質Ⅱ型密粒度アスコン(20F)				○		○
改質Ⅱ型密粒度アスコン(13F)				○		○

※再生アスファルト合材については、個別工事毎に試験報告書を提出、内容を確認のうえ使用材料承認を行ってください。

関係URL: <https://www.pref.nagano.lg.jp/gijukan/infra/kensetsu/gijutsu/genbahikkei.html>

令和8年度 材料一括承認  
【路盤材】

工場	中部興業(有)	長埴石産(株)	(株)SHIOSAWA	(株)信越建商 高山工場	藤森砕石(株) 高山工場	飯山陸送(株) 松代工場
種別						
粒度調整砕石 25mm以下	○		○	○	○	○
粒度調整砕石 40mm以下	○		○	○	○	○
クラッシャーラン 25mm以下		○	○	○	○	○
クラッシャーラン 40mm以下	○	○	○	○	○	○

※再生砕石については、「再生砕石等の利用基準」平成26年8月26日付け26建政技第138号(平成26年10月1日適用)一部改定により、「再生砕石等 材料承認申請 提出表」により個別工事毎に使用材料承認を行ってください。

関係URL: <https://www.pref.nagano.lg.jp/gijukan/infra/kensetsu/gijutsu/genbahikkei.html>

# 令和8年度 材料一括承認 【コンクリート2次製品】(1/3)

製品名	規格	長さ (m)	松六コンクリート工 業(株)	アスザック(株)				(株)高見澤	松川・モルセラ (株)	(株)ホクエツ信越		
			長野工場	高山工場	東部工場	飯田工場	バイコン工場	小布施工場	第一工場	長野工場	東信工場	松本工場
鉄筋コンクリートU型 側溝	450	0.6(1.0)	JIS		JIS	JIS		○	(JIS)	JIS		
	600	0.6(1.0)	○		JIS	JIS		○	(JIS)	JIS		
	150	1.0	○						JIS			
	180	1.0	○					○	JIS			
	240	1.0	○		JIS	JIS		JIS	JIS	JIS		
	300A	1.0	JIS		JIS	JIS		JIS	JIS	JIS		
	300B	1.0	JIS	JIS	JIS	JIS		JIS	JIS	JIS		
	300C	1.0	JIS		JIS	JIS		JIS				
	360A	1.0	JIS		JIS	JIS		○	JIS			
360B	1.0	JIS		JIS	JIS		○	JIS	JIS			
鉄筋コンクリートU型 コンクリート蓋 1種	180	1.0						○				
	240	1.0					○	○				
	300	1.0				○	○	○		○		
	360	1.0						○				
	450	0.6				○	○	○				
	600	0.6				○	○	○				
鉄筋コンクリートU型 コンクリート蓋 2種	180	0.6						○				
	240	0.6						○				
	300	0.6						○				
	360	0.6						○				
	450	0.6						○				
	600	0.6						○				
車道用 鉄筋コンクリートU型 側溝	450	0.6	○			○		○			○	
	600	0.6	○			○		○			○	
	180	1.0	○					○				
	240	1.0	○			○		○		○		
	300A	1.0	○					○		○		
	300B	1.0	○		○	○		○		○		
	360A	1.0	○					○		○		
	360B	1.0	○			○		○		○		
	450	1.0						○				
600	1.0						○					
特殊車道用 鉄筋コンクリートU型 側溝	360	1.0(0.6)	○					(○)		○		
	450	1.0(0.6)	(○)					(○)		○		
	600	0.6										
	240	1.0(0.6)	○					○		○		
	300	1.0(0.6)	○					○		○		
特殊車道用 鉄筋コンクリートU型 コンクリート蓋	240	0.5	○			○		○		○		
	300	0.5	○			○		○		○		
	360	0.5	○			○		○		○		
	450	0.5				○		○		○		
	360	0.6						○				
	450	0.6	○					○				
	600	0.6						○				
ベンチフリューム II 型	200	2.0	○					○		○		
	250	2.0	○					○		○		
	300	2.0	○					○		○		
	350	2.0	○					○		○		
	400	2.0	○					○		○		
	500	2.0	○					○		○		
	600	2.0	○					○		○		
	700	2.0	○					○		○		
	800	2.0	○					○		○		
	900	2.0						○				
	1000	2.0	○					○		○		
ジョイント ベンチフリューム	200	2.0										
	250	2.0										
	300	2.0			○					○		
	350	2.0			○					○		
	400	2.0								○		
	500	2.0								○		
	600	2.0								○		
	700	2.0			○							
	800	2.0										
	900	2.0										
鉄筋コンクリートL型	250A	0.6				○						
	250B	0.6	○			○		JIS		○		
	300	0.6	○			○		○	JIS	○		
	350	0.6	○			○		○				
歩車道境界ブロック (片面)	A種	0.6	○					○	JIS	JIS		
	B種	0.6	○					○	JIS	JIS		
	C種	0.6	○			○			JIS	JIS		
	A種	2.0				○			JIS	JIS		
	B種	2.0							JIS	JIS		
	C種	2.0							JIS	JIS		
歩車道境界ブロック (両面)	A種	0.6	○						JIS	JIS		
	B種	0.6	○			○			JIS	JIS		
	C種	0.6	○						JIS	JIS		
	A種	2.0						○	JIS	JIS		
	B種	2.0						○	JIS	JIS		
	C種	2.0						○	JIS	JIS		
地先境界ブロック	A種	0.6	○			○		○	JIS	JIS		
	B種	0.6	○			○		○	JIS	JIS		
	C種	0.6	○			○		○	JIS	JIS		

