

# 単 価 合 意 書

令和6年4月1日に契約した国道42号串本管内道路維持工事（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6年5月16日

発注者 住所 和歌山県田辺市中万呂142

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局 紀南河川国道事務所長

田中雄三

受注者 住所 和歌山県東牟婁郡串本町串本1925番地

氏名 株式会社小森組

代表取締役 小森正剛

# 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		43,576,254	
巡視・巡回工						
		式	1		29,619,262	
道路巡視工						
		式	1		5,871,852	
巡視(A)	運転手(一般) 土木一般世話役					
		日	182	25,885	4,711,070	
巡視(B)	運転手(一般) 土木一般世話役 (夜間)					
		日	5	38,818	194,090	
緊急巡視(A)	運転手(一般)					
		時間	10	2,851	28,510	
緊急巡視(B)	運転手(一般)(夜間)					
		時間	10	4,276	42,760	
緊急巡視(C)	運転手(一般) 土木一般世話役					
		時間	10	6,470	64,700	
緊急巡視(D)	運転手(一般) 土木一般世話役 (夜間)					
		時間	10	9,704	97,040	
ライトバン運転(1)	1500cc 持込					
		時間	10	6,614	66,140	
ライトバン運転(2)	1500cc持込(夜間)					
		時間	10	9,465	94,650	
車両管理費(燃料費)	ガソリン					
		L	3,000	173.5	520,500	
任意保険料	セット保険(対人・対物・搭乗者)及び 車両保険					
		月	12	4,366	52,392	
道路巡回工						
		式	1		23,747,410	

# 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(1)	作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込 クレーン作業なし	日	240	92,762	22,262,880	
巡回整備(2)	作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込 クレーン作業あり	日	5	95,668	478,340	
作業車運転(1)	作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込	時間	25	7,125	178,125	
作業車運転(2)	作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込 (夜間)	時間	25	9,062	226,550	
高所作業車運転(1)	トラック架装リフト 10m級 持込	時間	25	6,946	173,650	
高所作業車運転(2)	トラック架装リフト 13m級 持込	時間	25	11,236	280,900	
草刈機(賃料)	カッター径230mm	日	60	991	59,460	
チェーンソー(賃料)	エンジン式 300~400 刃付	日	5	1,636	8,180	
除草剤	ラウンドアップ マックスロート 同等品	L	25	3,173	79,325	
応急処理工		式	1		2,918,806	
緊急処理作業工		式	1		2,918,806	
土のう材料	62×48cm	袋	100	16.86	1,686	
土のう設置	62×48cm	袋	100	693.5	69,350	
土のう撤去	62×48cm	袋	100	277.5	27,750	

# 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)
大型土のう材料	H=1.08m、W=1.1m					
		袋	100	1,090	109,000	
耐候性大型土のう材料(1)	丸型 φ110×110cm 1年型					
		袋	50	3,739	186,950	
耐候性大型土のう材料(2)	丸型 φ110×110cm 3年型					
		袋	50	4,264	213,200	
大型土のう設置	86×86×100cm 製作・据付 6mを超え20m以下					
		袋	50	3,452	172,600	
大型土のう撤去	86×86×100cm 6mを超え20m以下					
		袋	100	725.4	72,540	
油吸着材	路面用					
		kg	5	1,130	5,650	
常温合材	補修用常温合材(エムコール同等品)					
		kg	250	106.1	26,525	
路面クラック処理材	加熱式充填材(SRシール同等品)					
		kg	50	446.3	22,315	
セメント	高炉セメントB 25kg袋入					
		t	5	37,807	189,035	
モルタル材料	1:3(高炉)					
		m3	5	25,350	126,750	
モルタル練	1:3(高炉)					
		m3	5	77,369	386,845	
超速硬コンクリート材料	3h 2.4kN/cm2					
		m3	1	247,947	247,947	
超速硬コンクリート	3h 2.4kN/cm2					
		m3	1	8,073	8,073	
ダンプトラック運転(1)	2t積級 持込					
		時間	20	5,414	108,280	

