

単 価 合 意 書

令和 6 年 4 月 1 日に契約した国道 4 3 号他道路維持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 7 年 1 2 月 2 6 日

発注者 住所 神戸市中央区波止場町 3 番 1 1 号

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局 兵庫国道事務所長 南 知之

受注者 住所 大阪市北区中崎西 2 丁目 4 番 1 2 号

氏名 スバル興業株式会社関西支社

執行役員支社長 大 西 政 樹

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		122, 889, 012	
巡視・巡回工						
		式	1		40, 335, 709	
道路巡回工						
		式	1		12, 067, 589	
通常巡回（A）	パト車(貸与)、巡視員、巡視補助員					
		回	208	50, 576	10, 519, 808	
通常巡回（B）	パト車(貸与)、巡視補助員					
		回	16	22, 620	361, 920	
通常巡回（C）	ライトバン(借上)、巡視員、巡視補助員					
		回	0	54, 566	0	
緊急巡回（A）	パト車(貸与)、巡視員、巡視補助員					
		時間	10	6, 574	65, 740	
緊急巡回（A）夜間	パト車(貸与)、巡視員、巡視補助員					
		時間	18	10, 682	192, 276	
緊急巡回（B）	パト車(貸与)、巡視補助員					
		時間	0	2, 938	0	
緊急巡回（B）夜間	パト車(貸与)、巡視補助員					
		時間	0	4, 500	0	
緊急巡回（C）	ライトバン(借上)、巡視員、巡視補助員					
		時間	3	7, 570	22, 710	
緊急巡回（C）夜間	ライトバン(借上)、巡視員、巡視補助員					
		時間	0	10, 500	0	
燃料費（A）	ガソリン レギュラー					
		L	3, 541	189	669, 249	
任意保険料	セツト保険（対人・対物・搭乗者）及び車両保険					
		式	1		235, 886	

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)
巡回整備工						
		式	1		28,268,120	
巡回整備 (A)	標識車(貸付) 土木一般世話役、普通作業員、運転手(特殊)					
		日	291	86,714	25,233,774	
巡回整備 (A) 夜間	標識車(貸付) 土木一般世話役、普通作業員、運転手(特殊)					
		時間	0	14,224	0	
巡回整備 (B)	トラック(クレーン装置付)2t積2t吊 標識装置付(借上) 土木一般世話役、普通作業員、運転手(特殊)					
		日	16	89,885	1,438,160	
巡回整備 (B) 夜間	トラック(クレーン装置付)2t積2t吊 標識装置付(借上) 土木一般世話役、普通作業員、運転手(特殊)					
		時間	0	14,819	0	
燃料費 (B)	軽油					
		L	9,558	167	1,596,186	
道路土工						
		式	0		0	
掘削工						
		式	0		0	
掘削 (A)	土砂 小規模土工BH0.28m3(山積)BH0.2m3(平積)					
		m3	0	1,009	0	
路床盛土工						
		式	0		0	
路床盛土 (A)	平均幅員2.5m未満					
		m3	0	5,451	0	
法面整形工						
		式	0		0	
法面整形(切土部) (A)	㄀質土・砂及び砂質土・粘性土 人力					
		m2	0	1,387	0	
法面整形(盛土部) (A)	㄀質土・砂及び砂質土・粘性土 人力 締固め有り					
		m2	0	1,250	0	

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)
舗装工						
		式	1		4,608,968	
路面切削工						
		式	1		310,862	
路面切削 (A)	全面切削 平均切削深さ6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業なし	m2	0	528	0	
路面切削 (A) 夜間	全面切削 平均切削深さ6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業なし	m2	0	618	0	
路面切削 (B) 夜間	全面切削 平均切削深さ 6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業なし	m2	446	697	310,862	
路面切削 (C)	帯状切削 平均切削深さ 3cm以下	m2	0	379	0	
アスファルト舗装工						
		式	1		892,000	
路盤(車道・路肩部) (A)	再生クラッシュアレン RC-30 仕上り厚300mm	m2	0	1,690	0	
基層(車道・路肩部) (A) 夜間	再生粗粒度アスコン(20)夜間 舗装厚50mm 舗装幅員3.0m超	m2	0	1,697	0	
基層(車道・路肩部) (B) 夜間	再生密粒度アスファルト混合物改質Ⅱ型(20)夜間 舗装厚50mm 舗装幅員1.4m以上3.0m以下	m2	446	2,000	892,000	
表層(車道・路肩部) (A)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 舗装幅員3.0m超	m2	0	1,535	0	
表層(車道・路肩部) (A) 夜間	再生密粒度アスコン(20)夜間 舗装厚50mm 舗装幅員3.0m超	m2	0	1,641	0	
表層(車道・路肩部) (B) 夜間	再生密粒度アスファルト混合物改質Ⅱ型(20)夜間 舗装厚50mm 舗装幅員3.0m超	m2	0	1,885	0	
排水性舗装工						
		式	1		874,160	

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)
排水性舗装・表層(車道・路肩部)(A)	ポーチラスアスコン(13) 舗装厚50mm 舗装幅員2.4m以上 導水パイプ無し	m2	446	1,960	874,160	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)(A) 夜間	ポーチラスアスコン(13)夜間 舗装厚50mm 舗装幅員2.4m以上 導水パイプ無し	m2	0	2,082	0	
アスファルト舗装補修工		式	1		625,646	
クラック処理 (A)	クラック抑制シート ガラス基材W=1000	m	0	2,071	0	
パッチング (A)	加熱合材 手間のみ 1t未満/日	t	0	111,621	0	
パッチング (A) 夜間	加熱合材 手間のみ 1t未満/日	t	0	167,482	0	
パッチング (B)	加熱合材 手間のみ 1t以上2t未満/日	t	1.5	75,000	112,500	
パッチング (B) 夜間	加熱合材 手間のみ 1t以上2t未満/日	t	0	112,334	0	
パッチング (C) 夜間	加熱合材 手間のみ 2t以上5t未満/日	t	0	60,907	0	
加熱合材(材料費)(A)	再生密粒度アスコン(13)	t	43.4	10,296	446,846	
加熱合材(材料費)(A) 夜間	再生密粒度アスコン(13)夜間	t	0	10,499	0	
加熱合材(材料費)(B)	ポーチラスアスファルト混合物(13)	t	0	15,494	0	
加熱合材(材料費)(B) 夜間	ポーチラスアスファルト混合物(13)夜間	t	0	15,698	0	
加熱合材(材料費)(C) 夜間	再生粗粒度アスコン(20)夜間	t	0	10,245	0	

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)
加熱合材(材料費)(D) 夜間	再生密粒度アスファルト混合物改質Ⅱ型 (20)夜間	t	0	12,436	0	
加熱合材(材料費)(E)	再生細粒度アスファルト(13)	t	6.5	10,200	66,300	
歩道舗装工		式	1		13,500	
路盤(歩道部)(A)	再生クラッシュ RC-30 仕上り厚100	m2	2	750	1,500	
ブロック舗装(歩道部)(A)	300×300×60	m2	2	6,000	12,000	
歩道側道部舗装工		式	1		1,892,800	
上層路盤(側道部)(A)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り 厚100mm 舗装幅員1.4m未満	m2	208	4,000	832,000	
基層(側道部)(A)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 舗装幅員1.4m未満	m2	208	2,500	520,000	
表層(側道部)(A)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 舗装幅員1.4m未満	m2	208	2,600	540,800	
区画線工		式	1		398,170	
区画線工		式	1		398,170	
溶融式区画線(A)	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用 無 白	m	0	308	0	
溶融式区画線(A) 夜間	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用 無 白	m	0	388	0	
溶融式区画線(B)	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用 有 白	m	0	373	0	

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 (B) 夜間	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用 有 白	m	130	458	59,540	
溶融式区画線 (C) 夜間	矢印・記号・文字15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装用有 白	m	270	1,041	281,070	
溶融式区画線 (D) 夜間	破線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装用 有 白	m	53	520	27,560	
溶融式区画線 (E) 夜間	矢印・記号・文字15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装用有 黄	m	25	1,200	30,000	
区画線消去 (A)	削取り式 15cm換算	m	0	508	0	
区画線消去 (B)	ウォータージェット式 溶融式 15cm換算	m	0	831	0	
排水構造物工		式	1		820,360	
作業土工		式	0		0	
床掘り (A)	土砂 小規模土工 BH0.28m3 (山積) BH0.2m3 (平積)	m3	0	1,823	0	
埋戻し (A)	土砂 小規模土工 BH0.28m3 (山積) BH0.2m3 (平積)	m3	0	3,238	0	
場所打水路工		式	0		0	
基礎碎石 (A)	再生クラッシュRC-40 t=150	m2	0	1,117	0	
コンクリート (A)	18-8-40(高炉) 小型構造物 人力 打設	m3	0	36,834	0	
型枠 (A)	小型構造物	m2	0	8,600	0	

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)
蓋版工						
		式	1		820,360	
蓋版撤去・設置（Ａ）	40kg/枚以下 撤去・設置手間のみ	枚	0	632	0	
蓋版撤去・設置（Ｂ）	40kg/枚を超え170kg/枚以下 撤去・設置手間のみ	枚	0	1,350	0	
グレーチング（材料費）（Ａ）	柵蓋400×400用 ボルト固定ｺﾞﾑ付 T25 受枠共	組	0	23,872	0	
グレーチング（材料費）（Ｂ）	柵蓋500×500用 ボルト固定ｺﾞﾑ付 T25 受枠共	組	0	31,829	0	
グレーチング（材料費）（Ｃ）	1000×500 細目 T25 ボルト固定受枠共	組	3	88,480	265,440	
グレーチング（材料費）（Ｄ）	1000×400 細目 T25 ボルト固定受枠共	組	8	62,040	496,320	
グレーチング（材料費）（Ｅ）	1000×400 普通目 T25	枚	1	28,600	28,600	
グレーチング（材料費）（Ｆ）	柵蓋300×600用 普通目 T25 受枠共	組	1	30,000	30,000	
道路付属施設工						
		式	1		2,885,207	
境界工						
		式	0		0	
境界鉋設置（Ａ）	金属製 設置手間のみ 10枚以上30枚未満	枚	0	1,077	0	
境界鉋（材料費）（Ａ）	国土交通省型 40×100×2 足付	枚	0	1,913	0	
縁石工						
		式	1		40,000	