# 【コンクリート2次製品】(2/3)

製品名	規格	長さ (m)	松六コンクリート工業(株)		アスザック(株)				(株)高見澤	松川・モルセラ (株)	(株)ホクエツ信越		
			長野工場	高山工場	東部工場	飯田工場	バイコン工場	小布施工場	第一工場	長野工場	東信工場	松本工場	
自由勾配側溝 300×	300×300	2.0	○		○	○			○		○	○	○
	300×400	2.0	○		○	○		○		○	○	○	○
	300×500	2.0	○		○	○		○		○	○	○	○
	300×600	2.0	○	○		○		○		○	○	○	○
	アスザック(株):FX	300×700	2.0	○	○	○		○		○	○	○	○
	(株)高見澤:OS	300×800	2.0	○	○	○		○		○	○	○	○
	(株)ホクエツ信越:UNVS、皿型	300×900	2.0	○	○		○	○		○	○	○	○
		300×1000	2.0								○	○	UNVS
		300×1100	2.0								○	○	UNVS
自由勾配側溝 400×	400×400	2.0		○		○		○			○	○	○
	400×500	2.0		○		○		○			○	○	○
	400×600	2.0		○		○		○			○	○	○
	松六コンクリート工業(株):FX	400×700	2.0					○			○	○	○
	アスザック(株):FX	400×800	2.0				○	○			○	○	○
	(株)高見澤:OS	400×900	2.0				○	○			○	○	○
	(株)ホクエツ信越:UNVS、皿型	400×1000	2.0				○	○			○	○	UNVS
		400×1100	2.0								○	○	UNVS
		400×1200	2.0								○	○	UNVS
自由勾配側溝 500×	500×400	2.0				○		○				○	○
	500×500	2.0		○		○		○			○	○	○
	500×600	2.0		○		○		○			○	○	○
	松六コンクリート工業(株):FX	500×700	2.0		○		○	○			○	○	○
	アスザック(株):FX	500×800	2.0		○		○	○			○	○	○
	(株)高見澤:OS	500×900	2.0				○	○			○	○	○
	(株)ホクエツ信越:UNVS、皿型	500×1000	2.0				○	○			○	○	○
		500×1100	2.0					○			○	○	UNVS
		500×1200	2.0								○	○	UNVS
自由勾配側溝 600×	600×400	2.0										○	○
	600×500	2.0									○	○	○
	600×600	2.0		○				○			○	○	○
	松六コンクリート工業(株):FX	600×700	2.0		○			○			○	○	○
	アスザック(株):FX	600×800	2.0		○			○			○	○	○
	(株)高見澤:OS	600×900	2.0		○			○			○	○	○
	(株)ホクエツ信越:UNVS、皿型	600×1000	2.0		○			○			○	○	○
		600×1100	2.0		○			○			○	○	UNVS
		600×1200	2.0					○			○	○	UNVS
自由勾配側溝(横断用) 300×	300×300	2.0									○	○	○
	300×400	2.0									○	○	○
	300×500	2.0									○	○	○
	(株)ホクエツ信越:UNVS	300×600	2.0								○	○	○
		300×700	2.0								○	○	○
		300×800	2.0								○	○	○
		300×900	2.0								○	○	○
		300×1000	2.0								○	○	○
		300×1100	2.0								○	○	○
自由勾配側溝(横断用) 400×	400×400	2.0									○	○	○
	400×500	2.0									○	○	○
	400×600	2.0									○	○	○
	(株)ホクエツ信越:UNVS	400×700	2.0								○	○	○
		400×800	2.0								○	○	○
		400×900	2.0								○	○	○
		400×1000	2.0								○	○	○
		400×1100	2.0								○	○	○
