

令和3年度

資材調査単価【一般土木編】

正 誤 表

大阪府都市整備部

第1回

令和3年度 資材調査単価【一般土木編】第1回 正誤表

正					誤				
番号	名称	規格	単位	単価	番号	名称	規格	単位	単価
12-5	負圧集塵機	鉛等有害物質を含んだ塗料を除去する際に使用	日	3,690	12-5	負圧集塵機	鉛等有害物質を含んだ塗料を除去する際に使用	個	3,690
11-215	定着具	120×120	組	2,620	11-215	定着具	120×120		2,620
13-76	剥落防止対策工 (素地調整)	タフガードQ-R工法 タフガードEWフィラー エポキシ系 ポリマーセメントモルタル	m2	1,045	13-76	剥落防止対策工 (素地調整)	タフガードQ-R工法 タフガードEWフィラー エポキシ系 ポリマーセメントモルタル	kg	1,040
13-77	剥落防止対策工 (プライマー)	タフガードQ-R工法 タフガードR-Wプライマー エポキシ樹脂系 水性ウレタンプライマー	m2	377	13-77	剥落防止対策工 (プライマー)	タフガードQ-R工法 タフガードR-Wプライマー エポキシ樹脂系 水性ウレタンプライマー	kg	9,430
13-78	剥落防止対策工 (中塗り)	タフガードQ-R ウレタン/ウレア樹脂系塗料中塗	m2	4,775	13-78	剥落防止対策工 (中塗り)	タフガードQ-R ウレタン/ウレア樹脂系塗料中塗	kg	3,410
13-79	剥落防止対策工 (上塗り)	タフガードUD上塗 柔軟形ポリウレタン樹脂塗料 上塗	m2	422	13-79	剥落防止対策工 (上塗り)	タフガードUD上塗 柔軟形ポリウレタン樹脂塗料 上塗	kg	3,510
14-48	区画線工 (市場単価)	排水性用 減速・速度抑制等の破線 (平行四辺形) (溶融式) 昼間作業 供用区間	箇所	2,560	14-48	区画線工 (市場単価)	排水性用 減速・速度抑制等の破線 (平行四辺形) (溶融式) 昼間作業 供用区間 排水性舗装でない	箇所	2,560
14-49	区画線工 (市場単価)	排水性用 減速・速度抑制等の破線 (平行四辺形) (溶融式) 夜間作業 供用区間	箇所	3,210	14-49	区画線工 (市場単価)	排水性用 減速・速度抑制等の破線 (平行四辺形) (溶融式) 夜間作業 供用区間 排水性舗装でない	箇所	3,210
19-35	階段 (材料費)	プラ擬木階段	段	13,800	19-35	階段 (材料費)	プラ擬木階段	m	55,800
19-87	階段工 (施工費)	プラ擬木階段工 【4週8休以上】 (別紙施工箇所)	段	1,500	19-87	階段工 (施工費)	プラ擬木階段工 【4週8休以上】 (別紙施工箇所)	m	1,500

正					誤				
番号	名称	規格	単位	単価	番号	名称	規格	単位	単価
19-88	階段工（施工費）	プラ擬木階段工 【4週7休以上4週8休未満】 （別紙施工箇所）	段	1,500	19-88	階段工（施工費）	プラ擬木階段工 【4週7休以上4週8休未満】 （別紙施工箇所）	m	1,500
19-89	階段工（施工費）	プラ擬木階段工 【4週6休以上4週7休未満】 （別紙施工箇所）	段	1,500	19-89	階段工（施工費）	プラ擬木階段工 【4週6休以上4週7休未満】 （別紙施工箇所）	m	1,500
19-90	転落防止柵 （施工費）	プラ擬木転落防止柵工 【4週8休以上】 （別紙施工箇所）	m	3,000	19-90	転落防止柵 （施工費）	プラ擬木転落防止柵工 【4週8休以上】 （別紙施工箇所）	段	3,000
19-91	転落防止柵 （施工費）	プラ擬木転落防止柵工 【4週7休以上4週8休未満】 （別紙施工箇所）	m	3,000	19-91	転落防止柵 （施工費）	プラ擬木転落防止柵工 【4週7休以上4週8休未満】 （別紙施工箇所）	段	3,000
19-92	転落防止柵 （施工費）	プラ擬木転落防止柵工 【4週6休以上4週7休未満】 （別紙施工箇所）	m	3,000	19-92	転落防止柵 （施工費）	プラ擬木転落防止柵工 【4週6休以上4週7休未満】 （別紙施工箇所）	段	3,000