# 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(2)	2t積級 持込(夜間)	時間	10	7,352	73,520	
ダンプトラック運転(3)	軽ダンプトラック 持込	時間	20	4,778	95,560	
ダンプトラック運転(4)	軽ダンプトラック 持込(夜間)	時間	10	6,716	67,160	
交通規制車運転(1)	標識車 LED表示型 持込	時間	20	10,017	200,340	
交通規制車運転(2)	標識車 LED表示型 持込(夜間)	時間	10	12,417	124,170	
労務(1)	普通作業員	時間	50	2,890	144,500	
労務(2)	普通作業員(夜間)	時間	25	4,335	108,375	
労務(3)	特殊作業員	時間	25	3,267	81,675	
労務(4)	特殊作業員(夜間)	時間	10	4,901	49,010	
植栽維持工		式	1		3,109,384	
植栽関係		式	1		259,430	
剪定(1)	歩道部 寄植 剪定 低木	m2	500	153.7	76,850	
剪定(2)	歩道部 寄植 剪定 中木	m2	50	244.9	12,245	
剪定(3)	歩道部 高木 剪定 夏期 幹周30cm 以上60cm未満	本	5	5,771	28,855	

# 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)
剪定(4)	歩道部 高木 剪定 冬期 幹周30cm 以上60cm未満	本	5	4,876	24,380	
剪定(5)	歩道部 高木 剪定 夏期 幹周60cm 以上90cm未満	本	5	10,840	54,200	
剪定(6)	歩道部 高木 剪定 冬期 幹周60cm 以上90cm未満	本	5	9,044	45,220	
剪定(7)	中央分離帯 寄植 剪定 低木	m2	100	176.8	17,680	
道路除草関係		式	1		2,849,954	
除草	肩掛式	m2	15,000	82.28	1,234,200	
集草		m2	15,000	26.7	400,500	
防草シート材料(1)	天端貼付型 W=2.0m	m	25	456.2	11,405	
防草シート材料(2)	目地材タイプ W=30mm	m	25	595	14,875	
防草シート材料(3)	マットタイプ	m2	100	550.4	55,040	
防草シート用ペレットピン		本	100	67.73	6,773	
防草シート用ペットワッシャー		本	100	64.46	6,446	
積込運搬(1)	すさみ町 ダンプトラック2t	m2	15,000	31.61	474,150	
積込運搬(2)	串本町 ダンプトラック2t	m2	15,000	29.55	443,250	

# 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)
処分費(すさみ町)	草木	t	5	17,852	89,260	
処分費(串本町)	草木	t	5	22,811	114,055	
道路清掃工		式	1		6,366,562	
機械清掃工		式	1		6,366,562	
路面清掃(1)	路面清掃車貸与、散水車持込、タンク °トック4t持込	km	100	7,069	706,900	
路面清掃(2)	路面清掃車貸与、散水車貸与、タンク °トック4t持込	km	100	6,739	673,900	
路面清掃車(1)	ブラシ式リキフタタンク 2.5m3級 貸与	時間	5	21,035	105,175	
路面清掃車(2)	ブラシ式リキフタタンク 2.5m3級 貸与 (夜間)	時間	5	29,595	147,975	
散水車(1)	3,800L 持込	時間	5	6,895	34,475	
散水車(2)	3,800L 持込(夜間)	時間	5	8,947	44,735	
散水車(3)	6,500L 貸与	時間	5	5,244	26,220	
散水車(4)	6,500L 貸与(夜間)	時間	5	7,296	36,480	
路面清掃車回送	ブラシ式リキフタタンク 2.5m3級 貸与	km	90	339.8	30,582	
散水車回送	6,500L 貸与	km	90	174.8	15,732	

