

単 価 合 意 書

令和6年4月1日に契約した国道2号東部地区他道路維持工事（令和6年度）における契約の変更を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8年 3月23日

発注者 住所 姫路市北条1-250

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局姫路河川国道事務所長 富本 和也

受注者 住所 兵庫県神戸市中央区栄町通二丁目4番14号

氏名 株式会社NEO DAISEI 代表取締役 平井 良治

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		181,416,327	
道路維持作業						
		式	1		178,517,747	
道路巡回工						
		式	1		12,077,160	
巡視	一般運転手、土木一般世話役					
		回	223	49,793	11,103,839	
車両管理費(燃料費)	ガソリン(油脂類費含む)					
		L	3,545	179.4	635,973	
任意保険	セツト保険(対人・対物・搭乗者)					
		月	11	13,446	147,906	
任意保険	車両保険					
		月	11	17,222	189,442	
巡回整備工						
		式	1		93,301,330	
巡回整備A	貸付 標識車(大型LED装置付)運転手(一般)作業員2人					
		日	541	81,645	44,169,945	
巡回整備B	貸付 標識車(大型LED装置付)運転手(一般)作業員2人					
		H	174	10,213	1,777,062	
巡回整備C	2tトラック(電光掲示板)運転手(一般)作業員2人					
		日	15	82,187	1,232,805	
巡回整備D	2tトラック(電光掲示板)運転手(一般)作業員2人					
		H	3	10,282	30,846	
巡回整備E	貸付 標識車(大型LED装置付)運転手(一般)作業員1人					
		H	137	6,545	896,665	
巡回整備F	貸付 標識車(大型LED装置付)運転手(一般)作業員1人(夜間)					
		H	673	9,309	6,264,957	

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)
発煙筒A	緊急保安炎筒 (5分用)	本	23,264	665.4	15,479,865	
発煙筒B	一挙動式道路作業用信号炎管(15分用)	本	9,199	1,951	17,947,249	
発炎筒飛翔抑制材	フレアホストプス φ2.5cm×3cm	個	23,264	236.5	5,501,936	
道路除草工		式	0		0	
除草	肩掛け式	m2	0	126.2	0	
除草剤	ラントアップ マックスロート 希釈タイプ 5L入	本	0	21,392	0	
防草処理工		式	1		178,204	
防草シート設置A	平面(1:2.0超) t=2mm 幅1m・2m×長25m 二層構造 目付量310g/m2	m2	2	2,141	4,282	
防草シート設置B	法面(1:2.0以下) t=2mm 幅1m・2m×長25m 二層構造 目付量310g/m2	m2	0	2,285	0	
防草シート端部処理A	アスファルト部	m	0	651.1	0	
防草シート端部処理B	コンクリート部	m	0	790.3	0	
防草シート端部処理C	ガードレール支柱際部処理	箇所	0	2,589	0	
防草シート端部処理D	天端部処理	m	0	378.4	0	
防草シート	t=2mm 幅1m・2m×長25m 二層構造 目付量310g/m2	m2	61	813.3	49,611	

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)
シート固定ピン	コンクリート端部専用ピンセット φ5×35mm (オールラグ)、5×25mm(ステンレス平ワッシャー)	セット	416	119.2	49,587	
防草シート用接着剤	接着剤 15kg/缶	缶	2	37,362	74,724	
路面維持		式	1		6,348,176	
加熱合材A	再生細粒度As(13)	t	0	11,435	0	
加熱合材B	再生密粒度As(20)	t	0	11,139	0	
加熱合材C	再生粗粒度As(20)	t	0	10,844	0	
加熱合材D	密粒度As改質Ⅱ型(20)	t	22	14,688	323,136	
加熱合材E	再生粗粒度As改質Ⅱ型(20)	t	22	12,914	284,108	
加熱合材F	開粒度As(13)	t	0	12,322	0	
加熱合材G	密粒度As改質Ⅱ型(13)	t	8	13,897	111,176	
常温合材	全天候型 20kg入り	袋	1,231	2,661	3,275,691	
据付舗装材	混合タイプ	袋	5	3,351	16,755	
油吸着材A	路面用液体吸着材(10kg/袋)	袋	45	5,510	247,950	
油吸着材B	不織布 65×65×4	枚	0	670.3	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)
目地補修	加熱注入式					
		kg	0	359.8	0	
クラック注入材	舗装用ひび割れ補修材					
		本	5	3,441	17,205	
路面補修材	MMA系補修材 10kg/セット					
		セット	84	8,527	716,268	
弾性補修材	密粒舗装補修材 20kg入り 転圧タイプ					
		袋	0	10,913	0	
弾性舗装材	密粒舗装補修材 20kg入り 充填タイプ					
		袋	0	11,386	0	
クラック抑制シート	幅100cm					
		m2	7	1,725	12,075	
路面シート	厚2.0mm 幅610mm					
		m	5	20,600	103,000	
舗装版切断A	アスファルト舗装 t=15cm以下					
		m	0	643.4	0	
舗装版切断B	アスファルト舗装 t=15cm以下(夜間)					
		m	0	820.5	0	
舗装版取壊しA	アスファルト舗装 小型ブレード t=4cm超え 10cm以下(夜間)					
		m2	0	6,785	0	
舗装版取壊しB	アスファルト舗装 小型ブレード t=15cm以上 30cm以下(夜間)					
		m2	0	16,137	0	
人力被覆	密粒度As改質II型(20) 目標 Ds \geq 5000 t=50(夜間)					
		m2	0	3,607	0	
切削ローラーA	密粒度As改質II型(20) 目標 Ds \geq 5000 t=50(夜間)					
		m2	0	3,056	0	
切削ローラーB	密粒度As改質II型(20) 目標 Ds \geq 5000 t=50 粗粒度As改質II型(20) t=50(夜間)					
		m2	0	5,284	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)
切削オーバーレイC	ポラスアスファルト混合物(20) t=50 (夜間)	m2	0	3,095	0	
切削オーバーレイD	密粒度As改質Ⅱ型(20) 目標 Ds≥5000 t=50 (夜間)著しく時間制約を受ける	m2	302	3,143	949,186	
区画線A	溶融式 実線 15cm 白	m	443	325.1	144,019	
区画線B	溶融式 実線 45cm 白	m	8	746.7	5,973	
区画線C	溶融式 破線 15cm 白	m	16	346.4	5,542	
区画線D	溶融式 矢印・記号・文字 15cm 換算 白	m	0	731.6	0	
区画線E	溶融式 実線 15cm 白 (夜間)	m	0	408.9	0	
区画線F	溶融式 実線 15cm 排水性舗装路面 白 (夜間)	m	0	482.1	0	
区画線G	溶融式 実線 20cm 白 (夜間)	m	0	475.8	0	
区画線H	溶融式 実線 20cm 排水性舗装路面 白 (夜間)	m	0	570.1	0	
区画線I	溶融式 実線 45cm 白 (夜間)	m	0	899.5	0	
区画線J	溶融式 破線 15cm 白 (夜間)	m	0	439	0	
区画線K	溶融式 破線 15cm 排水性舗装路面 白 (夜間)	m	0	513.9	0	
区画線L	溶融式 破線 45cm 白 (夜間)	m	0	948.8	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)
区画線M	溶解式 矢印・記号・文字 15cm換算 白(夜間)	m	0	982.4	0	
区画線N	溶解式 実線 15cm 白(夜間)著し く時間制約を受ける	m	167	443.3	74,031	
区画線O	溶解式 実線 45cm 白(夜間)著し く時間制約を受ける	m	51	962.5	49,087	
区画線P	溶解式 実線 20cm 白	m	15	385.1	5,776	
区画線Q	溶解式 実線 20cm 白(夜間)著し く時間制約を受ける	m	14	514.2	7,198	
構造物維持		式	1		15,523,755	
コンクリートA	18-8-40(高炉)	m3	0	25,335	0	
コンクリートB	24-12-25(20)(高炉)	m3	0	25,335	0	
型枠A	鉄筋・無筋構造物	m2	0	9,468	0	
型枠B	小型構造物	m2	0	8,526	0	
超速硬コンクリートA	240kg/cm2(夜間)	m3	0	256,313	0	
超速硬コンクリートB	超速硬性コンクリート用パッキング詰め(3パッキング 骨材込)	セット	41	12,322	505,202	
セメント	普通ポルトランドセメント 25kg	袋	2	581.6	1,163	
セメント用骨材	砂	m3	0	5,126	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)
断面修復材	ポ ^リ リマセメントモルタル(軽量速硬タイプ) 22kg入り	セット	0	9,108	0	
基礎砕石	再生クラッシュラン RC-30	m3	0	1,330	0	
縁石据直	180/210×300×600	m	0	4,441	0	
歩車道境界ブロックA	B種(180/205×250×600)	個	0	1,242	0	
歩車道境界ブロックB	C種(180/210×300×600)	個	0	1,547	0	
歩車道境界ブロックC	片面B種(180×205×250×990)	本	2	4,886	9,772	
基礎ブロックA	180×180×450	個	0	1,202	0	
基礎ブロックB	200×200×450	個	2	1,429	2,858	
コンクリート取壊し	鉄筋構造物 小型ブロック(夜間)	m3	0	76,016	0	
ネットフェンス取替A	ア ^ン ク ^ル 型 H=1.8m めっき	m	0	11,731	0	
ネットフェンス取替B	ア ^ン ク ^ル 型 H=1.5m めっき	m	0	11,001	0	
ネットフェンス取替C	丸 ^ハ イ ^ブ 型 H=0.8m めっき(夜間)	m	0	11,662	0	
ネットフェンス	H=2.0m 塗装 ベースプレート式	m	21	19,676	413,196	
ネットフェンス	丸 ^ハ イ ^ブ 型 H1.8m 3.2×56 めっき	m	8	7,432	59,456	