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)
縁石工 (B)	歩車道境界ブロック 180/190×100×600 再生クワッシュランRc-40 18-8-40 (高炉)	m	5	8,000	40,000	
道路付属物工		式	1		2,845,207	
視線誘導標設置 (A)	コンクリート建込用(穿孔含まない)片面反射 反射体径φ300 支柱径φ60.5 設置手間のみ10本以上30本未満	本	0	2,017	0	
視線誘導標(材料費) (A)	反射体径φ300 自発光式(1灯) LED18個 赤 コン中式	本	0	66,490	0	
視線誘導標(材料費) (B)	片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 コンクリート建込用	本	0	13,048	0	
視線誘導標(材料費) (C)	自発光障害物標示灯φ300 片面 コンクリート根巻用支柱φ60.5含む	本	1	76,150	76,150	
道路鋳設置 (A)	小型鋳 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 設置手間のみ10個以上30個未満	個	0	694	0	
道路鋳(材料費) (A)	縁石鋳 蛍光両面(貼付式) 設置幅100	個	0	1,190	0	
道路鋳(材料費) (B)	縁石鋳 両面LED(自発光タイプ)(貼付式) 設置幅100	個	0	4,251	0	
車線分離標設置 (A)	ラバーポール 固定式(貼付式) 本体径φ80 高さ400mm 設置手間のみ 10本以上30本未満	本	0	3,366	0	
車線分離標設置 (B)	ラバーポール 固定式(貼付式) 本体径φ80 高さ650mm 設置手間のみ 10本以上30本未満	本	0	3,589	0	
車線分離標設置 (C)	ラバーポール 固定式(貼付式) 本体径φ80 高さ800mm 設置手間のみ 10本以上30本未満	本	0	3,700	0	
車線分離標設置 (D)	ラバーポール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径φ80 高さ400mm 設置手間のみ 10本以上30本未満	本	0	4,916	0	
車線分離標設置 (E)	ラバーポール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径φ80 高さ650mm 設置手間のみ 10本以上30本未満	本	0	5,007	0	

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)
車線分離標設置 (F)	ラバーポール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径φ80 高さ800mm 設置手間のみ 10本以上30本未満	本	0	5,139	0	
車線分離標(材料費) (A)	ラバーポール 固定式(貼付式) 本体径φ80 高さ400mm	本	8	14,883	119,064	
車線分離標(材料費) (B)	ラバーポール 固定式(貼付式) 本体径φ80 高さ650mm	本	35	18,247	638,645	
車線分離標(材料費) (C)	ラバーポール 固定式(貼付式) 本体径φ80 高さ800mm	本	17	20,489	348,313	
車線分離標(材料費) (D)	ラバーポール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径φ80 高さ400mm	本	0	17,450	0	
車線分離標(材料費) (E)	ラバーポール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径φ80 高さ650mm	本	5	21,255	106,275	
車線分離標(材料費) (F)	ラバーポール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径φ80 高さ800mm	本	31	23,980	743,380	
車線分離標(材料費) (G)	凸型形状 H=800 高輝度反射シート「通学路」	本	2	17,750	35,500	
車線分離標(材料費) (H)	凸型形状 H=800 高輝度反射シート「自転車おりて」	本	5	17,720	88,600	
車線分離標(材料費) (I)	凸型形状 H=800 高輝度反射シート「飛び出し注意」	本	1	20,000	20,000	
車止めポスト設置 (A)	固定式(ピラー型) 鋼製 φ114.3×850 設置手間のみ	本	2	25,000	50,000	
車止め(材料費) (A)	SUS304 φ60.5 H=850 固定式	本	0	12,538	0	
車止め(材料費) (B)	φ120×800 固定式 発泡ウレタン	本	8	32,660	261,280	
樹木移設 (A)	高木 幹回60cm以上90cm未満	本	1	130,000	130,000	

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)
樹木撤去 (A)	高木 幹回60cm以上90cm未満	本	1	23,000	23,000	
照明柱移設 (A)	高さ：GL4.75m	本	1	150,000	150,000	
標識撤去 (A)	撤去 (単柱式)	基	1	20,000	20,000	
照明用ハットホル撤去 (A)	ハットホル撤去 配線・配管接続含む	個	1	35,000	35,000	
擁壁工		式	1		2,460,600	
作業土工		式	1		210,600	
床掘り (A)	土砂 小規模土工 BH0.28m3 (山積) BH0.2m3 (平積)	m3	80	1,823	145,840	
埋戻し (A)	土砂 小規模土工 BH0.28m3 (山積) BH0.2m3 (平積)	m3	20	3,238	64,760	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	0		0	
小型擁壁 (A)	平均擁壁高さ0.8m以上1.0m以下 1 8-8-40(高炉) 基礎碎石有り	m3	0	87,041	0	
植栽帯工		式	1		2,250,000	
植栽帯 (B)	コンクリートL型ブロック (レンガ調) H=580	m	25	90,000	2,250,000	
法面工		式	0		0	
かご工		式	0		0	

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)
ふとんかご設置 (A)	階段式 高さ50cm 幅120cm	m	0	9,465	0	
橋梁付属物工		式	0		0	
橋梁用高欄工		式	0		0	
橋梁用高欄設置 (A)	鋼製・ダクタイル製 組立式 設置手間のみ	m	0	3,174	0	
現場塗装工		式	0		0	
コンクリート面塗装工		式	0		0	
コンクリート面清掃 (A)		m2	0	534	0	
下塗 (A)	1 回塗 手間のみ	m2	0	578	0	
上塗 (A)	1 回塗 手間のみ	m2	0	600	0	
塗料(材料費) (A)	弱溶剤形防かびつや消し塗料 白	kg	0	709	0	
塗料(材料費) (B)	アルキド樹脂蛍光塗料 赤外10色	kg	0	9,592	0	
塗料(材料費) (C)	アルキド樹脂蛍光塗料用上塗り クリアー	kg	0	4,687	0	
道路付属物復旧工		式	1		702,702	
作業土工		式	0		0	

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)
床掘り (A)	土砂 小規模土工 BH0.28m3(山積) BH0.2m3(平積)	m3	0	1,823	0	
埋戻し (A)	土砂 小規模土工 BH0.28m3(山積) BH0.2m3(平積)	m3	0	3,238	0	
付属物復旧工		式	1		702,702	
基礎砕石 (A)	再生クラッシュRC-40 t=150	m2	0	1,244	0	
コンクリート (A)	18-8-40(高炉) 小型構造物 人力 打設	m3	0	41,019	0	
型枠 (A)	小型構造物	m2	0	9,374	0	
カーポートレール復旧 (A)	土中・コンクリート建込用 支柱・レール撤 去・復旧 手間のみ	m	0	7,194	0	
カーポートレール復旧 (A) 夜間	土中・コンクリート建込用 支柱・レール撤 去・復旧 手間のみ	m	33	9,000	297,000	
カーポートレール復旧 (B)	レール撤去・復旧 手間のみ	m	0	5,123	0	
カーポートレール復旧 (B) 夜間	レール撤去・復旧 手間のみ	m	0	7,739	0	
カーポートレール部材(材料費) (A)	直ヒーム B種 L=4330 メッキ品	枚	4	22,629	90,516	
カーポートレール部材(材料費) (B)	直ヒーム B種 L=2330 メッキ品	枚	0	12,154	0	
カーポートレール部材(材料費) (C)	袖ヒーム B種 L=660 メッキ品	枚	4	6,957	27,828	
カーポートレール部材(材料費) (D)	路側用支柱 B-4E メッキ品	本	2	13,815	27,630	

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)
カーブレール部材(材料費)(E)	ブラケット A・B・C 4.5mm厚 メッキ品	個	9	735	6,615	
カーブレール部材(材料費)(F)	ボルト・ナット M20×145 メッキ品	本	7	450	3,150	
カーブレール部材(材料費)(G)	ボルト・ナット M16×35 メッキ品	本	66	276	18,216	
カーブレール部材(材料費)(H)	路側用支柱 B-2B メッキ品	本	3	7,000	21,000	
カーブレール部材(材料費)(I)	路側用支柱 A-2B メッキ品	本	2	9,000	18,000	
カーブレール部材(材料費)(J)	ボルト・ナット M20×170 メッキ品	本	2	450	900	
カーブレール部材(材料費)(K)	直ヒーム B種 L=3530 メッキ品	枚	1	21,300	21,300	
カーブレール部材(材料費)(L)	袖ヒーム A種 L=660 メッキ品	枚	1	7,480	7,480	
カーブレール部材(材料費)(M)	直ヒーム B種 L=4330 メッキ品 曲げ加工	枚	3	24,489	73,467	
カーブパイプ復旧(A)	土中・コンクリート建込用 支柱・パイプ 撤去・復旧 手間のみ	m	0	5,123	0	
カーブパイプ復旧(B)	パイプ 撤去・復旧 手間のみ	m	0	5,123	0	
カーブパイプ部材(材料費)(A)	支柱 Gp-2B ターコブラウン	本	0	9,265	0	
カーブパイプ部材(材料費)(B)	樹脂キャップ B種用 ターコブラウン	個	0	654	0	
カーブパイプ部材(材料費)(C)	ヒーム B種用 L=2000 ターコブラウン	本	0	4,174	0	

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)
ガードパイプ部材(材料費)(D)	ビーム B種用 L=4000 ターグブラウン	本	0	8,503	0	
ガードパイプ部材(材料費)(E)	支柱 φ139.9×4.5×1295 ターグブラウン	本	0	35,220	0	
ガードパイプ部材(材料費)(F)	ビーム φ27.2 L=1800 ターグブラウン	本	4	3,450	13,800	
ガードパイプ部材(材料費)(G)	中間金具 ターグブラウン	個	6	3,550	21,300	
横断(転落)防止柵設置(A)	門型 コンクリート建込用 支柱間隔3.0m 設置手間のみ 100m未満	m	0	1,118	0	
横断(転落)防止柵撤去(A)	門型 コンクリート建込用 支柱間隔3.0m 撤去手間のみ	m	0	444	0	
横断防止柵(材料費)(A)	門型 コンクリート建込用 支柱間隔3.0m メッキ品	m	0	8,393	0	
横断防止柵(材料費)(B)	縦格子型上段横棧付 H=1100 L=2850 基礎ブロック用 メッキ品	枚	1	30,000	30,000	
横断防止柵(材料費)(C)	基礎ブロック 180×180×450	個	1	1,500	1,500	
横断防止柵(材料費)(D)	縦格子型 H=800 L=2850 コンクリート 基礎用 メッキ品	枚	1	23,000	23,000	
ボックスビーム設置(A)	構造物用 支柱間隔2.0m 支柱、ビーム 設置手間のみ	m	0	3,000	0	
ボックスビーム部材(材料費)(A)	支柱 Bm-2B メッキ品	本	0	3,881	0	
ボックスビーム部材(材料費)(B)	ビーム Bm L=5990 メッキ品	本	0	64,807	0	
ボックスビーム部材(材料費)(C)	パトール Bm メッキ品	枚	0	810	0	

