

# 審査結果総括表

令和8年5月25日

No.	会社名 / 混合所名 混合所所在地	混 合 物 名												表面処理	アスカー <sup>®</sup>	歩道等
		上層路盤	基 層	表 層												
		①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫			
アスファルト 安定処理 (25)	粗粒度 アスファルト 混合物 (20)	密粒度 アスファルト 混合物 (20F)A	密粒度 アスファルト 混合物 (20F)A	密粒度 アスファルト 混合物 (新20FH)	密粒度 アスファルト 混合物 (新20FH)	密粒度 アスファルト 混合物 (新20FH)	密粒度 アスファルト 混合物 (13)	密粒度 アスファルト 混合物 (13F)B	密粒度 アスファルト 混合物 (13F)A	密粒度 アスファルト 混合物 (13FH)	密粒度 アスファルト 混合物 (13FH)	細粒度 アスファルト 混合物 (5F)	細粒度 アスファルト 混合物 (13F)	開粒度 アスファルト 混合物 (13)		
N02	糸魚川アスコン共同企業体 糸魚川合材工場 糸魚川市上刈7-3-14	○再生15%	○再生15%			○再生15%	●II型プラ ●II型プレ	○I型プラ	○再生15%	○再生15%		●II型プラ ●II型プレ	○I型プラ	○ストアス		○ストアス
	株式会社植木組 柏崎支店 柏崎アスファルトプラント 柏崎市安政町3番4号	○再生30%	○再生30% ○再生10%			○再生30% ○再生10%	●II型プラ ●II型プレ	○I型プラ ○I型プレ	○再生30%	○再生30% ○再生10%		●II型プラ	○I型プラ ○I型プレ	○ストアス		○ストアス
N04	さくらアスコン共同企業体 上越市大字東中島字三百歩2608	○再生30%	○再生10% ○再生30%			○再生10% ○再生30%	●II型プラ ●II型プレ	○I型プラ	○再生30%	○再生10% ○再生30%		●II型プラ	○I型プラ	○ストアス		○ストアス
	共同企業体魚沼アスコン 南魚沼市二日町606	○再生50%	○再生10% ○再生50%			○再生5% ○再生50%	●II型プレ ●II型プレ	○I型プラ	○再生5% ○再生50%	○再生5% ○再生50%		●II型プレ	○I型プラ	○ストアス		○ストアス
N07	大野プラント共同企業体 大野プラント 新潟市南区下塩俵1890	○再生50%	○再生40%			○再生40% ○再生10%	●II型プレ	○I型プラ	○再生50% ○再生10%	○再生40% ○再生10%		●II型プレ		○ストアス		○ストアス
	下越アスコン共同企業体 下越アスコン 北蒲原郡聖籠町次第浜字長山4075	○再生50%	○再生50%			○再生50%	●II型プレ	○I型プラ	○再生50%	○再生50%		●II型プラ	○I型プラ	○ストアス		○ストアス
N12	北川ヒューテック株式会社 糸魚川合材所 糸魚川市梶屋敷1144-1	○再生15%	○再生15%			○再生15%	●II型プラ	○I型プラ	○再生15%	○再生15%		●II型プラ	○I型プラ	○ストアス		○ストアス
	佐渡アスコン共同企業体 佐和田プラント 佐渡市八幡2029-1	○再生20%	○再生20%			○再生20%	●II型プレ	○I型プレ	○再生20%	○再生20%		●II型プレ	○I型プレ	○ストアス		○ストアス
N15	上越アスコン共同企業体 上越アスコン 上越市中郷区市屋647-1	○再生20%	○再生20%			○再生20%	●II型プレ	○I型プレ	○再生20%	○再生20%		●II型プレ	○I型プレ	○ストアス		○ストアス
	大成ロテック株式会社 北信越支社 新潟合材工場 加茂市大字後須田2589-1	○再生30% ○再生50%	○再生30% ○再生50%			○再生30% ○再生50%	●II型プレ	○I型プラ	○再生30% ○再生50%	○再生30% ○再生50%		●II型プレ	○I型プラ	○ストアス		○ストアス

注) プラ：プラントミックス ○：認定混合物 ●：認定混合物 (塑性変形輪数含む)  
 プレ：プレミックス □：調査中 ■：調査中 ( " )  
 %：再生骨材混入率 △：不適格 ▲：不適格 ( " )