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)
メッシュフェンス	主柱 H1800 φ 60.5×4.0mm(取付部材含む)	本	1	17,205	17,205	
メッシュフェンス	スリットハ [®] ね [®] 端部取付部材	組	2	2,231	4,462	
メッシュフェンス	メッシュハ [®] ね [®] 端部取付部材	組	2	3,637	7,274	
メッシュフェンス	スリットハ [®] ね [®] H1000	枚	2	28,020	56,040	
メッシュフェンス	メッシュハ [®] ね [®] H800	枚	2	10,126	20,252	
遮音壁取替A	遮音板 95×500×1960(ア [®] イ [®] ルト付き) 4m以下	m2	0	38,328	0	
遮音壁取替B	遮音板 95×500×1960(ア [®] イ [®] ルト付き) 4m以下 (夜間)	m2	0	39,097	0	
遮音壁取替C	遮音板 95×500×3960(ア [®] イ [®] ルト付き) 4m以下	m2	0	37,441	0	
遮音壁取替D	遮音板 95×500×3960(ア [®] イ [®] ルト付き) 4m以下 (夜間)	m2	0	38,210	0	
遮音壁取替E	遮音板 95×500×3960背面白塗装 4m以下 (夜間)	m2	0	61,603	0	
遮音壁取替F	遮音板 95×500×1960背面白塗装(ア [®] イ [®] ルト付) 4m以下 (夜間)	m2	0	70,979	0	
遮音壁取替G	遮音板 50×500×1960 4m以下 (夜間)	m2	0	13,840	0	
遮音壁据直A	遮音板 設置高さ4m以下	m2	0	1,741	0	
遮音壁据直B	遮音板 設置高さ4m以下 (夜間)	m2	0	2,510	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)
笠木据直A	設置高さ4m以下	m	0	2,285	0	
笠木据直B	設置高さ4m以下(夜間)	m	0	3,428	0	
遮音板A	500×95×1960 背面めっき ｱｲﾍﾞﾙ ﾄ付	枚	7	29,298	205,086	
遮音板B	500×95×1960 背面白塗装 ｱｲﾍﾞﾙ ﾄ付	枚	1	53,877	53,877	
遮音板C	500×95×3960 背面白塗装 ｱｲﾍﾞﾙ ﾄ付	枚	12	104,510	1,254,120	
遮音板D	500×95×2660 背面白塗装 ｱｲﾍﾞﾙ ﾄ付	枚	2	103,133	206,266	
遮音板E	500×95×2060 背面めっき ｱｲﾍﾞﾙ ﾄ付	枚	4	54,368	217,472	
遮音板F	500×95×3960 背面めっき ｱｲﾍﾞﾙ ﾄ付	枚	6	55,352	332,112	
遮音板G	500×95×1660 背面めっき ｱｲﾍﾞﾙ ﾄ付	枚	2	37,655	75,310	
遮音板H	500×190×3960 隠蔽式 背面白塗 装 ｱｲﾍﾞﾙﾄ付 下部切欠加工有	枚	1	341,452	341,452	
遮音板I	500×160×1960 隠蔽式 前・背面 緑塗装 ｱｲﾍﾞﾙﾄ付	枚	2	244,414	488,828	
遮音板J	500×160×1960 隠蔽式 背面白塗 装 ｱｲﾍﾞﾙﾄ付 下部切欠加工無	枚	2	155,929	311,858	
遮音板K	500×160×1960 隠蔽式 背面白塗 装 ｱｲﾍﾞﾙﾄ付 下部切欠加工有	枚	2	171,463	342,926	
遮音板L	先端改良型吸音装置 500×500×1 960 (H125隠蔽板用) 前・背面めっ き	基	12	243,824	2,925,888	

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)
遮音板M	先端改良型吸音装置 500×500×1960 (H125隠蔽板用) 前・背面めっき*伸縮部	基	1	243,824	243,824	
遮音板N	先端改良型吸音装置 500×500×1640 (H125隠蔽板用) 前・背面めっき	基	1	316,578	316,578	
遮音板O	先端改良型吸音装置 500×500×3960 (H125隠蔽板用) 前・背面めっき	基	6	469,263	2,815,578	
遮音壁支柱	H-125×125×6.5/9×2540 めっき	本	1	74,032	74,032	
笠木A	PL-524×0.6×3990 緑塗装	枚	2	55,057	110,114	
笠木C	PL-549×0.6×3990 H150用 緑塗装	枚	2	61,349	122,698	
笠木D	PL-549×0.6×1990 H150用 緑塗装	枚	1	46,601	46,601	
交通遮断機ゲート	めっき 1100×700×2890	枚	1	1,309,573	1,309,573	
道路トシ用消火栓	A型 SUS製内巻式 架台含む	組	1	1,934,865	1,934,865	
ボルト・ナット	遮音壁部材 M20×400 めっきN.2W .1	本	13	1,271	16,523	
差し筋アンカー	伸縮装置部材 D16×750	本	45	535.3	24,088	
一液型ポキシ樹脂系浸透性固化材	かため太郎 300ml 缶	本	0	5,165	0	
排水樋	漏水対策材 アーチ型 W=350 勾配型	m	0	17,981	0	
排水樋A	漏水対策材 W=350 標準型	m	4	10,627	42,508	

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)
U字溝	B種 300×300×600	個	1	1,818	1,818	
取付金具A	アルミ U型ハット φ 139.8用 ボルトナット 含む	組	0	1,597	0	
取付金具B	アルミ U型ハット φ 76.3用 ボルト含む	組	0	483	0	
取付金具C	アルミ U型ハット φ 89.1用 ボルト含む	組	0	966.1	0	
配管材	DV継手 ソケット φ 200	個	0	1,094	0	
ハタフライ弁	ギア操作式 タクタイル 16K ウェハ形 15 0A	個	1	133,710	133,710	
ハタフライ弁	ウォームギア式 SCS14 16K 中心型ウェハ タイプ 200A	個	1	219,147	219,147	
ボルト・ナット	SUS製 M22×130L	組	12	1,474	17,688	
ボルト・ナット	SUS製 M22×140L	組	12	1,533	18,396	
ハウジング型管継手	消防設備用 リング式 200A	個	3	52,009	156,027	
水性錆転換塗料	シルハ- 16kg/缶	個	1	67,912	67,912	
安全施設維持		式	1		10,809,293	
カートレール取替A	レール めっき A種 4m	枚	15	49,655	744,825	
カートレール取替B	レール めっき A種 2m	枚	1	25,966	25,966	

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)
カーブレール取替C	袖レール めっき A種					
		枚	1	9,753	9,753	
カーブレール取替D	レール めっき B種 4m					
		枚	1	40,980	40,980	
カーブレール取替E	袖レール めっき B種					
		枚	0	9,241	0	
カーブレール取替F	レール 塗装 C種 4m					
		枚	1	33,981	33,981	
カーブレール取替G	レール 塗装 C種 2m					
		枚	0	17,616	0	
カーブレール取替H	袖レール 塗装 C種					
		枚	0	7,151	0	
カーブレール取替I	分離帯用袖レール めっき SB種					
		枚	0	31,910	0	
カーブレール取替J	分離帯用袖レール めっき SB種 (夜間)					
		枚	0	34,207	0	
カーブレール取替K	レール めっき A種 4m (夜間)					
		枚	0	58,853	0	
カーブレール取替L	レール めっき A種 2m (夜間)					
		枚	0	30,560	0	
カーブレール取替M	袖レール めっき A種 (夜間)					
		枚	0	10,903	0	
カーブレール取替N	分離帯用袖レール めっき Am種					
		枚	0	21,007	0	
カーブレール取替O	分離帯用袖レール めっき Am種 (夜間)					
		枚	0	22,723	0	
カーブレール取替P	支柱 めっき A-4E					
		本	7	25,651	179,557	

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)
ガードレール取替Q	支柱 めっき Am-4E	本	0	21,707	0	
ガードレール取替R	支柱 めっき A-2B	本	19	12,588	239,172	
ガードレール取替S	支柱 めっき B-4E	本	1	21,372	21,372	
ガードレール取替T	支柱 塗装 C-4E	本	0	19,992	0	
ガードレール取替U	支柱 塗装 C-2B	本	0	10,597	0	
ガードレール取替V	支柱 めっき A-4E (夜間)	本	0	29,476	0	
ガードレール取替W	支柱 めっき Am-4E (夜間)	本	0	25,493	0	
ガードレール取替X	支柱 めっき A-2B (夜間)	本	0	14,501	0	
ガードレール取替Y	分離帯用支柱 めっき SAM-2E (夜間)	本	0	42,498	0	
ガードレール取替Z	レール 景観型塗装 SB種 4m	枚	0	131,902	0	
ガードレール取替AA	レール 景観型塗装 SB種 4m (夜間)	枚	0	141,169	0	
ガードレール取替AB	レール めっき A種 1m	枚	0	19,055	0	
ガードレール取替AC	レール めっき A種 1m (夜間)	枚	0	21,352	0	
ガードレール取替AD	レール 景観型塗装 A種 4m	枚	1	55,373	55,373	

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)
カーブレール取替AE	レール 景観型塗装 A種 4m (夜間)	枚	0	64,571	0	
カーブレール取替AF	分離帯用袖レール 景観型塗装 Am種	枚	0	34,809	0	
カーブレール取替AG	分離帯用袖レール 景観型塗装 Am種 (夜間)	枚	0	36,524	0	
カーブレール取替AH	レール めっき S種 4m	枚	0	73,118	0	
カーブレール取替AI	レール めっき S種 4m (夜間)	枚	0	82,315	0	
カーブレール取替AJ	分離帯用袖レール 景観型塗装 SBm	枚	0	51,233	0	
カーブレール取替AK	分離帯用袖レール 景観型塗装 SBm (夜間)	枚	0	53,530	0	
カーブレール取替AL	支柱 景観型塗装 A-4E	本	1	28,805	28,805	
カーブレール取替AM	支柱 景観型塗装 A-4E (夜間)	本	0	32,630	0	
カーブレール取替AN	分離帯用支柱 景観型塗装 Am-4E	本	0	24,132	0	
カーブレール取替AO	分離帯用支柱 景観型塗装 Am-4E (夜間)	本	0	27,957	0	
カーブレール取替AP	袖レール 景観型塗装 S種	枚	0	31,092	0	
カーブレール取替AQ	袖レール 景観型塗装 S種 (夜間)	枚	0	32,236	0	
カーブレール取替AR	レール めっき A種 3m	枚	0	37,471	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)
カーブレール取替AS	レール めっき A種 3m (夜間)	枚	0	44,361	0	
カーブレール取替AT	平袖レール めっき A種 L=1300 (夜間)	枚	0	38,111	0	
カーブレール取替AU	支柱 景観型塗装 SB-2E (夜間)	本	0	82,453	0	
カーブレール取替AV	レール めっき A種 4m (夜間)著しく時間制約を受ける	枚	34	62,708	2,132,072	
カーブレール取替AW	レール めっき A種 2m (夜間)著しく時間制約を受ける	枚	2	32,487	64,974	
カーブレール取替AX	支柱 めっき A-4E (夜間)著しく時間制約を受ける	本	14	31,068	434,952	
カーブレール取替AZ	支柱 めっき Am-4E (夜間)著しく時間制約を受ける	本	3	27,017	81,051	
カーブレール取替BA	袖レール めっき A種 (夜間)著しく時間制約を受ける	枚	3	11,355	34,065	
カーブレール取替BB	レール めっき A種 1m (夜間)著しく時間制約を受ける	枚	1	22,258	22,258	
カーブレールA	ブラケット 4.5×70×31×300	個	51	733.4	37,403	
カーブレールB	間隔材 めっき A種	個	1	5,283	5,283	
カーブレールC	端末保護装置 L=500	枚	7	11,977	83,839	
カーブレールD	ボルト・ナット めっき M20×170	本	5	481	2,405	
カーブレールE	ボルト・ナット めっき M20×145	本	0	444.6	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)
カーブレールF	ボルト・ナット めっき M16×35	本	42	275	11,550	
カーブレールG	支柱 めっき A-M0 脱着式	本	0	19,627	0	
カーブレールH	ブラケット めっき SB種 4.5×362×290	個	0	6,585	0	
カーブレールI	ブラケット 景観型塗装 SB種 4.5×362×290	個	3	18,454	55,362	
カーブレールJ	間隔材 めっき SAm	個	1	7,807	7,807	
カーブレールK	レール 白色塗装 C種 4m	枚	3	15,573	46,719	
カーブレールL	袖レール 白色塗装 C種	枚	2	4,849	9,698	
カーブレールM	支柱 白色塗装 C-2B	本	2	6,367	12,734	
カーブレールN	Co用支柱 白色塗装 C-2B-4	本	3	9,748	29,244	
カーブレールO	笠木 C-2B-4 4m用 白色塗装	本	1	11,138	11,138	
カーブレールP	笠木 C-2B-4 端部用 白色塗装	本	1	514.5	514	
カーブレールQ	レール めっき A種 4m	枚	7	31,166	218,162	
カーブレールR	袖レール めっき A種	枚	4	7,432	29,728	
カーブレールS	片側張出間隔材	個	2	15,918	31,836	

