

# 単 価 合 意 書

令和6年9月5日に契約した京都国道事務所管内交通安全対策工事における契約の変更に用いる単価または金額（契約単位が一式の項目については単価ではなく金額）について、別添の単価表のとおり合意する。

以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和6年9月5日

発注者 住所 京都市下京区西洞院通塩小路下る南不動堂町808

氏名 分任支出負担行為担当官 近畿地方整備局

京都国道事務所長 尾崎 悠太

受注者 住所 京都府京都市伏見区中島河原田町30

氏名 環境テクノス株式会社

代表取締役 武藤 大志郎

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路維持						
		式	1		34,113,078	
道路土工						
		式	1		73,708	
掘削工 (R1堀川楊梅地区)						
		m3	2		2,056	
掘削	土砂 小規模(標準)					
		式	1		2,056	
掘削工 (夜間)(R9檜原地区)						
		m3	3		4,371	
掘削	土砂 小規模(標準)					
		式	1		4,371	
残土処理工(R1堀川楊梅地区)						
		式	1		16,380	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		6,129	
残土等処分						
		式	1		10,251	
残土処理工(夜間)(R1鳥羽離宮町地区)						
		式	1		3,009	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		975	
残土等処分						
		式	1		2,034	
残土処理工(夜間)(R1久御山町森地区)						
		式	1		15,936	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		7,800	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
残土等処分		式	1		8,136	
残土処理工(夜間)(R1久御山町田井地区)		式	1		3,984	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		1,950	
残土等処分		式	1		2,034	
残土処理工(夜間)(R9檜原地区)		式	1		27,972	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		11,700	
残土等処分		式	1		16,272	
舗装工		式	1		10,240,155	
切削オーバーレイ工(夜間)(R1鳥羽離宮町地区)		式	1		8,535,203	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	28	834.4	23,363	
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 再生粗粒度Asボリマー改質Ⅱ型(20) t=50mm 密粒度Asボリマー改質Ⅱ型(20) t=50mm	m2	1,600	4,949	7,918,400	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	160	1,160	185,600	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	160	2,549	407,840	
切削オーバーレイ工(夜間)(R9老ノ坂峠地区)		式	1		1,411,125	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	8	834.4	6,675	
切削オーバーレイ	7cm以下 再生密粒度As混合物ホリマ 改質Ⅱ型(20) t=50mm	m2	470	2,768	1,300,960	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	24	488.1	11,714	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	24	3,824	91,776	
特殊ブロック舗装工(夜間)(R1山科西 野地区)		式	1		6,264	
フィルター層	砂(洗い・荒目) 仕上り厚 50mm	m2	1	1,310	1,310	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュ RC-30 仕上り厚 100 mm	m2	1	1,063	1,063	
特殊ブロック舗装	透水性平板ブロック 30cm×30cm t=6 cm 再利用設置	m2	1	3,891	3,891	
特殊ブロック舗装工(R1堀川楊梅地区 )		式	1		2,340	
フィルター層	砂(洗い・荒目) 仕上り厚 50mm	m2	0.6	906	543	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュ RC-30 仕上り厚 100 mm	m2	0.6	720	432	
特殊ブロック舗装	透水性平板ブロック 30cm×30cm t=6 cm 再利用設置	m2	0.6	2,275	1,365	
特殊ブロック舗装工(夜間)(R1鳥羽離 宮町地区)		式	1		20,455	
フィルター層	砂(洗い・荒目) 仕上り厚 50mm	m2	3	1,310	3,930	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュ RC-30 仕上り厚 100mm	m2	3	1,063	3,189	
特殊ブロック舗装	透水性平板ブロック 30cm×30cm t=6cm 再利用設置	m2	2	3,891	7,782	
インターロッキングブロック舗装	標準品 直線配置 厚6cm 再利用設置	m2	0.8	6,943	5,554	
特殊ブロック舗装工(夜間)(R1大手筋地区)		式	1		6,264	
フィルター層	砂(洗い・荒目) 仕上り厚 50mm	m2	1	1,310	1,310	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュ RC-30 仕上り厚 100mm	m2	1	1,063	1,063	