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)
ボックステーム部材(材料費) (D)	ボルト・ナット M16×30 メッキ品					
		本	0	234	0	
歩車道境界ブロック設置 (A)	ブロック長さ600mm以下 重量50kg未満 設置手間のみ					
		m	0	2,396	0	
歩車道境界ブロック設置 (B)	ブロック長さ2000mm以下 重量150kg以上550kg未満 設置手間のみ					
		m	0	2,324	0	
歩車道境界ブロック(材料費) (A)	150/160×100×600 片面R					
		個	0	814	0	
歩車道境界ブロック(材料費) (B)	180/240×300×600 両面R					
		個	0	1,492	0	
歩車道境界ブロック(材料費) (C)	180/190×100×600 片面R					
		個	0	1,117	0	
歩車道境界ブロック(材料費) (D)	180/210×300 片面R 0.5曲					
		個	0	1,840	0	
地先境界ブロック設置 (A)	ブロック長さ600mm以下 重量50kg未満 設置手間のみ					
		m	0	2,396	0	
地先境界ブロック(材料費) (A)	150×150×600					
		個	0	959	0	
道路清掃工						
		式	1		3,884,574	
路面清掃工						
		式	1		3,884,574	
路面清掃(機械) (A)	路面清掃車(借上) 散水車(借上) タンクトラック(借上) DID区間					
		km	408	7,011	2,860,488	
路面清掃(機械) (B)	路面清掃車(借上) 散水車(借上) タンクトラック(借上) DID区間外					
		km	111	9,226	1,024,086	
路面清掃(歩道・人力) (A)						
		m2	0	10	0	

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)
排水施設清掃工						
		式	0		0	
側溝清掃(人力)(A)	無蓋					
		m	0	437	0	
側溝清掃(人力)(B)	有蓋 コンクリート蓋					
		m	0	1,061	0	
側溝清掃(人力)(C)	有蓋 鋼蓋					
		m	0	1,117	0	
側溝清掃(機械)(A)	側溝清掃車(貸付) 排水管清掃車(貸付) 側溝断面積0.125m2以上0.5m2未満					
		m	0	1,771	0	
管渠清掃(機械)(A)	側溝清掃車(貸付) 排水管清掃車(貸付) 管渠径200mm以上400mm未満					
		m	0	970	0	
管渠清掃(機械)(B)	側溝清掃車(貸付) 排水管清掃車(貸付) 管渠径400mm以上800mm未満					
		m	0	1,600	0	
枿清掃(人力)(A)	人力清掃 有蓋 堆積厚25cm以上					
		箇所	0	2,315	0	
植栽維持工						
		式	1		10,676,650	
樹木・芝生管理工						
		式	1		10,676,650	
高木剪定(A)	幹周30cm未満					
		本	1	3,080	3,080	
高木剪定(B)	幹周30cm以上60cm未満					
		本	17	4,340	73,780	
高木剪定(C)	幹周60cm以上90cm未満					
		本	113	8,530	963,890	
高木剪定(D)	幹周90cm以上120cm未満					
		本	236	11,840	2,794,240	

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)
高木剪定 (E)	幹周120cm以上150cm未満					
		本	147	30,220	4,442,340	
高木剪定 (F)	幹周150cm以上180cm未満					
		本	42	50,460	2,119,320	
高木剪定 (G)	幹周180cm以上210cm未満					
		本	4	70,000	280,000	
除草工						
		式	1		1,039,410	
道路除草工						
		式	1		1,039,410	
除草 (A)	機械除草(肩掛式)					
		m2	5,100	132	673,200	
防草シート張 (A)	露出部 平面部 手間のみ					
		m2	0	649	0	
防草シート張(材料費) (A)	リサイクルPET繊維 t=3.0mm					
		m2	260	796	206,960	
防草シート張(材料費) (B)	固定用t [※] ン コの字型 150×30 φ3.5					
		本	1,010	40	40,400	
防草シート張(材料費) (C)	固定用テープ [°] 80mm×10m/巻					
		巻	62	560	34,720	
防草シート張(材料費) (D)	接着剤 300cc					
		本	47	1,790	84,130	
応急処理工						
		式	1		37,109,408	
応急処理作業工						
		式	1		14,293,637	
応急処理作業 (A)	トラック(クレーン装置付)2t積 2t吊 標識 装置付(借上) 普通作業員2名 運 転手(特殊)					
		時間	8	11,228	89,824	

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)
応急処理作業（Ａ）夜間	トラック(クレーン装置付)2t積 2t吊 標識装置付(借上) 普通作業員2名 運転手(特殊)	時間	0	15,946	0	
応急処理作業（Ｂ）	トラック 2t積(借上) 普通作業員2名 運転手（一般）	時間	1,004	10,380	10,421,520	
応急処理作業（Ｂ）夜間	トラック 2t積(借上) 普通作業員2名 運転手（一般）	時間	56	14,750	826,000	
土木一般世話役（Ａ）		人・日	3	24,677	74,031	
土木一般世話役（Ａ）夜間		時間	0	4,627	0	
特殊作業員（Ａ）		人・日	0	21,625	0	
特殊作業員（Ａ）夜間		時間	0	4,055	0	
普通作業員（Ａ）		人・日	119	20,839	2,479,841	
普通作業員（Ａ）夜間		時間	103	3,907	402,421	
機械運転		式	1		16,817,114	
ダンプトラック運転（Ａ）	借上 2t積	時間	871	5,688	4,954,248	
ダンプトラック運転（Ａ）夜間	借上 2t積	時間	28	7,667	214,676	
ダンプトラック運転（Ｂ）	借上 4t積	時間	32	6,582	210,624	
ダンプトラック運転（Ｂ）夜間	借上 4t積	時間	0	8,562	0	

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)
ダンプトラック運転 (C)	借上 3t積					
		時間	372	6,000	2,232,000	
ダンプトラック運転 (C) 夜間	借上 3t積					
		時間	16	8,000	128,000	
トラック運転 (A)	借上 2t積					
		時間	220	5,536	1,217,920	
トラック運転 (A) 夜間	借上 2t積					
		時間	91	9,429	858,039	
トラック(クレーン装置付)運転 (A)	借上 2t積 2t吊					
		時間	24	6,138	147,312	
トラック(クレーン装置付)運転 (A) 夜間	借上 2t積 2t吊					
		時間	0	8,227	0	
トラック(クレーン装置付)運転 (B)	借上 4t積 2.9t吊					
		時間	32	7,131	228,192	
トラック(クレーン装置付)運転 (B) 夜間	借上 4t積 2.9t吊					
		時間	0	9,220	0	
ライトバン運転 (A)	1500cc					
		時間	24	7,000	168,000	
バックホ運転 (A)	借上 クローラ式 0.13m3(山積) 0.1m3(平積)					
		時間	0	6,612	0	
バックホ運転 (A) 夜間	借上 クローラ式 0.13m3(山積) 0.1m3(平積)					
		時間	0	8,700	0	
バックホ運転 (B)	借上 クローラ式 0.044m3(山積)					
		時間	128	6,000	768,000	
高所作業車運転 (A)	借上 トラック架装リフト型 作業床高12m					
		時間	59	7,657	451,763	
高所作業車運転 (A) 夜間	借上 トラック架装リフト型 作業床高12m					
		時間	0	10,114	0	

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)
高所作業車運転 (B)	借上 トラック架装リフト型 作業床高12m 幅広デッキ	時間	24	11,500	276,000	
高所作業車運転 (C)	借上 トラック架装リフト型 作業床高22m	時間	8	13,000	104,000	
標識車運転 (A)	借上 トラック 2t積 標識装置付	時間	84	6,247	524,748	
標識車運転 (A) 夜間	借上 トラック 2t積 標識装置付	時間	112	8,132	910,784	
路面清掃車運転 (A)	借上 ブラシ式 四輪式 ホッパ容量2.5 ～3.1m ³	時間	0	16,500	0	
排水管清掃車運転 (A)	貸付 シェット式 タンク容量5300～5800 L	時間	152	6,104	927,808	
排水管清掃車運転 (B)	借上 シェット式 タンク容量2800L	時間	88	11,400	1,003,200	
排水管清掃車運転 (B) 夜間	借上 シェット式 タンク容量2800L	時間	16	13,800	220,800	
側溝清掃車運転 (A)	貸付 ロータリーブレード式 4.5～5.0m ³	時間	0	6,540	0	
側溝清掃車運転 (B)	借上 タンク容量2800L	時間	28	10,000	280,000	
橋梁点検車運転 (A)	借上 積載荷重200kg	時間	40	23,000	920,000	
研磨機(賃料) (A)	エンジン駆動	台	1	71,000	71,000	
応急処理資材		式	1		5,998,657	
常温合材(材料費) (A)	常温硬化型アスファルト乳剤混合物 4. 5kg／袋	袋	0	3,713	0	

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)
常温合材(材料費)(B)	改質アスファルト常温合材(全天候型) 30kg/袋	袋	267	3,495	933,165	
常温合材(材料費)(C)	全天候型常温合材 透水舗装用 25kg/袋	袋	130	7,645	993,850	
路面補修材(材料費)(A)	MMA樹脂モルタル As用樹脂1.65kg/缶 骨材8.35kg	組	109	9,483	1,033,647	
路面補修材(材料費)(B)	メタクリル樹脂系 クラック補修材 0.75kg/缶	缶	0	2,800	0	
クッションドラム(材料費)(A)	丸形 φ580×820 ドラム容量200L	基	0	32,678	0	
油吸着材(材料費)(A)	路面用液体吸着剤 10kg/箱	kg	0	347	0	
購入土(材料費)(A)	盛土用山土(ほぐし)	m3	0	1,510	0	
砕石(材料費)(A)	再生クラッシュ RC-30	m3	0.9	1,050	945	
セメント(材料費)(A)	普通ポルトランドセメント 25kg/袋	kg	73	19	1,387	
キーストングプレート(材料費)(A)	650×25×1.2 メッキ SDP1	kg	36	219	7,884	
鉄筋(材料費)(A)	SD345 D13	kg	0	101	0	
保安用緩衝材(材料費)(A)	NF前衛体	基	3	131,811	395,433	
保安用緩衝材(材料費)(B)	NR後衛体	基	1	148,786	148,786	
保安用緩衝材(材料費)(C)	NF前衛体用スチール枠 アンカーボルト・ナット含む	基	0	75,537	0	