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T	分離帯用袖レール めっき SBm	枚	1	27,233	27,233	
カーブレールU	支柱 めっき A-4E	本	3	17,500	52,500	
カーブレールV	支柱 めっき A-2B	本	1	8,297	8,297	
カーブレールW	レール めっき A種 2m	枚	1	16,713	16,713	
カーブレールX	分離帯用袖レール めっき Am種	枚	1	17,500	17,500	
カーブレールY	レール めっき A種 3m	枚	1	23,595	23,595	
カーブレールZ	レール めっき A種4m (曲げ加工10R)	枚	2	34,223	68,446	
カーブレールAA	壁止めブラケット めっき 400×450×376.5	個	1	89,713	89,713	
カーブレールAB	レール 景観型塗装 SB種 4.0×2820	枚	1	68,084	68,084	
カーブレールAC	袖レール 景観型塗装 S種 4.0×660	枚	1	22,022	22,022	
カーブレールAD	平袖レール 三山壁取付用 景観型塗装 3.2×1460	枚	1	40,801	40,801	
カーブレールAE	支柱 景観型塗装 SB-2E 6.0×125×125×2490	本	3	76,499	229,497	
カーブレールAF	平袖レール めっき A種 L=1300	枚	1	29,062	29,062	
カーブレール支柱キャップ A	樹脂性(白色) φ114.3mm	個	0	394.3	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)
ガードレール支柱キャップ B	樹脂性(景観色) φ114.3mm	個	0	394.3	0	
ガードレール支柱キャップ C	樹脂性(景観色) φ139.8mm	個	0	433.7	0	
樹脂アンカー	ガードレール部材 R-25SN	本	0	3,016	0	
アンカーボルト	寸切ボルト M24×260 めっき N.1 W .1	本	0	2,474	0	
アンカーボルトA	穿孔式めねじアンカーボルト めっき 20 ×83	本	4	983	3,932	
アンカーキャップ	衽込みタイプ M24用	個	1	2,129	2,129	
親子バンド A	アルミ φ34×φ114.3	組	0	1,774	0	
親子バンド B	アルミ φ34×φ139.8	組	4	1,774	7,096	
親子バンド C	アルミ φ60.5+φ139.8	組	2	1,671	3,342	
ガードレール用基礎ブロック	基礎ブロック 300×500 H=500	個	0	9,907	0	
ボックスビーム取替A	支柱 めっき Am-2B (夜間)	本	0	14,984	0	
ボックスビーム取替B	支柱 めっき Am-2E (夜間)	本	0	24,803	0	
ボックスビーム取替C	支柱 めっき Am-2E (夜間) 著しく 時間制約を受ける	本	13	26,090	339,170	
ボックスビーム据置	(夜間)	m	0	2,732	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)
ボックスビーム据置	(夜間)著しく時間制約を受ける					
		m	36	3,116	112,176	
ボックスビームA	ビーム Am 200×200×4.5 めっき					
		m	12	13,308	159,696	
ボックスビームB	ジョイント Am めっき					
		組	0	23,856	0	
ボックスビームC	パドル めっき Am					
		枚	13	1,084	14,092	
ボックスビームD	ボルト・ナット めっき M16×30					
		本	0	252.3	0	
ボックスビームE	めっき(端部用) □200×200×4.5 ×5990					
		個	1	112,867	112,867	
鉄板A	トブめっき t3.2×450×1990					
		枚	1	35,816	35,816	
鉄板B	トブめっき t6.0×330×80					
		枚	4	5,318	21,272	
車止め	ステンレスリカー H650×W1500					
		本	1	54,467	54,467	
横断防止柵取替A	めっき H=0.8m(Co建込式)					
		m	5	9,283	46,415	
横断防止柵取替B	景観型塗装 H=0.8m(Co建込式)					
		m	0	9,650	0	
転落防止柵取替A	めっき H=1.1m(Co建込式)					
		m	4	8,770	35,080	
歩道柵連結バンド	連結バンド					
		本	3	2,513	7,539	
トンネル点検路手摺	H=800 φ48.6 支柱BP式 めっき					
		m	18	13,456	242,208	

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)
視線誘導標取替A	φ100 片面 土中式 支柱径φ34 防塵式	本	0	9,313	0	
視線誘導標取替B	φ100 片面 コンクリート建込 支柱径φ 34 防塵式	本	0	6,084	0	
視線誘導標取替C	φ100 両面 Gr用 ボール式	本	0	4,147	0	
視線誘導標取替D	φ100 両面 歩道柵 ボール式	本	0	4,147	0	
視線誘導標取替E	φ100 片面 Gr用 ボール式 防塵型	本	0	4,659	0	
視線誘導標取替F	φ100 片面 Gr用 ボール式 防塵型 (夜間)	本	0	5,447	0	
視線誘導標取替G	φ100 片面 トリコ緑石用着脱式 防 塵型 (夜間)	本	0	10,252	0	
視線誘導標取替H	φ100 片面 防護柵用 ハンド式 防 塵型 (夜間)	本	0	7,174	0	
視線誘導標取替I	φ100 片面 フックハンド式 防塵型 (夜 間)	本	0	8,614	0	
視線誘導標取替J	φ100 片面 ボックスビーム用 ボール式 防塵型(夜間)	本	0	9,834	0	
視線誘導標取替K	φ110 片面 Gr用 ハンド式 赤色 自発光式	本	0	24,714	0	
視線誘導標取替L	φ140 片面 Gr用 ハンド式 青色 自発光式	本	0	30,067	0	
視線誘導標取替M	φ140 片面 Gr用 ハンド式 青色 自発光式 (夜間)	本	0	31,013	0	
視線誘導標取替N	φ140 両面 Co建込用 青色 自発 光式	本	8	50,769	406,152	

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)
視線誘導標取替O	φ300 片面 Gr用 ハンド式 青色 自発光式(夜間)	本	0	84,681	0	
視線誘導標取替P	ライトポストII型 ベースプレート式	本	4	46,856	187,424	
視線誘導標A	カイトホーイ NL型 片面高輝度反射	基	0	31,782	0	
視線誘導標B	カイトベース GB3	基	0	16,354	0	
視線誘導標C	Φ100 片面 Gr用ボルト式 防塵式	本	4	8,378	33,512	
視線誘導標D	φ100 片面 アンカー式 防塵型	本	1	6,357	6,357	
視線誘導標E	φ100 片面 トリコ縁石用着脱式 防塵型	基	14	5,918	82,852	
視線誘導標F	φ100 片面 フックハンド式 防塵型	基	3	6,449	19,347	
視線誘導標G	縦2眼 高欄側壁用 アンカー付	基	2	10,913	21,826	
視線誘導標H	φ140 片面 Gr用 ハンド式 青色 自発光式	本	1	28,098	28,098	
視線誘導標I	縦二眼 親子ハンド式	基	1	12,456	12,456	
視線誘導標J	φ100 片面 土中式 支柱径φ34	本	2	8,356	16,712	
視線誘導標K	φ100 片面 ベース式 防塵型 支柱 径Φ34	基	1	11,345	11,345	
視線誘導標L	φ100 片面 防塵型 H600ベースプレート式	基	1	17,107	17,107	

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M	角型テリネター 側壁用 オレンジ色	基	6	2,261	13,566	
視線誘導標O	Φ100 ボックスビーム用 片面 防塵型 ボルト式	本	1	8,209	8,209	
視線誘導標P	Φ100 片面 防塵型 メッキボルト式	基	1	10,932	10,932	
線形誘導標取替	400×300 高輝度反射シート φ60.5 Co柱(夜間)	本	0	29,909	0	
線形誘導標B	400×300 蛍光タイムエラー/赤くの字	枚	7	14,993	104,951	
線形誘導標C	支柱 Φ60.5×t2.3×1150 めっき	本	7	7,304	51,128	
線形誘導標D	Uバンド Φ60.5用 支柱取付金具	個	14	585.9	8,202	
距離標取替A	100m標 片面 側壁用(夜間)	本	0	23,965	0	
距離標取替B	100m標 片面 Gr用 ボルト式	本	0	17,813	0	
距離標取替C	100m標 片面 ベース式 H=530(夜間)	本	0	20,820	0	
距離標	100m標 片面 高欄式	基	1	30,163	30,163	
車線分離標設置A	φ80×800 固定式(貼付式)	本	0	22,279	0	
車線分離標設置B	φ80×800 1本脚 可変式(穿孔式)	本	0	25,483	0	
車線分離標設置C	φ80×800 1本脚 可変式(穿孔式) (夜間)	本	0	29,308	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)
車線分離標取替A	φ80×800 1本脚 可変式(穿孔式)	本	7	27,198	190,386	
車線分離標取替B	φ80×800 固定式(貼付式)	本	0	23,521	0	
車線分離標	ウォーターハートリケート 1500×800×560	個	8	50,572	404,576	
車線分離標	φ80×800 固定式(貼付式)	本	6	19,811	118,866	
クッショントラム	丸形 φ580×H820	個	9	35,193	316,737	
ロングクッショントラム	シングル 赤白市松模様 封入反射	台	1	70,394	70,394	
眩光防止網据直A	Gb用	m	0	1,793	0	
眩光防止網据直B	Gb用 (夜間)	m	0	2,689	0	
眩光防止網据直E	Gb用 (夜間) 著しく時間制約を受ける	m	36	3,065	110,340	
眩光防止網据直C	Gr用	m	0	1,625	0	
眩光防止網据直D	Gr用 (夜間)	m	0	2,438	0	
眩光防止板	防眩板 ガートレール用 350×650	組	0	27,770	0	
眩光防止網A	ガードレール 両面型用パネル(めつき) 中間支柱	m	0	11,731	0	
眩光防止網B	ボックスレール 両面型用パネル(めつき) 中間支柱	m	0	13,259	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)
眩光防止網C	眩光防止網用支柱	本	0	4,879	0	
眩光防止網D	Gr用 めっき 2.3×575×4000	枚	2	40,162	80,324	
眩光防止網E	眩光防止網用支柱 (ボックスビーム両面型)	本	1	7,068	7,068	
眩光防止網F	眩光防止網用支柱 (ガードレール両面型)	本	1	6,606	6,606	
支柱A	アルミ φ50 t=2	m	0	4,051	0	
支柱B	アルミ φ34 t=2	m	3	2,099	6,297	
支柱C	単柱 φ76.3 t=3.2 めっき	m	4	5,145	20,580	
支柱D	単柱 φ89.1 t=3.2 めっき	m	0	6,043	0	
標識板A	案内標識 広角プリズム型	m ²	10	136,043	1,360,430	
標識板B	案内標識 アルミカプセルプリズム型	m ²	0	76,302	0	
標識板C	案内標識 封入レンズ型	m ²	0	55,895	0	
アルミTアンクル	100×70×11×5 2480	本	2	22,463	44,926	
クランプ 金具(めっき)	φ89.1用 BN付	組	4	23,212	92,848	
道路鋳	小型 高さ≤30 両面 貼付式 設置幅10cm	個	0	1,281	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)
逆走防止矢印板	370×800 Gr用 高輝度反射 貼付式	枚	4	20,702	82,808	
逆走防止矢印板A	Gr添架式 450×800 超高輝度反射シート	枚	4	45,225	180,900	
点字シート	貼付式 300×300	枚	0	2,799	0	
反射テープ	ダイヤモンドクレーツ W=50.8mm	m	5	2,306	11,530	
機械運搬及び作業		式	1		37,154,401	
ダンプトラックA	2t	H	122	5,410	660,020	
ダンプトラックB	2t (夜間)	H	113	7,345	829,985	
ダンプトラックC	4t	H	4	6,204	24,816	
ダンプトラックD	4t (夜間)	H	0	8,139	0	
ダンプトラックE	8t	H	0	8,142	0	
ダンプトラックF	8t (夜間)	H	23	10,084	231,932	
ダンプトラックG	10t	H	0	9,700	0	
ダンプトラックH	10t (夜間)	H	0	11,642	0	
軽トラック		日	1	10,055	10,055	