特殊ブロック舗装	透水性平板ブロック 30cm×30cm t=6cm 再利用設置	m2	1	3,891	3,891	
特殊ブロック舗装工(夜間)(R1久御山町森地区)		式	1		99,259	
フィルター層	砂(洗い・荒目) 仕上り厚 50mm	m2	10	1,310	13,100	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュ RC-30 仕上り厚 100mm	m2	10	1,063	10,630	
特殊ブロック舗装	透水性平板ブロック 30cm×30cm t=6cm	m2	9	8,176	73,584	
特殊ブロック舗装	透水性平板ブロック 30cm×30cm t=6cm 再利用設置	m2	0.5	3,891	1,945	
特殊ブロック舗装工(夜間)(R1久御山町田井地区)		式	1		3,757	
フィルター層	砂(洗い・荒目) 仕上り厚 50mm	m2	0.6	1,310	786	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュ RC-30 仕上り厚 100mm	m2	0.6	1,063	637	
特殊ブロック舗装	透水性平板ブロック 30cm×30cm t=6cm 再利用設置	m2	0.6	3,891	2,334	
特殊ブロック舗装工(夜間)(R24深草柴田屋敷町地区)		式	1		62,256	
特殊ブロック舗装	透水性平板ブロック 30cm×30cm t=6cm 再利用設置	m2	7	3,891	27,237	
特殊ブロック舗装	視覚障害者誘導用ブロック(線状・点状) 30cm×30cm t=6cm 再利用設置	m2	9	3,891	35,019	
透水性舗装工(夜間)(R1鳥羽離宮町地区)		式	1		21,392	
フィルター層	砂(洗い・荒目) 仕上り厚 50mm	m2	4	1,310	5,240	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュ RC-30 仕上り厚 100mm	m2	4	1,063	4,252	
表層	開粒度アスファルト混合物(13) 1.4m未満 舗装厚 40mm	m2	4	2,975	11,900	
排水性舗装工(夜間)(R1久御山町森地区)		式	1		71,840	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 80mm 1.4m未満	m2	5	4,334	21,670	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 1.4m未満	m2	5	3,174	15,870	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 1.4m未満	m2	5	3,174	15,870	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポータスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	5	3,686	18,430	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
縁石工		式	1		686,287	
作業土工(夜間)(R1久御山町森地区)		式	1		13,801	
縁石工(夜間)(R1鳥羽離宮町地区)		式	1		157,552	
歩車道境界ブロック(A)	一般部 180/230×250×600	m	16	7,164	114,624	
歩車道境界ブロック(B)	すり付け部 180/230×250~100×600	m	4	10,732	42,928	
縁石工(夜間)(R1大手筋地区)		式	1		60,880	
歩車道境界ブロック(A)	一般部 180/230×250×600	m	7	7,164	50,148	
歩車道境界ブロック(B)	すり付け部 180/230×250~100×600	m	1	10,732	10,732	
縁石工(夜間)(R1久御山町森地区)		式	1		454,054	
歩車道境界ブロック(A)	一般部 180/230×250×600	m	13	32,035	416,455	
歩車道境界ブロック(B)	すり付け部 180/230×250~100×600	m	0.6	14,250	8,550	
歩車道境界ブロック(C)	切下部 180/190×100×600	m	3	9,683	29,049	
防護柵工		式	1		1,948,448	
路側防護柵工(夜間)(R478下植野五条本地区)		式	1		955,074	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
置き式ガードレール設置	Gr-B-2B 連続基礎ブロック 塗装(白色)	m	21	8,289	174,069	
置き式ガードレール設置	Gr-Bm-2B 連続基礎ブロック 塗装(白色)	m	31	13,563	420,453	
現場発生品運搬 (支給品)	ガードレール、連続基礎ブロック	式	1		360,552	
防止柵工(夜間)(R1山科西野地区)		式	1		23,236	
転落(横断)防止柵	柵高 0.8m プレキャストコンクリートブロック建込 景観色(ダークブラウン)	m	2	11,618	23,236	
防止柵工(夜間)(R1鳥羽離宮町地区)		式	1		220,742	
転落(横断)防止柵	柵高 0.8m プレキャストコンクリートブロック建込 景観色(ダークブラウン)	m	19	11,618	220,742	
防止柵工(夜間)(R1大手筋地区)		式	1		108,207	
転落(横断)防止柵	柵高 0.8m プレキャストコンクリートブロック建込 塗装(白色)	m	11	9,837	108,207	
防止柵工(夜間)(R1久御山町森地区)		式	1		187,837	
転落(横断)防止柵	柵高 0.8m プレキャストコンクリートブロック建込 景観色(ダークブラウン)	m	13	14,449	187,837	
防止柵工(夜間)(R24深草柴田屋敷町地区)		式	1		46,472	
転落(横断)防止柵	柵高 0.8m プレキャストコンクリートブロック建込 景観色(ダークブラウン)	m	4	11,618	46,472	