# 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(1)	4t 持込					
		時間	5	6,208	31,040	
ダンプトラック運転(2)	4t 持込(夜間)					
		時間	5	8,146	40,730	
側溝清掃(1)	側溝・排水管清掃車 0.125m2未満 堆積率50%未満 貸与					
		m	350	1,035	362,250	
側溝清掃(2)	側溝・排水管清掃車 0.125m2未満 堆積率50%以上 貸与					
		m	350	1,417	495,950	
側溝清掃(3)	側溝・排水管清掃車 0.125m2以上0 .5m2未満 堆積率50%未満 貸与					
		m	150	1,576	236,400	
側溝清掃(4)	側溝・排水管清掃車 0.125m2以上0 .5m2未満 堆積率50%以上 貸与					
		m	50	2,310	115,500	
側溝清掃機械組合せ移動	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与					
		km	45	932.2	41,949	
管渠清掃(1)	φ200mm以上400mm未満 側溝・排水管清掃車 堆積率50 %未満 貸与					
		m	90	807.3	72,657	
管渠清掃(2)	φ200mm以上400mm未満 側溝・排水管清掃車 堆積率50 %以上 貸与					
		m	90	1,208	108,720	
管渠清掃(3)	φ400mm以上800mm未満 側溝・排水管清掃車 堆積率50 %未満 貸与					
		m	45	1,462	65,790	
管渠清掃(4)	φ400mm以上800mm未満 側溝・排水管清掃車 堆積率50 %以上 貸与					
		m	45	1,919	86,355	
管渠清掃(5)	φ800mm以上1000mm以下 側溝・排水管清掃車 堆積率50% 未満 貸与					
		m	10	2,246	22,460	
管渠清掃(6)	φ800mm以上1000mm以下 側溝・排水管清掃車 堆積率50% 以上 貸与					
		m	10	3,149	31,490	
管渠清掃機械組合せ移動	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与					
		km	45	982.1	44,194	

# 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)
側溝清掃b	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	時間	10	27,502	275,020	
管渠清掃b	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	時間	10	28,999	289,990	
側溝清掃車 単独作業	ロータリーブロー式 タンク容量4.5m3 貸与	時間	10	23,078	230,780	
排水管清掃車 単独作業	ジェット式 タンク容量5,800L 貸与	時間	10	16,483	164,830	
側溝清掃車回送	ロータリーブロー式 タンク容量4.5m3 貸与	km	90	198.1	17,829	
排水管清掃車回送	ジェット式 タンク容量5,800L 貸与	km	90	183	16,470	
トンネル清掃	トンネル清掃車 貸与 散水車 持込 (夜間)	km	2	61,471	122,942	
トンネル清掃車回送	2本ブラシ式 貸与	km	90	320.1	28,809	
工事中標識車	標識車 持込	時間	15	6,019	90,285	
産業廃棄物処理	4tコンテナ車 仮置後搬出	回	12	129,329	1,551,948	
仮設工		式	1		1,562,240	
交通管理工		式	1		1,562,240	
交通誘導警備員(1)	交通誘導警備員A	人日	20	16,870	337,400	
交通誘導警備員(2)	交通誘導警備員B	人日	20	14,371	287,420	

# 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(3)	交通誘導警備員A(夜間)	人日	20	25,310	506,200	
交通誘導警備員(4)	交通誘導警備員B(夜間)	人日	20	21,561	431,220	
道路修繕		式	1		20,461,064	
道路土工		式	1		384,345	
掘削工		式	1		384,345	
掘削	土砂(機械)	m3	10	1,119	11,190	
床堀(1)	土砂(人力)	m3	10	9,710	97,100	
床堀(2)	土砂(機械)	m3	10	2,040	20,400	
埋戻(1)	土砂(人力)	m3	10	7,072	70,720	
埋戻(2)	土砂(機械)	m3	10	3,706	37,060	
残土運搬(1)	土砂 タンクトラック2t	m3	5	9,397	46,985	
残土運搬(2)	土砂 タンクトラック4t	m3	5	5,349	26,745	
残土運搬(3)	土砂 タンクトラック10t	m3	5	3,583	17,915	
残土処分費(1)	土砂 タンクトラック2t	m3	5	4,463	22,315	

