

アスファルト混合物事前審査認定混合物 (令和6年度2月期)

中部地区			岐阜県							愛知県				
地域			8521-006 -2502	8521-007 -2502	8521-008 -2502	8521-009 -2502	8521-013 -2502	8521-017 -2502	8521-019 -2502	8521-020 -2502	8523-001 -2502	8523-003 -2502	8523-012 -2502	8523-014 -2502
認定番号			2025. 3. 1											
認定期間			2026. 2. 28											
認定期間			自至											
混合所名			木曾川アスコン 東亜道路工業(株)・大有建設(株)JV ◎	岐建(株)大垣アスファルト合材工場	TSUCHIYA(株)リサイクルセンター	株佐竹組 養老事業所 ◎	日本道路(株)関合材センター ◎	福田道路(株)多治見合材工場	日章産業(株)多治見合材工場	セントラル建設(株)恵那アスコンセンター ◎	豊田アスコン(株)東名開発(株)豊田合材センター	鹿島道路(株)知立リサイクルセンター ◎	株ガイアート・大林道路(株)・勝建設(株)JV 中部アスコン ◎	前田道路(株)西名古屋合材工場
区分	混合物記号	所在地	各務原市下切町	大垣市荒尾町	養老郡養老町	大垣市上石津町	関市千足	多治見市大沢町	多治見市大沢町	恵那市武並町	豊田市猿投町	知立市山屋敷町	春日井市西尾町	弥富市稲元
混合物種別														
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]			68									
	V-03A5	特・粗粒(20)[75]【DS 5,000】	II	II	II		II, III	II			II	II, II, III	II	II
	V-04	密粒(20)[50]												
	V-04A	密粒(20)[75]												
	V-05A5	特・密粒(20)[75]【DS 5,000】	II	II	II	II	II	II	II	II	II	II, II	II	II
	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】						III			III	III		
	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
	V-10A	開粒(13)[75]												
	V-11	歩道用透水性(13)[50]	810	68		68	68				68	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	H	
V-22M	名高速型ポーラス(13)[50]													
認定一般混合物数			4	4	4	2	6	3	1	0	5	11	4	6
再生混合物	R-01	アス安定処理(40)[50]	46	46	46	46	46	46	68	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			
	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		68	46	46	46		46, 46
	R-02A	粗粒(20)[75]	46	46	46	46			46	68	46	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
	Rp-02AN	名市型スラグ入り粗粒(20)[75]												
	R-03AN5	特・名市型粗粒(20)[75]【DS 5,000】									II			II
	R-04	密粒(20)[50]	46	46		46	46		68	46	46	46	46	46, 46
	R-04A	密粒(20)[75]	46	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			
	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]												
	R-05AN5	特・名市型密粒(20)[75]【DS 5,000】									II			II
	R-06	密粒(13)[50]	46	46	46, 46	46	46	46	68	46	46	46, 46	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
R-08	細粒(13)[50]	46	46	46	46	46	46	68	46	46			46	
R-08A	細粒(13)[75]													
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]			46	46	46				46				
認定再生混合物数			7	7	8	8	6	5	7	8	13	7	4	19
認定混合物総数			11	11	12	10	12	8	8	8	18	18	8	25

【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
 I：ポリマー改質アスファルトI型
 II：ポリマー改質アスファルトII型
 またはポリマー改質II型再生アスファルト
 III：ポリマー改質アスファルトIII型
 H：ポリマー改質アスファルトH型

【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6年度2月期)

中部地区			三重県				
地域			三重県				
認定番号			8524-010 -2502	8524-013 -2502	8524-017 -2502	8524-021 -2502	
認定期間			自 2025. 3. 1 至 2026. 2. 28				
混合所名			三重中央ア スコン 東 海道路工 業(株)・ 東海道路 工業(株) ・堀田建 設(株)・ 日本土建 設(株)・ 朝日土木 建設(株) ・IV	松岡建設 (株)・日 本道路(株) ・桑名ア スコンJV	(有)出馬 重機ア スファ ルト合 材プラ ント	松阪興 産(株)伊 勢合 材セン ター	
区分	混合物 記号	混合物種別	所在地	津市 芸濃町	桑名市 東金井	志摩市 阿児町	伊勢市 下野町
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】		II, III	II, III, III		
	V-04	密粒(20)[50]					
	V-04A	密粒(20)[75]					
	V-05A5	特・密粒(20)[75]【DS 5,000】		II	II, III		
	V-06	密粒(13)[50]			68		
	V-06A	密粒(13)[75]					
	V-07A5	特・密粒(13)[75]【DS 5,000】		III	III		
	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		
	V-10A	開粒(13)[75]					
	V-11	歩道用透水性(13)[50]			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			
V-22M	名高速型ポーラス(13)[50]						
認定一般混合物数			6	10	0	0	
再生混合物	R-01	アス安定処理(40)[50]		46	46		68
	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]					
	Rp-01N	名市型スラグ入りアス安定処理(20)[50]					
	R-02	粗粒(20)[50]		46	46, 68	68	68
	R-02A	粗粒(20)[75]		46	46, 68		68
	Rp-02I	愛知県型スラグ入り粗粒(20)[50]					
	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]					
	Rp-02AN	名市型スラグ入り粗粒(20)[75]					
	R-03AN5	特・名市型粗粒(20)[75]【DS 5,000】					
	R-04	密粒(20)[50]		46		68	68
	R-04A	密粒(20)[75]		46	46, 68		68
	Rp-04I	愛知県型スラグ入り密粒(20)[50]					
	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]					
	Rp-04AN	名市型スラグ入り密粒(20)[75]					
	R-05AN5	特・名市型密粒(20)[75]【DS 5,000】					
	R-06	密粒(13)[50]		46, 46	46, 46, 68	68	68
	R-06A	密粒(13)[75]					
	Rp-06I	愛知県型スラグ入り密粒(13)[50]					
	Rp-06N	名市型スラグ入り密粒(13)[50]					
R-08	細粒(13)[50]		46	46, 68			
R-08A	細粒(13)[75]						
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			8	12	3	6	
認定混合物総数			14	22	3	6	

【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
 I：ポリマー改質アスファルトI型
 II：ポリマー改質アスファルトII型
 またはポリマー改質II型再生アスファルト
 III：ポリマー改質アスファルトIII型
 H：ポリマー改質アスファルトH型

【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