防止柵工(夜間)(R171上植野菱田地区)		式	1		406,880	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m アンカーボルト固定 景観色(ダークブラウン)	m	20	20,344	406,880	
標識工		式	1		1,018,956	
小型標識工(R1堀川楊梅地区)		式	1		346,108	
標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 3.7m 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	基	1	50,535	50,535	
標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 4.4m 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	基	1	50,535	50,535	
標識板	注意喚起標識(二輪車注意) 1200×500	枚	1	122,519	122,519	
標識板	注意喚起標識(右折車注意) 1200×500	枚	1	122,519	122,519	
小型標識工(夜間)(R1鳥羽離宮町地区)		式	1		277,678	
標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 3.6m 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	基	2	72,263	144,526	
標識板	案内標識 カブセルブリスム 500×1100	枚	2	66,576	133,152	
小型標識工(夜間)(R1久御山町田井地区)		式	1		197,585	
標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 4.4m 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	基	1	72,263	72,263	
標識板	注意喚起標識(巻込注意) 1200×500	枚	1	125,322	125,322	
小型標識工(夜間)(R9檜原地区)		式	1		197,585	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 4.4m 下地 亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	基	1	72,263	72,263	
標識板	注意喚起標識(下り坂注意) 1200 ×500	枚	1	125,322	125,322	
道路付属施設工		式	1		3,412,341	
道路付属物工(夜間)(R1山科大塚 地区)		式	1		838,338	
道路鋳	φ142 自発光式 埋設型(穿孔含む )	個	2	28,075	56,150	
道路鋳	φ142 自発光式 埋設型(穿孔含ま ない)	個	27	28,952	781,704	
現場発生品運搬	道路鋳	式	1		484	
道路付属物工(夜間)(R1山科西野 地区)		式	1		84,225	
道路鋳	φ142 自発光式 埋設型(穿孔含む )	個	3	28,075	84,225	
道路付属物工(R1堀川楊梅地区)		式	1		86,812	
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=10cm	m2	22	3,946	86,812	
道路付属物工(夜間)(R24河原町八 条地区)		式	1		120,025	
道路鋳	小型鋳 両面反射 貼付式	個	33	2,161	71,313	
縁石鋳	小型鋳 両面反射 貼付式 立体型	個	12	2,867	34,404	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
反射テープ	270×2800(トラテープ)	m2	0.8	17,885	14,308	
道路付属物工(夜間)(R24観月橋地区)		式	1		85,554	
車線分離標	可変式(穿孔式・1本脚) H=800	本	3	28,518	85,554	
道路付属物工(R9五条千本地区)		式	1		1,050,941	
視線誘導標(A)	φ300 自発光式(反射器のみ)	個	3	64,125	192,375	
視線誘導標(B)	φ300 自発光式(反射器のみ)	個	2	64,125	128,250	
縁石鋳	小型鋳 両面反射 貼付式 立体型	個	21	2,494	52,374	
保安用緩衝材	φ580×H820	個	21	32,279	677,859	
現場発生品運搬	視線誘導標	式	1		83	
道路付属物工(夜間)(R9檜原地区)		式	1		444,210	
張りコンクリート	18-8-40(高戸) t=10cm	m2	34	13,065	444,210	
道路付属物工(夜間)(R9篠町野条地区)		式	1		189,436	
高輝度反射シール	カプセルプラスチック 1500×300	枚	1	49,061	49,061	
道路鋳	φ142 自発光式 埋設型(穿孔含む)	個	5	28,075	140,375	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路付属物工(夜間)(R478下植野五条本地区)		式	1		40,195	
障害物表示灯	移設(ワラー式) 構造物上取付	基	1	7,916	7,916	
保安用緩衝材	φ580×H820	個	1	32,279	32,279	
道路付属物工(夜間)(R478石清水八幡宮口地区)		式	1		472,605	
車線分離標	固定式(貼付式) H=650	本	21	22,505	472,605	
区画線工		式	1		10,037,682	
区画線工(夜間)(R1山科大塚地区)		式	1		254,600	
高視認性区画線	リブ式(溶融式) 実線 30cm 排水性舗装無 白色	m	200	1,273	254,600	
区画線工(夜間)(R1山科西野地区)		式	1		1,385,177	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	52	511.3	26,587	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	18	546.5	9,837	