# 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)
残土処分費(2)	土砂 ダンプトラック4t	m3	5	4,463	22,315	
残土処分費(3)	土砂 ダンプトラック10t	m3	5	2,320	11,600	
舗装工		式	1		2,849,579	
路面切削工		式	1		304,260	
路面切削(1)	平均6cm以下	m2	100	528.2	52,820	
路面切削(2)	平均6cm以下(夜間)	m2	100	621.2	62,120	
路面切削(3)	平均6cmを超え12cm以下	m2	100	589.3	58,930	
路面切削(4)	平均6cmを超え12cm以下(夜間)	m2	100	700.7	70,070	
殻運搬	ダンプトラック10t車 As殻(切削)	m3	10	2,611	26,110	
殻処分費	As殻(切削)	m3	10	3,421	34,210	
アスファルト舗装関係		式	1		2,211,864	
舗装版切断(1)	アスファルト版 舗装版厚15cm以下	m	20	694.3	13,886	
舗装版切断(2)	アスファルト版 舗装版厚15cm以下(夜間)	m	20	883.3	17,666	
舗装版切断(3)	アスファルト版 舗装版厚15cm超30cm以下	m	20	1,417	28,340	

# 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(4)	アスファルト版 舗装版厚15cm超30cm以下 (夜間)	m	20	1,718	34,360	
舗装版取壊し(1)	機械 舗装版厚15cm以下	m <sup>2</sup>	10	199.8	1,998	
舗装版取壊し(2)	機械 舗装版厚15cm以下(夜間)	m <sup>2</sup>	10	278.9	2,789	
舗装版取壊し(3)	機械 舗装版厚15cm超40cm以下	m <sup>2</sup>	10	574	5,740	
舗装版取壊し(4)	機械 舗装版厚15cm超40cm以下(夜間)	m <sup>2</sup>	10	770	7,700	
殻運搬(1)	アスファルト塊 ダンプトラック2t	m <sup>3</sup>	5	9,365	46,825	
殻運搬(2)	アスファルト塊 ダンプトラック10t	m <sup>3</sup>	5	4,722	23,610	
殻処分費(1)	アスファルト塊 ダンプトラック2t	m <sup>3</sup>	5	3,421	17,105	
殻処分費(2)	アスファルト塊 ダンプトラック10t	m <sup>3</sup>	5	3,421	17,105	
路盤(1)	歩道部 下層路盤 仕上厚200mm以下 1層施工	m <sup>2</sup>	20	597.5	11,950	
路盤(2)	歩道部 下層路盤 仕上厚200mm以下 1層施工(夜間)	m <sup>2</sup>	20	865.5	17,310	
路盤(3)	車道部 上層路盤 仕上厚150mm以下 1層施工	m <sup>2</sup>	20	246.2	4,924	
路盤(4)	車道部 上層路盤 仕上厚150mm以下 1層施工(夜間)	m <sup>2</sup>	20	333.1	6,662	
路盤(5)	歩道部 下層路盤 仕上厚200mm超え400mm以下 2層施工	m <sup>2</sup>	20	1,196	23,920	

