

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	関市千疋	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)・ 東海道路 工業(株) ・日本土 建(株)・ 朝日土木 (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	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  
 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