溶融式区画線	溶融式手動 セグワ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	4	566.7	2,266	
溶融式区画線	溶融式手動 セグワ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	14	1,284	17,976	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	630	1,179	742,770	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
区画線消去 (WJ式日当施工量未満)		式	1		585,741	
区画線工(R1堀川楊梅地区)		式	1		71,096	
溶解式区画線	溶解式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	87	817.2	71,096	
区画線工(夜間)(R1鳥羽離宮町地区)		式	1		1,837,968	
溶解式区画線	溶解式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m	93	435.4	40,492	
溶解式区画線	溶解式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m	7	468.9	3,282	
溶解式区画線	溶解式手動 セグラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m	40	1,070	42,800	
高視認性区画線	非リブ式(溶解式) 実線 15cm 排水 性舗装無 白色	m	440	664.4	292,336	
高視認性区画線	非リブ式(溶解式) 破線 15cm 排水 性舗装無 白色	m	72	708.6	51,019	
高視認性区画線	非リブ式(溶解式) セグラ 45cm 排 水性舗装無 白色	m	330	1,647	543,510	
高視認性区画線	非リブ式(溶解式) 矢印・記号・文字 15cm換算 排水性舗装無 白色	m	440	1,309	575,960	
区画線消去	削取り式	m	335	861.4	288,569	
区画線工(夜間)(R1大手筋地区)		式	1		1,052,419	
高視認性区画線	非リブ式(溶解式) 実線 15cm 排水 性舗装有 白色	m	150	839	125,850	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
高視認性区画線	非リブ式(溶融式) 実線 15cm 排水性舗装有 黄色	m	18	1,003	18,054	
高視認性区画線	非リブ式(溶融式) 破線 15cm 排水性舗装有 白色	m	31	894.6	27,732	
高視認性区画線	非リブ式(溶融式) セグワ 45cm 排水性舗装有 白色	m	110	2,154	236,940	
高視認性区画線	非リブ式(溶融式) 矢印・記号・文字 15cm換算 排水性舗装有 白色	m	38	1,529	58,102	
区画線消去 (WJ式日当施工量未満)		式	1		585,741	
区画線工(夜間)(R1久御山町森地区)		式	1		9,203	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	18	511.3	9,203	
区画線工(夜間)(R1久御山町田井地区)		式	1		1,118,635	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	570	511.3	291,441	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	35	893.8	31,283	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	120	546.5	65,580	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	7	961	6,727	
溶融式区画線	溶融式手動 セグワ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	15	566.7	8,500	
溶融式区画線	溶融式手動 セグワ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	6	1,284	7,704	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
溶解式区画線	溶解式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	600	1,179	707,400	
区画線工(夜間)(R24竹田街道十条地区)		式	1		2,833	
溶解式区画線	溶解式手動 セグメント 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	5	566.7	2,833	
区画線工(夜間)(R24深草柴田屋敷町地区)		式	1		688,914	
溶解式区画線	溶解式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	8	511.3	4,090	
溶解式区画線	溶解式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 黄色	m	2	620.9	1,241	
溶解式区画線	溶解式手動 セグメント 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	56	1,284	71,904	
溶解式区画線	溶解式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	22	1,179	25,938	
区画線消去(WJ式日当施工量未満)		式	1		585,741	
区画線工(夜間)(R24観月橋地区)		式	1		1,326,034	
溶解式区画線	溶解式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	17	511.3	8,692	
溶解式区画線	溶解式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	22	546.5	12,023	
