

東亜道路工業株式会社
厚木アスコン

番号	混合物記号	アスファルト混合物の名称
1	V-01	アスファルト安定処理混合物(30)[50回]60/80
2	V-01A	都型アスファルト処理混合物(30)[75回]60/80
3	V-02	粗粒度アスファルト混合物(20)[50回]60/80
4	V-02A	粗粒度アスファルト混合物(20)[75回]40/60
5	V-02A(T)	粗粒度アスファルト混合物(20)[75回](T)40/60
6	V-03A	特別対策粗粒度アスファルト混合物(20)[75回]ホリマー改質Ⅱ型
7	V-03A(T)	特別対策粗粒度アスファルト混合物(20)[75回](T)ホリマー改質Ⅱ型
8	V-04A	密粒度アスファルト混合物(20)[75回]40/60
9	V-04A(T)	密粒度アスファルト混合物(20)[75回](T)40/60
10	V-05A	特別対策密粒度アスファルト混合物(20)[75回]ホリマー改質Ⅱ型
11	Vp-05A	特別対策密粒度アスファルト混合物(20)[75回]ホリマー改質Ⅱ型(他産業再生資材使用)
12	V-05A(T)	特別対策密粒度アスファルト混合物(20)[75回](T)ホリマー改質Ⅱ型
13	V-06	密粒度アスファルト混合物(13)[50回]60/80
14	V-06A	密粒度アスファルト混合物(13)[75回]40/60
15	V-06A(T)	密粒度アスファルト混合物(13)[75回](T)40/60
16	V-07A	特別対策密粒度アスファルト混合物(13)[75回]ホリマー改質Ⅱ型
17	V-07A(T)	特別対策密粒度アスファルト混合物(13)[75回](T)ホリマー改質Ⅱ型
18	V-08	細粒度アスファルト混合物(13)[50回]60/80
19	V-09	密粒度ギャップアスファルト混合物(13)[50回]60/80
20	V-10	開粒度アスファルト混合物(13)[50回]60/80
21	V-11	透水性用開粒度アスファルト混合物(13)[50回]60/80
22	V-16	都型細粒度アスファルト混合物(5)[50回]60/80
23	V-17A	特別対策密粒度ギャップアスファルト混合物(13)[75回]ホリマー改質Ⅱ型
24	V-18A	特別対策都型開粒度アスファルト混合物1号(13)[75回]ホリマー改質Ⅱ型
25	V-19	都型開粒度アスファルト混合物2号(13)[50回]60/80
26	V-21(K)	特別対策ポーラスアスファルト混合物(13)[50回](K)ホリマー改質H型
27	V-21(T)	特別対策ポーラスアスファルト混合物(13)[50回](T)ホリマー改質H型
28	R-01	再生アスファルト安定処理混合物(30)[50回]60/80
29	Rp-01	再生アスファルト安定処理混合物(30)[50回]60/80(他産業再生資材使用)
30	R-01A	再生都型アスファルト処理混合物(30)[75回]60/80

有効期間

令和 2年 7月 1日 ~ 令和 3年 6月 30日

東亜道路工業株式会社
厚木アスコン

番号	混合物記号	アスファルト混合物の名称
3 1	R-02	再生粗粒度アスファルト混合物(20)[50回]60/80
3 2	Rp-02	再生粗粒度アスファルト混合物(20)[50回]60/80(他産業再生資材使用)
3 3	R-02A	再生粗粒度アスファルト混合物(20)[75回]40/60
3 4	R-02A(T)	再生粗粒度アスファルト混合物(20)[75回](T)40/60
3 5	R-04	再生密粒度アスファルト混合物(20)[50回]60/80
3 6	Rp-04	再生密粒度アスファルト混合物(20)[50回]60/80(他産業再生資材使用)
3 7	R-04A	再生密粒度アスファルト混合物(20)[75回]40/60
3 8	R-04A(T)	再生密粒度アスファルト混合物(20)[75回](T)40/60
3 9	R-06	再生密粒度アスファルト混合物(13)[50回]60/80
4 0	R-06a	再生密粒度アスファルト混合物(13)[50回]60/80
4 1	Rp-06	再生密粒度アスファルト混合物(13)[50回]60/80(他産業再生資材使用)
4 2	R-06A	再生密粒度アスファルト混合物(13)[75回]40/60
4 3	R-06A(T)	再生密粒度アスファルト混合物(13)[75回](T)40/60
4 4	R-08	再生細粒度アスファルト混合物(13)[50回]60/80
4 5	R-10	再生開粒度アスファルト混合物(13)[50回]60/80

有効期間	令和 2年 7月 1日 ~ 令和 3年 6月30日
------	---------------------------