

年度	令和8年度	工事 番号		監 査							
局 長	課 長	課 長	係 長	係 長	設 計	精 算	校 合 検 算				
事業種別			1. 第 期拡張工事	2. 改良工事	3. 受託工事						
			④. 施設等整備工事	5. 更正工事	6. その他						
設 計 書											
工事所屬地名			寝屋川市内各地								
路線 河川名			国道170号外9路線								
工事名			耐震補強金具設置に係る試験掘削調査業務								

設計大要	試掘工 38箇所
設計金額	金 () 円也 (税抜) (消費税及び地方消費税額) (税込)

本 工 事 内 訳 書

工種:

費 目	工 種	種 別	細別／規格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費				式	1			
共通仮設費				式	1			
	共通仮設费率計算額			式	1			
	共通仮設費 積上額計			式	1			
		運搬費		式	1			
			仮設材等運搬費	式	1			第5号明細表, A44444//1
		準備費		式	1			
			復元測量	式	1			第4号明細表, A12345//1
純工事費				式	1			
	現場管理費			式	1			

第1号明細表の1
A11111-0000-01

土工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 土留工（軽量鋼矢板・軽量金属支保）機械	2.0m以下 設置+撤去 1段 ねじ式 設置BH0.13 2次、撤去トラックレン	m	16.2				第1号表, SS0105//2 R7. 水道実務必携P45
夜間 土留工（軽量鋼矢板・軽量金属支保）機械	2.5m以下 設置+撤去 2段 ねじ式 設置BH0.13 2次、撤去トラックレン	m	18.4				第2号表, SS0105//3 R7. 水道実務必携P45
仮設材質料		式	1				第3号表, SS8110//1
夜間 試掘工	AS 3cm 路盤10cm W=1.0m L=1.0m D=1.2m	箇所	2				第4号表, SW0040//24 宇谷町・池の瀬町地区 ①
夜間 試掘工	AS 3cm 路盤10cm W=1.0m L=1.0m D=1.6m	箇所	1				第5号表, SW0040//18 宇谷町・池の瀬町地区 ②
夜間 試掘工	AS 5cm 路盤25cm W=1.0m L=1.0m D=1.6m	箇所	1				第6号表, SW0040//33 宇谷町・池の瀬町地区 ③
夜間 試掘工	AS 10cm 路盤20cm W=1.0m L=1.0m D=1.3m	箇所	2				第7号表, SW0040//25 音羽町外 2 町地区 ①
夜間 試掘工	AS 10cm 路盤20cm W=1.0m L=1.0m D=1.6m	箇所	3				第8号表, SW0040//10 音羽町外 2 町地区 ②
夜間 試掘工	AS 10cm 路盤20cm W=1.0m L=1.0m D=1.8m	箇所	1				第9号表, SW0040//36 音羽町外 2 町地区 ③
試掘工	AS 5cm 路盤10cm 薄層カラー舗装(赤) W=1.0m L=1.0m D=1.2m	箇所	2				第10号表, SW0040//27 梅が丘一丁目地区 ①

第1号明細表の2
A11111-0000-01

土工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
試掘工	AS 5cm 路盤10cm 薄層カラー舗装(赤) W=1.1m L=1.0m D=1.7m	箇所	2				第11号表, SW0040//5 梅が丘一丁目地区 ②
夜間 試掘工	AS 10cm 路盤30cm W=1.3m L=1.0m D=2.0m	箇所	4				第12号表, SW0040//32 池田本町外3町地区 ①
夜間 試掘工	インターロッキングブロック 歩道 W=1.0m L=1.0m D=1.2m	箇所	1				第13号表, SW0040//28 池田本町外3町地区 ②
夜間 試掘工	インターロッキングブロック 歩道 W=1.3m L=1.0m D=2.0m	箇所	2				第14号表, SW0040//20 池田本町外3町地区 ③
夜間 試掘工	インターロッキングブロック 乗入 W=1.0m L=1.0m D=1.2m	箇所	1				第15号表, SW0040//29 池田本町外3町地区 ④
夜間 試掘工	インターロッキングブロック 乗入 W=1.3m L=1.0m D=2.0m	箇所	2				第16号表, SW0040//23 池田本町外3町地区 ⑤
試掘工	AS 5cm 路盤20cm W=1.0m L=1.0m D=1.1m	箇所	3				第17号表, SW0040//30 明德一丁目・明德二丁目地区 ①
試掘工	AS 5cm 路盤20cm W=1.0m L=1.0m D=1.4m	箇所	3				第18号表, SW0040//3 明德一丁目・明德二丁目地区 ②
夜間 試掘工	AS 5cm 路盤20cm W=1.0m L=1.0m D=1.1m	箇所	1				第19号表, SW0040//31 黒原橋町外2町地区 ①
夜間 試掘工	AS 5cm 路盤20cm W=1.0m L=1.0m D=1.4m	箇所	7				第20号表, SW0040//9 黒原橋町外2町地区 ②

第3号表
SS8110-0000-01

仮設材賃料 1式当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
軽量鋼矢板賃料(1型・2型・3型)	90日以内(1日当り)	t・日	4.2				K2040//1 積算資料R8.1.P286:近畿
軽量鋼矢板修理費及び損耗費	軽量矢板 軽作業	t	3.2				K2110//1 積算資料R8.1.P286:近畿
アルミ腹起し材賃料	110~120×120~130×2000	本・日	120				TZ0285//1 建設物価R8.1.P819:全国
アルミ腹起し基本料	110~120×120~130×2000	本	4				TZ0285//2 建物R8.1.P819:全国、積資R8.1.P297:全国
鋼製切梁サポート賃料	600~1000	本・日	60				TZ0286//2 建設物価R8.1.P819:全国
鋼製切梁サポート賃料	900~1500	本・日	120				TZ0286//4 建設物価R8.1.P819:全国
鋼製切梁サポート基本料	600~1000	本	2				TZ0286//3 建設物価R8.1.P819:全国
鋼製切梁サポート基本料	900~1500	本	4				TZ0286//5 建設物価R8.1.P819:全国
合 計		式	1				
単 位 当 り		式	1				