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A	トラック架装リフト・ブーム型 作業床高さ12m	H	33	8,130	268,290	
高所作業車B	トラック架装リフト・ブーム型 作業床高さ12m (夜間)	H	45	10,627	478,215	
高所作業車C	トラック架装リフト・ブーム型(直伸・屈伸型)22m～23m	日	0	34,996	0	
高所作業車D	自走式リフト(クローラ)垂直式 6m	日	0	4,130	0	
高所作業車E	トラック架装リフト(直伸式)12m(幅広デッキ旋回タイプ)	H	19	11,327	215,213	
高所作業車F	トラック架装リフト(直伸式)12m(幅広デッキ旋回タイプ) (夜間)	H	13	13,821	179,673	
路面清掃車A	ブラシ・四輪式 ホッチキス容量1.5m3	H	15	14,560	218,400	
路面清掃車B	ブラシ・四輪式 ホッチキス容量1.5m3 (夜間)	H	0	16,374	0	
散水車A	借上タンク容量3800L	H	0	6,885	0	
散水車B	借上タンク容量3800L (夜間)	H	0	8,935	0	
クレーン装置付きトラックA	4t積(2.9吊)	H	47	6,942	326,274	
クレーン装置付きトラックB	4t積(2.9吊) (夜間)	H	32	9,062	289,984	
ライトバンA	1.5L	H	0	6,616	0	
ライトバンB	1.5L (夜間)	H	0	9,462	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)
バック車A	4m3					
		H	0	7,283	0	
バック車B	4m3 (夜間)					
		H	0	9,218	0	
バック車C	8m3					
		H	0	7,973	0	
バック車D	8m3 (夜間)					
		H	0	9,917	0	
小型バックホウA	クロー型 山積0.08m3(平積0.06m3)					
		日	1	33,862	33,862	
小型バックホウB	クロー型 山積0.08m3(平積0.06m3) (夜間)					
		日	4	45,870	183,480	
路面切削機	ホイール式・切削幅1.0m (夜間) 廃材 積込付き					
		H	5	37,881	189,405	
アスファルトフィニッシャー運転A	ホイール型・舗装幅2.0～4.5m (夜間)					
		H	7	22,226	155,582	
振動ロー運転A	搭乗・コンバインド式・質量3～4t(夜間)					
		H	7	12,912	90,384	
タイヤロー運転A	普通型・質量8～20t(夜間)					
		H	7	14,410	100,870	
ラフレックレーン	吊上能力12～13t					
		H	2	11,168	22,336	
土木一般世話役						
		H	0	3,377	0	
普通作業員A						
		日	11	22,772	250,492	
普通作業員B						
		H	1,487	2,847	4,233,489	

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C	(夜間)					
		H	3,183	4,270	13,591,410	
軽作業員						
		H	0	1,980	0	
一般運転手A						
		H	674	2,847	1,918,878	
一般運転手B	(夜間)					
		H	1,910	4,270	8,155,700	
交通誘導警備員A	交通誘導警備員A					
		日	5	17,182	85,910	
交通誘導警備員B	交通誘導警備員A					
		H	200	2,148	429,600	
交通誘導警備員C	交通誘導警備員A(夜間)					
		H	247	3,222	795,834	
交通誘導警備員D	交通誘導警備員B					
		日	0	14,185	0	
交通誘導警備員E	交通誘導警備員B					
		H	143	1,773	253,539	
交通誘導警備員F	交通誘導警備員B(夜間)					
		H	593	2,659	1,576,787	
排水管清掃車運転A	貸与車両 排水管清掃車					
		H	4	5,514	22,056	
上水道点検	受水槽60m3、高架水槽12m3					
		回	24	13,515	324,360	
トイレ設備取替A	自動フラッシュバルブ部品					
		式	1		79,691	
トイレ設備材A	洗面自動水栓					
		式	1		220,916	

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)
トイレ設備材B	棚付二連紙巻器	式	1		5,112	
トイレ設備材C	大便器自動フラッシュバルブ [®]	式	1		146,491	
トイレ設備材D	タッチスイッチ 無線式	式	1		56,925	
トイレ設備材E	大便器自動フラッシュバルブ [®] (埋込式)	式	1		272,336	
トイレ設備材F	タッチスイッチ 有線式	式	1		50,731	
受水槽清掃	受水槽60m3、高架水槽12m3	回	1	120,368	120,368	
受水槽清掃	姫路SA 受水槽30m3	回	1	55,000	55,000	
処分費		式	1		3,125,428	
処分費AA	As塊(切削)	t	1	985	985	
処分費AB	As塊(切削)	t	0	1,281	0	
処分費AC	As塊(切削)	t	2	1,182	2,364	
処分費AD	As塊(切削)	t	0	1,182	0	
処分費BA	As塊(掘削)	t	0	985	0	
処分費BB	As塊(掘削)	t	8	1,478	11,824	

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)
処分費BC	As塊(掘削)	t	0	1,478	0	
処分費BD	As塊(掘削)	t	0	985	0	
処分費CA	Co塊(有筋)	t	0	1,257	0	
処分費CB	Co塊(有筋)	t	0	1,478	0	
処分費CC	Co塊(有筋)	t	0	1,577	0	
処分費CD	Co塊(有筋)	t	0	1,182	0	
処分費DA	Co塊(無筋)	t	0	1,084	0	
処分費DB	Co塊(無筋)	t	0	1,478	0	
処分費DC	Co塊(無筋)	t	0	1,478	0	
処分費DD	Co塊(無筋)	t	0	1,084	0	
処分費EA	土砂	t	0	1,182	0	
処分費EB	土砂	t	0	985	0	
処分費EC	土砂	t	0	690	0	
処分費ED	土砂	t	0	1,577	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)
処分費FA	As塊(切削)(夜間)	t	0	1,478	0	
処分費FB	As塊(切削)(夜間)	t	18	1,675	30,150	
処分費FC	As塊(切削)(夜間)	t	58	1,419	82,302	
処分費FD	As塊(切削)(夜間)	t	0	1,478	0	
処分費G	汚泥	t	0	7,886	0	
処分費H	不燃物	m3	236	9,858	2,326,488	
処分費I	可燃物(木)	t	0	24,645	0	
処分費J	可燃物(根)	t	0	29,574	0	
処分費K	可燃物(枝葉)	t	0	10,745	0	
処分費L	可燃物(竹)	t	0	19,716	0	
処分費MA	可燃物(草)	t	0	17,744	0	
処分費MB	可燃物(草)	t	0	17,744	0	
処分費MC	可燃物(草)	t	0	14,787	0	
処分費MD	可燃物(草)	t	0	17,744	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)
処分費NA	小動物(20kg未満)					
		回	7	17,744	124,208	
処分費NB	小動物(20kg以上)					
		回	16	29,574	473,184	
処分費NC	混合残渣屑					
		t	3	24,641	73,923	
除雪工						
		式	1		2,898,580	
凍結防止工						
		式	1		2,898,580	
散水車運転A	貸付 4×2 6,500L SUS溶液散布付 (8:00~17:00)					
		H	0	8,760	0	
散水車運転B	貸付 4×2 6,500L SUS溶液散布付 (17:00~20:00)					
		H	0	9,029	0	
散水車運転C	貸付 4×2 6,500L SUS溶液散布付 (20:00~5:00)					
		H	49	9,897	484,953	
散水車運転D	貸付 4×2 6,500L SUS溶液散布付 (5:00~8:00)					
		H	5	9,029	45,145	
散水車運転E	借上 トラック架装型・タンク容量3800L(2 0:00~5:00)					
		H	23	12,230	281,290	
散水車運転F	借上 トラック架装型・タンク容量3800L(1 7:00~20:00)					
		H	2	11,276	22,552	
凍結防止剤	塩化ナトリウム 500kg入(支給品)					
		t	20	0	0	
凍結防止剤	塩化カルシウム 500kg入(支給品)					
		t	0.5	0	0	
凍結防止液	塩化カルシウム溶液(支給品)					
		L	175,100	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)
凍結防止液剤	凍結融解剤 25kg入り(支給品)	t	0	0	0	
凍結防止剤散布機	バッテリー車載中型	月	4	231,043	924,172	
クレーン装置付きトラック	3t吊 スタッドレスタイヤ付	月	4	285,117	1,140,468	
直接工事費		式	1		181,416,327	
共通仮設費		式	1		29,614,225	
共通仮設費		式	1		13,005,643	
運搬費		式	1		131,409	
建設機械運搬費		式	1		131,409	
安全費		式	1		11,992,217	
後尾警戒車A	2t積トラック 一般運転手	日	1	45,170	45,170	
後尾警戒車B	2t積トラック 一般運転手	H	258	6,439	1,661,262	
後尾警戒車C	2t積トラック 一般運転手(夜間)	H	1,165	8,829	10,285,785	
技術管理費		式	1		292,119	
道路施設基本データ作成費		式	1		57,966	

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)
簡易専用水道検査		回	2	30,067	60,134	
位置情報端末	FOMA車載 フルレンタル(5台)	式	1		174,019	
営繕費		式	1		589,898	
快適トイレ		式	1		589,898	
共通仮設費(率計上)		式	1		16,608,582	
純工事費		式	1		211,030,552	
現場管理費		式	1		96,415,904	
工事原価		式	1		307,446,456	
一般管理費等		式	1		45,033,544	
工事価格		式	1		352,480,000	
消費税相当額		式	1		35,248,000	
工事費計		式	1		387,728,000	

単 価 合 意 書

令和6年4月1日に契約した国道2号東部地区他道路維持工事（令和7年度）における契約の変更を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8年 3月23日

