

アスファルト事前審査認定混合物一覧表

令和7年度合格分

1 工場名 ; 大林道路(株) 熊本アスファルト混合所
認定期間 令和 7年 6月 10日 ~ 令和 8年 6月 9日

7年度 更新

番号	混合物記号	混合物名称	最大粒径	突固回数	備考
1	V-11	透水性アスファルト混合物	13	50	
2	V-11a	透水性アスファルト混合物(改質 I 型)	13	50	改質 I 型アスファルト
3	R-02	再生粗粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入50
4	R-04	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入50
5	R-06-1	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入50
6	R-06-2	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入60
		以下余白			

2 工場名 ; 前田道路(株) 熊本合材工場

7年度 更新

認定期間 令和 7年 6月 23日 ~ 令和 8年 6月 22日

番号	混合物記号	混合物名称	最大粒径	突固回数	備考
1	V-11	透水性アスファルト混合物	13	50	
2	V-11a	透水性アスファルト混合物(改質 I 型)	13	50	改質 I 型アスファルト
3	V-11b	透水性アスファルト混合物(改質 II 型)	13	50	改質 II 型アスファルト
4	R-02-1	再生粗粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入58
5	R-02-2	再生粗粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入58
6	R-04-1	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入58
7	R-04-2	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入58
8	R-06-1	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入59
9	R-06-2	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入59
10	R-06-3	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入64
11	R-06-4	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入64
13	R-10	再生開粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入9
13	R-10a	再生開粒度アスファルト混合物(改質 I 型)	13	50	再生混入9改質 I 型
14	R-10b-1	再生開粒度アスファルト混合物(改質 II 型)	13	50	再生混入9改質 II 型
15	R-10b-2	再生開粒度アスファルト混合物(改質 II 型)	13	50	再生混入28改質 II 型
		以下余白			

3 工場名 ; (株)ガイアート 昭和瀝青工業(株) 共同企業体 植木アスコン

7年度 更新

認定期間 令和 7年 6月 30日 ~ 令和 8年 6月 29日

番号	混合物記号	混合物名称	最大粒径	突固回数	備考
1	V-11	透水性アスファルト混合物	13	50	
2	R-02-1	再生粗粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入39
3	R-02-2	再生粗粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入49
4	R-04-1	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入40
5	R-04-2	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入49
6	R-04A-1	再生密粒度アスファルト混合物	20	75	再生混入40
7	R-04A-2	再生密粒度アスファルト混合物	20	75	再生混入49
8	R-06-1	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入40
9	R-06-2	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入50
10	R-06-3	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入60
		以下余白			

アスファルト事前審査認定混合物一覧表

4 工場名 ; 三井住建道路(株) 松橋合材工場

7年度 更新

認定期間 令和 7年 7月 1日 ~ 令和 8年 6月 30日

番号	混合物記号	混合物名称	最大粒径	突固回数	備考
1	V-06	密粒度アスファルト混合物	13	50	
2	V-11	透水性アスファルト混合物	13	50	
3	R-02	再生粗粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入44
4	R-04	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入45
5	R-06-1	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入45
6	R-06-2	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入55
7	R-06-3	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入60
		以下余白			

5 工場名 ; 日本道路(株)・世紀東急工業(株) 火の国アスコン共同企業体

7年度 更新

認定期間 令和 7年 7月 1日 ~ 令和 8年 6月 30日

番号	混合物記号	混合物名称	最大粒径	突固回数	備考
1	V-09	密粒度ギャップアスファルト混合物	13	50	
2	R-02	再生粗粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入50
3	R-04	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入60
4	R-06-1	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入60
5	R-06-2	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入50
		以下余白			

6 工場名 ; 天草アスファルト合材販売(株)

7年度 更新

認定期間 令和 7年 7月 14日 ~ 令和 8年 7月 13日

番号	混合物記号	混合物名称	最大粒径	突固回数	備考
1	R-02	再生粗粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入30
2	R-04	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入30
3	R-06	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入30
		以下余白			

7 工場名 ; (株)アセフト 本渡工場

7年度 更新

認定期間 令和 7年 7月 20日 ~ 令和 8年 7月 19日

番号	混合物記号	混合物名称	最大粒径	突固回数	備考
1	R-02	再生粗粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入38
2	R-04	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入38
3	R-06	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入38
		以下余白			

8 工場名 ; 鹿島道路(株) 熊本合材製造所

7年度 更新

認定期間 令和 7年 7月 22日 ~ 令和 8年 7月 21日

番号	混合物記号	混合物名称	最大粒径	突固回数	備考
1	V-11	透水性アスファルト混合物	13	50	
2	R-02	再生粗粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入62
3	R-04	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入61
4	R-06-1	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入50
5	R-06-2	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入60
		以下余白			

9 工場名 ; (株)水俣アスコン

7年度 更新

認定期間 令和 7年 7月 30日 ~ 令和 8年 7月 29日

番号	混合物記号	混合物名称	最大粒径	突固回数	備考
1	R-06	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入40
		以下余白			

