

令和4年度建設資材一括承認一覧表

- ★本表にある一括承認されている材料及びJ I Sマーク表示品の材料を使用する場合は、施工計画書の所定の欄へ記載すれば、工事の都度、受注者が監督員等に承認（確認）を受ける必要はありません。
- ★一括承認は発注機関毎に行っているため、他の機関で一括承認されていても、発注機関で一括承認されていない資材は、工事の都度、受注者が監督員等に承認（確認）を受ける必要があります。
（例 上田建設事務所で一括承認されていても、佐久建設事務所で一括承認されていなければ、品質規格証明書等を提出し、承認を受ける必要があります。）
- ★再生アスファルト合材、再生砕石は、均一した原材料の確保が不透明であるため、一括承認の対象としていません。
- ★受注した工事で生コンクリートを使用する場合は、原則として一括承認した工場から選定し、監督員等の承認を受けてください。一括承認されている材料についても品質証明資料として「配合計画書」を提出する必要があります。

令和4年4月1日

佐久建設事務所

令和4年度 建設資材一括承認一覧表

令和4年4月1日現在

1 生コンクリート(高炉セメント)

○:一括承認材料

長野県佐久建設事務所

工場名	所在地	承認品目			
		24-8-20BB (18-8-20BB w/c \leq 60に相当) (21-8-20BB w/c \leq 60に相当)	24-8-40BB (18-8-40BB w/c \leq 60に相当) (21-8-40BB w/c \leq 60に相当)	27-8-20BB (21-8-20BB w/c \leq 55に相当) (24-8-20BB w/c \leq 55に相当)	27-8-40BB (21-8-40BB w/c \leq 55に相当) (24-8-40BB w/c \leq 55に相当)
(株)本久佐久平生コン 本社工場	佐久市入沢465	○	○	○	○
(株)本久佐久平生コン 海ノ口工場	南牧村海ノ口諸沢1557-3	○	○	○	○
(株)塩沢産業 生コン事業部佐久工場	佐久市岩村田4494-1	○	○	○	○
(株)竹花組 佐久チチブ生コン工場	佐久市塩名田1168-2	○	○	○	○
竹花工業(株) 小諸生コン工場	小諸市甲狐穴1816	○	○	○	○
(株)シナノ生コン 軽井沢工場	東御市加沢250	○	○	○	○
(株)黒澤組 生コン部	小海町大字小海2740-1	○	○	○	○

工場名	所在地	承認品目			
		24-12-20BB (18-12-20BB w/c \leq 60に相当) (21-12-20BB w/c \leq 60に相当)	24-12-40BB (18-12-40BB w/c \leq 60に相当) (21-12-40BB w/c \leq 60に相当)	27-12-20BB (21-12-20BB w/c \leq 55に相当) (24-12-20BB w/c \leq 55に相当)	27-12-40BB (21-12-40BB w/c \leq 55に相当) (24-12-40BB w/c \leq 55に相当)
(株)本久佐久平生コン 本社工場	佐久市入沢465	○	○	○	○
(株)本久佐久平生コン 海ノ口工場	南牧村海ノ口諸沢1557-3	○	○	○	○
(株)塩沢産業 生コン事業部佐久工場	佐久市岩村田4494-1	○	○	○	○
(株)竹花組 佐久チチブ生コン工場	佐久市塩名田1168-2	○	○	○	○
竹花工業(株) 小諸生コン工場	小諸市甲狐穴1816	○	○	○	○
(株)シナノ生コン 軽井沢工場	御代田町大字馬瀬口 1597-49	○	○	○	○
(株)黒澤組 生コン部	小海町大字小海2740-1	○	○	○	○

令和4年度 建設資材一括承認一覧表

令和4年4月1日現在

2 生コンクリート(普通セメント)