第4号表の1
SW0040-0000-24

試掘工 1箇所当り単価表 夜間

種別:AS 3cm 路盤10cm
形状:W=1.0m L=1.0m D=1.2m
備考:宇谷町・池の瀬町地区 ①

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	4				第29号表, SP1D210//2 R7赤本IV-3-③-1、黄本P1531
夜間 舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クロー山積0.13m3排ガス2次	m2	1				第30号表, SS1040//2 R7. 水道実務必携P167
夜間 産廃運搬工(アスファルト殻運搬工)	DID区域内 運搬距離4.5km 路面:良好 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車	m3	0.03				第31号表, SX0020//12
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クロー型 山積0.13m3排ガス2次	m3	0.1				第32号表, SS1000//2 R7. 水道実務必携P161
夜間 廢路盤運搬工	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=5.5km DID区域内	m3	0.1				第33号表, SX0040//3
夜間 床掘り 土砂	現場制約あり	m3	1.07				第34号表, SP12110//2 R7赤本II-1-③-4、黄本P1049
夜間 人力積込	土砂	m3	1.07				第35号表, SP12080//2 R7赤本II-1-②-28、黄本P1036
夜間 管路埋戻工(機械)	埋戻材 流用土 小型BH クロー型 山積0.13m3排ガス2次	m3	1.07				第36号表, SZ1010//6 R7. 水道実務必携P163
夜間 上層路盤工	仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシュラン RC-30	m2	1				第37号表, SZ1050//5 R7. 水道実務必携P170
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13 プライムコート 仕上厚3cm 歩道	m2・1層	1				第38号表, SZ1070//21 R7. 水道実務必携P179

第5号表の1
SW0040-0000-18

試掘工 1箇所当り単価表 夜間

種別：AS 3cm 路盤10cm
形状：W=1.0m L=1.0m D=1.6m
備考：宇谷町・池の瀬町地区 ②

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	4				第29号表, SP1D210//2 R7赤本IV-3-③-1、黄本P1531
夜間 舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クロー山積0.13m3排ガス2次	m2	1				第30号表, SS1040//2 R7. 水道実務必携P167
夜間 産廃運搬工(アスファルト殻運搬工)	DID区域内 運搬距離4.5km 路面：良好 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車	m3	0.03				第31号表, SX0020//12
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クロー型 山積0.13m3排ガス2次	m3	0.1				第32号表, SS1000//2 R7. 水道実務必携P161
夜間 廢路盤運搬工	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=5.5km DID区域内	m3	0.1				第33号表, SX0040//3
夜間 床掘り 土砂	現場制約あり	m3	1.39				第34号表, SP12110//2 R7赤本II-1-③-4、黄本P1049
夜間 人力積込	土砂	m3	1.39				第35号表, SP12080//2 R7赤本II-1-②-28、黄本P1036
夜間 管路埋戻工(機械)	埋戻材 流用土 小型BH クロー型 山積0.13m3排ガス2次	m3	1.39				第36号表, SZ1010//6 R7. 水道実務必携P163
夜間 上層路盤工	仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシュラン RC-30	m2	1				第37号表, SZ1050//5 R7. 水道実務必携P170
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13 プライムコート 仕上厚3cm 歩道	m2・1層	1				第38号表, SZ1070//21 R7. 水道実務必携P179

第6号表の1
SW0040-0000-33

試掘工 1箇所当り単価表 夜間

種別：AS 5cm 路盤25cm
形状：W=1.0m L=1.0m D=1.6m
備考：宇谷町・池の瀬町地区 ③

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	4				第29号表, SP1D210//2 R7赤本IV-3-③-1、黄本P1531
夜間 舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クロー山積0.13m3排ガス2次	m2	1				第30号表, SS1040//2 R7. 水道実務必携P167
夜間 産廃運搬工(アスファルト殻運搬工)	DID区域内 運搬距離4.5km 路面：良好 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車	m3	0.05				第31号表, SX0020//12
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クロー型 山積0.13m3排ガス2次	m3	0.25				第32号表, SS1000//2 R7. 水道実務必携P161
夜間 廢路盤運搬工	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=5.5km DID区域内	m3	0.25				第33号表, SX0040//3
夜間 床掘り 土砂	現場制約あり	m3	1.22				第34号表, SP12110//2 R7赤本II-1-③-4、黄本P1049
夜間 人力積込	土砂	m3	1.22				第35号表, SP12080//2 R7赤本II-1-②-28、黄本P1036
夜間 管路埋戻工(機械)	埋戻材 流用土 小型BH クロー型 山積0.13m3排ガス2次	m3	1.22				第36号表, SZ1010//6 R7. 水道実務必携P163
夜間 上層路盤工	仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュラン RC-30	m2	1				第39号表, SZ1050//12 R7. 水道実務必携P170
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13 プライムコート 仕上厚5cm 歩道	m2・1層	1				第40号表, SZ1070//22 R7. 水道実務必携P179

第7号表の1
SW0040-0000-25

試掘工 1箇所当り単価表 夜間

種別：AS 10cm 路盤20cm
形状：W=1.0m L=1.0m D=1.3m
備考：音羽町外2町地区 ①

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	4				第29号表, SP1D210//2 R7赤本IV-3-③-1、黄本P1531
夜間 舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クロー山積0.13m3排ガス2次	m2	1				第30号表, SS1040//2 R7. 水道実務必携P167
夜間 産廃運搬工(アスファルト殻運搬工)	D I D区域内 運搬距離3km 路面：良好 積込2次0.13m3、タンブトラック2t車	m3	0.1				第41号表, SX0020//9
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クロー型 山積0.13m3排ガス2次	m3	0.2				第32号表, SS1000//2 R7. 水道実務必携P161
夜間 廃路盤運搬工	積込2次0.13m3、タンブトラック2t車 L=5km DID区域内	m3	0.2				第42号表, SX0040//4
夜間 床掘り 土砂	現場制約あり	m3	1				第34号表, SP12110//2 R7赤本II-1-③-4、黄本P1049
夜間 人力積込	土砂	m3	1				第35号表, SP12080//2 R7赤本II-1-②-28、黄本P1036
夜間 管路埋戻工(機械)	埋戻材 流用土 小型BH クロー型 山積0.13m3排ガス2次	m3	1				第43号表, SZ1010//5 R7. 水道実務必携P163
夜間 上層路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュラン RC-30	m2	1				第44号表, SZ1050//6 R7. 水道実務必携P170
夜間 基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20 フライムコート 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	1				第45号表, SZ1070//12 R7. 水道実務必携P179

