

アスファルト混合物事前審査認定混合物 (令和3年度8月期)

中部地区			岐阜県					愛知県						
地域			岐阜県					愛知県						
認定番号			8521-005-2108	8521-010-2108	8521-014-2108	8521-016-2108	8521-018-2108	8523-002-2108	8523-003-2108	8523-015-2108	8523-017-2108	8523-018-2108	8523-019-2108	8523-021-2108
認定期間			2021/9/1											
混合所名			2022/8/31					2022/2/28		2022/8/31				
混合所名			前田道路(株)岐阜合材工場	西濃建設(株)西濃アスコン大野センター	(株)リサイクル濃飛郡上合材工場	東濃アスコン(株)	世紀東急工業(株)名古屋混合所多治見合材工場	(株)ガイアート豊川共同アスコン	鹿島道路(株)知立リサイクルセンター	(株)佐藤渡辺・中日建設(株)JV小牧アスコン	岡崎アスコン東亜道路工業(株)・大林道路(株)JV	石橋建設(株)衣浦工場	(株)太啓豊田合材工場	知多アスコン(株)(株)加藤建設・(株)花井組・(株)NIPPO JV)知多合材工場
区分	混合物記号	混合物種別	所在地											
区分	混合物記号	混合物種別	羽島市正木町	揖斐郡大野町	郡上市大和町	加茂郡坂祝町	多治見市富士見町	豊川市穂ノ原	知立市山屋敷町	小牧市大字下末	岡崎市真福寺町	碧南市明石町	豊田市御船町	知多郡東浦町
一般混合物	V-01	アス処理(40)[50]												
	V-01N	名市型アス処理(20)[50]												
	V-02	粗粒(20)[50]												
	V-02A	粗粒(20)[75]												
	V-03A5	特・粗粒(20)[75]【DS 5,000】												
	V-04	密粒(20)[50]												
	V-04A	密粒(20)[75]												
	V-05A5	特・密粒(20)[75]【DS 5,000】												
	V-06	密粒(13)[50]	68						68			68	68	
	V-06A	密粒(13)[75]												
	V-07A5	特・密粒(13)[75]【DS 5,000】												
	V-08	細粒(13)[50]												
	V-08A	細粒(13)[75]												
	V-09	密粒G(13)[50]												
	V-09A	密粒G(13)[75]												
	V-10	開粒(13)[50]								68	68		68	
	V-10A	開粒(13)[75]												
	V-11	歩道用透水性(13)[50]	68				810							68
	V-12	寒冷地・密粒(20F)[50]												
	V-14	寒冷地・密粒(13F)[50]												
	V-17	特・密粒G(13)[50]												
	V-17A5	特・密粒G(13)[75]【DS 5,000】												
V-30	寒冷地・細粒(13F)[50]													
V-31	寒冷地・密粒G(13F)[50]													
V-32	寒冷地・細粒G(13F)[50]													
V-60AN5	特・名市型密粒G(20)[75]【DS 5,000】													
V-63G	岐阜県型密粒(13)[50]													
V-64AG3	特・岐阜県型密粒G(20)[75]【DS 3,000】													
V-215	ポーラス(20)[50]【DS 5,000】													
V-225	ポーラス(13)[50]【DS 5,000】	H			H	H			H	H		H	H	
V-22M	名高速型ポーラス(13)[50]													
認定一般混合物数			6	0	0	3	4	0	4	4	5	3	5	4
再生混合物	R-01	アス安定処理(40)[50]	46,46	46	46	46	46,46	46		46	46	46	46	46
	R-01N	名市型アス処理(20)[50]												
	Rp-01I	愛知県型スラグ入りアス安定処理(40)[50]									46,46		46	
	Rp-01N	名市型スラグ入りアス安定処理(20)[50]								46				
	R-02	粗粒(20)[50]	46,46	46	46	46		46			46	46	46	46
	R-02A	粗粒(20)[75]	46,46		46	46	46,68	46		46	46	46	46	46
	Rp-02I	愛知県型スラグ入り粗粒(20)[50]										46,46		46
	Rp-02AI	愛知県型スラグ入り粗粒(20)[75]										46,46		46
	Rp-02N	名市型スラグ入り粗粒(20)[50]												
	Rp-02AN	名市型スラグ入り粗粒(20)[75]									46			
	R-03AN5	特・名市型粗粒(20)[75]【DS 5,000】												
	R-04	密粒(20)[50]	46,46	46	46	46		46			46		46	46
	R-04A	密粒(20)[75]	46,46		46	46	46,68	46		46	46	46	46	46
	Rp-04I	愛知県型スラグ入り密粒(20)[50]										46,46		46
	Rp-04AI	愛知県型スラグ入り密粒(20)[75]										46,46		46
	Rp-04N	名市型スラグ入り密粒(20)[50]												
	Rp-04AN	名市型スラグ入り密粒(20)[75]									46			
	R-05AN5	特・名市型密粒(20)[75]【DS 5,000】												
	R-06	密粒(13)[50]	46,46	46	46	46,46,46	46,68	46		46	46	46	46	46
	R-06A	密粒(13)[75]			46									
	Rp-06I	愛知県型スラグ入り密粒(13)[50]										46,46		46
	Rp-06N	名市型スラグ入り密粒(13)[50]									46			
R-08	細粒(13)[50]	46	46	46	46	68								
R-08A	細粒(13)[75]													
Rp-08I	愛知県型スラグ入り細粒(13)[50]													
R-09	密粒G(13)[50]													
R-09A	密粒G(13)[75]													
R-10	開粒(13)[50]													
R-10A	開粒(13)[75]													
R-12	寒冷地・密粒(20F)[50]				68									
R-14	寒冷地・密粒(13F)[50]		68	68										
R-30	寒冷地・細粒(13F)[50]													
R-31	寒冷地・密粒G(13F)[50]													
R-32	寒冷地・細粒G(13F)[50]													
R-63G	岐阜県型密粒(13)[50]	46,46	46											
認定再生混合物数			15	7	10	9	9	6	0	8	18	5	12	6
認定混合物総数			21	7	10	12	13	6	4	12	23	8	17	10