溶解式区画線	溶解式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	22	961	21,142	
溶解式区画線	溶解式手動 セグメント 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	280	566.7	158,676	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	200	1,284	256,800	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	240	1,179	282,960	
区画線消去 (WJ式日当施工量 未満)		式	1		585,741	
区画線工(夜間)(R9老ノ坂峠地区)		式	1		679,473	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m	27	1,070	28,890	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m	310	1,061	328,910	
高視認性区画線	非リブ式(溶融式) 実線 15cm 排水 性舗装無 白色	m	120	664.4	79,728	
高視認性区画線	非リブ式(溶融式) 破線 30cm 排水 性舗装無 白色	m	5	1,193	5,965	
高視認性区画線	リブ式(溶融式) 実線 15cm 排水性 舗装無 黄色	m	270	874	235,980	
区画線工(夜間)(R171久世殿城町 地区)		式	1		518,760	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	440	1,179	518,760	
区画線工(夜間)(R171上植野菱田 地区)		式	1		790,333	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	210	511.3	107,373	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	20	546.5	10,930	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	570	1,179	672,030	
区画線工(夜間)(R478下植野五条 本地区)		式	1		203,512	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m	79	435.4	34,396	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m	14	468.9	6,564	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m	16	1,061	16,976	
区画線消去	削取り式	m	169	861.4	145,576	
区画線工(夜間)(R478石清水八幡 宮口地区)		式	1		98,725	
溶融式区画線	溶融式手動 セグメント 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m	6	488.1	2,928	
溶融式区画線	溶融式手動 セグメント 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	m	5	1,070	5,350	
区画線消去	削取り式	m	105	861.4	90,447	
構造物撤去工		式	1		801,521	
防護柵撤去工(夜間)(R1久御山町 森地区)		式	1		20,936	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高 0.8m プレキャストコンクリートブロック建 込	m	12	1,590	19,080	
現場発生品運搬	横断防止柵	式	1		1,856	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
防護柵撤去工(夜間)(R171上植野菱田地区)		式	1		29,295	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高 1.1m コンクリート建込	m	20	1,276	25,520	
現場発生品運搬	転落防止柵	式	1		3,775	
防護柵撤去工(夜間)(R478下植野五条本地区)		式	1		220,881	
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-4E	m	78	2,493	194,454	
現場発生品運搬	ガードレール、保安用緩衝材	式	1		26,427	
標識撤去工(夜間)(R1鳥羽離宮町地区)		式	1		38,608	
標識撤去	標識柱(路側式)、案内標識	基	1	37,922	37,922	
現場発生品運搬	標識柱、標識板	式	1		686	
道路付属物撤去工(夜間)(R1山科西野地区)		式	1		45,790	
車線分離標撤去	穿孔式(3本脚)	本	10	4,535	45,350	
現場発生品運搬	車線分離標	式	1		440	
構造物取壊し工(夜間)(R1鳥羽離宮町地区)		式	1		27,263	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	20	834.4	16,688	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
舗装版破砕(小規模)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	5	2,115	10,575	
構造物取壊し工(夜間)(R1久御山町森地区)		式	1		58,068	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	17	1,674	28,458	
舗装版破砕(小規模)	アスファルト舗装版 舗装版厚 23cm	m2	14	2,115	29,610	
ブロック舗装撤去工(夜間)(R1山科西野地区)		式	1		13,164	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	7	1,467	10,269	