第8号表の1
SW0040-0000-10

試掘工 1箇所当り単価表 夜間

種別：AS 10cm 路盤20cm
形状：W=1.0m L=1.0m D=1.6m
備考：音羽町外2町地区 ②

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	4				第29号表, SP1D210//2 R7赤本IV-3-③-1、黄本P1531
夜間 舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クロー山積0.13m3排ガス2次	m2	1				第30号表, SS1040//2 R7. 水道実務必携P167
夜間 産廃運搬工(アスファルト殻運搬工)	D I D区域内 運搬距離3km 路面：良好 積込2次0.13m3、タンブトラック2t車	m3	0.1				第41号表, SX0020//9
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クロー型 山積0.13m3排ガス2次	m3	0.2				第32号表, SS1000//2 R7. 水道実務必携P161
夜間 廃路盤運搬工	積込2次0.13m3、タンブトラック2t車 L=5km DID区域内	m3	0.2				第42号表, SX0040//4
夜間 床掘り 土砂	現場制約あり	m3	1.22				第34号表, SP12110//2 R7赤本II-1-③-4、黄本P1049
夜間 人力積込	土砂	m3	1.22				第35号表, SP12080//2 R7赤本II-1-②-28、黄本P1036
夜間 管路埋戻工(機械)	埋戻材 流用土 小型BH クロー型 山積0.13m3排ガス2次	m3	1.22				第43号表, SZ1010//5 R7. 水道実務必携P163
夜間 上層路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュラン RC-30	m2	1				第44号表, SZ1050//6 R7. 水道実務必携P170
夜間 基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20 プライムコート 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	1				第45号表, SZ1070//12 R7. 水道実務必携P179

第9号表の1
SW0040-0000-36

試掘工 1箇所当り単価表 夜間

種別：AS 10cm 路盤20cm
形状：W=1.0m L=1.0m D=1.8m
備考：音羽町外2町地区 ③

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	4				第29号表, SP1D210//2 R7赤本IV-3-③-1、黄本P1531
夜間 舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クロー山積0.13m3排ガス2次	m2	1				第30号表, SS1040//2 R7. 水道実務必携P167
夜間 産廃運搬工(アスファルト殻運搬工)	D I D区域内 運搬距離3km 路面：良好 積込2次0.13m3、タンブトラック2t車	m3	0.1				第41号表, SX0020//9
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クロー型 山積0.13m3排ガス2次	m3	0.2				第32号表, SS1000//2 R7. 水道実務必携P161
夜間 廃路盤運搬工	積込2次0.13m3、タンブトラック2t車 L=5km DID区域内	m3	0.2				第42号表, SX0040//4
夜間 床掘り 土砂	現場制約あり	m3	1.39				第34号表, SP12110//2 R7赤本II-1-③-4、黄本P1049
夜間 人力積込	土砂	m3	1.39				第35号表, SP12080//2 R7赤本II-1-②-28、黄本P1036
夜間 管路埋戻工(機械)	埋戻材 流用土 小型BH クロー型 山積0.13m3排ガス2次	m3	1.39				第43号表, SZ1010//5 R7. 水道実務必携P163
夜間 上層路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュラン RC-30	m2	1				第44号表, SZ1050//6 R7. 水道実務必携P170
夜間 基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20 プライムコート 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	1				第45号表, SZ1070//12 R7. 水道実務必携P179

第10号表の1
SW0040-0000-27

試掘工 1箇所当り単価表

種別：AS 5cm 路盤10cm 薄層カラー舗装(赤)
形状：W=1.0m L=1.0m D=1.2m
備考：梅が丘一丁目地区 ①

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	4				第47号表, SP1D210//1 R7赤本IV-3-③-1、黄本P1531
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クロー山積0.13m3排ガス2次	m2	1				第48号表, SS1040//1 R7. 水道実務必携P167
産廃運搬工(アスファルト殻運搬工)	DID区域内 運搬距離6.5km 路面：良好 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車	m3	0.05				第49号表, SX0020//5
小型バックホウ掘削積込	小型BH クロー型 山積0.13m3排ガス2次	m3	0.1				第50号表, SS1000//1 R7. 水道実務必携P161
廃路盤運搬工	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=10km DID区域内	m3	0.1				第51号表, SX0040//5
床掘り 土砂	現場制約あり	m3	1.05				第52号表, SP12110//1 R7赤本II-1-③-4、黄本P1049
人力積込	土砂	m3	1.05				第53号表, SP12080//1 R7赤本II-1-②-28、黄本P1036
管路埋戻工(機械)	埋戻材 流用土 小型BH クロー型 山積0.13m3排ガス2次	m3	1.05				第54号表, SZ1010//2 R7. 水道実務必携P163
上層路盤工	仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシュラン RC-30	m2	1				第55号表, SZ1050//1 R7. 水道実務必携P170
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13 プライムコート 仕上厚5cm 歩道	m2・1層	1				第56号表, SZ1070//23 R7. 水道実務必携P179

第11号表の1
SW0040-0000-05

試掘工 1箇所当り単価表

種別：AS 5cm 路盤10cm 薄層カラー舗装(赤)
形状：W=1.1m L=1.0m D=1.7m
備考：梅が丘一丁目地区 ②

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	4.2				第47号表, SP1D210//1 R7赤本IV-3-③-1、黄本P1531
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クロー山積0.13m3排ガス2次	m2	1.1				第48号表, SS1040//1 R7. 水道実務必携P167
産廃運搬工(アスファルト殻運搬工)	DID区域内 運搬距離6.5km 路面：良好 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車	m3	0.06				第49号表, SX0020//5
小型バックホウ掘削積込	小型BH クロー型 山積0.13m3排ガス2次	m3	0.11				第50号表, SS1000//1 R7. 水道実務必携P161
廃路盤運搬工	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=10km DID区域内	m3	0.11				第51号表, SX0040//5
床掘り 土砂	現場制約あり	m3	1.56				第52号表, SP12110//1 R7赤本II-1-③-4、黄本P1049
人力積込	土砂	m3	1.56				第53号表, SP12080//1 R7赤本II-1-②-28、黄本P1036
管路埋戻工(機械)	埋戻材 流用土 小型BH クロー型 山積0.13m3排ガス2次	m3	1.56				第54号表, SZ1010//2 R7. 水道実務必携P163
上層路盤工	仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシュラン RC-30	m2	1.1				第55号表, SZ1050//1 R7. 水道実務必携P170
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13 プライムコート 仕上厚5cm 歩道	m2・1層	1.1				第56号表, SZ1070//23 R7. 水道実務必携P179

