

アスファルト事前審査認定混合物一覧表

平成 29年度合格分

1 工場名 ; 前田道路(株) 熊本合材工場

29年度 更新

認定期間 平成 29年 6月 5日 ~ 平成 30年 6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	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40
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
		以下余白			

2 工場名 ; 大林道路(株) 熊本アスファルト混合所

29年度 更新

認定期間 平成 29年 6月 10日 ~ 平成 30年 6月 9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	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-04-1	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入45
5	R-04-2	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入60
6	R-06-1	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入45
7	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			

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

29年度 更新

認定期間 平成 29年 7月 6日 ~ 平成 30年 7月 5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39
3	R-04	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入39
4	R-04A	再生密粒度アスファルト混合物	20	75	再生混入39
5	R-06-1	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入39
6	R-06-2	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			

4 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

29年度 更新

認定期間 平成 29年 6月 30日 ~ 平成 30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-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39
3	R-04	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入39
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			

5 工場名 ; 三井住建道路(株) 松橋合材工場

29年度 更新

認定期間 平成 29年 7月 1日 ~ 平成 30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	R-02	再生粗粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入45
3	R-04	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入45
4	R-06	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入45
		以下余白			

アスファルト事前審査認定混合物一覧表

6 工場名 ; 大成ロテック(株) 熊本合材工場

29年度 更新

認定期間 平成 29年 7月 19日 ~ 平成 30年 7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	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45
3	R-04	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入45
4	R-06	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入45
		以下余白			

7 工場名 ; 天草アスファルト合材販売(株)

29年度 更新

認定期間 平成 29年 7月 14日 ~ 平成 30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	
2	R-04	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	
3	R-06	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	
		以下余白			

8 工場名 ; (株)水俣アスコン

29年度 更新

認定期間 平成 29年 7月 27日 ~ 平成 30年 7月 26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			

9 工場名 ; (株)アセフト 本渡工場

29年度 更新

認定期間 平成 29年 7月 20日 ~ 平成 30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35
2	R-04	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入35
3	R-06	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入35
		以下余白			

10 工場名 ; 鹿島道路(株) 熊本合材製造所

29年度 更新

認定期間 平成 29年 7月 20日 ~ 平成 30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	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45
3	R-04	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入55
4	R-06-1	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入49
5	R-06-2	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 ; 東亜道路工業(株) 熊本中央アスコン

29年度 更新

認定期間 平成 29年 8月 1日 ~ 平成 30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-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34
3	R-04	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入35
4	R-06	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入35
		以下余白			

アスファルト事前審査認定混合物一覧表

12 工場名 ; (株)福岡建設合材

29年度 更新

認定期間 平成 29年 8月 13日 ~ 平成 30年 8月 12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43
3	R-06	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入43
		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

29年度 更新

認定期間 平成 29年 8月 23日 ~ 平成 30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40
2	R-04	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入40
3	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			

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

29年度 更新

認定期間 平成 29年 8月 23日 ~ 平成 30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	
2	R-04	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	
3	R-06	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	
		以下余白			

15 工場名 ; 有明アスコン(株)

29年度 更新

認定期間 平成 29年 8月 26日 ~ 平成 30年 8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	V-11	透水性アスファルト混合物	13	50	
2	V-17Aa	密粒キャップアスファルト混合物(改質I型)	13	75	耐流動混合物
3	R-02	再生粗粒度アスファルト混合物	20	50	
4	R-02A	再生粗粒度アスファルト混合物	20	75	
5	R-04	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	
6	R-04A	再生密粒度アスファルト混合物	20	75	
7	R-06	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	再生混入35
		以下余白			

16 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

29年度 更新

認定期間 平成 29年 8月 29日 ~ 平成 30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	V-09	密粒キャップ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40
4	R-04	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入40
5	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			

17 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

29年度 更新

認定期間 平成 29年 9月 26日 ~ 平成 30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40
2	R-04	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入40
3	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

18 工場名 ; 大成ロテック(株) 阿蘇合材工場

29年度 更新

認定期間 平成 29年 9月 29日 ~ 平成 30年 9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-06	再生密粒度アスファルト混合物	13	50	
		以下余白			

19 工場名 ; 八代アスファルト合材販売(株)

29年度 更新

認定期間 平成 29年 10月 12日 ~ 平成 30年 10月 11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			

20 工場名 ; 大成ロテック(株) 熊本合材工場

29年度 追加更新

認定期間 平成 29年 12月 1日 ~ 平成 30年 11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	R-02-2	再生粗粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入59
2	R-04-2	再生密粒度アスファルト混合物	20	50	再生混入60
3	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			