# 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)
路盤(6)	歩道部 下層路盤 仕上厚200mm超え 400mm以下 2層施工(夜間)	m2	20	1,731	34,620	
路盤(7)	車道部 上層路盤(As安定処理)舗装厚100mm以下 2層施工 1.4m未満	m2	20	2,523	50,460	
路盤(8)	車道部 上層路盤(As安定処理)舗装厚100mm以下 2層施工 1.4m未満(夜間)	m2	20	3,701	74,020	
路盤(9)	車道部 上層路盤(As安定処理)舗装厚100mm以下 1.4m以上3.0m以下	m2	20	421.9	8,438	
路盤(10)	車道部 上層路盤(As安定処理)舗装厚100mm以下 1.4m以上3.0m以下(夜間)	m2	20	550.3	11,006	
路盤(11)	車道部 上層路盤(As安定処理)舗装厚100mm以下 3.0m超	m2	20	326.4	6,528	
路盤(12)	車道部 上層路盤(As安定処理)舗装厚100mm以下 3.0m超(夜間)	m2	20	409	8,180	
路盤材料(1)	M-30	m3	20	6,645	132,900	
路盤材料(2)	RC-40	m3	20	3,124	62,480	
アスファルト舗装(1)	歩道部 表層 舗装厚40mm 1.4m未満	m2	20	1,218	24,360	
アスファルト舗装(2)	歩道部 表層 舗装厚40mm 1.4m未満(夜間)	m2	20	1,757	35,140	
アスファルト舗装(3)	車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m未満	m2	20	1,241	24,820	
アスファルト舗装(4)	車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m未満(夜間)	m2	20	1,831	36,620	
アスファルト舗装(5)	車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	20	337.8	6,756	

# 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)
アスファルト舗装(6)	車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下 (夜間)	m2	20	466.4	9,328	
アスファルト舗装(7)	車道部 基層 舗装厚50mm 3.0m超	m2	20	242.5	4,850	
アスファルト舗装(8)	車道部 基層 舗装厚50mm 3.0m超 (夜間)	m2	20	325.3	6,506	
アスファルト舗装(9)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m未 満	m2	20	1,240	24,800	
アスファルト舗装(10)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m未 満 (夜間)	m2	20	1,830	36,600	
アスファルト舗装(11)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	20	337.6	6,752	
アスファルト舗装(12)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下 (夜間)	m2	20	466.2	9,324	
アスファルト舗装(13)	車道部 表層 舗装厚50mm 3.0m超	m2	20	242.5	4,850	
アスファルト舗装(14)	車道部 表層 舗装厚50mm 3.0m超 (夜間)	m2	20	325.3	6,506	
滑り止め舗装(1)	Wセグ施工 RPN-401 黒・黄色 0.5 m超え1.0m以下	m2	10	10,503	105,030	
滑り止め舗装(2)	Wセグ施工 RPN-401 黒・黄色 0.5 m超え1.0m以下 (夜間)	m2	10	11,554	115,540	
滑り止め舗装(3)	Wセグ施工 RPN-401 黒・黄色 1.0 m超え	m2	10	8,747	87,470	
滑り止め舗装(4)	Wセグ施工 RPN-401 黒・黄色 1.0 m超え (夜間)	m2	10	9,622	96,220	
亀裂補修	加熱式充填材	m	50	276.7	13,835	

# 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)
亀裂防止材料	クラック防止シート 幅330mm					
		m	50	352	17,600	
亀裂防止	クラック防止シート					
		m	50	291.5	14,575	
アスファルト材料(1)	密粒度As混合物(13)					
		t	5	16,364	81,820	
アスファルト材料(2)	密粒度As混合物(20)					
		t	5	16,364	81,820	
アスファルト材料(3)	粗粒度As混合物(20)					
		t	5	16,067	80,335	
アスファルト材料(4)	細粒度As混合物(13)					
		t	5	16,860	84,300	
アスファルト材料(5)	As安定処理(25)					
		t	5	15,571	77,855	
アスファルト材料(6)	密粒度As混合物(13)(夜間)					
		t	5	16,860	84,300	
アスファルト材料(7)	密粒度As混合物(20)(夜間)					
		t	5	16,860	84,300	
アスファルト材料(8)	粗粒度As混合物(20)(夜間)					
		t	5	16,562	82,810	
アスファルト材料(9)	細粒度As混合物(13)(夜間)					
		t	5	17,356	86,780	
アスファルト材料(10)	As安定処理(25)(夜間)					
		t	5	16,067	80,335	
アスファルト材料(11)	補修用常温合材(エムコール同等品)					
		kg	50	106.1	5,305	
アスファルト材料(12)	加熱式充填材(SRシール同等品)					
		kg	50	446.3	22,315	

