

平成20年10月度 アスファルト合材単価【愛知県】

分類：道路・舗装(11) / 舗設材(1103)

単価コード	名称	規格	単位	H20.4	H20.10	増減
名古屋						
1103010020	ストレートアスファルト	針入度 40～60 0-リ	t	0	0	0
1103010030	ストレートアスファルト	針入度 60～80 0-リ	t	72,000	83,000	11,000
1103010040	ストレートアスファルト	針入度 80～100 0-リ	t	72,000	83,000	11,000
1103020010	アスファルト乳剤	PK1 普通用 PK2 冬期用	t	71,000	77,000	6,000
1103020020	アスファルト乳剤	PK3 プライム用 PK4タックコート用	t	66,000	72,000	6,000
1103020040	アスファルト乳剤	MK1 粗粒用 MK2 密粒用	t	71,000	77,000	6,000
1103020050	アスファルト乳剤	MK3 ソイルアスファルト用	t	71,000	77,000	6,000
1103029901	アスファルト乳剤	PK1 普通用 PK2 冬期用	リットル	71	77	6
1103029902	アスファルト乳剤	PK3 プライム用 PK4タックコート用	リットル	66	72	6
1103030010	舗装用石灰石粉	74μm 70%以上 0-リ	t	6,400	6,500	100

単価コード	名称	規格	単位	H20.4	H20.10	増減
名古屋						
1103041010	アスファルト混合物	粗粒度アスコン20	t	8,100	8,900	800
1103042010	アスファルト混合物	密粒度アスコン20	t	8,400	9,200	800
1103042020	アスファルト混合物	密粒度アスコン13	t	8,500	9,300	800
1103042040	アスファルト混合物	密粒度アスコン13 4t車	t	0	0	0
1103043010	アスファルト混合物	細粒度アスコン13	t	9,000	9,800	800
1103042030	アスファルト混合物	密粒度アスコン13F	t	0	0	0
1103043020	アスファルト混合物	細粒度アスコン13F	t	0	0	0
1103044010	アスファルト混合物	改質型 密粒度13	t	10,100	0	-
1103044020	アスファルト混合物	改質型 密粒度13	t	10,400	11,300	900
1103050010	安定処理路盤材	アスファルト安定処理材	t	7,500	8,500	1,000
1103161010	再生アスファルト混合物	粗粒度20	t	7,800	8,400	600
1103162010	再生アスファルト混合物	密粒度13	t	8,200	8,800	600
1103163010	再生アスファルト混合物	細粒度13	t	8,700	9,300	600
1103162020	再生アスファルト混合物	密粒度13F	t	0	0	0
1103170010	再生安定処理路盤材	再生アスファルト安定処理材	t	7,200	8,000	800

H20.4	H20.10	増減
半田		
8,100	8,900	800
8,300	9,100	800
8,400	9,200	800
0	0	0
8,900	9,700	800
0	0	0
0	0	0
7,800	8,600	800
7,800	8,400	600
8,100	8,700	600
8,600	9,200	600
0	0	0
7,500	8,100	600

H20.4	H20.10	増減
岡崎		
8,000	8,800	800
8,200	9,000	800
8,300	9,100	800
0	0	0
8,800	9,600	800
0	0	0
0	0	0
7,700	8,500	800
7,700	8,300	600
8,000	8,600	600
8,500	9,100	600
0	0	0
7,400	8,000	600

H20.4	H20.10	増減
豊橋		
8,500	9,500	1,000
8,700	9,700	1,000
8,800	9,800	1,000
0	0	0
9,300	10,300	1,000
0	0	0
0	0	0
8,000	9,000	1,000
8,200	9,000	800
8,500	9,300	800
9,000	9,800	800
0	0	0
7,700	8,500	800

調査・単価作成ツール等において、単価の変更をおこなってください。