特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t=6cm 再利用	m2	1	1,945	1,945	
特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t=6cm 処分	m2	0.4	2,376	950	
ブロック舗装撤去工(R1堀川楊梅地区)		式	1		4,535	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	3	1,099	3,297	
特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t=6cm 再利用	m2	0.6	1,138	682	
特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t=6cm 処分	m2	0.4	1,390	556	
ブロック舗装撤去工(夜間)(R1鳥羽離宮町地区)		式	1		30,678	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	17	1,467	24,939	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
インターロッキングブロック撤去	t=6cm 処分	m2	0.1	1,862	186	
特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t=6cm 再利用	m2	2	1,945	3,890	
特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t=6cm 処分	m2	0.7	2,376	1,663	
ブロック舗装撤去工(夜間)(R1大手筋地区)		式	1		13,164	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	7	1,467	10,269	
特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t=6cm 再利用	m2	1	1,945	1,945	
特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t=6cm 処分	m2	0.4	2,376	950	
ブロック舗装撤去工(夜間)(R1久御山町森地区)		式	1		8,307	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	5	1,467	7,335	
特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t=6cm 再利用	m2	0.5	1,945	972	
ブロック舗装撤去工(夜間)(R1久御山町田井地区)		式	1		6,518	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	3	1,467	4,401	
特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t=6cm 再利用	m2	0.6	1,945	1,167	
特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t=6cm 処分	m2	0.4	2,376	950	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
ブロック舗装撤去工(夜間)(R24深草柴田屋敷町地区)		式	1		34,253	
特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t=6cm 再利用	m <sup>2</sup>	8	1,945	15,560	
特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t=6cm 処分	m <sup>2</sup>	0.5	2,376	1,188	
特殊ブロック撤去	視覚障害者誘導用ブロック 300×300 t=6cm 再利用	m <sup>2</sup>	9	1,945	17,505	
縁石撤去工(夜間)(R1鳥羽離宮町地区)		式	1		21,700	
歩車道境界ブロック撤去	処分	m	20	1,085	21,700	
縁石撤去工(夜間)(R1大手筋地区)		式	1		8,680	
歩車道境界ブロック撤去	処分	m	8	1,085	8,680	
縁石撤去工(夜間)(R1久御山町森地区)		式	1		18,445	
歩車道境界ブロック撤去	処分	m	17	1,085	18,445	
樹木撤去工(夜間)(R9檜原地区)		式	1		144,672	
高木伐採	幹周60cm以上90cm未満	本	2	72,336	144,672	
運搬処理工(夜間)(R1山科西野地区)		式	1		398	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m <sup>3</sup>	0.02	10,380	207	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.02	9,557	191	
運搬処理工(R1堀川楊梅地区)		式	1		208	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.02	5,785	115	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.02	4,674	93	
運搬処理工(夜間)(R1鳥羽離宮町地区)		式	1		12,384	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	0.2	5,750	1,150	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.7	5,766	4,036	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	0.2	2,549	509	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.7	9,557	6,689	