発注者 住所 姫路市北条1-250

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局姫路河川国道事務所長 富本 和也

受注者 住所 兵庫県神戸市中央区栄町通二丁目4番14号

氏名 株式会社NEO DAISEI 代表取締役 平井 良治

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		198,477,378	
道路維持作業						
		式	1		195,786,349	
道路巡回工						
		式	1		13,882,227	
巡視	一般運転手、土木一般世話役					
		回	262	49,793	13,045,766	
車両管理費(燃料費)	ガソリン(油脂類費含む)					
		L	4,064	179.4	729,081	
任意保険	セツト保険(対人・対物・搭乗者)					
		月	0	13,446	0	
任意保険	車両保険					
		月	0	17,222	0	
任意保険	セツト保険(対人・対物・搭乗者)及び 車両保険					
		月	13	8,260	107,380	
巡回整備工						
		式	1		116,610,725	
巡回整備A	貸付 標識車(大型LED装置付)運転 手(一般)作業員2人					
		日	611	81,645	49,885,095	
巡回整備B	貸付 標識車(大型LED装置付)運転 手(一般)作業員2人					
		H	388	10,213	3,962,644	
巡回整備C	2tトラック(電光掲示板)運転手(一般) 作業員2人					
		日	46	82,187	3,780,602	
巡回整備D	2tトラック(電光掲示板)運転手(一般) 作業員2人					
		H	32	10,282	329,024	
巡回整備E	貸付 標識車(大型LED装置付)運転 手(一般)作業員1人					
		H	262	6,545	1,714,790	

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)
巡回整備F	貸付 標識車(大型LED装置付)運転手(一般)作業員1人(夜間)	H	1,442	9,309	13,423,578	
発煙筒A	緊急保安炎筒(5分用)	本	24,336	665.4	16,193,174	
発煙筒B	一挙動式道路作業用信号炎管(15分用)	本	11,054	1,951	21,566,354	
発炎筒飛翔抑制材	フレアホストッブス φ2.5cm×3cm	個	24,336	236.5	5,755,464	
道路除草工		式	0		0	
除草	肩掛け式	m2	0	126.2	0	
除草剤	ラウンドアップ マックスロート 希釈タイプ 5L入	本	0	21,392	0	
防草処理工		式	0		0	
防草シート設置A	平面(1:2.0超) t=2mm 幅1m・2m×長25m 二層構造 目付量310g/m2	m2	0	2,141	0	
防草シート設置B	法面(1:2.0以下) t=2mm 幅1m・2m×長25m 二層構造 目付量310g/m2	m2	0	2,285	0	
防草シート端部処理A	アスファルト部	m	0	651.1	0	
防草シート端部処理B	コンクリート部	m	0	790.3	0	
防草シート端部処理C	ガードレール支柱際部処理	箇所	0	2,589	0	
防草シート端部処理D	天端部処理	m	0	378.4	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)
防草シート	t=2mm 幅1m・2m×長25m 二層構造 目付量310g/m ²	m ²	0	813.3	0	
シート固定ピン	コンクリート端部専用ピンセット φ5×35mm (オールラグ)、5×25mm(ステンレス平ワッシャー)	セット	0	119.2	0	
防草シート用接着剤	接着剤 15kg/缶	缶	0	37,362	0	
路面維持		式	1		6,373,600	
加熱合材A	再生細粒度As(13)	t	0	11,435	0	
加熱合材B	再生密粒度As(20)	t	0	11,139	0	
加熱合材C	再生粗粒度As(20)	t	0	10,844	0	
加熱合材D	密粒度As改質Ⅱ型(20)	t	21	14,688	308,448	
加熱合材E	再生粗粒度As改質Ⅱ型(20)	t	2	12,914	25,828	
加熱合材F	開粒度As(13)	t	0	12,322	0	
常温合材	全天候型 20kg入り	袋	1,322	2,661	3,517,842	
据付舗装材	混合タイプ	袋	145	3,351	485,895	
油吸着材A	路面用液体吸着材(10kg/袋)	袋	201	5,510	1,107,510	
油吸着材B	不織布 65×65×4	枚	0	670.3	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)
目地補修	加熱注入式					
		kg	0	359.8	0	
路面補修材	MMA系補修材 10kg/セット					
		セット	6	8,527	51,162	
弾性補修材	密粒舗装補修材 20kg入り 転圧タイプ					
		袋	48	10,913	523,824	
弾性舗装材	密粒舗装補修材 20kg入り 充填タイプ					
		袋	7	11,386	79,702	
クラック抑制シート	幅100cm					
		m2	1	1,725	1,725	
路面シート	幅600mm					
		m	6	35,838	215,028	
ひび割れ路面塗膜防水補修材	3kg/箱					
		箱	8	3,849	30,792	
舗装版切断A	アスファルト舗装 t=15cm以下					
		m	0	643.4	0	
舗装版切断B	アスファルト舗装 t=15cm以下(夜間)					
		m	0	820.5	0	
舗装版取壊しA	アスファルト舗装 小型ブレード t=4cm超え 10cm以下(夜間)					
		m2	0	6,785	0	
舗装版取壊しB	アスファルト舗装 小型ブレード t=15cm以上 30cm以下(夜間)					
		m2	0	16,137	0	
人力被覆	密粒度As改質II型(20) 目標 Ds \geq 5000 t=50(夜間)					
		m2	0	3,607	0	
切削ローバレーA	密粒度As改質II型(20) 目標 Ds \geq 5000 t=50(夜間)					
		m2	0	3,056	0	
切削ローバレーB	密粒度As改質II型(20) 目標 Ds \geq 5000 t=50 粗粒度As改質II型(20) t=50(夜間)					
		m2	0	5,284	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)
切削オーバーレイC	ポ-ラスアスファルト混合物(20) t=50 (夜間)	m2	0	3,095	0	
区画線A	溶融式 実線 15cm 白	m	0	325.1	0	
区画線B	溶融式 実線 45cm 白	m	0	746.7	0	
区画線C	溶融式 破線 15cm 白	m	0	346.4	0	
区画線D	溶融式 矢印・記号・文字 15cm 換算 白	m	0	731.6	0	
区画線E	溶融式 実線 15cm 白 (夜間)	m	0	408.9	0	
区画線F	溶融式 実線 15cm 排水性舗装路面 白 (夜間)	m	0	482.1	0	
区画線G	溶融式 実線 20cm 白 (夜間)	m	0	475.8	0	
区画線H	溶融式 実線 20cm 排水性舗装路面 白 (夜間)	m	0	570.1	0	
区画線I	溶融式 実線 45cm 白 (夜間)	m	0	899.5	0	
区画線J	溶融式 破線 15cm 白 (夜間)	m	0	439	0	
区画線K	溶融式 破線 15cm 排水性舗装路面 白 (夜間)	m	0	513.9	0	
区画線L	溶融式 破線 45cm 白 (夜間)	m	0	948.8	0	
区画線M	溶融式 矢印・記号・文字 15cm換算 白 (夜間)	m	0	982.4	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)
区画線N	溶融式 実線 15cm 白 (夜間)著しく時間制約を受ける	m	27	443.2	11,966	
区画線O	溶融式 実線 20cm 白 (夜間)著しく時間制約を受ける	m	27	514	13,878	
構造物維持		式	1		5,121,532	
コンクリートA	18-8-40(高炉)	m3	0	25,335	0	
コンクリートB	24-12-25(20)(高炉)	m3	0	25,335	0	
型枠A	鉄筋・無筋構造物	m2	0	9,468	0	
型枠B	小型構造物	m2	0	8,526	0	
超速硬コンクリートA	240kg/cm2 (夜間)	m3	0	256,313	0	
超速硬コンクリートB	超速硬性コンクリート用パッキング詰め(3パッキング骨材込)	セット	80	12,322	985,760	
セメント	普通ポルトランドセメント 25kg	袋	3	581.6	1,744	
セメント用骨材	砂	m3	0	5,126	0	
断面修復材	ポリアセメントモルタル(軽量速硬タイプ) 22kg入り	セット	0	9,108	0	
基礎砕石	再生クラッシュ RC-30	m3	0	1,330	0	
縁石据直	180/210×300×600	m	0	4,441	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)
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸA	B種(180/205×250×600)	個	0	1,242	0	
歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸB	C種(180/210×300×600)	個	1	1,547	1,547	
基礎ﾌﾟﾛｯｸA	180×180×450	個	7	1,202	8,414	
基礎ﾌﾟﾛｯｸB	200×200×450	個	0	1,429	0	
ｺﾝｸﾘｰﾄ取壊し	鉄筋構造物 小型ﾌﾟﾚｰｶ(夜間)	m3	0	76,016	0	
ﾈｯﾄﾌｪﾝｽ取替A	ｱﾝｸﾞﾙ型 H=1.8m めっき	m	0	11,731	0	
ﾈｯﾄﾌｪﾝｽ取替B	ｱﾝｸﾞﾙ型 H=1.5m めっき	m	12	11,001	132,012	
ﾈｯﾄﾌｪﾝｽ取替C	丸ﾊﾞｲﾌﾞ型 H=0.8m めっき(夜間)	m	0	11,662	0	
ﾈｯﾄﾌｪﾝｽ	H=2.0m 塗装 ﾍﾞｰｽﾌﾟﾚｰﾄ式	m	8	19,676	157,408	
遮音壁取替A	遮音板 95×500×1960(ｱｲﾝｼﾞﾝｸﾞ付 き) 4m以下	m2	0	38,328	0	
遮音壁取替B	遮音板 95×500×1960(ｱｲﾝｼﾞﾝｸﾞ付 き) 4m以下 (夜間)	m2	0	39,097	0	
遮音壁取替C	遮音板 95×500×3960(ｱｲﾝｼﾞﾝｸﾞ付 き) 4m以下	m2	0	37,441	0	
遮音壁取替D	遮音板 95×500×3960(ｱｲﾝｼﾞﾝｸﾞ付 き) 4m以下 (夜間)	m2	0	38,210	0	
遮音壁取替E	遮音板 95×500×3960背面白塗装 4m以下 (夜間)	m2	0	61,603	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)
遮音壁取替F	遮音板 95×500×1960背面白塗装 (ア体 [°] ルト付) 4m以下(夜間)	m2	0	70,979	0	
遮音壁取替G	遮音板 50×500×1960 4m以下(夜間)	m2	0	13,840	0	
遮音壁据直A	遮音板 設置高さ4m以下	m2	0	1,741	0	
遮音壁据直B	遮音板 設置高さ4m以下(夜間)	m2	0	2,510	0	
遮音壁A	500×95×1110/850 背面めっき	枚	1	125,143	125,143	
遮音壁B	500×95×3960 背面めっき ア体 [°] ルト付	枚	6	69,962	419,772	
遮音壁C	減音装置 500×500×1960 隠蔽板 (H125用)勘合タイプ	枚	6	265,331	1,591,986	
遮音壁D	500×95×1960 背面めっき(中段用)	枚	8	43,811	350,488	
遮音壁E	500×95×1960 背面めっき(下段用)	枚	2	43,811	87,622	
遮音壁F	遮音壁金具 固定バネ H125(中段用)	個	20	708.8	14,176	
遮音壁G	下段バネ [°] 祉(端部) 1.6×225×86×535 めっき	枚	1	14,767	14,767	
遮音壁H	下段バネ [°] 祉(照明部 左) 1.6×225×86×1990 めっき	枚	1	26,287	26,287	
遮音壁I	下段バネ [°] 祉(照明部 右) 1.6×225×86×1990 めっき	枚	1	23,333	23,333	
遮音壁J	支柱(端部) BPL H-125×125×6.5/9×2132 めっき	本	1	114,894	114,894	