赤字表記:中温化適用混合物

認定の有効期間 自：令和8年6月1日  
 至：令和9年5月31日

# 審査結果総括表

令和8年5月25日

No.	会社名 / 混合所名 混合所所在地	混 合 物 名												表面処理	アスカーフ	歩道等
		上層路盤	基 層	表 層												
		①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫			
アスファルト 安定処理 (25)	粗粒度 アスファルト 混合物 (20)	密粒度 アスファルト 混合物 (20F)A	密粒度 アスファルト 混合物 (20F)A	密粒度 アスファルト 混合物 (新20FH)	密粒度 アスファルト 混合物 (新20FH)	密粒度 アスファルト 混合物 (新20FH)	密粒度 アスファルト 混合物 (13)	密粒度 アスファルト 混合物 (13F)B	密粒度 アスファルト 混合物 (13F)A	密粒度 アスファルト 混合物 (13FH)	密粒度 アスファルト 混合物 (13FH)	細粒度 アスファルト 混合物 (5F)	細粒度 アスファルト 混合物 (13F)	開粒度 アスファルト 混合物 (13)		
N21	共同企業体荒川共同アスコ 荒川共同アスコ 村上市大津3318-324	○再生20%	○再生20%			○再生20%	●II型ブレ	○I型ブラ	○再生20%	○再生20%		●II型ブレ	○I型ブラ	○ストアス		○ストアス
N22	十日町舗材株式会社 十日町市小泉1481番地	○再生10%	○再生10%			○再生10%	●II型ブレ	○I型ブレ	○再生10%	○再生10%			○I型ブレ	○ストアス		○ストアス
N24	長岡アスコ共同企業体 長岡市下山町470-1	○再生10% ○再生50%	○再生10% ○再生50%			○再生10% ○再生50%	●II型ブレ	○I型ブレ	○再生10% ○再生50%	○再生10% ○再生50%		●II型ブレ	○I型ブレ	○ストアス		○ストアス
N25	新潟舗材株式会社 寺地工場 新潟市西区山田2553番地1	○再生10% ○再生50%	○再生10% ○再生50%			○再生10% ○再生50% ○再生50% ○再生50%	●II型ブレ ●II型ブレ	○I型ブレ	○再生10% ○再生50%	○再生10% ○再生50% ○再生50% ○再生50%		●II型ブレ	○I型ブレ	○ストアス		○ストアス
N26	新潟舗材株式会社 鳥見工場 新潟市北区鳥見町4628-16	○再生50% ○再生10%	○再生50% ○再生10%			○再生50% ○再生10%	●II型ブレ ●II型ブレ	○I型ブレ	○再生50% ○再生10%	○再生50% ○再生10%		●II型ブレ	○I型ブレ	○ストアス		○ストアス
N29	新潟合材セター 日本道路(株)・(株)吉田建設JV 新潟市秋葉区水田字蛇喰2261番地	○再生10% ○再生50%	○再生10% ○再生50%			○再生10% ○再生50%	●II型ブレ	○I型ブレ	○再生10% ○再生50%	○再生10% ○再生50%		●II型ブレ	○I型ブレ	○ストアス		○ストアス
N30	日本道路株式会社 北信越支店 佐渡混合所 佐渡市相川下戸村574		○再生10%			○再生10%		○I型ブラ		○再生10%				○ストアス		
N31	エイ・エックス株式会社 山木戸工場 新潟市東区山木戸字下屋敷1500-17	○再生50%	○再生45% ○再生45%			○再生50%	●II型ブレ ●II型ブレc	○I型ブレ	○再生50%	○再生50% ○再生50% ○再生50%		●II型ブレ		○ストアス		○ストアス
N32	共同企業体はまなす舗材 新潟東工場 北蒲原郡聖籠町次第浜長山4064-4	○再生50%	○再生40%			○再生50%	●II型ブレ ▲II型ブレc	○I型ブレ	○再生50%	○再生50% ○再生50% ○再生50%		●II型ブレ	○I型ブレ	○ストアス		○ストアス
N33	エイ・エックス株式会社 小千谷工場 小千谷市片貝町寺社堀1547	○再生50%	○再生45%			○再生50%	●II型ブレ	○I型ブレ	○再生50%	○再生50% ○再生50% ○再生50%		●II型ブレ	○I型ブレ	○ストアス		○ストアス

注) プラ: プラントミックス ○: 認定混合物 ●: 認定混合物 (塑性変形輪数含む)  
 プレ: プレミックス □: 調査中 ■: 調査中 ( " )  
 %: 再生骨材混入率 △: 不適合 ▲: 不適合 ( " )