第12号表の1
SW0040-0000-32

試掘工 1箇所当り単価表 夜間

種別：AS 10cm 路盤30cm
形状：W=1.3m L=1.0m D=2.0m
備考：池田本町外3町地区 ①

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	4.6				第29号表, SP1D210//2 R7赤本IV-3-③-1、黄本P1531
夜間 舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クロー山積0.13m3排ガス2次	m2	1.3				第30号表, SS1040//2 R7. 水道実務必携P167
夜間 産廃運搬工(アスファルト殻運搬工)	D I D区域内 運搬距離2km 路面：良好 積込2次0.13m3、タンクトラック2t車	m3	0.13				第58号表, SX0020//8
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クロー型 山積0.13m3排ガス2次	m3	0.39				第32号表, SS1000//2 R7. 水道実務必携P161
夜間 廃路盤運搬工	積込2次0.13m3、タンクトラック2t車 L=4km DID区域内	m3	0.39				第59号表, SX0040//6
夜間 床掘り 土砂	現場制約あり	m3	1.77				第34号表, SP12110//2 R7赤本II-1-③-4、黄本P1049
夜間 人力積込	土砂	m3	1.77				第35号表, SP12080//2 R7赤本II-1-②-28、黄本P1036
夜間 管路埋戻工(機械)	埋戻材 流用土 小型BH クロー型 山積0.13m3排ガス2次	m3	1.77				第43号表, SZ1010//5 R7. 水道実務必携P163
夜間 上層路盤工	仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュラン RC-30	m2	1.3				第60号表, SZ1050//13 R7. 水道実務必携P170
夜間 基層工(人力施工)	再生粗粒度アスコン20 フライムコート 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	1.3				第45号表, SZ1070//12 R7. 水道実務必携P179

第13号表
SW0040-0000-28

試掘工 1箇所当り単価表 夜間

種別：インターロッキングブロック 歩道
形状：W=1.0m L=1.0m D=1.2m
備考：池田本町外3町地区 ②

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クラ型 山積0.13m3排カ ^ス 2次	m3	0.19				第32号表, SS1000//2 R7. 水道実務必携P161
夜間 産廃運搬工(コンクリート殻(無筋)運搬工)	DID区域内 運搬距離2km 路面:良好 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車	m3	0.06				第61号表, SX0020//16
夜間 産路盤運搬工	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=4km DID区域内	m3	0.13				第59号表, SX0040//6
夜間 床掘り 土砂	現場制約あり	m3	1.01				第34号表, SP12110//2 R7赤本Ⅱ-1-③-4、黄本P1049
夜間 人力積込	土砂	m3	1.01				第35号表, SP12080//2 R7赤本Ⅱ-1-②-28、黄本P1036
夜間 管路埋戻工(機械)	埋戻材 流用土 小型BH クラ型 山積0.13m3排カ ^ス 2次	m3	1.01				第36号表, SZ1010//6 R7. 水道実務必携P163
夜間 上層路盤工	仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満) 再生クランチャー RC-30	m2	1				第37号表, SZ1050//5 R7. 水道実務必携P170
インターロッキングブロック工	一般部設置6cm 時間制約無 夜間有週休2無 砂を使用	m2	1				第62号表, SA0190//3 R7. 土木コスト情報、土木施工単価
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第14号表
SW0040-0000-20

試掘工 1箇所当り単価表 夜間

種別：インターロッキングブロック 歩道
形状：W=1.3m L=1.0m D=2.0m
備考：池田本町外3町地区 ③

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クラ型 山積0.13m3排カ ^ス 2次	m3	0.25				第32号表, SS1000//2 R7. 水道実務必携P161
夜間 産廃運搬工(コンクリート殻(無筋)運搬工)	DID区域内 運搬距離2km 路面:良好 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車	m3	0.08				第61号表, SX0020//16
夜間 産路盤運搬工	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=4km DID区域内	m3	0.17				第59号表, SX0040//6
夜間 床掘り 土砂	現場制約あり	m3	2.04				第34号表, SP12110//2 R7赤本Ⅱ-1-③-4、黄本P1049
夜間 人力積込	土砂	m3	2.04				第35号表, SP12080//2 R7赤本Ⅱ-1-②-28、黄本P1036
夜間 管路埋戻工(機械)	埋戻材 流用土 小型BH クラ型 山積0.13m3排カ ^ス 2次	m3	2.04				第36号表, SZ1010//6 R7. 水道実務必携P163
夜間 上層路盤工	仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満) 再生クランチャー RC-30	m2	1.3				第37号表, SZ1050//5 R7. 水道実務必携P170
インターロッキングブロック工	一般部設置6cm 時間制約無 夜間有週休2無 砂を使用	m2	1.3				第62号表, SA0190//3 R7. 土木コスト情報、土木施工単価
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

試掘工 1箇所当り単価表 夜間

第15号表
SW0040-0000-29

種別：インターロッキングブロック 乗入
形状：W=1.0m L=1.0m D=1.2m
備考：池田本町外3町地区 ④

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クラ型 山積0.13m3排カ ^ス 2次	m3	0.26				第32号表, SS1000//2 R7. 水道実務必携P161
夜間 産廃運搬工(コンクリート殻(無筋)運搬工)	DID区域内 運搬距離2km 路面:良好 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車	m3	0.08				第61号表, SX0020//16
夜間 産路盤運搬工	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=4km DID区域内	m3	0.18				第59号表, SX0040//6
夜間 床掘り 土砂	現場制約あり	m3	0.94				第34号表, SP12110//2 R7赤本Ⅱ-1-③-4、黄本P1049
夜間 人力積込	土砂	m3	0.94				第35号表, SP12080//2 R7赤本Ⅱ-1-②-28、黄本P1036
夜間 管路埋戻工(機械)	埋戻材 流用土 小型BH クラ型 山積0.13m3排カ ^ス 2次	m3	0.94				第36号表, SZ1010//6 R7. 水道実務必携P163
夜間 上層路盤工	仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシュラン RC-30	m2	1				第63号表, SZ1050//11 R7. 水道実務必携P170
インターロッキングブロック工	一般部設置8cm 時間制約無 夜間有週休2無 砂を使用	m2	1				第64号表, SA0190//7 R7. 土木コスト情報、土木施工単価
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第16号表
SW0040-0000-23