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)
遮音壁K	支柱(照明部) BPL H-125×125×6.5/9×2132 めっき	本	1	150,436	150,436	
遮音壁L	支柱(標準) BPL H-125×125×6.5/9×2132 めっき	本	1	83,064	83,064	
遮音壁M	支柱天蓋 6×165×165	枚	3	1,969	5,907	
遮音壁N	天蓋取付ボルト M12×35(B.N2W.SW) めっき	組	3	196.9	590	
遮音壁O	定着プレート 6×80×80 めっき	枚	1	1,476	1,476	
遮音壁P	支柱H125×125×6.5×9×2020 めっき	本	1	85,654	85,654	
笠木据直A	設置高さ4m以下	m	0	2,285	0	
笠木据直B	設置高さ4m以下(夜間)	m	0	3,428	0	
ボルト・ナット	遮音壁部材 M20×400 めっきN.2W.1	本	7	1,271	8,897	
アンカーボルト	M16×125 穿孔式 めっき	組	32	984	31,488	
落下防止ワイヤー-A	端部用 φ6.3×2500 被覆有り	個	1	4,607	4,607	
落下防止ワイヤー-B	中間部用 φ6.3×4500 被覆有り	個	1	6,527	6,527	
シール材A	20×150×970 発砲EPDM	本	1	9,845	9,845	
シール材B	20×150×1305 発砲EPDM	本	1	9,845	9,845	

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)
差し筋アンカー	伸縮装置部材 D16×750	本	241	535.3	129,007	
一液型エポキシ樹脂系浸透性固化材	かため太郎 300ml 缶	本	3	5,165	15,495	
シーリング材	変成シリコン系シーリング材(1成分系) クレール 333ml	本	7	1,051	7,357	
ワイヤーロープ	めっき 8mm	m	64	866.3	55,443	
セメント系材料補強用繊維	ひびわれ抑制繊維12mm 40g入	袋	3	496.2	1,488	
排水樋	漏水対策材 アーチレン W=350 勾配型	m	0	17,981	0	
排水樋A	漏水対策材 アーチレン W=440	m	9	19,867	178,803	
取付金具A	アルミ U型ハンスト φ139.8用 ボルトナット含む	組	0	1,597	0	
取付金具B	アルミ U型ハンスト φ76.3用 ボルト含む	組	0	483	0	
取付金具C	アルミ U型ハンスト φ89.1用 ボルト含む	組	0	966.1	0	
配管材	DV継手 ソケット φ200	個	0	1,094	0	
鳥害対策用薬剤	285g/本	本	30	3,843	115,290	
FRPメッシュ	50×50	m2	8	16,574	132,592	
アンカー・座金	アンカー-M6×70 (緩み止めナット) 座金60×60×1.5 (落下防止機能付)	セット	45	719.3	32,368	

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)
安全施設維持						
		式	1		9,493,693	
ガードレール取替A	レール めっき A種 4m					
		枚	6	49,655	297,930	
ガードレール取替B	レール めっき A種 2m					
		枚	0	25,966	0	
ガードレール取替C	袖レール めっき A種					
		枚	0	9,753	0	
ガードレール取替D	レール めっき B種 4m					
		枚	1	40,980	40,980	
ガードレール取替E	袖レール めっき B種					
		枚	0	9,241	0	
ガードレール取替F	レール 塗装 C種 4m					
		枚	1	33,981	33,981	
ガードレール取替G	レール 塗装 C種 2m					
		枚	0	17,616	0	
ガードレール取替H	袖レール 塗装 C種					
		枚	0	7,151	0	
ガードレール取替I	分離帯用袖レール めっき SB種					
		枚	0	31,910	0	
ガードレール取替J	分離帯用袖レール めっき SB種 (夜間)					
		枚	0	34,207	0	
ガードレール取替K	レール めっき A種 4m (夜間)					
		枚	0	58,853	0	
ガードレール取替L	レール めっき A種 2m (夜間)					
		枚	0	30,560	0	
ガードレール取替M	袖レール めっき A種 (夜間)					
		枚	0	10,903	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)
ガードレール取替N	分離帯用袖レール めっき Am種	枚	0	21,007	0	
ガードレール取替O	分離帯用袖レール めっき Am種 (夜間)	枚	0	22,723	0	
ガードレール取替P	支柱 めっき A-4E	本	1	25,651	25,651	
ガードレール取替Q	支柱 めっき Am-4E	本	0	21,707	0	
ガードレール取替R	支柱 めっき A-2B	本	0	12,588	0	
ガードレール取替S	支柱 めっき B-4E	本	0	21,372	0	
ガードレール取替T	支柱 塗装 C-4E	本	0	19,992	0	
ガードレール取替U	支柱 塗装 C-2B	本	0	10,597	0	
ガードレール取替V	支柱 めっき A-4E (夜間)	本	0	29,476	0	
ガードレール取替W	支柱 めっき Am-4E (夜間)	本	0	25,493	0	
ガードレール取替X	支柱 めっき A-2B (夜間)	本	0	14,501	0	
ガードレール取替Y	分離帯用支柱 めっき SAm-2E (夜間)	本	0	42,498	0	
ガードレール取替Z	レール 景観型塗装 SB種 4m	枚	0	131,902	0	
ガードレール取替AA	レール 景観型塗装 SB種 4m (夜間)	枚	0	141,169	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)
カーブレール取替AB	レール めっき A種 1m					
		枚	0	19,055	0	
カーブレール取替AC	レール めっき A種 1m (夜間)					
		枚	0	21,352	0	
カーブレール取替AD	レール 景観型塗装 A種 4m					
		枚	2	55,373	110,746	
カーブレール取替AE	レール 景観型塗装 A種 4m (夜間)					
		枚	0	64,571	0	
カーブレール取替AF	分離帯用袖レール 景観型塗装 Am種					
		枚	0	34,809	0	
カーブレール取替AG	分離帯用袖レール 景観型塗装 Am種 (夜間)					
		枚	0	36,524	0	
カーブレール取替AH	レール めっき S種 4m					
		枚	0	73,118	0	
カーブレール取替AI	レール めっき S種 4m (夜間)					
		枚	0	82,315	0	
カーブレール取替AJ	分離帯用袖レール 景観型塗装 SBm					
		枚	0	51,233	0	
カーブレール取替AK	分離帯用袖レール 景観型塗装 SBm (夜間)					
		枚	0	53,530	0	
カーブレール取替AL	支柱 景観型塗装 A-4E					
		本	1	28,805	28,805	
カーブレール取替AM	支柱 景観型塗装 A-4E (夜間)					
		本	0	32,630	0	
カーブレール取替AN	分離帯用支柱 景観型塗装 Am-4E					
		本	0	24,132	0	
カーブレール取替AO	分離帯用支柱 景観型塗装 Am-4E (夜間)					
		本	0	27,957	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)
カーブレール取替AP	袖レール 景観型塗装 S種	枚	0	31,092	0	
カーブレール取替AQ	袖レール 景観型塗装 S種(夜間)	枚	0	32,236	0	
カーブレール取替AR	レール めっき A種 3m	枚	0	37,471	0	
カーブレール取替AS	レール めっき A種 3m(夜間)	枚	0	44,361	0	
カーブレール取替AT	平袖レール めっき A種 L=1300(夜間)	枚	0	38,111	0	
カーブレール取替AU	支柱 景観型塗装 SB-2E(夜間)	本	0	82,453	0	
カーブレール取替AV	レール めっき A種 4m(夜間) 著しく時間制約を受ける	枚	8	62,690	501,520	
カーブレール取替AW	支柱 めっき Am-4E(夜間) 著しく時間制約を受ける	本	3	27,078	81,234	
カーブレール取替AX	袖レール めっき A種(夜間) 著しく時間制約を受ける	枚	1	11,371	11,371	
カーブレール取替AY	支柱 めっき Am-4E(夜間) 著しく時間制約を受ける	本	1	27,094	27,094	
カーブレール取替AZ	支柱 めっき A-2B(夜間) 著しく時間制約を受ける	本	1	15,279	15,279	
カーブレールA	ブラケット 4.5×70×31×300	個	24	733.4	17,601	
カーブレールB	間隔材 めっき A種	個	0	5,283	0	
カーブレールC	端末保護装置 L=500	枚	0	11,977	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)
カーブレールD	ボルト・ナット めっき M20×170	本	5	481	2,405	
カーブレールE	ボルト・ナット めっき M20×145	本	0	444.6	0	
カーブレールF	ボルト・ナット めっき M16×35	本	42	275	11,550	
カーブレールG	支柱 めっき A-MO 脱着式	本	0	19,627	0	
カーブレールH	ブラケット めっき SB種 4.5×362×290	個	0	6,585	0	
カーブレールI	ブラケット 景観型塗装 SB種 4.5×362×290	個	0	18,454	0	
カーブレールJ	間隔材 めっき SAm	個	0	7,807	0	
カーブレールK	レール めっき A種 4m	枚	3	31,236	93,708	
カーブレールL	ブラケット 景観塗装 4.5×70×31×300	個	3	985	2,955	
カーブレールM	平袖レール A種 めっき L=1300	枚	1	29,127	29,127	
カーブレールN	A種両巻袖 ノズビーム めっき 3.2×2060×965	枚	1	51,634	51,634	
カーブレールO	袖レール 塗装 C種	枚	1	4,848	4,848	
カーブレールP	支柱 めっき A-4E	本	8	17,539	140,312	
カーブレールQ	レール めっき A種 3m	枚	2	23,649	47,298	

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R	レール 景観塗装 A種 4m	枚	4	36,951	147,804	
カーブレールS	支柱Am-2B 景観塗装 φ114.3×1150	本	4	18,623	74,492	
カーブレールT	間隔材 景観塗装 Am種 L=730	個	5	7,686	38,430	
カーブレールU	レール めっき A種 4m 曲げ加工	枚	1	34,271	34,271	
カーブレールV	レール 塗装 C種 1m	枚	1	7,088	7,088	
カーブレールW	支柱 めっき B-2B	本	1	6,793	6,793	
カーブレールX	端末保護装置 L=274	枚	1	6,438	6,438	
カーブレールY	袖レール めっき A種	枚	4	7,443	29,772	
カーブレールZ	ヒーム 景観塗装 SB種 4m	枚	1	113,418	113,418	
カーブレールAA	支柱A-2B-3(特注)めっき H=890 B・N(22×140)2組合む	本	1	17,770	17,770	
カーブレール支柱キャップ A	樹脂性(白色) φ114.3mm	個	0	394.3	0	
カーブレール支柱キャップ B	樹脂性(景観色) φ114.3mm	個	0	394.3	0	
カーブレール支柱キャップ C	樹脂性(景観色) φ139.8mm	個	0	433.7	0	
ホルトキャップ	M24	個	98	778.4	76,283	

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)
ホルトキャップ A	グレ-M27	個	20	1,033	20,660	
リチウム万能ケリス	420ml	本	10	1,526	15,260	
樹脂アンカー	カートレール部材 R-25SN	本	0	3,016	0	
アンカーボルト	寸切ボルト M24×260 めっき N.1 W .1	本	0	2,474	0	
アンカーキャップ	ねじ込みタイプ M24用	個	0	2,129	0	
親子ハント A	アルミ φ34×φ114.3	組	0	1,774	0	
親子ハント B	アルミ φ34×φ139.8	組	0	1,774	0	
カートレール用基礎ブロック	基礎ブロック 300×500 H=500	個	0	9,907	0	
ボックスビーム取替A	支柱 めっき Am-2B (夜間)	本	0	14,984	0	
ボックスビーム取替B	支柱 めっき Am-2E (夜間)	本	0	24,803	0	
ボックスビーム据置	(夜間)	m	0	2,732	0	
ボックスビームA	ビーム Am 200×200×4.5 めっき	m	18	13,308	239,544	
ボックスビームB	ジョイント Am めっき	組	0	23,856	0	
ボックスビームC	パドル めっき Am	枚	33	1,084	35,772	