赤字表記: 中温化適用混合物

認定の有効期間 自: 令和8年6月1日  
 至: 令和9年5月31日

# 審査結果総括表

令和8年5月25日

No.	会社名 / 混合所名 混合所所在地	混合物名												表面処理	アスカ <sup>®</sup>	歩道等
		上層路盤	基層	表層												
		①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫			
アスファルト 安定処理 (25)	粗粒度 アスファルト 混合物 (20)	密粒度 アスファルト 混合物 (20F)A	密粒度 アスファルト 混合物 (20F)A	密粒度 アスファルト 混合物 (新20FH)	密粒度 アスファルト 混合物 (新20FH)	密粒度 アスファルト 混合物 (新20FH)	密粒度 アスファルト 混合物 (13)	密粒度 アスファルト 混合物 (13F)B	密粒度 アスファルト 混合物 (13F)A	密粒度 アスファルト 混合物 (13FH)	密粒度 アスファルト 混合物 (13FH)	細粒度 アスファルト 混合物 (5F)	細粒度 アスファルト 混合物 (13F)	開粒度 アスファルト 混合物 (13)		
N34	共同企業体上越舗材 上越合材工場 上越市板倉区稲増523-1	○再生50%	○再生40%			○再生50%	●II型プレ ●II型プレc	○I型プレ		○再生50%		●II型プレ	○I型プレ	○ストアス		○ストアス
N36	共同企業体ほたるアスコン 吉田合材工場 燕市下粟生津4092	○再生10% ○再生50%	○再生10% ○再生50%			○再生5% ○再生50%	●II型プレ	○I型プラ	○再生5% ○再生50%	○再生5% ○再生50%		●II型プレ	○I型プラ	○ストアス		○ストアス
N40	福田道路株式会社 上越合材工場 上越市杉野袋字日貫寺89番地	○再生5% ○再生50%	○再生5% ○再生50%			○再生5% ○再生50%	●II型プレ	○I型プレ	○再生5% ○再生50%	○再生5% ○再生50%		●II型プレ	○I型プレ	○ストアス		○ストアス
N41	株式会社北越トラスト 川口合材工場 長岡市西川口4362-1	○再生50%	○再生5% ○再生50%			○再生5% ○再生50%	●II型プラ ●II型プレ	○I型プラ	○再生5% ○再生50%	○再生5% ○再生50%		●II型プラ	○I型プラ	○ストアス		○ストアス
N42	五泉舗材株式会社 五泉合材工場 五泉市論瀬字昭和8820	○再生10% ○再生50%	○再生10% ○再生50%			○再生10% ○再生50%	●II型プレ ●II型プレ	○I型プラ	○再生50%	○再生10% ○再生50%		●II型プレ ●II型プレ	○I型プラ	○ストアス		○ストアス
N43	大林道路㈱前田道路㈱共同企業体 阿賀野アスコン 阿賀野市分田内原村1093	○再生50%	○再生50%			○再生50%	●II型プレ	○I型プレ	○再生50%	○再生50%		●II型プレ	○I型プレ	○ストアス		○ストアス
N45	村上舗材株式会社 村上舗材合材工場 村上市宮ノ下1035番地	○再生50% ○再生20%	○再生50% ○再生20%			○再生50% ○再生10%	●II型プレ	○I型プラ	○再生50% ○再生10%	○再生50% ○再生10%		●II型プレ	○I型プラ	○ストアス		○ストアス
N47	共同企業体直江津アスコン 直江津アスコン 上越市石橋新田字漢749-1	○再生30% ○再生20%	○再生30% ○再生10%			○再生30% ○再生10%	●II型プレ	○I型プレ ○I型プラ	○再生30%	○再生30% ○再生10%		●II型プレ	○I型プレ ○I型プラ	○ストアス		○ストアス
N48	共同企業体アステック長岡 長岡合材工場 長岡市浦3371番地2	○再生50% ○再生10%	○再生50% ○再生10%			○再生50% ○再生5%	●II型プレ	○I型プラ	○再生50% ○再生5%	○再生50% ○再生5%		●II型プレ	○I型プラ	○ストアス		○ストアス

注) プラ: プラントミックス ○: 認定混合物 ●: 認定混合物 (塑性変形輪数含む)  
 プレ: プレミックス □: 調査中 ■: 調査中 ( " )  
 %: 再生骨材混入率 △: 不適格 ▲: 不適格 ( " )

赤字表記: 中温化適用混合物

認定の有効期間 自: 令和8年6月1日  
 至: 令和9年5月31日