		400×1200	2.0								○	○	○
自由勾配側溝(横断用) 500×	500×400	2.0									○	○	○
	500×500	2.0									○	○	○
	500×600	2.0									○	○	○
	(株)ホクエツ信越:UNVS	500×700	2.0								○	○	○
		500×800	2.0								○	○	○
		500×900	2.0								○	○	○
		500×1000	2.0								○	○	○
		500×1100	2.0								○	○	○
		500×1200	2.0								○	○	○
自由勾配側溝(横断用) 600×	600×400	2.0									○	○	○
	600×500	2.0									○	○	○
	600×600	2.0									○	○	○
	(株)ホクエツ信越:VS、UNVS	600×700	2.0								○	○	○
		600×800	2.0								○	○	○
		600×900	2.0								○	○	○
		600×1000	2.0								○	○	○
		600×1100	2.0								○	○	○
		600×1200	2.0								○	○	○
自由勾配側溝用甲蓋 (車道用)	300	0.5(0.475)	○			○		○(○)					
	400	0.5				○		○					
	500	0.5						○					
	松六コンクリート工業(株):FX	600	0.5					○					
	アスザック(株):FX	300	1.0							○		皿型	
	(株)高見澤:OS	400	1.0							○		皿型	
	(株)ホクエツ信越:UNVS、皿型	500	1.0							○		皿型	
		600	1.0							○		皿型	
		700	1.0							UNVS			
		800	1.0							UNVS			
	900	1.0							UNVS				
	1000	1.0							UNVS				

## 【コンクリート2次製品】 (3/3)

製品名	規格	長さ (m)	松六コンクリート工 業(株)	アスザック(株)					(株)高見澤	松川・モルセラ (株)	(株)ホクエツ信越		
				長野工場	高山工場	東部工場	飯田工場	バイコン工場	小布施工場	第一工場	長野工場	東信工場	松本工場
ボックスカルバート ※使用時は必要に応じ構造 計算を行うこと。	300×300	2.0							○		○		○
	400×400	2.0		○					○		○		○
	500×500	2.0		○					○		○		○
	600×600	2.0		○					○			○	○
	700×700	2.0		○								○	○
	800×800	2.0		○								○	○
	900×900	2.0		○								○	○
	1000×1000	2.0					○					○	○
	1100×1100	2.0										○	○
	1200×1200	2.0										○	○
	1300×1300	2.0										○	○
	1400×1400	2.0										○	○
	1500×1500	2.0										○	○
境界杭(長野県)	110×110×800		○	○				○	○				
スノーガッター アールガッター	250	0.6	○										
	300	0.6	○										
	350	0.6	○										
	400	0.6											
	450	0.6											
植樹柵	1号												
	2号												
	3号												
L型擁壁 ※使用時は構造計算を行 い、現場適否を確認するこ と。	600	2.0											
	700	2.0											
	750	2.0		○			○						
	800	2.0											
	900	2.0											
	1000	2.0		○			○						
	1250	2.0		○			○						
	1500	2.0		○			○						
	1750	2.0		○									
	2000	2.0		○									
	2250	2.0		○			○						
	2500	2.0		○			○						
	2750	2.0		○									
	3000	2.0		○									