工場名	所在地	承認品目			
		24-8-20N (18-8-20N w/c \leq 60に相当) (21-8-20N w/c \leq 60に相当)	24-8-40N (18-8-40N w/c \leq 60に相当) (21-8-40N w/c \leq 60に相当)	27-8-20N (21-8-20N w/c \leq 55に相当) (24-8-20N w/c \leq 55に相当)	27-8-40N (21-8-40N w/c \leq 55に相当) (24-8-40N w/c \leq 55に相当)
(株)本久佐久平生コン 本社工場	佐久市入沢465	○	○	○	○
(株)本久佐久平生コン 海ノ口工場	南牧村海ノ口諸沢1557-3	○	○	○	○
(株)塩沢産業 生コン事業部佐久工場	佐久市岩村田4494-1	○	○	○	○
(株)竹花組 佐久チチブ生コン工場	佐久市塩名田1168-2	○	○	○	○
竹花工業(株) 小諸生コン工場	小諸市甲狐穴1816	○	○	○	○
(株)シナノ生コン 軽井沢工場	御代田町大字馬瀬口 1597-49	○	○	○	○
(株)黒澤組 生コン部	小海町大字小海2740-1	○	○	○	○

工場名	所在地	承認品目			
		24-12-20N (18-12-20N w/c \leq 60に相当) (21-12-20N w/c \leq 60に相当)	24-12-40N (18-12-40N w/c \leq 60に相当) (21-12-40N w/c \leq 60に相当)	27-12-20N (21-12-20N w/c \leq 55に相当) (24-12-20N w/c \leq 55に相当)	27-12-40N (21-12-40N w/c \leq 55に相当) (24-12-40N w/c \leq 55に相当)
(株)本久佐久平生コン 本社工場	佐久市入沢465	○	○	○	○
(株)本久佐久平生コン 海ノ口工場	南牧村海ノ口諸沢1557-3	○	○	○	○
(株)塩沢産業 生コン事業部佐久工場	佐久市岩村田4494-1	○	○	○	○
(株)竹花組 佐久チチブ生コン工場	佐久市塩名田1168-2	○	○	○	○
竹花工業(株) 小諸生コン工場	小諸市甲狐穴1816	○	○	○	○
(株)シナノ生コン 軽井沢工場	御代田町大字馬瀬口 1597-49	○	○	○	○
(株)黒澤組 生コン部	小海町大字小海2740-1	○	○	○	○

令和4年度 建設資材一括承認一覧表

令和4年4月1日現在

3 アスファルト合材(新材)

○:一括承認材料

長野県佐久建設事務所

工場名	所在地	承認品目														
		安定処理 (20)	①粗粒AS (20)	②密粒AS (20)	②密粒AS (13)	③細粒AS (13)	⑤密粒AS (20F)	⑤密粒AS (13F)	⑤改質Ⅱ (20F)	⑤改質Ⅱ (13F)	⑤改質Ⅰ (20F)	⑤改質Ⅰ (13F)	⑦細粒AS (13F)	⑨開粒AS (13)	ポーラスAs (13)	
高沢産業(株)軽井沢工場	軽井沢町追分1392	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-
高沢産業(株)東部工場	東御市加沢1362-1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-
(株)本久小諸工場	小諸市加増569-2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-
(株)本久佐久アスコン	佐久市入沢837	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-	-
(株)竹花組望月アスコン工場	佐久市望月1119	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-
塩沢アスコン	東御市加沢250	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-
畑八開発(株) プラント事業部	南佐久郡佐久穂町畑288	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○	-

※再生アスファルト合材は、一括承認の対象ではありません。

令和4年度 建設資材一括承認一覧表

令和4年4月1日現在

長野県佐久建設事務所

4 路盤材

○:一括承認材料

工場名	所在地	承認品目				
		クラッシャーラン25~0	クラッシャーラン40~0	粒度調整碎石25~0	粒度調整碎石40~0	山砕(ズリ)
(株)塩沢産業 新張工場	東御市大字新張山758-1	○	○	○	○	—
(株)塩沢産業 東部工場	東御市加沢256	○	○	○	○	—
(株)塩沢産業 安原工場	佐久市安原1788	○	○	○	○	—
信濃石産興業(株)	佐久市志賀2202-1	○	○	○	○	○
(有)田村碎石商会	佐久市協和3491-1	○	○	○	○	○
(株)タカサワマテリアル 蓼科碎石工場	佐久市協和3941-224	○	○	○	○	○
(株)タカサワマテリアル 東御工場	東御市田中374-1	○	○	○	○	—
(株)塩沢産業 佐久工場	南佐久郡佐久穂町大日向 3080-1	○	○	○	○	—
丸共建設(株)	南佐久郡川上村大深山 1218	○	○	○	○	—
(株)竹花組佐久碎石工場	佐久市塩名田1180	○	○	○	○	—