試掘工 1箇所当り単価表 夜間

種別：インターロッキングブロック 乗入
形状：W=1.3m L=1.0m D=2.0m
備考：池田本町外3町地区 ⑤

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クラ型 山積0.13m3排カ ^ス 2次	m3	0.3				第32号表, SS1000//2 R7. 水道実務必携P161
夜間 産廃運搬工(コンクリート殻(無筋)運搬工)	DID区域内 運搬距離2km 路面:良好 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車	m3	0.1				第61号表, SX0020//16
夜間 廃路盤運搬工	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=4km DID区域内	m3	0.23				第59号表, SX0040//6
夜間 床掘り 土砂	現場制約あり	m3	1.95				第34号表, SP12110//2 R7赤本Ⅱ-1-③-4、黄本P1049
夜間 人力積込	土砂	m3	1.95				第35号表, SP12080//2 R7赤本Ⅱ-1-②-28、黄本P1036
夜間 管路埋戻工(機械)	埋戻材 流用土 小型BH クラ型 山積0.13m3排カ ^ス 2次	m3	1.95				第36号表, SZ1010//6 R7. 水道実務必携P163
夜間 上層路盤工	仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 再生クランチャー RC-30	m2	1.3				第63号表, SZ1050//11 R7. 水道実務必携P170
インターロッキングブロック工	一般部設置8cm 時間制約無 夜間有週休2無 砂を使用	m2	1.3				第64号表, SA0190//7 R7. 土木コスト情報、土木施工単価
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第17号表の1
SW0040-0000-30

試掘工 1箇所当り単価表

種別：AS 5cm 路盤20cm
形状：W=1.0m L=1.0m D=1.1m
備考：明徳一丁目・明徳二丁目地区 ①

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	4				第47号表, SP1D210//1 R7赤本IV-3-③-1、黄本P1531
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クロー山積0.13m3排ガス2次	m2	1				第48号表, SS1040//1 R7. 水道実務必携P167
産廃運搬工(アスファルト殻運搬工)	DID区域内 運搬距離5.5km 路面：良好 積込2次0.13m3、タンクトラック2t車	m3	0.05				第65号表, SX0020//3
小型バックホウ掘削積込	小型BH クロー型 山積0.13m3排ガス2次	m3	0.2				第50号表, SS1000//1 R7. 水道実務必携P161
廃路盤運搬工	積込2次0.13m3、タンクトラック2t車 L=9km DID区域内	m3	0.2				第66号表, SX0040//7
床掘り 土砂	現場制約あり	m3	0.85				第52号表, SP12110//1 R7赤本II-1-③-4、黄本P1049
人力積込	土砂	m3	0.85				第53号表, SP12080//1 R7赤本II-1-②-28、黄本P1036
管路埋戻工(機械)	埋戻材 流用土 小型BH クロー型 山積0.13m3排ガス2次	m3	0.85				第54号表, SZ1010//2 R7. 水道実務必携P163
上層路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュラン RC-30	m2	1				第67号表, SZ1050//2 R7. 水道実務必携P170
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13 フライムコート 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	1				第68号表, SZ1070//3 R7. 水道実務必携P179

第18号表の1
SW0040-0000-03

試掘工 1箇所当り単価表

種別：AS 5cm 路盤20cm
形状：W=1.0m L=1.0m D=1.4m
備考：明德一丁目・明德二丁目地区 ②

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	4				第47号表, SP1D210//1 R7赤本IV-3-③-1、黄本P1531
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クロー山積0.13m3排ガス2次	m2	1				第48号表, SS1040//1 R7. 水道実務必携P167
産廃運搬工(アスファルト殻運搬工)	DID区域内 運搬距離5.5km 路面：良好 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車	m3	0.05				第65号表, SX0020//3
小型バックホウ掘削積込	小型BH クロー型 山積0.13m3排ガス2次	m3	0.2				第50号表, SS1000//1 R7. 水道実務必携P161
廃路盤運搬工	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=9km DID区域内	m3	0.2				第66号表, SX0040//7
床掘り 土砂	現場制約あり	m3	1.13				第52号表, SP12110//1 R7赤本II-1-③-4、黄本P1049
人力積込	土砂	m3	1.13				第53号表, SP12080//1 R7赤本II-1-②-28、黄本P1036
管路埋戻工(機械)	埋戻材 流用土 小型BH クロー型 山積0.13m3排ガス2次	m3	1.13				第54号表, SZ1010//2 R7. 水道実務必携P163
上層路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュラン RC-30	m2	1				第67号表, SZ1050//2 R7. 水道実務必携P170
表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13 フライムコート 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	1				第68号表, SZ1070//3 R7. 水道実務必携P179

第19号表の1
SW0040-0000-31

試掘工 1箇所当り単価表 夜間

種別：AS 5cm 路盤20cm
形状：W=1.0m L=1.0m D=1.1m
備考：黒原橋町外2町地区 ①

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	4				第29号表, SP1D210//2 R7赤本IV-3-③-1、黄本P1531
夜間 舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クロー山積0.13m3排ガス2次	m2	1				第30号表, SS1040//2 R7. 水道実務必携P167
夜間 産廃運搬工(アスファルト殻運搬工)	DID区域内 運搬距離1.5km 路面：良好 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車	m3	0.05				第69号表, SX0020//10
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クロー型 山積0.13m3排ガス2次	m3	0.2				第32号表, SS1000//2 R7. 水道実務必携P161
夜間 廃路盤運搬工	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=3km DID区域内	m3	0.2				第70号表, SX0040//8
夜間 床掘り 土砂	現場制約あり	m3	0.85				第34号表, SP12110//2 R7赤本II-1-③-4、黄本P1049
夜間 人力積込	土砂	m3	0.85				第35号表, SP12080//2 R7赤本II-1-②-28、黄本P1036
夜間 管路埋戻工(機械)	埋戻材 流用土 小型BH クロー型 山積0.13m3排ガス2次	m3	0.85				第43号表, SZ1010//5 R7. 水道実務必携P163
夜間 上層路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュラン RC-30	m2	1				第44号表, SZ1050//6 R7. 水道実務必携P170
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13 フライムコート 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	1				第71号表, SZ1070//14 R7. 水道実務必携P179