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)
保安用緩衝材(材料費)(D)	NR後衛体用スチール枠 アンカーボルト・ナット 含む	基	0	63,765	0	
コンクリート基礎ブロック(材料費)(A)	300×300×400	個	0	1,754	0	
コンクリート基礎ブロック(材料費)(B)	300×300×260	個	2	2,300	4,600	
植栽ブロック(材料費)(A)	レンガ調ブロック 23C 230×590×100	個	0	5,886	0	
植栽ブロック(材料費)(B)	レンガ調ブロック 39C 390×590×100	個	0	10,246	0	
植栽ブロック(材料費)(C)	H=600 3R L=1571	個	1	36,190	36,190	
コンクリート表面硬化剤(材料費)(A)	300ml エポキシ樹脂系浸透性固化材	缶	5	3,840	19,200	
接着剤(材料費)(A)	エポキシ樹脂系パテ材 15kg/組	kg	105	2,500	262,500	
接着剤(材料費)(B)	エポキシ樹脂系 塗り継ぎ用 1kg/組	kg	2	5,000	10,000	
接着剤(材料費)(C)	エポキシ樹脂系 注入補修用 3kg/組	kg	6	5,140	30,840	
接着剤(材料費)(D)	エポキシ樹脂系 コンクリート用 500g/組	組	1	3,700	3,700	
視覚障害者誘導用シート(材料費)(A)	300×300 合成ゴム 黄	枚	4	1,800	7,200	
加熱注入式目地材(材料費)(A)	ゴム化アスファルト系目地材 低弾性	kg	450	400	180,000	
シーリング材(材料費)(A)	1成分形シリコン系シーリング材 330ml	本	5	660	3,300	

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)
シーリング材(材料費)(B)	変性シリコン系シーリング材 320ml アパ ー	本	6	650	3,900	
シーリング材(材料費)(C)	変性シリコン系シーリング材 300ml クレ ー	本	14	500	7,000	
モルタル(材料費)(A)	超速硬モルタル 20kg/袋	kg	340	190	64,600	
モルタル(材料費)(B)	超速硬無収縮モルタル 25kg/袋	袋	1	7,600	7,600	
特殊コンクリート(材料費)(A)	超速硬コンクリート 15.2～15.5Lパック	組	111	4,860	539,460	
カーポートレール端末保護(材料費)(A)	360×220 補強鉄板入り	枚	0	6,540	0	
合成樹脂板(材料費)(A)	800×1200 t=3 ポリカーボネイト板 平板 グレー	枚	3	14,200	42,600	
合成樹脂板(材料費)(B)	500×1500 t=3 ポリカーボネイト板 平板 グレー	枚	1	7,860	7,860	
合成樹脂板(材料費)(C)	1100×1300 t=3 ポリカーボネイト板 平板 グレー	枚	1	11,800	11,800	
合成樹脂板(材料費)(D)	1300× 900 T=3 ポリカーボネイト板 透明両面	枚	1	14,060	14,060	
合成樹脂板(材料費)(E)	2600×1000 T=3 ポリカーボネイト板 透明両面	枚	1	31,270	31,270	
合成樹脂板(材料費)(F)	2200×1000 T=3 ポリカーボネイト板 透明両面	枚	1	26,470	26,470	
合成樹脂板(材料費)(G)	1200× 700 T=3 ポリカーボネイト板 透明両面	枚	1	10,090	10,090	
高濃度亜鉛粉末塗料(材料費)(A)	420ml(スプレータイプ) シルバー	缶	4	2,130	8,520	

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)
落書きおとし用溶剤(材料費)(A)	1L(ハ塗りタイプ)	缶	2	4,180	8,360	
落書きおとし用溶剤(材料費)(B)	420ml(スプレータイプ)	本	2	1,390	2,780	
支柱キャップ(材料費)(A)	φ60.5用 ターグブラウン	個	1	4,690	4,690	
支柱キャップ(材料費)(B)	φ76.3用 ターグブラウン	個	4	5,370	21,480	
手すり金具(材料費)(A)	φ38用 溶融亜鉛メッキ ホルト・ネジ含む	個	106	2,310	244,860	
丸パイプキャップ(材料費)(A)	低密度ポリエチレン φ38用	個	48	650	31,200	
合成樹脂塗料(材料費)(A)	水性多用途 ウレタン樹脂配合塗料 0.7L	缶	1	1,150	1,150	
合成樹脂塗料(材料費)(B)	水性多用途 ウレタン樹脂配合塗料 3.0L	缶	1	3,190	3,190	
アルミ複合板(材料費)(A)	910×1820 t=3	枚	6	4,170	25,020	
フラットバー(材料費)(A)	50×2000 t=3	本	2	1,650	3,300	
フラットバー(材料費)(B)	50×1000 t=3	本	1	1,070	1,070	
カーブミラー部材(材料費)(A)	丸鏡体 φ800 ステンレス	面	5	50,700	253,500	
カーブミラー部材(材料費)(B)	W金具 φ89.1用	組	3	9,180	27,540	
カーブミラー部材(材料費)(C)	支柱 φ89.1×3.2×4400 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装	本	2	27,600	55,200	

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)
カーブミラー部材(材料費)(D)	注意板 アルミ板 600×180×2	組	2	4,690	9,380	
カーブミラー部材(材料費)(E)	基礎ブロック 300×300×400	個	1	1,800	1,800	
門型ラバーポール(材料費)(A)	接着タイプ H=650 W=650 赤	基	1	41,820	41,820	
クラック抑制シート(材料費)(A)	ガラス基材 W=500 15m/巻	巻	2	11,000	22,000	
ポランテアサポート看板(材料費)(A)	300×560 ALt2.0 平リブ フェンス取付金具(アルミLアングル BN付)含む	枚	2	25,860	51,720	
縞鋼板(材料費)(A)	500×400 T=6 アングル加工含む	枚	1	17,500	17,500	
縞鋼板(材料費)(B)	700×500 T=6 アングル加工含む	枚	1	26,910	26,910	
縞鋼板(材料費)(C)	810×400 T=6 アングル加工含む	枚	1	24,510	24,510	
縞鋼板(材料費)(D)	600×1050 T=6 アングル加工含む	枚	1	33,570	33,570	
縞鋼板(材料費)(E)	470×440 T=6 アングル加工含む	枚	2	18,890	37,780	
コンクリートヒース(材料費)(A)	4×32 W付 150本/箱	箱	3	650	1,950	
塗膜防水材(材料費)(A)	プライマー 8Kg/缶	缶	1	10,640	10,640	
塗膜防水材(材料費)(B)	トップコート 5Kg/セット	組	1	12,220	12,220	
塗膜防水材(材料費)(C)	#20チップ 0.3Kg/袋	袋	4	1,520	6,080	

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)
ガラス繊維シート(材料費)(A)	150×220					
		枚	3	3,820	11,460	
珪砂(材料費)(A)	5号・6号 25kg/袋					
		袋	1	2,680	2,680	
路面標示(材料費)(A)	1000×200 通学者注意					
		枚	5	10,500	52,500	
路面標示(材料費)(B)	プライマー 1L					
		缶	1	2,100	2,100	
単管ハリケーट(材料費)(A)	単管パイプ、L=4000					
		本	8	2,200	17,600	
単管ハリケーट(材料費)(B)	単管パイプ、L=3000					
		本	6	1,600	9,600	
単管ハリケーट(材料費)(C)	脚					
		基	21	1,700	35,700	
単管ハリケーट(材料費)(D)	クランプカバー					
		個	42	140	5,880	
単管ハリケーट(材料費)(E)	エンドキャップ					
		個	28	50	1,400	
雨水ます(材料費)(A)	溜ます 300					
		個	4	2,200	8,800	
雨水ます(材料費)(B)	増結リング300-150H					
		個	10	1,070	10,700	
雨水ます(材料費)(C)	増結リング300-100H					
		個	2	900	1,800	
雨水ます(材料費)(D)	増結リング300-50H					
		個	2	820	1,640	
雨水ます(材料費)(E)	溜ますふた 300					
		枚	4	1,930	7,720	

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)
除雪工		式	1		6,983,586	
凍結防止工		式	1		6,983,586	
凍結防止剤散布 (A)	昼間作業 8:00～17:00 トラック2t積(借上) 凍結防止剤散布装置 車載式1.0m3(貸付)	時間	8	11,758	94,064	
凍結防止剤散布 (B)	昼間作業 17:00～20:00 トラック2t積(借上) 凍結防止剤散布装置 車載式1.0m3(貸付)	時間	10	12,320	123,200	
凍結防止剤散布 (C)	夜間作業 20:00～5:00 トラック2t積(借上) 凍結防止剤散布装置 車載式1.0m3(貸付)	時間	265	15,587	4,130,555	
凍結防止剤散布 (D)	夜間作業 5:00～8:00 トラック2t積(借上) 凍結防止剤散布装置 車載式1.0m3(貸付)	時間	107	12,320	1,318,240	
凍結防止剤 (A)	塩化ナトリウム (25kg/袋) 支給品	t	27.5	0	0	
凍結防止剤 (B)	塩化カルシウム (25kg/袋) 支給品	t	3.4	0	0	
凍結防止作業待機 (A) a	昼間作業 8:00～17:00 運転手(一般)、助手	時間	0	5,302	0	
凍結防止作業待機 (A) b	昼間作業 17:00～20:00 運転手(一般)、助手	時間	0	5,621	0	
凍結防止作業待機 (A) c	夜間作業 20:00～5:00 運転手(一般)、助手	時間	0	7,521	0	
凍結防止作業待機 (A) d	夜間作業 5:00～8:00 運転手(一般)、助手	時間	0	5,621	0	
凍結防止作業待機 (B) a	昼間作業 8:00～17:00 土木一般世話役	時間	7	3,203	22,421	
凍結防止作業待機 (B) b	昼間作業 17:00～20:00 土木一般世話役	時間	8	3,399	27,192	