【混合物種別の表示記号】

特：特別対策混合物
 G：ギャップ混合物
 岐阜県型：岐阜県仕様のみを満たす混合物
 愛知県型：愛知県仕様のみを満たす混合物
 名市型：名古屋市仕様のみを満たす混合物
 名高速型：名古屋高速道路公社仕様のみを満たす混合物
 【DS 3,000】：動的安定度 3,000以上
 【DS 5,000】：動的安定度 5,000以上

【アスファルトの種類を表す記号】

46：ストアス40～60または再生アス40～60
 68：ストアス60～80または再生アス60～80
 810：ストアス80～100または再生アス80～100
 ：ポリマー改質アスファルト 型
 ：ポリマー改質アスファルト 型
 またはポリマー改質 型再生アスファルト
 ：ポリマー改質アスファルト 型
 H：ポリマー改質アスファルトH型
 [中部地区 1/2]

【その他】

JV：共同企業体
 ：立入調査で2回100点を連続した優れた混合所
 但し、1年間の限定表記

アスファルト混合物事前審査認定混合物 (令和3年度8月期)

中部地区			愛知県					三重県			
地域			愛知県					三重県			
認定番号			8523-022-2108	8523-024-2108	8523-025-2108	8523-028-2108	8523-029-2108	8523-037-2108	8524-002-2108	8524-003-2108	8524-014-2108
認定期間			自 2021/9/1 至 2022/8/31								
混合所名			前田道路(株)衣浦合材工場	(株)佐藤渡辺幸田合材工場	名四アスコンJV(大成ロテック(株)・福田道路(株))	(株)服部組名四センター	中部舗材(株)・大成ロテック(株)・藤竹中道路JV エーシートヨアケ	大有建設(株)・世紀東急工業(株)・(株)岡戸組JV 東海工場	(株)アステック 四日市合材センター	松阪興産(株) 佐奈工場	三重舗材(株) 尾鷲営業所
区分	混合物記号	所在地	半田市 州の崎町	額田郡 幸田町	海部郡 飛島村	名古屋市 港区	豊明市 栄町	東海市 新宝町	四日市市 八王子町	多気郡 多気町	北牟婁郡 紀北町
一般混合物	V-01	アス処理(40)[50]									
	V-01N	名市型アス処理(20)[50]									
	V-02	粗粒(20)[50]									
	V-02A	粗粒(20)[75]									
	V-03A5	特・粗粒(20)[75]【DS 5,000】									
	V-04	密粒(20)[50]									
	V-04A	密粒(20)[75]									
	V-05A5	特・密粒(20)[75]【DS 5,000】									
	V-06	密粒(13)[50]	68					68	68		
	V-06A	密粒(13)[75]									
	V-07A5	特・密粒(13)[75]【DS 5,000】									
	V-08	細粒(13)[50]									
	V-08A	細粒(13)[75]									
	V-09	密粒G(13)[50]									
	V-09A	密粒G(13)[75]									
	V-10	開粒(13)[50]		68		68	68	68	68	68	
	V-10A	開粒(13)[75]									
	V-11	歩道用透水性(13)[50]	68			68	68				
	V-12	寒冷地・密粒(20F)[50]									
	V-14	寒冷地・密粒(13F)[50]									
	V-17	特・密粒G(13)[50]									
	V-17A5	特・密粒G(13)[75]【DS 5,000】									
V-30	寒冷地・細粒(13F)[50]										
V-31	寒冷地・密粒G(13F)[50]										
V-32	寒冷地・細粒G(13F)[50]										
V-60AN5	特・名市型密粒G(20)[75]【DS 5,000】										
V-63G	岐阜県型密粒(13)[50]										
V-64AG3	特・岐阜県型密粒G(20)[75]【DS 3,000】										
V-215	ポーラス(20)[50]【DS 5,000】										