第20号表の1
SW0040-0000-09

試掘工 1箇所当り単価表 夜間

種別：AS 5cm 路盤20cm
形状：W=1.0m L=1.0m D=1.4m
備考：黒原橋町外2町地区 ②

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚：15cm以下	m	4				第29号表, SP1D210//2 R7赤本IV-3-③-1、黄本P1531
夜間 舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クロー山積0.13m3排ガス2次	m2	1				第30号表, SS1040//2 R7. 水道実務必携P167
夜間 産廃運搬工(アスファルト殻運搬工)	DID区域内 運搬距離1.5km 路面：良好 積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車	m3	0.05				第69号表, SX0020//10
夜間 小型バックホウ掘削積込	小型BH クロー型 山積0.13m3排ガス2次	m3	0.2				第32号表, SS1000//2 R7. 水道実務必携P161
夜間 廃路盤運搬工	積込2次0.13m3、ダンプトラック2t車 L=3km DID区域内	m3	0.2				第70号表, SX0040//8
夜間 床掘り 土砂	現場制約あり	m3	1.11				第34号表, SP12110//2 R7赤本II-1-③-4、黄本P1049
夜間 人力積込	土砂	m3	1.11				第35号表, SP12080//2 R7赤本II-1-②-28、黄本P1036
夜間 管路埋戻工(機械)	埋戻材 流用土 小型BH クロー型 山積0.13m3排ガス2次	m3	1.11				第43号表, SZ1010//5 R7. 水道実務必携P163
夜間 上層路盤工	仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシュラン RC-30	m2	1				第44号表, SZ1050//6 R7. 水道実務必携P170
夜間 表層工(人力施工)	再生密粒度アスコン13 フライムコート 仕上厚5cm 車道及び路肩	m2・1層	1				第71号表, SZ1070//14 R7. 水道実務必携P179

第24号表
SA0031-0000-03

区画線溶融式設置(実線 幅45cm) 1000m当り単価表

種別：塗料白色 排水性舗装無 未供用無 週休2無
 形状：制約無 厚1.5mm 夜間有 豪雪無
 備考：R7.土木コスト情報、土木施工単価

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
区画線工(標準単価)溶融式(夜)	時間的制約無 豪雪補正無 実線 45cm	m	1,000				T7609/5 土木施単R8. 1. P376大阪
塗料 トラフィックペイント溶融型(白)	JIS K 5665 3種 含有量15~18%	k g	1,700			1	DZ02000/25 積算資料R8. 1. P257:全国
プライマー	区画線用	k g	75			1	DZ02010/5 積算資料R8. 1. P257:全国
ガラスビーズ	JIS R 3301 1号	k g	75			1	DZ02020/5 積算資料R8. 1. P257:全国
軽油	パトロール給油	リットル	73			1	T0710 建設物価R8. 1. P788:大阪
諸雑費		式	1				Z1000
合 計		m	1,000				
単 位 当 り		m	1				

第29号表
SP1D210-0000-02

舗装版切断 アスファルト舗装版 1m当り単価表 夜間

種別 : 舗装厚:15cm以下
形式 :
備考 : R7赤本IV-3-③-1、黄本P1531

代表機	材規格	構成比	地区単価	積算規格	基準単価	備考
K		15.05				
K1	R7.建設機械等損料表 コンクリートカッター損料(超低騒音型)/バキーム式・湿式 切削深20cm級 プレート径56cm	10.24		Q2082/10	R6.建設機械等損料表 [基準単価]コンクリートカッター損料(超低騒音型)/バキーム式・湿式 切削深20cm級 プレート径56cm	M2082/10
R		58.43				
R1	特殊作業員 R8.府公共工事設計労務単価 夜間	19.96		U0100	R6.4.国土交通省.東京 [基準単価]特殊作業員	R0100
R2	土木一般世話役 R8.府公共工事設計労務単価 夜間	10.88		U4000	R6.4.国土交通省.東京 [基準単価]土木一般世話役	R4000
R3	普通作業員 R8.府公共工事設計労務単価 夜間	8.92		U0200	R6.4.国土交通省.東京 [基準単価]普通作業員	R0200
Z		26.52				
Z1	積算資料R8.1.P306:全国 カッタープレート/径45cm(18インチ)	22.39		J2408	建物R6.4.Web,積算R6.4.P310:全国 [基準単価]カッタープレート/径45cm(18インチ)	T2408
Z2	建設物価R8.1.P788:大阪 カッソリン/レギュラー(スタンド渡し)	2.81		J0700	建物R6.4.P788,積算R6.4.P259:東京 [基準単価]カッソリン/レギュラー(スタンド渡し)	T0700
合計						
単位当り						

第30号表
SS1040-0000-02

舗装版取り壊し積込工 100m2当り単価表 夜間

種別：0cm超え10cm以下
形状：小型BH クラ型山積0.13m3排ガス2次
備考：R7.水道実務必携P167

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 土木一般世話役		人					R4000 R8. 府公共工事設計労務単価
夜間 普通作業員		人					R0200 R8. 府公共工事設計労務単価
夜間 小型バックホ運転	クラ型 山積0.13m3 排出ガス対策型2次 岩補正なし	日					第72号表, SM020//2
諸雑費		式	1				Z9000
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

第32号表
SS1000-0000-02

小型バックホウ掘削積込 100m3当り単価表 夜間

種別：小型BH クラ型 山積0.13m3排ガス2次
形状：
備考：R7.水道実務必携P161

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 土木一般世話役		人					R4000 R8. 府公共工事設計労務単価
夜間 普通作業員		人					R0200 R8. 府公共工事設計労務単価
夜間 小型バックホウ運転	クラ型 山積0.13m3 排出ガス対策型2次 岩補正なし	日					第72号表, SM020//2
諸雑費		式	1				Z9000
合 計		m3	100				
単 位 当 り		m3	1				