# 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)
アスファルト乳剤材料(1)	タックコート					
		L	5	102.1	510	
アスファルト乳剤材料(2)	ブライムコート					
		L	5	102.1	510	
アスファルト乳剤材料(3)	タックコート(ゴム入り)					
		L	5	113	565	
区画線工						
		式	1		333,455	
熔融式区画線(1)	実線 W=15cm t=1.5mm 白					
		m	50	332.9	16,645	
熔融式区画線(2)	実線 W=30cm t=1.5mm 白					
		m	50	584.2	29,210	
熔融式区画線(3)	実線 W=45cm t=1.5mm 白					
		m	50	761.9	38,095	
熔融式区画線(4)	破線 W=15cm t=1.5mm 白					
		m	50	354.2	17,710	
熔融式区画線(5)	破線 W=30cm t=1.5mm 白					
		m	50	626.1	31,305	
熔融式区画線(6)	矢印・記号・文字 15cm換算 白					
		m	50	753.5	37,675	
高視認性区画線	リブ式(熔融式) 実線W=15cm 白					
		m	50	627.1	31,355	
区画線消去(1)	削取り式 W=15cm換算					
		m	50	556.8	27,840	
区画線消去(2)	高視認性区画線 W=15cm換算					
		m	50	557.8	27,890	
アスファルト舗装用成形目地材	幅30mm 厚さ5mm					
		m	25	332.2	8,305	

# 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)
路面標示用塗料	常温抹消用塗料	L	25	2,697	67,425	
排水構造物工		式	1		608,532	
側溝工		式	1		608,532	
自由勾配側溝材料(1)	長さ2000 内幅300 内高500mm	m	10	6,892	68,920	
自由勾配側溝材料(2)	長さ2000 内幅300 内高600mm	m	10	8,529	85,290	
自由勾配側溝設置	L=2000mm	m	10	4,993	49,930	
グレーチング材料(1)	U字溝用 歩道用 240用	枚	5	4,552	22,760	
グレーチング材料(2)	U字溝用 歩道用 300用	枚	5	5,058	25,290	
グレーチング材料(3)	U字溝用 歩道用細目 240用	枚	5	6,962	34,810	
グレーチング材料(4)	U字溝用 歩道用細目 300用	枚	5	8,251	41,255	
グレーチング材料(5)	T-20 一般用 300用 かさ上げ	枚	5	17,653	88,265	
グレーチング材料(6)	T-14 一般用 300用 かさ上げ	枚	5	14,976	74,880	
グレーチング設置	40kg/枚以下	枚	5	362	1,810	
グレーチング撤去	40kg/枚以下	枚	5	224.4	1,122	

# 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字型側溝材料(1)	PU1型-240	m	10	2,535	25,350	
U字型側溝材料(2)	PU1型-300	m	10	3,230	32,300	
U字型側溝据付	L=600mm 60kg/個以下	m	10	3,565	35,650	
U字型側溝撤去	L=600mm 60kg/個以下	m	10	2,090	20,900	
道路構造物工		式	1		1,945,691	
道路構造物設置工		式	1		1,945,691	
Co舗装版切断(1)	コンクリート舗装版 厚15cm以下	m	10	1,254	12,540	
Co舗装版切断(2)	コンクリート舗装版 厚15cm超30cm以下	m	10	3,111	31,110	
コンクリートはつり(1)	はつり厚3cm以下	m <sup>2</sup>	10	4,920	49,200	
コンクリートはつり(2)	はつり厚3cm超6cm以下	m <sup>2</sup>	10	8,282	82,820	
はつり殻積込	コンクリート(無筋)人力積込	m <sup>3</sup>	5	4,623	23,115	
コンクリート取壊し(1)	機械施工(無筋)	m <sup>3</sup>	5	7,714	38,570	
コンクリート取壊し(2)	機械施工(鉄筋)	m <sup>3</sup>	5	15,600	78,000	
コンクリート取壊し(3)	人力施工(無筋)	m <sup>3</sup>	5	31,965	159,825	