※再生砕石は、一括承認の対象ではありません。

令和4年度 コンクリート二次製品一括承認願品目一覧表(1)

製品名	工場 規格	長さ	アスザック(株)				(株)高見澤	(株)ホクエツ信越		(株)オーイケ
			高山	東部	飯田	バイコン	小布施工場	長野工場	東信工場	本社工場
鉄筋コンクリートU型 側溝 1種	450	L=0.6m		◎	◎		○	◎		
	600	L=0.6m		◎	◎		○	◎		
	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 用 甲蓋 1種	150	L=1.0m								
	180	L=1.0m					○			
	240	L=1.0m			○	○	○		○	
	300	L=1.0m			○	○	○	○	○	
	360	L=1.0m					○		○	
	450	L=0.6m			○	○	○		○	
	600	L=0.6m				○	○		○	
	360	L=0.5m								
鉄筋コンクリートU型 用 甲蓋 2種	180	L=0.6m				○	○			
	240	L=0.6m				○	○		○	
	300	L=0.6m				○	○		○	
	360	L=0.6m				○	○		○	
	450	L=0.6m				○	○		○	
	600	L=0.6m				○	○		○	
	240	L=0.5m								
	300	L=0.5m								
車道用 鉄筋コンクリートU型	240	L=0.6m								
	300A	L=0.6m								
	300B	L=0.6m		○						
	360B	L=0.6m								
	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 鉄筋コンクリートU型	240	L=0.5m								
	300	L=0.5m								
	360	L=0.5m								
	450	L=0.5m								
	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							○	
	450	L=1.0m							○	
	600	L=1.0m							○	

○:一括承認製品 ◎:JIS製品

令和4年度 コンクリート二次製品一括承認願品目一覧表(2)

製品名	工場 規格	長さ	アスザック(株)				(株)高見澤	(株)ホクエツ信越		(株)オーイケ
			高山	東部	飯田	バイ コン	小布施工場	長野	東信	本社工場
特殊車道用甲蓋	240	L=0.5m			○	○	○	○		○
	300	L=0.5m			○	○	○	○		○
	360	L=0.5m								○
	450	L=0.5m								○
	600	L=0.5m								○
	360	L=0.6m			○	○	○			
	450	L=0.6m				○	○			
	600	L=0.6m					○			
	240	L=1.0m								
	300	L=1.0m								
	360	L=1.0m								
	450	L=1.0m								
	600	L=1.0m								
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	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				○		◎		○
	C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				○		◎		○
	C種	L=2.0m						◎		○
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			○	○				○
	A種	L=2.0m								○
	B種	L=2.0m								○
	C種	L=2.0m								○
										○

○:一括承認製品 ◎:JIS製品

令和4年度 コンクリート二次製品一括承認願品目一覧表(3)

製品名	工場 規格	長さ	アスザック(株)				(株)高見澤 小布施工場	(株)ホクエツ信越		(株)オーイケ 本社工場
			高山	東部	飯田	バイ コン		長野	東信	
歩車道用鉄筋 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型	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	○		○		○		○	○
	300×1000	L=2.0m							○	○
	300×1100	L=2.0m							○	○
自由勾配側溝 400型	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					○		○	○
	400×1100	L=2.0m							○	○
	400×1200	L=2.0m							○	○
自由勾配側溝 500型	500×400	L=2.0m							○ユニ	○
	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	○		○		○		○	○
	500×1100	L=2.0m					○		○	○
	500×1200	L=2.0m							○	○
	500×1300	L=2.0m							○	○
	500×1400	L=2.0m							○	○
自由勾配側溝 600型	600×400	L=2.0m							○ユニ	
	600×500	L=2.0m							○ユニ	○
	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	○		○		○		○	○
	600×1200	L=2.0m					○		○	○
	600×1300	L=2.0m							○	○
	600×1400	L=2.0m							○	○
600×1500	L=2.0m							○	○	