表層工(人力施工) 100m²・1層当り単価表 夜間

第38号表
SZ1070-0000-21

種別：再生密粒度アスコン13 プライムコート
形状：仕上厚3cm 歩道
備考：R7.水道実務必携P179

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 土木一般世話役		人				15	R4000 R8. 府公共工事設計労務単価
夜間 特殊作業員		人				15	R0100 R8. 府公共工事設計労務単価
夜間 普通作業員		人				15	R0200 R8. 府公共工事設計労務単価
夜間 生アスファルト単価	再生密粒度アスコン13	t	7.26				第78号表, SY9010//6
アスファルト乳剤	PK3 プライムコート	リットル	126				T0772 積算資料R8. 1. P331:近畿
夜間 振動ロー運転	ハンドガイト式 0.5~0.6t	日				15	第79号表, SM091//2
夜間 振動コンパクタ運転	40~60kg	日				15	第80号表, SM078//2
諸雑費		式	1				Z1000
合 計		m ² ・1層	100				
単 位 当 り		m ² ・1層	1				

表層工(人力施工) 100m²・1層当り単価表 夜間

第40号表
SZ1070-0000-22

種別：再生密粒度アスコン13 プライムコート
形状：仕上厚5cm 歩道
備考：R7.水道実務必携P179

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 土木一般世話役		人				15	R4000 R8. 府公共工事設計労務単価
夜間 特殊作業員		人				15	R0100 R8. 府公共工事設計労務単価
夜間 普通作業員		人				15	R0200 R8. 府公共工事設計労務単価
夜間 生アスファルト単価	再生密粒度アスコン13	t	12.1				第78号表, SY9010//6
アスファルト乳剤	PK3 プライムコート	リットル	126				T0772 積算資料R8. 1. P331:近畿
夜間 振動ロー運転	ハンドガイト式 0.5~0.6t	日				15	第79号表, SM091//2
夜間 振動コンパクタ運転	40~60kg	日				15	第80号表, SM078//2
諸雑費		式	1				Z1000
合 計		m ² ・1層	100				
単 位 当 り		m ² ・1層	1				

基層工(人力施工) 100m²・1層当り単価表 夜間

第45号表
SZ1070-0000-12

種別：再生粗粒度アスコン20 プライムコート
形状：仕上厚5cm 車道及び路肩
備考：R7.水道実務必携P179

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 土木一般世話役		人				15	R4000 R8. 府公共工事設計労務単価
夜間 特殊作業員		人				15	R0100 R8. 府公共工事設計労務単価
夜間 普通作業員		人				15	R0200 R8. 府公共工事設計労務単価
夜間 生アスファルト単価	再生粗粒度アスコン20	t	12.573				第83号表, SY9010//5
アスファルト乳剤	PK3 プライムコート	リットル	126				T0772 積算資料R8. 1. P331:近畿
夜間 振動ロー運転	ハンドガイト式 0.5~0.6t	日				15	第79号表, SM091//2
夜間 振動コンパクタ運転	40~60kg	日				15	第80号表, SM078//2
諸雑費		式	1				Z1000
合 計		m ² ・1層	100				
単 位 当 り		m ² ・1層	1				

表層工(人力施工) 100m²・1層当り単価表 夜間

第46号表
SZ1070-0000-13

種別：再生密粒度アスコン13 タックコート
形状：仕上厚5cm 車道及び路肩
備考：R7.水道実務必携P179

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 土木一般世話役		人				15	R4000 R8. 府公共工事設計労務単価
夜間 特殊作業員		人				15	R0100 R8. 府公共工事設計労務単価
夜間 普通作業員		人				15	R0200 R8. 府公共工事設計労務単価
夜間 生アスファルト単価	再生密粒度アスコン13	t	12.573				第78号表, SY9010//6
アスファルト乳剤	PK4 タックコート	リットル	43				T0772/1 積算資料R8. 1. P331:近畿
夜間 振動ロー運転	ハンドガイト式 0.5~0.6t	日				15	第79号表, SM091//2
夜間 振動コンパクタ運転	40~60kg	日				15	第80号表, SM078//2
諸雑費		式	1				Z1000
合 計		m ² ・1層	100				
単 位 当 り		m ² ・1層	1				

第47号表
SP1D210-0000-01

舗装版切断 アスファルト舗装版 1m当り単価表

種別 : 舗装厚:15cm以下
形式 :
備考 : R7赤本IV-3-③-1、黄本P1531

代表機	材規格	構成比	地区単価	積算規格	基準単価	備考
K		15.05				
K1	R7.建設機械等損料表 コンクリートカッター損料(超低騒音型)/バキーム式・湿式 切削深20cm級 プレート径56cm	10.24		Q2082/10	R6.建設機械等損料表 [基準単価]コンクリートカッター損料(超低騒音型)/バキーム式・湿式 切削深20cm級 プレート径56cm	M2082/10
R		58.43				
R1	特殊作業員	19.96		U0100	R6.4.国土交通省.東京 [基準単価]特殊作業員	R0100
R2	土木一般世話役	10.88		U4000	R6.4.国土交通省.東京 [基準単価]土木一般世話役	R4000
R3	普通作業員	8.92		U0200	R6.4.国土交通省.東京 [基準単価]普通作業員	R0200
Z		26.52				
Z1	積算資料R8.1.P306:全国 カッタープレート/径45cm(18インチ)	22.39		J2408	建物R6.4.Web.積算R6.4.P310:全国 [基準単価]カッタープレート/径45cm(18インチ)	T2408
Z2	建設物価R8.1.P788:大阪 カソリン/レギュラー(スタンド渡し)	2.81		J0700	建物R6.4.P788.積算R6.4.P259:東京 [基準単価]カソリン/レギュラー(スタンド渡し)	T0700
	合計					
	単位当り					

第48号表
SS1040-0000-01

舗装版取り壊し積込工 100m2当り単価表

種別：0cm超え10cm以下
形状：小型BH クラ型山積0.13m3排ガス2次
備考：R7.水道実務必携P167

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					R4000 R8. 府公共工事設計労務単価
普通作業員		人					R0200 R8. 府公共工事設計労務単価
小型バックホ運転	クラ型 山積0.13m3 排出ガス対策型2次 岩補正なし	日					第84号表, SM020//1
諸雑費		式	1				Z9000
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

第54号表
SZ1010-0000-02

管路埋戻工(機械) 100m3当り単価表

種別：埋戻材 流用土
形状：小型BH加型 山積0.13m3排ガス2次
備考：R7.水道実務必携P163

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					R4000 R8. 府公共工事設計労務単価
普通作業員		人					R0200 R8. 府公共工事設計労務単価
小型バックホ運転	クローラ型 山積0.13m3 排出ガス対策型2次 岩補正なし	日					第84号表, SM020//1
クワ運転	60～80kg	日					第88号表, SM107//1
諸雑費		式	1				Z9000
合 計		m3	100				
単 位 当 り		m3	1				