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)
凍結防止作業待機（Ｂ）c	夜間作業 20:00～5:00 土木一般世話役	時間	210	4,360	915,600	
凍結防止作業待機（Ｂ）d	夜間作業 5:00～8:00 土木一般世話役	時間	86	3,399	292,314	
雪害関係車両位置情報把握機器（Ａ）	通信型ドライブレコーダー	式	1		60,000	
構造物撤去工		式	1		2,794,664	
構造物取壊し工		式	1		380,936	
コンクリート構造物取壊し（Ａ）	人力 無筋構造物	m3	11	28,321	311,531	
コンクリート構造物取壊し（Ｂ）	人力 鉄筋構造物	m3	0	47,772	0	
舗装版切断（Ａ）	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	7	515	3,605	
舗装版切断（Ａ）夜間	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	0	655	0	
舗装版破砕（Ａ）	機械施工 アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m2	50	506	25,300	
舗装版破砕（Ａ）夜間	機械施工 アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m2	0	653	0	
舗装版破砕（Ｂ）	人力施工 アスファルト舗装版 舗装版厚4cmを超え10cm以下	m2	9	4,500	40,500	
運搬処理工		式	1		311,415	
土砂等運搬（Ａ）	土砂 DT4t DID区間 運搬距離5.5km以下	m3	60	1,852	111,120	

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 (A)	アスファルト掘削殻 DT10t DID区間 運搬距離6.0km以下	m3	5	2,551	12,755	
殻運搬 (A) 夜間	アスファルト掘削殻 DT10t DID区間 運搬距離6.0km以下	m3	45	3,032	136,440	
殻運搬 (A) a	As掘削殻 DT2t DID区間 運搬距離4.5km以下	m3	0.4	4,000	1,600	
殻運搬 (B)	アスファルト切削殻 DT10t DID区間 運搬距離36.0km以下	m3	0	3,844	0	
殻運搬 (B) 夜間	アスファルト切削殻 DT10t DID区間 運搬距離6.0km以下	m3	0	1,362	0	
殻運搬 (C)	コンクリート殻(無筋) DT2t DID区間 運搬距離4.5km以下	m3	11	4,500	49,500	
殻運搬 (D)	コンクリート殻(鉄筋) DT2t DID区間 運搬距離4.5km以下	m3	0	4,500	0	
処分費		式	1		2,102,313	
残土等処分 (A)	土砂 DT4t	m3	60	2,800	168,000	
処分費 (A)	アスファルト掘削殻 DT10t	m 3	0	4,786	0	
処分費 (A) 夜間	アスファルト掘削殻 DT10t	m 3	45	5,439	244,755	
処分費 (B)	アスファルト切削殻 DT10t	m 3	0	1,305	0	
処分費 (B) 夜間	アスファルト切削殻 DT10t	m 3	0	5,439	0	
処分費 (C)	コンクリート殻(無筋) DT2t	m3	15	4,786	71,790	

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)
処分費 (D)	コンクリート殻(鉄筋) DT2t					
		m3	1	5,092	5,092	
処分費 (E)	汚泥					
		t	0	6,000	0	
処分費 (F)	一般廃棄物 (道路清掃塵埃)					
		t	76	12,301	934,876	
処分費 (G)	一般廃棄物 (可燃物・除草屑)					
		t	6	8,700	52,200	
処分費 (H)	一般廃棄物 (不燃物)					
		t	0	11,000	0	
処分費 (I)	アスファルト掘削殻 DT2t					
		m3	14	5,400	75,600	
投棄料 (A)	剪定草木・伐採木 (枝葉)					
		t	50	11,000	550,000	
仮設工						
		式	1		8,189,004	
土留・仮締切工						
		式	0		0	
土のう積設置 (A)	土のう62×48cm 小口並べ					
		m2	0	11,278	0	
土のう積撤去 (A)	土のう62×48cm 小口並べ					
		m2	0	4,157	0	
交通管理工						
		式	1		8,189,004	
交通誘導警備員 (A)						
		人・日	239	17,324	4,140,436	
交通誘導警備員 (A) 夜間						
		人・日	13	25,992	337,896	

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)
交通誘導警備員（Ｂ）		人・日	224	13,950	3,124,800	
交通誘導警備員（Ｂ）夜間		人・日	28	20,924	585,872	
直接工事費		式	1		122,889,012	
共通仮設費		式	1		11,125,484	
共通仮設費		式	1		172,000	
運搬費		式	1		140,000	
建設機械運搬費（Ａ）	路面切削機 国道176号 47.0k p	式	1		140,000	
技術管理費		式	1		32,000	
施工形態動向調査(モニタリング調査)	路面清掃工	式	1		16,000	
施工状況モニタリング調査	道路除草工	式	1		16,000	
共通仮設費（率計上）		式	1		10,953,484	
純工事費		式	1		134,014,496	
現場管理費		式	1		52,373,773	
工事原価		式	1		186,388,269	

單 價 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)
一般管理費等		式	1		25,751,731	
工事価格		式	1		212,140,000	
消費税相当額		式	1		21,214,000	
工事費計		式	1		233,354,000	

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)
道路維持						
		式	1		95,206,000	
巡視・巡回工						
		式	1		33,385,839	
道路巡回工						
		式	1		12,348,396	
通常巡回（A）	ﾊﾞﾄ車(貸与)、巡視員、巡視補助員					
		回	210	50,576	10,620,960	
通常巡回（B）	ﾊﾞﾄ車(貸与)、巡視補助員					
		回	15	22,620	339,300	
通常巡回（C）	ﾗｲﾄﾊﾞﾝ(借上)、巡視員、巡視補助員					
		回	5	54,566	272,830	
緊急巡回（A）	ﾊﾞﾄ車(貸与)、巡視員、巡視補助員					
		時間	10	6,574	65,740	
緊急巡回（A）夜間	ﾊﾞﾄ車(貸与)、巡視員、巡視補助員					
		時間	20	10,682	213,640	
緊急巡回（B）	ﾊﾞﾄ車(貸与)、巡視補助員					
		時間	5	2,938	14,690	
緊急巡回（B）夜間	ﾊﾞﾄ車(貸与)、巡視補助員					
		時間	5	4,500	22,500	
緊急巡回（C）	ﾗｲﾄﾊﾞﾝ(借上)、巡視員、巡視補助員					
		時間	5	7,570	37,850	
緊急巡回（C）夜間	ﾗｲﾄﾊﾞﾝ(借上)、巡視員、巡視補助員					
		時間	5	10,500	52,500	
燃料費（A）	ｶﾞｼﾞﾝ ﾚｷﾞｭｰｰ					
		L	2,500	189	472,500	
任意保険料	ｾｯﾄ保険（対人・対物・搭乗者） 及び車両保険					
		式	1		235,886	

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)
巡回整備工						
		式	1		21,037,443	
巡回整備 (A)	標識車(貸付) 土木一般世話役、普通作業員、運転手(特殊)					
		日	208	86,714	18,036,512	
巡回整備 (A) 夜間	標識車(貸付) 土木一般世話役、普通作業員、運転手(特殊)					
		時間	5	14,224	71,120	
巡回整備 (B)	トラック(クレーン装置付)2t積2t吊 標識装置付(借上) 土木一般世話役、普通作業員、運転手(特殊)					
		日	27	89,885	2,426,895	
巡回整備 (B) 夜間	トラック(クレーン装置付)2t積2t吊 標識装置付(借上) 土木一般世話役、普通作業員、運転手(特殊)					
		時間	2	14,819	29,638	
燃料費 (B)	軽油					
		L	2,834	167	473,278	
道路土工						
		式	1		45,485	
掘削工						
		式	1		5,045	
掘削 (A)	土砂 小規模土工BH0.28m3(山積)BH0.2m3(平積)					
		m3	5	1,009	5,045	
路床盛土工						
		式	1		27,255	
路床盛土 (A)	平均幅員2.5m未満					
		m3	5	5,451	27,255	
法面整形工						
		式	1		13,185	
法面整形(切土部) (A)	ㄧ質土・砂及び砂質土・粘性土 人力					
		m2	5	1,387	6,935	
法面整形(盛土部) (A)	ㄧ質土・砂及び砂質土・粘性土 人力 締固め有り					
		m2	5	1,250	6,250	

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)
舗装工						
		式	1		4,991,863	
路面切削工						
		式	1		188,090	
路面切削 (A)	全面切削 平均切削深さ6cm以下(4000m ² 以下) 段差すりつけ撤去作業なし	m ²	100	528	52,800	
路面切削 (A) 夜間	全面切削 平均切削深さ6cm以下(4000m ² 以下) 段差すりつけ撤去作業なし	m ²	100	618	61,800	
路面切削 (B) 夜間	全面切削 平均切削深さ 6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業なし	m ²	100	697	69,700	
路面切削 (C)	帯状切削 平均切削深さ 3cm以下	m ²	10	379	3,790	
アスファルト舗装工						
		式	1		760,300	
路盤(車道・路肩部) (A)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚300mm	m ²	50	1,690	84,500	
基層(車道・路肩部) (A) 夜間	再生粗粒度アスコン(20)夜間 舗装厚50mm 舗装幅員3.0m超	m ²	100	1,697	169,700	
表層(車道・路肩部) (A)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 舗装幅員3.0m超	m ²	100	1,535	153,500	
表層(車道・路肩部) (A) 夜間	再生密粒度アスコン(20)夜間 舗装厚50mm 舗装幅員3.0m超	m ²	100	1,641	164,100	
表層(車道・路肩部) (B) 夜間	再生密粒度アスファルト混合物改質Ⅱ型(20)夜間 舗装厚50mm 舗装幅員3.0m超	m ²	100	1,885	188,500	
排水性舗装工						
		式	1		404,200	
排水性舗装・表層(車道・路肩部) (A)	ポースラスアスコン(13) 舗装厚50mm 舗装幅員2.4m以上 導水パイク無し	m ²	100	1,960	196,000	

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)
排水性舗装・表層(車道・路肩部)(A) 夜間	ポーチラスアスコン(13)夜間 舗装厚50mm 舗装幅員2.4m以上 導水パイプ無し	m2	100	2,082	208,200	
アスファルト舗装補修工		式	1		3,639,273	
クラック処理 (A)	クラック抑制シート ガラス基材W=1000	m	50	2,071	103,550	
パッチング (A)	加熱合材 手間のみ 1t未満/日	t	5	111,621	558,105	
パッチング (A) 夜間	加熱合材 手間のみ 1t未満/日	t	5	167,482	837,410	
パッチング (B) 夜間	加熱合材 手間のみ 1t以上2t未満/日	t	5	112,334	561,670	
パッチング (C)	加熱合材 手間のみ 2t以上5t未満/日	t	2	42,000	84,000	
パッチング (C) 夜間	加熱合材 手間のみ 2t以上5t未満/日	t	18	60,907	1,096,326	
加熱合材(材料費)(A)	再生密粒度アスコン(13)	t	5	10,296	51,480	
加熱合材(材料費)(A) 夜間	再生密粒度アスコン(13) 夜間	t	5	10,499	52,495	
加熱合材(材料費)(B)	ポーチラスアスファルト混合物(13)	t	5	15,494	77,470	
加熱合材(材料費)(B) 夜間	ポーチラスアスファルト混合物(13) 夜間	t	5	15,698	78,490	
加熱合材(材料費)(C) 夜間	再生粗粒度アスコン(20) 夜間	t	5	10,245	51,225	
加熱合材(材料費)(D) 夜間	再生密粒度アスファルト混合物改質Ⅱ型(20) 夜間	t	7	12,436	87,052	