アスザック:FX側溝

高見澤:OS側溝、アートオメガ側溝

ホクエツ:皿形タイプ、ユニバーサル側溝

オーイケ:OS可変側溝

○:一括承認製品

令和4年度 コンクリート二次製品一括承認願品目一覧表(4)

製品名	工場 規格	長さ	アスザック(株)				(株)高見澤 小布施工場	(株)ホクエツ信越		(株)オーイケ 本社工場
			高山	東部	飯田	バイ コン		長野	東信	
自由勾配側溝 横断用 300型	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							○	○
	300×1000	L=2.0m							○	○
	300×1100	L=2.0m							○	○
自由勾配側溝 横断用 400型	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							○	○
	400×1100	L=2.0m							○	○
400×1200	L=2.0m							○	○	
自由勾配側溝 横断用 500型	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							○	○
	500×1100	L=2.0m							○	○
	500×1200	L=2.0m							○	○
	500×1300	L=2.0m							○	○
500×1400	L=2.0m							○	○	
500×1500	L=2.0m									
自由勾配側溝 横断用 600型	600×400	L=2.0m							○	
	600×500	L=2.0m							○	○
	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							○	○
	600×1200	L=2.0m							○	○
	600×1300	L=2.0m							○	○
	600×1400	L=2.0m							○	○
600×1500	L=2.0m							○	○	

ホクエツ長野工場:ユニバーサル側溝

ホクエツ東信工場:自由勾配側溝

オーイケ:OS可変側溝

○:一括承認製品

令和4年度 コンクリート二次製品一括承認願品目一覧表(5)

製品名	工場		アスザック(株)				(株)高見澤	(株)ホクエツ信越		(株)オーイケ
	規格	長さ	高山	東部	飯田	バイコン	小布施工場	長野	東信	本社工場
自由勾配側溝用甲蓋	車道用									
	250	L=0.5m								
	300	L=0.5m			○		○	○*1		○
	400	L=0.5m			○		○	○*1		○
	500	L=0.5m			○		○	○*1		○
	600	L=0.5m	○		○		○	○*1		○
	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	250	L=0.6m				○				
	300	L=0.6m								
	350	L=0.6m			○	○				
アールガッター	400	L=0.6m				○				
	450	L=0.6m				○		○		
	500	L=0.6m								
ロードガッター	300	L=0.6m								
	350	L=0.6m								
	400	L=0.6m								
	500	L=0.6m								
RCボックスカルバート	300×300	L=2.0m			○		○	○		○
	400×400	L=2.0m	○		○		○	○		○
	500×500	L=2.0m	○		○		○	○		○
	600×600	L=2.0m	○		○		○		○	○
	700×700	L=2.0m	○						○	
	800×800	L=2.0m	○						○	
	900×900	L=2.0m	○						○	
	1000×1000	L=2.0m	○		○				○	
	1100×1100	L=2.0m							○	
	1200×1200	L=2.0m							○	
	1300×1300	L=2.0m							○	
	1400×1400	L=2.0m							○	
	1500×1500	L=2.0m							○	
植樹柵	1号						○	○		○
	2号					○	○	○		○
	3号						○			○
	5号							○		
ベンチフリューム蓋版 長野タイプ 2種	200	L=1.0m								
	250	L=1.0m								
	300	L=1.0m						○		
	350	L=1.0m						○		
	400	L=1.0m						○		
	500	L=1.0m								
	600	L=0.5m						○		
	700	L=0.5m								
	800	L=0.5m								
	900	L=0.5m								
1000	L=0.5m									

○: 一括承認製品

*1: 皿形タイプスリット付きL=1000,ユニバーサル側溝車道用L=1000