# 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)
コンクリート取壊し(4)	人力施工(鉄筋)					
		m3	5	53,755	268,775	
削孔(1)	L=30mm以上200mm未満 φ10mm以上 φ30mm未満					
		孔	2	632.4	1,264	
削孔(2)	L=100mm以上200mm未満 φ30mm以 上 φ60mm未満					
		孔	2	821.6	1,643	
削孔(3)	L=200mm以上300mm未満 φ30mm以 上 φ60mm未満					
		孔	2	1,151	2,302	
削孔(4)	L=300mm以上400mm未満 φ30mm 以上 φ60mm未満					
		孔	2	1,470	2,940	
削孔(5)	L=400mm以上600mm未満 φ30mm 以上 φ60mm未満					
		孔	2	1,959	3,918	
削孔(6)	L=200mm以上400mm未満 φ60mm 以上 φ64mm未満					
		孔	2	6,016	12,032	
削孔(7)	L=200mm以上400mm未満 φ64mm 以上 φ77mm未満					
		孔	2	6,241	12,482	
削孔(8)	L=200mm以上400mm未満 φ77mm 以上 φ90mm未満					
		孔	2	6,409	12,818	
削孔(9)	L=200mm以上400mm未満 φ90mm 以上 φ100mm未満					
		孔	2	6,666	13,332	
削孔(10)	L=200mm以上400mm以下 φ100mm 以上 φ110mm未満					
		孔	2	6,666	13,332	
コンクリート材料(1)	18-8-40 高炉セメント					
		m3	5	22,116	110,580	
コンクリート材料(2)	24-12-25(20) 高炉セメント					
		m3	5	23,406	117,030	
コンクリート(1)	18-8-40 高炉セメント					
		m3	5	8,073	40,365	

# 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(2)	24-12-25(20) 高炉セメント	m3	5	8,073	40,365	
型枠(1)	鉄筋・無筋構造物	m2	20	9,987	199,740	
型枠(2)	均しコンクリート	m2	20	5,119	102,380	
鉄筋材料(1)	SD295 D10	kg	50	101.1	5,055	
鉄筋材料(2)	SD295 D13	kg	50	99.17	4,958	
鉄筋材料(3)	SD295 D16	kg	50	97.19	4,859	
鉄筋材料(4)	SD345 D13	kg	50	104.1	5,205	
鉄筋材料(5)	SD345 D16~25	kg	50	102.1	5,105	
鉄筋(1)	差し筋	kg	50	59.62	2,981	
鉄筋(2)	一般構造物	kg	50	62.73	3,136	
目地材材料	瀝青繊維質板 t=10mm	m2	20	1,140	22,800	
目地材設置	瀝青繊維質板 t=10mm	m2	20	2,407	48,140	
溶接金網材料	φ 6×100×100	m2	20	661.5	13,230	
溶接金網設置	φ 6×100×100	m2	20	46.23	924	