第56号表
SZ1070-0000-23

表層工(人力施工) 100m²・1層当り単価表

種別：再生密粒度アスコン13 プライムコート
形状：仕上厚5cm 歩道
備考：R7.水道実務必携P179

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人				15	R4000 R8. 府公共工事設計労務単価
特殊作業員		人				15	R0100 R8. 府公共工事設計労務単価
普通作業員		人				15	R0200 R8. 府公共工事設計労務単価
生アスファルト単価	再生密粒度アスコン13	t	12.1				第90号表, SY9010//1
アスファルト乳剤	PK3 プライムコート	リットル	126				T0772 積算資料R8. 1. P331:近畿
振動ロー運転	ハンドガイト式 0.5~0.6t	日				15	第91号表, SM091//1
振動コンパクタ運転	40~60kg	日				15	第92号表, SM078//1
諸雑費		式	1				Z1000
合 計		m ² ・1層	100				
単 位 当 り		m ² ・1層	1				

第67号表
SZ1050-0000-02

上層路盤工 100m2当り単価表

種別：仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満)
形状：再生クラッシュラン RC-30
備考：R7.水道実務必携P170

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					R0200 R8. 府公共工事設計労務単価
再生クラッシュラン	RC-30	m3	25.4				T0545/1 建設物価R8. 1. P133: 東大阪
クワ 運転	60～80kg	日					第89号表, SM107//2
諸雑費		式	1				Z9000
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

第68号表
SZ1070-0000-03

表層工(人力施工) 100m²・1層当り単価表

種別：再生密粒度アスコン13 プライムコート
形状：仕上厚5cm 車道及び路肩
備考：R7.水道実務必携P179

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人				15	R4000 R8. 府公共工事設計労務単価
特殊作業員		人				15	R0100 R8. 府公共工事設計労務単価
普通作業員		人				15	R0200 R8. 府公共工事設計労務単価
生アスファルト単価	再生密粒度アスコン13	t	12.573				第90号表, SY9010//1
アスファルト乳剤	PK3 プライムコート	リットル	126				T0772 積算資料R8. 1. P331:近畿
振動ロー運転	ハンドガイト式 0.5~0.6t	日				15	第91号表, SM091//1
振動コンパクタ運転	40~60kg	日				15	第92号表, SM078//1
諸雑費		式	1				Z1000
合 計		m ² ・1層	100				
単 位 当 り		m ² ・1層	1				

表層工(人力施工) 100m²・1層当り単価表 夜間

第71号表
SZ1070-0000-14

種別：再生密粒度アスコン13 プライムコート
形状：仕上厚5cm 車道及び路肩
備考：R7.水道実務必携P179

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 土木一般世話役		人				15	R4000 R8. 府公共工事設計労務単価
夜間 特殊作業員		人				15	R0100 R8. 府公共工事設計労務単価
夜間 普通作業員		人				15	R0200 R8. 府公共工事設計労務単価
夜間 生アスファルト単価	再生密粒度アスコン13	t	12.573				第101号表, SY9010//7
アスファルト乳剤	PK3 プライムコート	リットル	126				T0772 積算資料R8. 1. P331:近畿
夜間 振動ロー運転	ハンドガイト式 0.5~0.6t	日				15	第79号表, SM091//2
夜間 振動コンパクタ運転	40~60kg	日				15	第80号表, SM078//2
諸雑費		式	1				Z1000
合 計		m ² ・1層	100				
単 位 当 り		m ² ・1層	1				

第76号表
SM107-0000-03

タンパ° 運転 1日当り単価表 夜間

種別 : 60~80kg
形状 :
備考 :

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 特殊作業員		人					R0100 R8. 府公共工事設計労務単価
ガソリン	レギュラー(スタンド渡し)	リットル	5				T0700 建設物価R8. 1. P788:大阪
タンパ° 及びリマ賃料	60~80kg	日					MT4674 積算資料R8. 1. P282:近畿
諸雑費		式	1				Z9000
合 計		日					
単 位 当 り		日					

第77号表
SM107-0000-04

タンパ° 運転 1日当り単価表 夜間

種別 : 60~80kg
形状 :
備考 :

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 特殊作業員		人					R0100 R8. 府公共工事設計労務単価
ガソリン	レギュラー(スタンド渡し)	リットル	4				T0700 建設物価R8. 1. P788:大阪
タンパ° 及びリマ賃料	60~80kg	日					MT4674 積算資料R8. 1. P282:近畿
諸雑費		式	1				Z9000
合 計		日					
単 位 当 り		日					

第79号表
SM091-0000-02

振動ロー運転 1日当り単価表 夜間

種別：ハトガイト式 0.5～0.6t
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 特殊作業員		人					R0100 R8. 府公共工事設計労務単価
軽油	パトロール給油	リットル	3				T0710 建設物価R8. 1. P788:大阪
振動ロー損料	舗装用 ハトガイト式 0.5～0.6 t	供用日					M1830 R7. 建設機械等損料表
諸雑費		式	1				Z9000
合 計		日					
単 位 当 り		日					

第80号表
SM078-0000-02

振動コンパクタ運転 1日当り単価表 夜間

種別：40～60kg
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
夜間 特殊作業員		人					R0100 R8. 府公共工事設計労務単価
ガソリン	レギュラー(スタンド渡し)	リットル	5				T0700 建設物価R8. 1. P788:大阪
振動コンパクタ損料	前進型 40～60kg	供用日					M1854 R7. 建設機械等損料表
諸雑費		式	1				Z9000
合 計		日					
単 位 当 り		日					

第91号表
SM091-0000-01

振動ロー運転 1日当り単価表

種別：ハトガイト式 0.5～0.6t
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
特殊作業員		人					R0100 R8. 府公共工事設計労務単価
軽油	パトロール給油	リットル	3				T0710 建設物価R8. 1. P788:大阪
振動ロー損料	舗装用 ハトガイト式 0.5～0.6 t	供用日					M1830 R7. 建設機械等損料表
諸雑費		式	1				Z9000
合 計		日					
単 位 当 り		日					