(注) 一括承認するものは、汎用的な寸法のものであり、規模の大きいもの等特殊製品については個別に材料使用承認を得てください。

## 令和8年度 材料一括承認者及び工場 一覧

### 生コンクリート

申請者	工場名	TEL	工場所在地	
			〒	住所
信州生コン(株)	更埴工場	026-272-4608	387-0018	千曲市大字新田931
(有)柳沢建材		026-276-2119	389-0805	千曲市大字上徳間722
上田生コン(株)		0268-22-7703	386-1101	上田市下之条宇高河原1498-3
(株)シナノ生コン	上田工場	0268-22-1205	386-0043	上田市下塩尻字諏訪田256-1

### アスファルト混合物

申請者	工場名	TEL	工場所在地	
			〒	住所
高沢産業(株)	長野工場	026-221-1226	381-0022	長野市大字大豆島字舟渡島5562
高沢産業(株)	更埴工場	026-272-3590	387-0018	千曲市新田土手外909
(株)本久	長野工場	026-285-2121	381-2202	長野市市場1393-3
(株)本久	上田工場	0268-25-5171	386-1101	上田市下之条下河原1740
しなのアスコン(株)	高山工場	026-245-7333	382-0802	上高井郡高山村大字中山松原935
鹿島道路(株)・SHIOSAWA共同企業体 塩沢アスコン		0268-63-0888	389-0514	東御市加沢250-1

### 路盤材料

申請者	(工場)	TEL	工場所在地	
			〒	住所
中部興業(有)		026-272-1490	387-0023	千曲市大字八幡6423
長埴石産(株)		026-272-2531	387-0007	千曲市大字屋代4177-1
(株)SHIOSAWA		0268-22-5922	386-1101	上田市下之条1740
(株)信越建商	高山工場	026-245-3269	382-0801	上高井郡高山村中山字不動6-1
藤森碎石(株)	高山工場	026-245-0190	382-0801	上高井郡高山村中山字不動67-1
飯山陸送(株)	松代工場	026-278-3501	381-1211	長野市松代町大室2581

### コンクリート二次製品

申請者	工場名	TEL	工場所在地	
			〒	住所
松六コンクリート工業(株)	長野工場	026-290-3331	381-2346	長野市信更町安庭字川崎368-2
アスザック(株)	高山工場	026-248-5003	382-8508	上高井郡高山村大字中山981
アスザック(株)	東部工場	0268-62-0121	389-0512	東御市滋野乙1310-2
アスザック(株)	飯田工場	0265-28-7050	399-2221	飯田市龍江5571
アスザック(株)	バイコン工場	026-248-5140	382-8508	上高井郡高山村大字中山981
(株)高見澤	インフラセグメント建設生産部 コンクリート小布施工場	026-247-3151	381-0211	上高井郡小布施町雁田1262-1
松川・モルセラ(株)	第一工場	0265-36-5366	399-3303	下伊那郡松川町元大島5518
(株)ホクエツ信越	長野工場	026-292-1650	388-8014	長野市篠ノ井塩崎228-1
(株)ホクエツ信越	東信工場	0268-85-2203	386-0503	上田市下武石237-4
(株)ホクエツ信越	松本工場	0263-99-3993	390-1101	東筑摩郡朝日村西洗馬1103-3