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)
区画線工						
		式	1		318,640	
区画線工						
		式	1		318,640	
熔融式区画線（Ａ）	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用 無 白					
		m	100	308	30,800	
熔融式区画線（Ａ）夜間	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用 無 白					
		m	100	388	38,800	
熔融式区画線（Ｂ）	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用 有 白					
		m	100	373	37,300	
熔融式区画線（Ｂ）夜間	実線15cm 厚1.5mm 排水性舗装用 有 白					
		m	100	458	45,800	
熔融式区画線（Ｃ）夜間	矢印・記号・文字15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装用有 白					
		m	100	1,041	104,100	
熔融式区画線（Ｄ）夜間	実線45cm 厚1.5mm 排水性舗装用 無 白					
		m	57	850	48,450	
区画線消去（Ａ）	削取り式 15cm換算					
		m	10	508	5,080	
区画線消去（Ｂ）	ウォータージェット式 熔融式 15cm換算					
		m	10	831	8,310	
排水構造物工						
		式	1		1,067,645	
作業土工						
		式	1		25,305	
床掘り（Ａ）	土砂 小規模土工 BH0.28m3(山積) BH0.2m3(平積)					
		m3	5	1,823	9,115	
埋戻し（Ａ）	土砂 小規模土工 BH0.28m3(山積) BH0.2m3(平積)					
		m3	5	3,238	16,190	

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)
場所打水路工						
		式	1		465,510	
基礎砕石（Ａ）	再生クラッシュランRC-40 t=150					
		m2	10	1,117	11,170	
コンクリート（Ａ）	18-8-40(高炉) 小型構造物 人力打設					
		m3	10	36,834	368,340	
型枠（Ａ）	小型構造物					
		m2	10	8,600	86,000	
蓋版工						
		式	1		576,830	
蓋版撤去・設置（Ａ）	40kg/枚以下 撤去・設置手間のみ					
		枚	10	632	6,320	
蓋版撤去・設置（Ｂ）	40kg/枚を超え170kg/枚以下 撤去・設置手間のみ					
		枚	10	1,350	13,500	
グレーチング（材料費）（Ａ）	柵蓋400×400用 ボルト固定コーム付 T25 受枠共					
		組	10	23,872	238,720	
グレーチング（材料費）（Ｂ）	柵蓋500×500用 ボルト固定コーム付 T25 受枠共					
		組	10	31,829	318,290	
道路付属施設工						
		式	1		2,494,896	
境界工						
		式	1		29,900	
境界鉋設置（Ａ）	金属製 設置手間のみ 10枚以上30枚未満					
		枚	10	1,077	10,770	
境界鉋(材料費)（Ａ）	国土交通省型 40×100×2 足付					
		枚	10	1,913	19,130	
道路付属物工						
		式	1		2,464,996	

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)
視線誘導標設置 (A)	コンクリート建込用(穿孔含まない)片面 反射 反射体径φ300 支柱径φ60. 5 設置手間のみ10本以上30本未満	本	10	2,017	20,170	
視線誘導標(材料費)(A)	反射体径φ300 自発光式(1灯) LED18個 赤 コン中式	本	5	66,490	332,450	
視線誘導標(材料費)(B)	片面 反射体径φ300 支柱径φ60. 5 コンクリート建込用	本	5	13,048	65,240	
視線誘導標(材料費)(C)	B・C種カートレール用 350×500 プ라스틱 ム式反射体付	本	1	8,000	8,000	
視線誘導標(材料費)(D)	カートレール差込式 両面反射 黄/黄 反射体径φ100	本	1	4,900	4,900	
視線誘導標(材料費)(E)	親子バンド取付式 φ300片面	本	2	19,000	38,000	
道路鋳設置 (A)	小型鋳 両面反射 貼付式 樹脂 製 設置幅10cm 設置手間のみ 10個以上30個未満	個	20	694	13,880	
道路鋳(材料費)(A)	縁石鋳 蛍光両面(貼付式) 設置幅 100	個	10	1,190	11,900	
道路鋳(材料費)(B)	縁石鋳 両面LED(自発光タイプ)(貼 付式) 設置幅100	個	10	4,251	42,510	
車線分離標設置 (A)	ラバーポール 固定式(貼付式) 本体径 φ80 高さ400mm 設置手間のみ 10 本以上30本未満	本	10	3,366	33,660	
車線分離標設置 (B)	ラバーポール 固定式(貼付式) 本体径 φ80 高さ650mm 設置手間のみ 10 本以上30本未満	本	10	3,589	35,890	
車線分離標設置 (C)	ラバーポール 固定式(貼付式) 本体径 φ80 高さ800mm 設置手間のみ 10 本以上30本未満	本	16	3,700	59,200	
車線分離標設置 (D)	ラバーポール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径φ80 高さ400mm 設置手間 のみ 10本以上30本未満	本	10	4,916	49,160	
車線分離標設置 (E)	ラバーポール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径φ80 高さ650mm 設置手間 のみ 10本以上30本未満	本	10	5,007	50,070	

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)
車線分離標設置 (F)	ラバーポール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径φ80 高さ800mm 設置手間 のみ 10本以上30本未満	本	10	5,139	51,390	
車線分離標(材料費)(A)	ラバーポール 固定式(貼付式) 本体径 φ80 高さ400mm	本	10	14,883	148,830	
車線分離標(材料費)(B)	ラバーポール 固定式(貼付式) 本体径 φ80 高さ650mm	本	10	18,247	182,470	
車線分離標(材料費)(C)	ラバーポール 固定式(貼付式) 本体径 φ80 高さ800mm	本	24	20,489	491,736	
車線分離標(材料費)(D)	ラバーポール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径φ80 高さ400mm	本	10	17,450	174,500	
車線分離標(材料費)(E)	ラバーポール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径φ80 高さ650mm	本	10	21,255	212,550	
車線分離標(材料費)(F)	ラバーポール 可変式(穿孔式・1本脚) 本体径φ80 高さ800mm	本	10	23,980	239,800	
車止め(材料費)(A)	SUS304 φ60.5 H=850 固定式	本	5	12,538	62,690	
車止め(材料費)(B)	樹脂製 φ120 H=800 固定式	本	4	34,000	136,000	
擁壁工		式	1		460,510	
作業土工		式	1		25,305	
床掘り (A)	土砂 小規模土工 BH0.28m3(山積) BH0.2m3(平積)	m3	5	1,823	9,115	
埋戻し (A)	土砂 小規模土工 BH0.28m3(山積) BH0.2m3(平積)	m3	5	3,238	16,190	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		435,205	

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)
小型擁壁 (A)	平均擁壁高さ0.8m以上1.0m以下 1 8-8-40(高炉) 基礎砕石有り	m3	5	87,041	435,205	
法面工		式	1		47,325	
かご工		式	1		47,325	
ふとんかご設置 (A)	階段式 高さ50cm 幅120cm	m	5	9,465	47,325	
橋梁付属物工		式	1		15,870	
橋梁用高欄工		式	1		15,870	
橋梁用高欄設置 (A)	鋼製・ダクタイル製 組立式 設置手間 のみ	m	5	3,174	15,870	
現場塗装工		式	1		235,480	
コンクリート面塗装工		式	1		235,480	
コンクリート面清掃 (A)		m2	50	534	26,700	
下塗 (A)	1 回塗 手間のみ	m2	50	578	28,900	
上塗 (A)	1 回塗 手間のみ	m2	50	600	30,000	
塗料(材料費) (A)	弱溶剤形防かびつや消し塗料 白	kg	10	709	7,090	
塗料(材料費) (B)	アクリル樹脂蛍光塗料 赤外10色	kg	10	9,592	95,920	

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)
塗料(材料費) (C)	アルキド樹脂蛍光塗料用上塗り クリヤ ー	kg	10	4,687	46,870	
道路付属物復旧工		式	1		2,845,190	
作業土工		式	1		25,305	
床掘り (A)	土砂 小規模土工 BH0.28m3(山積) BH0.2m3(平積)	m3	5	1,823	9,115	
埋戻し (A)	土砂 小規模土工 BH0.28m3(山積) BH0.2m3(平積)	m3	5	3,238	16,190	
付属物復旧工		式	1		2,819,885	
基礎碎石 (A)	再生クラッシュランRC-40 t=150	m2	10	1,244	12,440	
コンクリート (A)	18-8-40(高炉) 小型構造物 人力 打設	m3	10	41,019	410,190	
型枠 (A)	小型構造物	m2	10	9,374	93,740	
カーブレール復旧 (A)	土中・コンクリート建込用 支柱・レール撤 去・復旧 手間のみ	m	22	7,194	158,268	
カーブレール復旧 (B)	レール撤去・復旧 手間のみ	m	10	5,123	51,230	
カーブレール復旧 (B) 夜間	レール撤去・復旧 手間のみ	m	10	7,739	77,390	
カーブレール部材(材料費) (A)	直ヒーム B種 L=4330 メッキ品	枚	13	22,629	294,177	
カーブレール部材(材料費) (B)	直ヒーム B種 L=2330 メッキ品	枚	10	12,154	121,540	