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D	ボルト・ナット めっき M16×30	本	66	252.3	16,651	
ボックスビームE	支柱 めっき Am-2E	本	34	15,569	529,346	
ボックスビームF	支柱Bm-2E 景観塗装 H-100×50×1985 根かせプレート付き	本	12	27,763	333,156	
ボックスビームG	支柱Bm-2B 景観塗装 H-100×50×885	本	2	9,599	19,198	
ボックスビームH	アンカー支柱(構造物用BP型) めっき H-100×100×200	本	1	18,016	18,016	
ボックスビームI	ビーム Bm種 景観塗装 4.5×200×150×5990	本	3	164,810	494,430	
ボックスビームJ	ビーム Bm種 景観塗装 4.5×200×150×3490	本	1	96,139	96,139	
ボックスビームK	端末ビーム Bm種(構造物用) 景観塗装 4.5×200×150×1495	本	1	93,579	93,579	
ボックスビームL	端末ビーム Bm種 景観塗装 4.5×200×150×1995	本	1	62,567	62,567	
ボックスビームM	パトールBm種 景観塗装 4.5×150×350	個	12	1,969	23,628	
ボックスビームN	パトール取付ボルト めっき	本	28	252	7,056	
ボックスビームO	固定パトール 景観塗装 9×100×70×200	個	2	1,969	3,938	
ボックスビームP	ジョイント 景観塗装 16×187×121×800	個	5	56,216	281,080	
ボックスビームQ	アンカー支柱取付ボルト M20×230 めっき	本	1	984	984	

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R	ビーム取付ホルト M20×40 めっき	本	40	338.6	13,544	
ボックスビームS	固定パドル取付ホルト M20×190 めっき	本	2	954.9	1,909	
ボックスビームT	アソカホルト M22×140 めっき	本	2	964.8	1,929	
横断防止柵取替A	めっき H=0.8m(Co建込式)	m	8	9,283	74,264	
横断防止柵取替B	景観型塗装 H=0.8m(Co建込式)	m	0	9,650	0	
横断防止柵A	H800×L3000 縦格子 独立基礎式(景観塗装)	枚	2	31,997	63,994	
横断防止柵B	支柱 φ60.5×t3.2×1248 景観塗装	本	3	6,694	20,082	
横断防止柵C	中間金具 景観塗装	セット	1	3,741	3,741	
転落防止柵取替A	めっき H=1.1m(Co建込式)	m	2	8,770	17,540	
歩道柵連結バンド	連結バンド	本	4	2,513	10,052	
トンネル点検路手摺	H=800 φ48.6 支柱BP式 めっき	m	8	13,456	107,648	
トンネル点検路手摺A	支柱BP式 2.3×48.6×800(16%勾配) めっき	本	1	16,943	16,943	
トンネル点検路手摺B	2.3×48.6×800×2450 端部手摺(ワレット付) めっき	本	1	23,874	23,874	
トンネル点検路手摺C	2.3×48.6×3090 中間部手摺(片側ワレット付) めっき	本	2	12,030	24,060	

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)
トンネル点検路手摺D	2.3×48.6×3500 中間部手摺(片側ノケット付) めっき	本	1	13,547	13,547	
トンネル点検路手摺E	六角穴付止り M6×15(SUS)	本	18	98.45	1,772	
トンネル点検路手摺F	アンカーボルト M8×70	組	10	836.8	8,368	
視線誘導標取替A	φ100 片面 土中式 支柱径φ34 防塵式	本	0	9,313	0	
視線誘導標取替B	φ100 片面 コンクリート建込 支柱径φ34 防塵式	本	0	6,084	0	
視線誘導標取替C	φ100 両面 Gr用 ボルト式	本	0	4,147	0	
視線誘導標取替D	φ100 両面 歩道柵 ボルト式	本	0	4,147	0	
視線誘導標取替E	φ100 片面 Gr用 ボルト式 防塵型	本	0	4,659	0	
視線誘導標取替F	φ100 片面 Gr用 ボルト式 防塵型(夜間)	本	0	5,447	0	
視線誘導標取替G	φ100 片面 トンネル緑石用着脱式 防塵型(夜間)	本	0	10,252	0	
視線誘導標取替H	φ100 片面 防護柵用 ハンド式 防塵型(夜間)	本	0	7,174	0	
視線誘導標取替I	φ100 片面 フックハンド式 防塵型(夜間)	本	0	8,614	0	
視線誘導標取替J	φ100 片面 ボックスヒール用 ボルト式 防塵型(夜間)	本	0	9,834	0	
視線誘導標取替K	φ110 片面 Gr用 ハンド式 赤色 自発光式	本	0	24,714	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)
視線誘導標取替L	φ140 片面 Gr用 ハント式 青色 自発光式	本	0	30,067	0	
視線誘導標取替M	φ140 片面 Gr用 ハント式 青色 自発光式(夜間)	本	0	31,013	0	
視線誘導標取替N	φ140 両面 Co建込用 青色 自発 光式	本	0	50,769	0	
視線誘導標取替O	φ300 片面 Gr用 ハント式 青色 自発光式(夜間)	本	0	84,681	0	
視線誘導標取替P	ライトポストII型 ヘースプレート式	本	1	46,856	46,856	
視線誘導標A	カイトボイ NL型 片面高輝度反射	基	17	31,782	540,294	
視線誘導標B	カイトヘース GB3	基	5	16,354	81,770	
視線誘導標C	φ100 片面 ホックスピーム用 ホルト式 防塵型 黄色	本	2	8,227	16,454	
視線誘導標D	φ140 片面 Gr用 ハント式 青色 自発光式(頭部のみ)	本	1	28,162	28,162	
視線誘導標E	φ300 自発光式(赤) 支柱φ60.5 ×2.3×650めっき 親子ハントφ60 .5×φ139.8 2組	本	2	91,522	183,044	
視線誘導標F	φ100 片面 防塵式 アンカー式	基	4	4,824	19,296	
視線誘導標G	φ100 片面 防塵式 着脱式	基	6	5,926	35,556	
視線誘導標H	φ100 片面 防塵式 Gr差込式	基	3	6,596	19,788	
視線誘導標I	φ100 片面 防塵型 H600ヘースプレ ート式	基	1	11,322	11,322	

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J	φ100 片面フックバンド式 防塵式	基	1	6,793	6,793	
視線誘導標K	Gb用上部連結ボルト差込式 φ100 両面(橙/白) 景観塗装	基	2	26,631	53,262	
視線誘導標L	φ300片面(黄) 白支柱φ60.5×1, 430L コン中式	基	1	19,296	19,296	
線形誘導標取替	400×300 高輝度反射シート φ60.5 Co柱(夜間)	本	0	29,909	0	
線形誘導標A	黒地/黄矢 500×350	基	1	8,860	8,860	
線形誘導標B	400×300 超高輝度反射シート 蛍光フ ルミネー/赤くの字	枚	3	37,904	113,712	
線形誘導標C	逆走防止矢印 800×450 Gr添架金 具含む	組	1	51,589	51,589	
距離標取替A	100m標 片面 側壁用(夜間)	本	0	23,965	0	
距離標取替B	100m標 片面 Gr用 バンド式	本	0	17,813	0	
距離標取替C	100m標 片面 バンド式 H=530(夜間)	本	0	20,820	0	
距離標	180×400(下地:白、文字:青)、アルミ 支柱φ34×2.0×1400、アンカー含む	基	1	29,270	29,270	
車線分離標設置A	φ80×800 固定式(貼付式)	本	0	22,279	0	
車線分離標設置B	φ80×800 1本脚 可変式(穿孔式)	本	1	25,483	25,483	
車線分離標設置C	φ80×800 1本脚 可変式(穿孔式) (夜間)	本	0	29,308	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)
車線分離標取替A	φ80×800 1本脚 可変式(穿孔式)	本	0	27,198	0	
車線分離標取替B	φ80×800 固定式(貼付式)	本	0	23,521	0	
車線分離標	ウォーターハートリケート 1500×800×560	個	11	50,572	556,292	
車線分離標A	φ80×800 防塵式 腰ミ/2段付	本	1	28,649	28,649	
車線分離標B	φ80×800 (穿孔式)1本脚	本	10	21,758	217,580	
クッショントラム	丸形 φ580×H820	個	23	35,193	809,439	
クッショントラムA	角型 900×900×900	個	2	108,392	216,784	
回転警告灯	大型回転警告灯 φ600 ソーラー式LED	基	1	177,215	177,215	
眩光防止網据直A	Gb用	m	0	1,793	0	
眩光防止網据直B	Gb用 (夜間)	m	0	2,689	0	
眩光防止網据直C	Gr用	m	0	1,625	0	
眩光防止網据直D	Gr用 (夜間)	m	0	2,438	0	
眩光防止板	防眩板 ガードレール用 350×650	組	0	27,770	0	
眩光防止網A	ガードレール 両面型用パネル(めっき) 中間支柱	m	0	11,731	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)
眩光防止網B	ボックスビーム 両面型用パネル(めっき) 中間支柱	m	0	13,259	0	
眩光防止網C	ボックスビーム用 630×3000	m	3	7,794	23,382	
支柱A	アルミ φ50 t=2	m	0	4,051	0	
支柱B	アルミ φ34 t=2	m	2	2,099	4,198	
支柱C	単柱 φ76.3 t=3.2 めっき	m	0	5,145	0	
支柱D	単柱 φ89.1 t=3.2 めっき	m	0	6,043	0	
支柱E	φ60.5×t2.3×1150 めっき	本	3	7,797	23,391	
案内標識支柱	BP式 景観塗装 Φ114.3×3.5×4500	本	1	192,279	192,279	
反力壁支柱	BP式 φ139.8×t4.5×1000 めっき	本	2	108,298	216,596	
U字鉄筋	SD345 D16 L=1700	本	5	1,566	7,830	
H鋼柱	H100×H100×6×8×5300	本	1	124,158	124,158	
アルミプレート	300×800×t5 4-φ11キリ穴加工	枚	4	14,780	59,120	
アルミバンド	φ139.8 t5 トップホルム含む (3/8B×38、SW、NT)	組	8	2,069	16,552	
アルミバンドA	φ60.5用 B.N含む	組	3	364.2	1,092	

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)
案内標識取付金具	φ114.3用 Uハント SUS BN付 塗装無し	組	8	1,053	8,424	
ドブボルト	M22×180 SW、UNT、平W	組	16	2,956	47,296	
寸切ボルト	M16×200(2N1W)樹脂カプセル付	組	4	2,717	10,868	
エポキシ樹脂モルタル	4kg/缶	缶	2	5,912	11,824	
標識板A	案内標識 広角プリズム型	m2	3	136,043	408,129	
標識板B	案内標識 アルミカプセルプリズム型	m2	0.1	76,302	7,630	
標識板C	案内標識 封入レンズ型	m2	0	55,895	0	
標識板D	W180×H600 アルミ t2.0 黄色/青・赤文字	枚	1	11,056	11,056	
標識板E	1400×550 「合流注意」 蛍光オレンジ 高輝度	台	1	19,099	19,099	
道路鋸	小型 高さ≤30 両面 貼付式 設置幅10cm	個	0	1,281	0	
逆走防止矢印板	370×800 Gr用 高輝度反射 貼付式	枚	1	20,702	20,702	
逆走防止矢印板A	200×500 ホックスレム用 高輝度反射 貼付式	枚	4	13,145	52,580	
点字シート	貼付式 300×300	枚	0	2,799	0	
反射テープ	ダイヤモンドクレート W=50.8mm	m	8	2,306	18,448	