アスファルト事前審査認定混合物一覧表

10 工場名 ; 東亜道路工業株 熊本中央アスコン
認定期間 令和 7年 8月 1日 ~ 令和 8年 7月 31日

7年度 更新

番号	混合物記号	混合物名称	最大粒径	突固回数	備考
1	V-11	透水性アスファルト混合物	13	50	
2	R-02	再生粗粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入50
3	R-04	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入60
4	R-06	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入59
		以下余白			

11 工場名 ; 八代アスファルト合材販売(株)

7年度 更新

認定期間 令和 7年 8月 1日 ~ 令和 8年 7月 31日

番号	混合物記号	混合物名称	最大粒径	突固回数	備考
1	V-06	密粒度アスファルト混合物	13	50	
2	V-17Ab	密粒ギャップアスファルト混合物(改質II型)	13	75	耐流動混合物
		以下余白			

12 工場名 ; (株) FKGコーポレーション 千丁プラント

7年度 更新

認定期間 令和 7年 8月 16日 ~ 令和 8年 8月 15日

番号	混合物記号	混合物名称	最大粒径	突固回数	備考
1	V-06	密粒度アスファルト混合物	13	50	
2	R-02	再生粗粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入50
3	R-06	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入50
		以下余白			

13 工場名 ; (株)人吉ロード 人吉・球磨共同企業体プラント

7年度 更新

認定期間 令和 7年 8月 23日 ~ 令和 8年 8月 22日

番号	混合物記号	混合物名称	最大粒径	突固回数	備考
1	R-02	再生粗粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入50
2	R-04	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入60
3	R-06	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入60
		以下余白			

14 工場名 ; 宇城舗装(株)・熊本舗材(株)共同企業体 宇城共同アスコン

7年度 更新

認定期間 令和 7年 8月 29日 ~ 令和 8年 8月 28日

番号	混合物記号	混合物名称	最大粒径	突固回数	備考
1	R-02	再生粗粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入50
2	R-04	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入60
3	R-06	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入60
		以下余白			

15 工場名 ; 三井住建道路(株)・丸昭建設(株)・味岡建設(株)・青木建設(株) 共同企業体 人吉レキセイ

7年度 更新

認定期間 令和 7年 9月 15日 ~ 令和 8年 9月 14日

番号	混合物記号	混合物名称	最大粒径	突固回数	備考
1	R-02	再生粗粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入30
2	R-04	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入30
3	R-06	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入30
		以下余白			

16 工場名 ; 熊本城北共同プラント 熊本舗材(株)・花昭建設(株)共同企業体

7年度 更新

認定期間 令和 7年 9月 26日 ~ 令和 8年 9月 25日

番号	混合物記号	混合物名称	最大粒径	突固回数	備考
1	R-02	再生粗粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入50
2	R-04	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入60
3	R-06	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入60
		以下余白			

アスファルト事前審査認定混合物一覧表

17 工場名 ; 有明アスコン(株)

7年度 更新

認定期間 令和 7年 10月 1日 ~ 令和 8年 9月 30日

番号	混合物記号	混合物名称	最大粒径	突固回数	備考
1	V-09	密粒度ギヤップアスファルト混合物	13	50	
2	V-10	開粒度アスファルト混合物	13	50	
3	V-12	ボーラスアスファルト混合物(改質H型)	13	50	
4	V-17Aa	密粒ギヤップアスファルト混合物(改質I型)	13	75	耐流動混合物
5	V-17Ab	密粒ギヤップアスファルト混合物(改質II型)	13	75	耐流動混合物
6	R-01	再生アスファルト安定処理混合物	40	50	再生混入50
7	R-02	再生粗粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入50
8	R-02A	再生粗粒度アスファルト混合物	20	75	再生混入50
9	R-04	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入50
10	R-04A	再生密粒度アスファルト混合物	20	75	再生混入50
11	R-06	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入50
		以下余白			

18 工場名 ; 世紀東急工業(株) 山都合材工場

7年度 更新

認定期間 令和 7年 10月 7日 ~ 令和 8年 10月 6日

番号	混合物記号	混合物名称	最大粒径	突固回数	備考
1	V-09	密粒度ギヤップアスファルト混合物	13	50	
2	R-02	再生粗粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入50
3	R-04	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入50
4	R-06-1	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入50
5	R-06-2	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入60
		以下余白			

19 工場名 ; 大成ロテック(株) 熊本合材工場

7年度 更新

認定期間 令和 7年 11月 5日 ~ 令和 8年 11月 4日

番号	混合物記号	混合物名称	最大粒径	突固回数	備考
1	V-11	透水性アスファルト混合物	13	50	
2	R-02	再生粗粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入65
3	R-04	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入70
4	R-06	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入70
		以下余白			

20 工場名 ; 大成ロテック(株) 阿蘇合材工場

7年度 更新

認定期間 令和 7年 11月 19日 ~ 令和 8年 11月 18日

番号	混合物記号	混合物名称	最大粒径	突固回数	備考
1	R-02	再生粗粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入30
2	R-04	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入30
3	R-06	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入30
		以下余白			