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)
ガードレール部材(材料費)(C)	袖ビーム B種 L=660 メッキ品					
		枚	10	6,957	69,570	
ガードレール部材(材料費)(D)	路側用支柱 B-4E メッキ品					
		本	10	13,815	138,150	
ガードレール部材(材料費)(E)	ブラケット A・B・C 4.5mm厚 メッキ品					
		個	10	735	7,350	
ガードレール部材(材料費)(F)	ボルト・ナット M20×145 メッキ品					
		本	10	450	4,500	
ガードレール部材(材料費)(G)	ボルト・ナット M16×35 メッキ品					
		本	10	276	2,760	
ガードパイプ復旧(A)	土中・コンクリート建込用 支柱・パイプ 撤去・復旧 手間のみ					
		m	10	5,123	51,230	
ガードパイプ復旧(B)	パイプ 撤去・復旧 手間のみ					
		m	10	5,123	51,230	
ガードパイプ部材(材料費)(A)	支柱 Gp-2B ターコブラウン					
		本	10	9,265	92,650	
ガードパイプ部材(材料費)(B)	樹脂キャップ B種用 ターコブラウン					
		個	10	654	6,540	
ガードパイプ部材(材料費)(C)	ビーム B種用 L=2000 ターコブラウン					
		本	10	4,174	41,740	
ガードパイプ部材(材料費)(D)	ビーム B種用 L=4000 ターコブラウン					
		本	10	8,503	85,030	
横断(転落)防止柵設置(A)	門型 コンクリート建込用 支柱間隔3.0m 設置手間のみ 100m未満					
		m	20	1,118	22,360	
横断(転落)防止柵撤去(A)	門型 コンクリート建込用 支柱間隔3.0m 撤去手間のみ					
		m	20	444	8,880	
横断防止柵(材料費)(A)	門型 コンクリート建込用 支柱間隔3.0m メッキ品					
		m	20	8,393	167,860	

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)
ボックスビーム設置 (A)	構造物用 支柱間隔2.0m 支柱、ビーム設置手間のみ	m	10	3,000	30,000	
ボックスビーム部材(材料費) (A)	支柱 Bm-2B メッキ品	本	10	3,881	38,810	
ボックスビーム部材(材料費) (B)	ビーム Bm L=5990 メッキ品	本	10	64,807	648,070	
ボックスビーム部材(材料費) (C)	ハドル Bm メッキ品	枚	10	810	8,100	
ボックスビーム部材(材料費) (D)	ボルト・ナット M16×30 メッキ品	本	20	234	4,680	
歩車道境界ブロック設置 (A)	ブロック長さ600mm以下 重量50kg未満 設置手間のみ	m	10	2,396	23,960	
歩車道境界ブロック設置 (B)	ブロック長さ2000mm以下 重量150kg以上550kg未満 設置手間のみ	m	10	2,324	23,240	
歩車道境界ブロック(材料費) (A)	150/160×100×600 片面R	個	10	814	8,140	
歩車道境界ブロック(材料費) (B)	180/240×300×600 両面R	個	10	1,492	14,920	
歩車道境界ブロック(材料費) (C)	180/190×100×600 片面R	個	10	1,117	11,170	
歩車道境界ブロック(材料費) (D)	180/210×300 片面R 0.5曲	個	10	1,840	18,400	
地先境界ブロック設置 (A)	ブロック長さ600mm以下 重量50kg未満 設置手間のみ	m	5	2,396	11,980	
地先境界ブロック(材料費) (A)	150×150×600	個	10	959	9,590	
道路清掃工		式	1		9,993,519	

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)
路面清掃工		式	1		4,518,519	
路面清掃(機械)(A)	路面清掃車(借上) 散水車(借上) ダンプトラック(借上) DID区間	km	589	7,011	4,129,479	
路面清掃(機械)(B)	路面清掃車(借上) 散水車(借上) ダンプトラック(借上) DID区間外	km	40	9,226	369,040	
路面清掃(歩道・人力)(A)		m2	2,000	10	20,000	
排水施設清掃工		式	1		5,475,000	
側溝清掃(人力)(A)	無蓋	m	50	437	21,850	
側溝清掃(人力)(B)	有蓋 コンクリート蓋	m	500	1,061	530,500	
側溝清掃(人力)(C)	有蓋 鋼蓋	m	500	1,117	558,500	
側溝清掃(機械)(A)	側溝清掃車(貸付) 排水管清掃車(貸付) 側溝断面積0.125m2以上0.5m2未満	m	1,000	1,771	1,771,000	
管渠清掃(機械)(A)	側溝清掃車(貸付) 排水管清掃車(貸付) 管渠径200mm以上400mm未満	m	1,000	970	970,000	
管渠清掃(機械)(B)	側溝清掃車(貸付) 排水管清掃車(貸付) 管渠径400mm以上800mm未満	m	1,000	1,600	1,600,000	
柵清掃(人力)(A)	人力清掃 有蓋 堆積厚25cm以上	箇所	10	2,315	23,150	
除草工		式	1		619,000	
道路除草工		式	1		619,000	

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)
除草（Ａ）	機械除草(肩掛式)					
		m2	2,500	132	330,000	
防草シート張（Ａ）	露出部 平面部 手間のみ					
		m2	200	649	129,800	
防草シート張(材料費)（Ａ）	リサイクルPET繊維 t=3.0mm					
		m2	200	796	159,200	
応急処理工						
		式	1		26,592,323	
応急処理作業工						
		式	1		8,991,012	
応急処理作業（Ａ）	トラック(クレーン装置付)2t積 2t吊 標識装置付(借上) 普通作業員2名 運転手(特殊)					
		時間	14	11,228	157,192	
応急処理作業（Ａ）夜間	トラック(クレーン装置付)2t積 2t吊 標識装置付(借上) 普通作業員2名 運転手(特殊)					
		時間	10	15,946	159,460	
応急処理作業（Ｂ）	トラック2t(借上) 普通作業員2名 運転手(一般)					
		時間	344	10,380	3,570,720	
応急処理作業（Ｂ）夜間	トラック2t(借上) 普通作業員2名 運転手(一般)					
		時間	40	14,750	590,000	
土木一般世話役（Ａ）						
		人・日	10	24,677	246,770	
土木一般世話役（Ａ）夜間						
		時間	10	4,627	46,270	
特殊作業員（Ａ）						
		人・日	10	21,625	216,250	
特殊作業員（Ａ）夜間						
		時間	10	4,055	40,550	
普通作業員（Ａ）						
		人・日	100	20,839	2,083,900	

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)
普通作業員（Ａ）夜間		時間	200	3,907	781,400	
すべり止め舗装（Ａ）	RPN-301	m2	169	6,500	1,098,500	
機械運転		式	1		12,980,876	
ダンプトラック運転（Ａ）	借上 2t積	時間	338	5,688	1,922,544	
ダンプトラック運転（Ａ）夜間	借上 2t積	時間	120	7,667	920,040	
ダンプトラック運転（Ｂ）	借上 4t積	時間	50	6,582	329,100	
ダンプトラック運転（Ｂ）夜間	借上 4t積	時間	100	8,562	856,200	
ダンプトラック運転（Ｃ）	借上 3t積	時間	87	6,000	522,000	
ダンプトラック運転（Ｃ）夜間	借上 3t積	時間	8	8,000	64,000	
トラック運転（Ａ）	借上 2t積	時間	50	5,536	276,800	
トラック運転（Ａ）夜間	借上 2t積	時間	50	9,429	471,450	
トラック(クレーン装置付)運転（Ａ）	借上 2t積 2t吊	時間	50	6,138	306,900	
トラック(クレーン装置付)運転（Ａ）夜間	借上 2t積 2t吊	時間	20	8,227	164,540	
トラック(クレーン装置付)運転（Ｂ）	借上 4t積 2.9t吊	時間	50	7,131	356,550	

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)
トラック(クレーン装置付)運転 (B) 夜間	借上 4t積 2.9t吊	時間	10	9,220	92,200	
ライトバン運転 (A)	借上 1500cc	時間	9	7,000	63,000	
バックホリ運転 (A)	借上 クローラ式 0.13m ³ (山積) 0.1m ³ (平積)	時間	50	6,612	330,600	
バックホリ運転 (A) 夜間	借上 クローラ式 0.13m ³ (山積) 0.1m ³ (平積)	時間	20	8,700	174,000	
バックホリ運転 (B)	借上 クローラ式 0.044m ³	時間	16	6,000	96,000	
高所作業車運転 (A)	借上 トラック架装リフト型 作業床高12m	時間	100	7,657	765,700	
高所作業車運転 (A) 夜間	借上 トラック架装リフト型 作業床高12m	時間	50	10,114	505,700	
標識車運転 (A)	借上 トラック 2t積 標識装置付	時間	200	6,247	1,249,400	
標識車運転 (A) 夜間	借上 トラック 2t積 標識装置付	時間	100	8,132	813,200	
路面清掃車運転 (A)	借上 フォーク式 四輪式 ホッパ容量2.5～3.1m ³	時間	50	16,500	825,000	
排水管清掃車運転 (A)	貸付 シェット式 タンク容量5300～5800L	時間	88	6,104	537,152	
排水管清掃車運転 (B)	貸付 シェット式 タンク容量2800L	時間	32	11,400	364,800	
側溝清掃車運転 (A)	貸付 ロータリーブレード式 4.5～5.0m ³	時間	50	6,540	327,000	
側溝清掃車運転 (B)	借上 タンク容量2800L	時間	8	10,000	80,000	

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)
橋梁点検車運転 (A)	借上 積載荷重200kg					
		時間	16	23,000	368,000	
研磨機(賃料) (A)	エンジン駆動					
		台・日	1	71,000	71,000	
塵芥車運転 (A)	パッカー車 [回転式] 4.0m3					
		時間	16	8,000	128,000	
応急処理資材						
		式	1		4,620,435	
常温合材(材料費) (A)	常温硬化型アスファルト乳剤混合物 4.5kg/袋					
		袋	20	3,713	74,260	
常温合材(材料費) (B)	改質アスファルト常温合材(全天候型) 30kg/袋					
		袋	20	3,495	69,900	
常温合材(材料費) (C)	全天候型常温合材 透水舗装用 25kg/袋					
		袋	82	7,645	626,890	
常温合材(材料費) (D)	改質アスファルト常温合材(全天候型) 20kg/袋					
		袋	353	2,330	822,490	
路面補修材(材料費) (A)	MMA樹脂モルタル As用樹脂1.65kg/缶 骨材8.35kg					
		組	88	9,483	834,504	
路面補修材(材料費) (B)	メタクリル樹脂系 クラック補修材 0.75kg/缶					
		缶	20	2,800	56,000	
路面補修材(材料費) (C)	舗装用下地処理材 480ml					
		本	2	2,200	4,400	
クッショントラム(材料費) (A)	丸形 φ580×820 トラム容量200L					
		基	5	32,678	163,390	
油吸着材(材料費) (A)	路面用液体吸着剤 10kg/箱					
		kg	100	347	34,700	
購入土(材料費) (A)	盛土用山土(ほぐし)					
		m3	5	1,510	7,550	

