

アスファルト混合物事前審査認定混合物 (令和7年度5月期)

中部地区			岐阜県					愛知県							
地域			岐阜県					愛知県							
認定番号			8521-021-2505	8521-022-2505	8521-025-2505	8521-026-2505	8521-027-2505	8523-010-2505	8523-020-2505	8523-022-2505	8523-027-2505	8523-032-2505	8523-034-2505	8523-036-2505	
認定期間			2025/6/1												
混合所名			2026/5/31					2025/11/30		2026/5/31		2025/11/30			
所在地			南飛アスコン	(株)カンチ高山アスコン	(株)リサイクル濃飛神岡合材工場	東京舗装工業(株)飛騨合材工場	三和興産(株)木曾川合材工場	前田道路(株)名古屋合材工場	岐建(株)大府アスファルト合材工場	前田道路(株)衣浦合材工場	東海・中部アスコンJV	春日井共同アスコン(株)春日井アスコン(株)・大幸建設(株)・大幸建設工業(株)・榊長谷川工務店	三河アスコン協同組合	岡崎舗材(株)	
所在地			下呂市萩原町	高山市山田町	飛騨市神岡町	飛騨市古川町	一宮市木曾川町	みよし市福谷町	大府市北崎町	半田市州の崎町	豊橋市石巻平野町	春日井市松河戸町	西尾市吉良町	岡崎市岡町	
区分	混合物記号	混合物種別	所在地												
			下呂市萩原町	高山市山田町	飛騨市神岡町	飛騨市古川町	一宮市木曾川町	みよし市福谷町	大府市北崎町	半田市州の崎町	豊橋市石巻平野町	春日井市松河戸町	西尾市吉良町	岡崎市岡町	
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, II		II, II		III		II
	V-04	密粒(20)[50]													
	V-04A	密粒(20)[75]													
	V-05A3	特・密粒(20)[75]【DS 3,000】					II								
	V-05A5	特・密粒(20)[75]【DS 5,000】							II, II		II, II		II, II		II
	V-06	密粒(13)[50]	810						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]							II, II						
	V-09A	密粒G(13)[75]													
	V-10	開粒(13)[50]							68, II, II						
	V-10A	開粒(13)[75]													
	V-11	歩道用透水性(13)[50]							68		68		68		68
	V-12	寒冷地・密粒(20F)[50]													
	V-14	寒冷地・密粒(13F)[50]		810			810								
	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			2	1	0	1	0	14	0	9	6	4	0	4	
再生混合物	R-01	アス安定処理(40)[50]	68	68	46	68	46	46		46	46	46	46	46	
	R-01N	名市型アス処理(20)[50]							46			46			
	Rp-01I	愛知県型スラグ入りアス安定処理(40)[50]							46					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]	68	68	46	68		46		46	46	46	46	46	
	R-02A	粗粒(20)[75]						46		46	46	46	46	46	
	Rp-02I	愛知県型スラグ入り粗粒(20)[50]							46					46	
	Rp-02A1	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]													
	R-03AN5	特・名市型粗粒(20)[75]【DS 5,000】							II				II		
	R-04	密粒(20)[50]	68	68	46	68		46		46	46	46	46	46	
	R-04A	密粒(20)[75]						46		46	46	46	46	46	
	Rp-04I	愛知県型スラグ入り密粒(20)[50]							46					46	
	Rp-04A1	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		
	R-05AN5	特・名市型密粒(20)[75]【DS 5,000】							II				II		
	R-06	密粒(13)[50]	68	68	46	68		46, 46, 46	46	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						46	
	Rp-06N	名市型スラグ入り密粒(13)[50]						46					46		
R-08	細粒(13)[50]	68	68	46	68		68			46	46				
R-08A	細粒(13)[75]														
Rp-08I	愛知県型スラグ入り細粒(13)[50]												46		
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	68	68	68										
R-14	寒冷地・密粒(13F)[50]	68	68	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]														
認定再生混合物数			7	7	7	7	1	20	1	7	9	13	5	11	
認定混合物総数			9	8	7	8	1	34	1	16	15	17	5	15	

【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
 名古屋市型：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
 [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7年度5月期)

中部地区			三重県				
地域			三重県				
認定番号			8524-004 -2505	8524-014 -2505	8524-018 -2505	8524-019 -2505	
認定期間			自 2025/6/1 至 2026/5/31				
混合所名			㈱リサイクル中部	尾鷲舗道 (株) ◎	大有建設 (株)・前田道 路(株)JV 伊賀 アスコン	前田道路 (株)・松阪興 産(株)JV 松阪 合材セン ター ◎	
区分	混合物 記号	混合物種別	所在地	員弁郡 東員町	北牟婁郡 紀北町	伊賀市 予野	松阪市 幸生町
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, II, II	II
	V-04	密粒(20)[50]					
	V-04A	密粒(20)[75]					
	V-05A3	特・密粒(20)[75]【DS 3,000】					
	V-05A5	特・密粒(20)[75]【DS 5,000】		II, II		II, II, II	II
	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】		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]		II		II	68
	V-10A	開粒(13)[75]					
	V-11	歩道用透水性(13)[50]					
	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			7	0	9	5	
再 生 混 合 物	R-01	アス安定処理(40)[50]		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]					
	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	46	46
	R-02A	粗粒(20)[75]		46	46	46	46
	Rp-02I	愛知県型スラグ入り粗粒(20)[50]					
	Rp-02A1	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	46	46
	R-04A	密粒(20)[75]		46	46	46	46
	Rp-04I	愛知県型スラグ入り密粒(20)[50]					
	Rp-04A1	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】		II			
	R-06	密粒(13)[50]		46	46	46, 46, 68	46, 46
	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]				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			6	5	9	7	
認定混合物総数			13	5	18	12	

【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
 [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