V-225	ポーラス(13)[50]【DS 5,000】	H	H		H	H	H	H	H		
V-22M	名高速型ポーラス(13)[50]										
認定一般混合物数			6	8	2	5	5	10	5	4	0
再生混合物	R-01	アス安定処理(40)[50]	46	46	68	46	68	46	46	46	46
	R-01N	名市型アス処理(20)[50]			68	46	68	46			
	Rp-01I	愛知県型スラグ入りアス安定処理(40)[50]		46							
	Rp-01N	名市型スラグ入りアス安定処理(20)[50]				46		46			
	R-02	粗粒(20)[50]	46	46	68	46	68	46	46	46	46
	R-02A	粗粒(20)[75]	46	46	68	46	68	46	46	46	46
	Rp-02I	愛知県型スラグ入り粗粒(20)[50]		46							
	Rp-02AI	愛知県型スラグ入り粗粒(20)[75]									
	Rp-02N	名市型スラグ入り粗粒(20)[50]				46		46			
	Rp-02AN	名市型スラグ入り粗粒(20)[75]				46					
	R-03AN5	特・名市型粗粒(20)[75]【DS 5,000】									
	R-04	密粒(20)[50]	46	46	68		68		46	46	46
	R-04A	密粒(20)[75]	46	46	68,68	46	68	46	46	46	46
	Rp-04I	愛知県型スラグ入り密粒(20)[50]		46							
	Rp-04AI	愛知県型スラグ入り密粒(20)[75]									
	Rp-04N	名市型スラグ入り密粒(20)[50]						46			
	Rp-04AN	名市型スラグ入り密粒(20)[75]				46		46			
	R-05AN5	特・名市型密粒(20)[75]【DS 5,000】									
	R-06	密粒(13)[50]	46,46	46	68,68	46,68	68,68	46	46	46	46
	R-06A	密粒(13)[75]									
	Rp-06I	愛知県型スラグ入り密粒(13)[50]		46							
	Rp-06N	名市型スラグ入り密粒(13)[50]				46	68	46			
R-08	細粒(13)[50]						68				
R-08A	細粒(13)[75]										
Rp-08I	愛知県型スラグ入り細粒(13)[50]										
R-09	密粒G(13)[50]										
R-09A	密粒G(13)[75]										
R-10	開粒(13)[50]										
R-10A	開粒(13)[75]										
R-12	寒冷地・密粒(20F)[50]										
R-14	寒冷地・密粒(13F)[50]										
R-30	寒冷地・細粒(13F)[50]										
R-31	寒冷地・密粒G(13F)[50]										
R-32	寒冷地・細粒G(13F)[50]										
R-63G	岐阜県型密粒(13)[50]										
認定再生混合物数			7	10	9	14	9	13	6	6	6
認定混合物総数			13	18	11	19	14	23	11	10	6

【混合物種類の表示記号】

特：特別対策混合物
 G：ギャップ混合物
 岐阜県型：岐阜県仕様のみを満たす混合物
 愛知県型：愛知県仕様のみを満たす混合物
 名市型：名古屋市仕様のみを満たす混合物
 名高速型：名古屋高速道路公社仕様のみを満たす混合物
 【DS 3,000】：動的安定度 3,000以上
 【DS 5,000】：動的安定度 5,000以上

【アスファルトの種類を表す記号】

46：ストアス40～60または再生アス40～60
 68：ストアス60～80または再生アス60～80
 810：ストアス80～100または再生アス80～100
 ：ポリマー改質アスファルト 型
 ：ポリマー改質アスファルト 型
 またはポリマー改質 型再生アスファルト
 ：ポリマー改質アスファルト 型
 H：ポリマー改質アスファルトH型
 [中部地区 2/2]

【その他】

JV：共同企業体
 ：立入調査で2回100点を連続した優れた混合所
 但し、1年間の限定表記