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)
砕石(材料費)(A)	再生クラッシュラン RC-30	m3	10	1,050	10,500	
セメント(材料費)(A)	普通ポルトランドセメント 25kg/袋	kg	50	19	950	
キーストンプレート(材料費)(A)	650×25×1.2 メッキ SDP1	kg	100	219	21,900	
鉄筋(材料費)(A)	SD345 D13	kg	100	101	10,100	
保安用緩衝材(材料費)(A)	NF前衛体	基	3	131,811	395,433	
保安用緩衝材(材料費)(B)	NR後衛体	基	3	148,786	446,358	
保安用緩衝材(材料費)(C)	NF前衛体用スチール枠 アンカーボルト・ナット含む	基	3	75,537	226,611	
保安用緩衝材(材料費)(D)	NR後衛体用スチール枠 アンカーボルト・ナット含む	基	3	63,765	191,295	
コンクリート基礎ブロック(材料費)(A)	300×300×400	個	5	1,754	8,770	
植栽ブロック(材料費)(A)	レンガ調ブロック 23C 230×590×100	個	5	5,886	29,430	
植栽ブロック(材料費)(B)	レンガ調ブロック 39C 390×590×100	個	5	10,246	51,230	
接着剤(材料費)(A)	エポキシ樹脂系パテ材 15kg/組	kg	30	1,800	54,000	
接着剤(材料費)(B)	エポキシ樹脂系 コンクリート用 500g/組	組	1	3,700	3,700	
視覚障害者誘導用シート(材料費)(A)	300×300 合成ゴム 黄	枚	1	2,050	2,050	

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)
加熱注入式目地材(材料費)(A)	ゴム化アスファルト系目地材 低弾性	kg	75	400	30,000	
シーリング材(材料費)(A)	1成分形シリコン系シーリング材 330ml	本	3	770	2,310	
モルタル(材料費)(A)	超速硬モルタル 20kg/袋	kg	100	190	19,000	
モルタル(材料費)(B)	超速硬無収縮モルタル 25kg/袋	袋	1	4,300	4,300	
コンクリート(材料費)(A)	超速硬コンクリート 35kg/組	組	30	4,860	145,800	
カーポートレール端末保護(材料費)(A)	360×220 補強鉄板入り	枚	1	6,540	6,540	
合成樹脂塗料(材料費)(A)	水性多用途 ウレタン樹脂配合塗料 3.0L	缶	1	3,700	3,700	
カーブミラー部材(材料費)(A)	注意板 アルミ板 600×180×2	組	1	4,690	4,690	
カーブミラー部材(材料費)(B)	丸鏡体 φ600 ステンレス	面	2	42,600	85,200	
カーブミラー部材(材料費)(C)	補助金具 2面取付用	組	1	10,100	10,100	
カーブミラー部材(材料費)(D)	支柱 φ76.3×3.2×4000 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装	本	1	17,200	17,200	
クラック抑制シート(材料費)(A)	ガラス基材 W=500	m	15	730	10,950	
縞鋼板(材料費)(A)	100×900 T=3.2 アンクル加工含む さび止め塗装	枚	1	7,180	7,180	
縞鋼板(材料費)(B)	100×1000 T=3.2 アンクル加工含む さび止め塗装	枚	3	7,660	22,980	

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)
路面標示(材料費) (A)	ブライマー 合成ゴム系 1L					
		缶	1	2,100	2,100	
路面標示(材料費) (B)	900×300 歩行者通路					
		枚	4	17,000	68,000	
栈木(材料費) (A)	米松角杭 27×60×4000					
		本	12	550	6,600	
栈木(材料費) (B)	米松杭 45×45×1000					
		本	15	250	3,750	
加工番線(材料費) (A)	3.1×700 200本					
		箱	1	5,000	5,000	
チェーン(材料費) (A)	SUS304 5mm L=10200					
		巻	1	11,220	11,220	
反射テープ(材料費) (A)	45mm×5m/巻					
		巻	1	2,000	2,000	
反射テープ(材料費) (B)	75mm×25m/巻 黄×黒					
		巻	1	1,200	1,200	
標識ロープ(材料費) (A)	7mm×20m/巻					
		巻	1	600	600	
除草剤(材料費) (A)	アミノ酸系除草剤 4.5l					
		本	1	3,604	3,604	
除雪工						
		式	1		4,239,300	
凍結防止工						
		式	1		4,239,300	
凍結防止剤散布 (A)	昼間作業 8:00～17:00 トラック2t積(借上) 凍結防止剤散布装置 車載式1.0m3(貸付)					
		時間	5	11,758	58,790	
凍結防止剤散布 (B)	昼間作業 17:00～20:00 トラック2t積(借上) 凍結防止剤散布装置 車載式1.0m3(貸付)					
		時間	46	12,320	566,720	

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)
凍結防止剤散布 (C)	夜間作業 20:00～5:00 トラック2t積(借上) 凍結防止剤散布装置 車載式1.0m3(貸付)	時間	180	15,587	2,805,660	
凍結防止剤散布 (D)	夜間作業 5:00～8:00 トラック2t積(借上) 凍結防止剤散布装置 車載式1.0m3(貸付)	時間	50	12,320	616,000	
凍結防止剤 (A)	塩化ナトリウム (25kg/袋) 支給品	t	9.1	0	0	
凍結防止剤 (B)	塩化カルシウム (25kg/袋) 支給品	t	3.2	0	0	
凍結防止作業待機 (A) a	昼間作業 8:00～17:00 運転手(一般)、助手	時間	5	5,302	26,510	
凍結防止作業待機 (A) b	昼間作業 17:00～20:00 運転手(一般)、助手	時間	5	5,621	28,105	
凍結防止作業待機 (A) c	夜間作業 20:00～5:00 運転手(一般)、助手	時間	5	7,521	37,605	
凍結防止作業待機 (A) d	夜間作業 5:00～8:00 運転手(一般)、助手	時間	5	5,621	28,105	
凍結防止作業待機 (B) a	昼間作業 8:00～17:00 土木一般世話役	時間	5	3,203	16,015	
凍結防止作業待機 (B) b	昼間作業 17:00～20:00 土木一般世話役	時間	5	3,399	16,995	
凍結防止作業待機 (B) c	夜間作業 20:00～5:00 土木一般世話役	時間	5	4,360	21,800	
凍結防止作業待機 (B) d	夜間作業 5:00～8:00 土木一般世話役	時間	5	3,399	16,995	
構造物撤去工		式	1		2,763,090	
構造物取壊し工		式	1		862,560	

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)
コンクリート構造物取壊し (A)	人力 無筋構造物	m3	10	28,321	283,210	
コンクリート構造物取壊し (B)	人力 鉄筋構造物	m3	10	47,772	477,720	
舗装版切断 (A)	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	20	515	10,300	
舗装版切断 (A) 夜間	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m	50	655	32,750	
舗装版破砕 (A)	機械施工 アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m2	20	506	10,120	
舗装版破砕 (A) 夜間	機械施工 アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m2	20	653	13,060	
舗装版破砕 (B)	人力施工 アスファルト舗装版 舗装版厚10cmを超え15cm以下	m2	6	5,900	35,400	
運搬処理工		式	1		218,810	
土砂等運搬 (A)	土砂 DT4t DID区間 運搬距離5.5km以下	m3	10	1,852	18,520	
殻運搬 (A)	アスファルト掘削殻 DT10t DID区間 運搬距離6.0km以下	m3	10	2,551	25,510	
殻運搬 (A) 夜間	アスファルト掘削殻 DT10t DID区間 運搬距離6.0km以下	m3	10	3,032	30,320	
殻運搬 (B)	アスファルト切削殻 DT10t DID区間 運搬距離36.0km以下	m3	10	3,844	38,440	
殻運搬 (B) 夜間	アスファルト切削殻 DT10t DID区間 運搬距離6.0km以下	m3	10	1,362	13,620	
殻運搬 (C)	コンクリート殻(無筋) DT2t DID区間 運搬距離4.5km以下	m3	10	4,500	45,000	

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)
殻運搬 (D)	コンクリート殻(鉄筋) DT2t DID区間 運搬距離4.5km以下	m3	10	4,500	45,000	
殻運搬 (E)	アスファルト掘削殻 DT2t DID区間 運搬距離4.5km以下	m3	0.6	4,000	2,400	
処分費		式	1		1,681,720	
残土等処分 (A)	土砂 DT4t	m3	10	2,800	28,000	
処分費 (A)	アスファルト掘削殻 DT10t	m 3	10	4,786	47,860	
処分費 (A) 夜間	アスファルト掘削殻 DT10t	m 3	10	5,439	54,390	
処分費 (B)	アスファルト切削殻 DT10t	m 3	10	1,305	13,050	
処分費 (B) 夜間	アスファルト切削殻 DT10t	m 3	10	5,439	54,390	
処分費 (C)	コンクリート殻(無筋) DT2t	m3	10	4,786	47,860	
処分費 (D)	コンクリート殻(鉄筋) DT2t	m3	10	5,092	50,920	
処分費 (E)	汚泥	t	5	6,000	30,000	
処分費 (F)	一般廃棄物 (道路清掃塵埃)	t	50	12,301	615,050	
処分費 (G)	一般廃棄物 (可燃物・除草屑)	t	20	8,700	174,000	
処分費 (H)	一般廃棄物 (不燃物)	t	50	11,000	550,000	

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)
処分費（I）	アスファルト掘削殻 DT2t	m3	3	5,400	16,200	
仮設工		式	1		5,090,025	
土留・仮締切工		式	1		77,175	
土のう積設置（A）	土のう62×48cm 小口並べ	m2	5	11,278	56,390	
土のう積撤去（A）	土のう62×48cm 小口並べ	m2	5	4,157	20,785	
交通管理工		式	1		5,012,850	
交通誘導警備員（A）		人・日	100	17,324	1,732,400	
交通誘導警備員（A）夜間		人・日	50	25,992	1,299,600	
交通誘導警備員（B）		人・日	67	13,950	934,650	
交通誘導警備員（B）夜間		人・日	50	20,924	1,046,200	
直接工事費		式	1		95,206,000	
共通仮設費		式	1		8,976,300	
共通仮設費		式	1		196,300	
運搬費		式	1		135,300	

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 (A)						
		式	1		135,300	
技術管理費						
		式	1		61,000	
道路施設基本データ作成費						
		式	1		61,000	
共通仮設費 (率計上)						
		式	1		8,780,000	
純工事費						
		式	1		104,182,300	
現場管理費						
		式	1		42,000,000	
工事原価						
		式	1		146,182,300	
一般管理費等						
		式	1		19,207,700	
工事価格						
		式	1		165,390,000	
消費税相当額						
		式	1		16,539,000	
工事費計						
		式	1		181,929,000	