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)
ステンレスミラー	φ1000 φ76.3ﾌﾟﾗｯｸｯﾄ付					
		面	1	65,766	65,766	
ステンレスミラー支柱	φ76.3×t3.2×4000 めっき					
		本	1	23,648	23,648	
機械運搬及び作業						
		式	1		41,701,092	
ダンプトラックA	2t					
		H	70	5,410	378,700	
ダンプトラックB	2t(夜間)					
		H	99	7,345	727,155	
ダンプトラックC	4t					
		H	0	6,204	0	
ダンプトラックD	4t(夜間)					
		H	2	8,139	16,278	
ダンプトラックE	8t					
		H	0	8,142	0	
ダンプトラックF	8t(夜間)					
		H	2	10,084	20,168	
ダンプトラックG	10t					
		H	0	9,700	0	
ダンプトラックH	10t(夜間)					
		H	2	11,642	23,284	
軽トラック						
		日	0	10,055	0	
高所作業車A	トラック架装リフト・ブーム型 作業床高さ12m					
		H	36	8,130	292,680	
高所作業車B	トラック架装リフト・ブーム型 作業床高さ12m(夜間)					
		H	33	10,627	350,691	

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C	トラック架装リフト・ブーム型(直伸・屈伸型) 22m～23m	日	0	34,996	0	
高所作業車D	自走式リフト(クローラ)垂直式 6m	日	0	4,130	0	
高所作業車E	トラック架装リフト(直伸式)12m(幅広デッキ 回転タイプ)	H	0	11,327	0	
高所作業車F	トラック架装リフト(直伸式)12m(幅広デッキ 回転タイプ)(夜間)	H	0	13,821	0	
高所作業車G	回転デッキ型高所作業車 12m	月	2	581,858	1,163,716	
路面清掃車A	ブラシ・四輪式 ホッチキス容量1.5m3	H	10	14,560	145,600	
路面清掃車B	ブラシ・四輪式 ホッチキス容量1.5m3 (夜 間)	H	7	16,374	114,618	
散水車A	借上タンク容量3800L	H	0	6,885	0	
散水車B	借上タンク容量3800L (夜間)	H	0	8,935	0	
クレーン装置付きトラックA	4t積(2.9吊)	H	22	6,942	152,724	
クレーン装置付きトラックB	4t積(2.9吊)(夜間)	H	64	9,062	579,968	
ライトバンA	1.5L	H	0	6,616	0	
ライトバンB	1.5L (夜間)	H	0	9,462	0	
パッカー車A	4m3	H	0	7,283	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)
バック車B	4m3 (夜間)					
		H	0	9,218	0	
バック車C	8m3					
		H	0	7,973	0	
バック車D	8m3 (夜間)					
		H	0	9,917	0	
小型バックホウA	クロー型 山積0.08m3(平積0.06m3)					
		日	0	33,862	0	
小型バックホウB	クロー型 山積0.08m3(平積0.06m3) (夜間)					
		日	1	45,870	45,870	
排水管清掃車運転A	貸与車両 排水管清掃車					
		H	2	5,790	11,580	
路面切削機	ホイール式・切削幅1.0m (夜間) 廃材 積込付き					
		H	2	38,508	77,016	
アスファルトフィニッシャー運転A	ホイール型・舗装幅2.3~6.0m (夜間)					
		H	4	29,650	118,600	
振動ロー運転A	搭乗・タンデム式・質量2.4~2.8t (夜間)					
		H	4	12,228	48,912	
タイヤロー運転A	普通型・質量8~20t(夜間)					
		H	4	14,899	59,596	
土木一般世話役						
		H	0	3,377	0	
普通作業員A						
		日	0	22,772	0	
普通作業員B						
		H	1,339	2,847	3,812,133	
普通作業員C	(夜間)					
		H	3,159	4,270	13,488,930	

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)
軽作業員		H	0	1,980	0	
一般運転手A		H	823	2,847	2,343,081	
一般運転手B	(夜間)	H	2,127	4,270	9,082,290	
交通誘導警備員A	交通誘導警備員A	日	0	17,182	0	
交通誘導警備員B	交通誘導警備員A	H	188	2,148	403,824	
交通誘導警備員C	交通誘導警備員A(夜間)	H	265	3,222	853,830	
交通誘導警備員D	交通誘導警備員B	日	0	14,185	0	
交通誘導警備員E	交通誘導警備員B	H	68	1,773	120,564	
交通誘導警備員F	交通誘導警備員B(夜間)	H	575	2,659	1,528,925	
上水道点検	受水槽60m3、高架水槽12m3	回	24	13,515	324,360	
トイレ設備材A	小便器ヒュー	個	2	3,843	7,686	
トイレ設備材B	掃除用流し	組	1	215,503	215,503	
トイレ設備材C	散水栓13mm	個	1	3,448	3,448	
トイレ設備材D	棚付二連紙巻器	組	11	5,124	56,364	

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)
トイレ設備材E	掃除口付床置床排水大便器	個	10	106,329	1,063,290	
トイレ設備材F	自動フラッシュバルブ(床給水)	個	10	191,983	1,919,830	
トイレ設備材G	タッチスイッチ	個	10	59,170	591,700	
トイレ設備材H	普通便座	個	10	8,919	89,190	
トイレ設備材I	パイプホルダー	個	20	3,898	77,960	
トイレ設備材J	ボール弁 25A	個	9	9,077	81,693	
トイレ設備材K	偏心洗浄管	個	1	13,586	13,586	
トイレ設備材L	連結管	個	1	9,845	9,845	
受水槽清掃	受水槽60m3、高架水槽12m3	回	1	120,368	120,368	
受水槽清掃	姫路SA 受水槽30m3	回	1	54,984	54,984	
車両移動用ジャッキA	右用	台	6	92,546	555,276	
車両移動用ジャッキB	左用	台	6	92,546	555,276	
処分費		式	1		2,603,480	
処分費AA	As塊(切削)	t	0	985	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)
処分費AB	As塊(切削)	t	0	1,281	0	
処分費AC	As塊(切削)	t	0	1,182	0	
処分費AD	As塊(切削)	t	0	1,182	0	
処分費BA	As塊(掘削)	t	0	985	0	
処分費BB	As塊(掘削)	t	3	1,478	4,434	
処分費BC	As塊(掘削)	t	1	1,478	1,478	
処分費BD	As塊(掘削)	t	0	985	0	
処分費CA	Co塊(有筋)	t	0	1,257	0	
処分費CB	Co塊(有筋)	t	3	1,478	4,434	
処分費CC	Co塊(有筋)	t	0	1,577	0	
処分費CD	Co塊(有筋)	t	0	1,182	0	
処分費DA	Co塊(無筋)	t	0	1,084	0	
処分費DB	Co塊(無筋)	t	5	1,478	7,390	
処分費DC	Co塊(無筋)	t	1	1,478	1,478	

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DD	Co塊(無筋)	t	0	1,084	0	
処分費EA	土砂	t	0	1,182	0	
処分費EB	土砂	t	0	985	0	
処分費EC	土砂	t	0	690	0	
処分費ED	土砂	t	0	1,577	0	
処分費FA	As塊(切削)(夜間)	t	9	1,478	13,302	
処分費FB	As塊(切削)(夜間)	t	0	1,675	0	
処分費FC	As塊(切削)(夜間)	t	0	1,419	0	
処分費FD	As塊(切削)(夜間)	t	0	1,478	0	
処分費G	汚泥	t	0	7,886	0	
処分費H	不燃物	m3	214	9,858	2,109,612	
処分費I	可燃物(木)	t	0	24,645	0	
処分費J	可燃物(根)	t	0	29,574	0	
処分費K	可燃物(枝葉)	t	0	10,745	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)
処分費L	可燃物(竹)	t	0	19,716	0	
処分費MA	可燃物(草)	t	0	17,744	0	
処分費MB	可燃物(草)	t	0	17,744	0	
処分費MC	可燃物(草)	t	0	14,787	0	
処分費MD	可燃物(草)	t	0	17,744	0	
処分費NA	小動物(20kg未満)	回	6	17,744	106,464	
処分費NB	小動物(20kg以上)	回	12	29,574	354,888	
除雪工		式	1		2,691,029	
凍結防止工		式	1		2,691,029	
散水車運転A	貸付 4×2 6,500L SUS溶液散布付 (8:00~17:00)	H	1	8,760	8,760	
散水車運転B	貸付 4×2 6,500L SUS溶液散布付 (17:00~20:00)	H	4	9,029	36,116	
散水車運転C	貸付 4×2 6,500L SUS溶液散布付 (20:00~5:00)	H	29	9,897	287,013	
散水車運転D	貸付 4×2 6,500L SUS溶液散布付 (5:00~8:00)	H	3	9,029	27,087	
散水車運転E	借上 トラック架装型・タンク容量3800L(2 0:00~5:00)	H	14	12,258	171,612	

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)
散水車運転F	借上 トラック架装型・タンク容量3800L(8:00~17:00)	H	5	10,977	54,885	
散水車運転G	借上 トラック架装型・タンク容量3800L(5:00~8:00)	H	3	12,680	38,040	
凍結防止剤	塩化カルシウム500kg入(支給品)	t	5	0	0	
凍結防止剤	塩化ナトリウム 500kg入(支給品)	t	13	0	0	
凍結防止液	塩化カルシウム溶液(支給品)	L	129,800	0	0	
凍結防止液剤	凍結融解剤 25kg入り(支給品)	t	0	0	0	
凍結防止剤散布機	バッテリー車載中型	月	4	231,365	925,460	
クレーン装置付きトラック	3t吊 スタッドレスタイヤ付	月	4	285,514	1,142,056	
直接工事費		式	1		198,477,378	
共通仮設費		式	1		26,512,014	
共通仮設費		式	1		8,575,808	
運搬費		式	0		0	
建設機械運搬費		式	0		0	
安全費		式	1		7,609,141	

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)
後尾警戒車A	2t積トラック 一般運転手					
		日	0	45,170	0	
後尾警戒車B	2t積トラック 一般運転手					
		H	77	6,439	495,803	
後尾警戒車C	2t積トラック 一般運転手 (夜間)					
		H	802	8,829	7,080,858	
防護服	防護服・靴カバー・防塵マスク					
		セット	10	3,248	32,480	
技術管理費						
		式	1		375,948	
道路施設基本データ作成費						
		式	1		57,966	
簡易専用水道検査						
		回	2	30,067	60,134	
道路巡視支援システム	タブレット端末3台					
		式	1		139,705	
諸経費動向調査						
		式	1		118,143	
営繕費						
		式	1		590,719	
快適化						
		式	1		590,719	
共通仮設費 (率計上)						
		式	1		17,936,206	
純工事費						
		式	1		224,989,392	
現場管理費						
		式	1		102,460,262	