運搬処理工(夜間)(R1大手筋地区)		式	1		2,717	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.2	4,033	806	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.2	9,557	1,911	
運搬処理工(夜間)(R1久御山町森地区)		式	1		37,099	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	3	5,750	17,250	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.9	5,766	5,189	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	3	2,337	7,011	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.9	8,499	7,649	
運搬処理工(夜間)(R1久御山町田井地区)		式	1		318	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.02	7,493	149	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.02	8,499	169	
運搬処理工(夜間)(R24深草柴田屋敷町地区)		式	1		458	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.03	5,766	172	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.03	9,557	286	
運搬処理工(R9檜原地区)		式	1		2,982	
伐採木処分	幹	t	0.2	904	180	
伐採木処分	根	t	0.1	16,275	1,627	
伐採木処分	枝葉	t	0.1	11,754	1,175	
仮設工		式	1		5,893,980	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
交通管理工(夜間)(R1山科大塚地区)		式	1		167,600	
交通誘導警備員		式	1		167,600	
交通管理工(夜間)(R1山科西野地区)		式	1		419,000	
交通誘導警備員		式	1		419,000	
交通管理工(R1堀川楊梅地区)		式	1		223,504	
交通誘導警備員		式	1		223,504	
交通管理工(夜間)(R1鳥羽離宮町地区)		式	1		1,173,200	
交通誘導警備員		式	1		1,173,200	
交通管理工(夜間)(R1大手筋地区)		式	1		419,000	
交通誘導警備員		式	1		419,000	
交通管理工(夜間)(R1久御山町森地区)		式	1		586,600	
交通誘導警備員		式	1		586,600	
交通管理工(夜間)(R1久御山町田井地区)		式	1		419,000	
交通誘導警備員		式	1		419,000	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
交通管理工(夜間)(R24河原町八条地区)		式	1		83,800	
交通誘導警備員		式	1		83,800	
交通管理工(夜間)(R24竹田街道十条地区)		式	1		167,600	
交通誘導警備員		式	1		167,600	
交通管理工(夜間)(R24深草柴田屋敷町地区)		式	1		251,400	
交通誘導警備員		式	1		251,400	
交通管理工(夜間)(R24観月橋地区)		式	1		335,200	
交通誘導警備員		式	1		335,200	
交通管理工(R9五条千本地区)		式	1		55,876	
交通誘導警備員		式	1		55,876	
交通管理工(夜間)(R9樫原地区)		式	1		167,600	
交通誘導警備員		式	1		167,600	
交通管理工(夜間)(R9老ノ坂峠地区)		式	1		251,400	
交通誘導警備員		式	1		251,400	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
交通管理工(夜間)(R9篠町野条地区)		式	1		83,800	
交通誘導警備員		式	1		83,800	
交通管理工(夜間)(R171久世殿城町地区)		式	1		167,600	
交通誘導警備員		式	1		167,600	
交通管理工(夜間)(R171上植野菱田地区)		式	1		335,200	
交通誘導警備員		式	1		335,200	
交通管理工(夜間)(R478下植野五条本地区)		式	1		419,000	
交通誘導警備員		式	1		419,000	
交通管理工(夜間)(R478石清水八幡宮口地区)		式	1		167,600	
交通誘導警備員		式	1		167,600	
直接工事費		式	1		34,113,078	
共通仮設費		式	1		4,792,387	
共通仮設費		式	1		227,984	
運搬費		式	1		138,650	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
建設機械運搬費						
		式	1		138,650	
技術管理費						
		式	1		89,334	
道路施設基本データ作成費用						
		式	1		53,166	
全国道路施設点検データ登録料						
		式	1		36,168	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		4,564,403	
純工事費						
		式	1		38,905,465	
現場管理費						
		式	1		18,643,709	
工事原価						
		式	1		57,549,174	
一般管理費等						
		式	1		10,410,532	
業務委託料						
		式	1		63,294	
工事価格						
		式	1		68,023,000	
消費税相当額						
		式	1		6,802,300	
工事費計						
		式	1		74,825,300	