# 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)
基礎砕石材料	RC-40					
		m3	20	3,124	62,480	
基礎砕石	t=20cm以下					
		m2	20	1,027	20,540	
足場(1)	手摺先行型枠組足場					
		掛m2	20	4,894	97,880	
足場(2)	単管傾斜足場					
		掛m2	20	3,976	79,520	
殻運搬(1)	コンクリート塊(無筋) ダンプトラック10t					
		m3	10	2,411	24,110	
殻運搬(2)	コンクリート塊(有筋) ダンプトラック10t					
		m3	10	2,975	29,750	
処分費(1)	コンクリート塊(無筋) ダンプトラック10t					
		m3	10	3,496	34,960	
処分費(2)	コンクリート塊(有筋) ダンプトラック10t					
		m3	10	4,958	49,580	
道路付属物復旧工						
		式	1		394,087	
付属物関係						
		式	1		394,087	
歩道柵材料(1)	P種 H=0.8m コンクリート建込用 メッキ+静電粉体塗装 ターコブラウン					
		m	10	8,182	81,820	
歩道柵材料(2)	P種 H=1.1m コンクリート建込用 メッキ+静電粉体塗装 ターコブラウン					
		m	10	9,818	98,180	
歩道柵設置	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満					
		m	10	1,486	14,860	
歩道柵撤去	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m					
		m	10	634.7	6,347	

# 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)
フェンス材料(1)	H=1.8m φ3.2×56mm 溶融亜鉛メッキ 丸ハブ型	m	10	14,182	141,820	
フェンス材料(2)	基礎ブロック 200×200×450	個	10	1,924	19,240	
フェンス設置		m	10	3,182	31,820	
防護柵工		式	1		2,367,004	
路側防護柵工		式	1		2,367,004	
カートレール材料(1)	ビーム種 L=4m 亜鉛メッキ	枚	5	22,712	113,560	
カートレール材料(2)	ビーム種 L=2m 亜鉛メッキ	枚	5	12,199	60,995	
カートレール材料(3)	支柱 B-4E 亜鉛メッキ	本	5	13,389	66,945	
カートレール材料(4)	支柱 B-2B 亜鉛メッキ	本	5	6,843	34,215	
カートレール材料(5)	袖ビーム種 L=0.5m 亜鉛メッキ	枚	5	6,982	34,910	
カートレール材料(6)	ビーム種 L=4m メッキ+静電粉体塗装 タックラウン	枚	5	37,192	185,960	
カートレール材料(7)	ビーム種 L=2m メッキ+静電粉体塗装 タックラウン	枚	5	20,034	100,170	
カートレール材料(8)	ビーム種 L=4m メッキ+静電粉体塗装 タックラウン	枚	5	26,976	134,880	
カートレール材料(9)	ビーム種 L=2m メッキ+静電粉体塗装 タックラウン	枚	5	14,480	72,400	

# 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)
カーブレール材料(10)	支柱 A-4E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	5	20,430	102,150	
カーブレール材料(11)	支柱 A-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	5	11,415	57,075	
カーブレール材料(12)	支柱 B-4E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	5	18,001	90,005	
カーブレール材料(13)	支柱 B-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	5	9,322	46,610	
カーブレール材料(14)	袖ヒームA種 L=0.5m メッキ+静電粉体 塗装 ダークブラウン	枚	5	9,213	46,065	
カーブレール材料(15)	袖ヒームB種 L=0.5m メッキ+静電粉体 塗装 ダークブラウン	枚	5	6,178	30,890	
カーブレール設置(1)	A種 コンクリート用	m	10	2,558	25,580	
カーブレール設置(2)	B種 コンクリート用	m	10	2,360	23,600	
カーブレール設置(3)	A種 土中用	m	10	1,527	15,270	
カーブレール設置(4)	B種 土中用	m	10	1,378	13,780	
カーブレール設置(5)	A, B種 袖ヒーム L=0.5m	枚	10	406.6	4,066	
カーブレール撤去(1)	A, B種 コンクリート用	m	10	1,557	15,570	
カーブレール撤去(2)	A, B種 土中用	m	10	1,299	12,990	
カーブレール撤去(3)	A, B種 袖ヒーム L=0.5m	枚	10	317.3	3,173	

# 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)
カーポート材料(1)	ビームパイプ A-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	5	3,372	16,860	
カーポート材料(2)	ビームパイプ A-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	5	17,931	89,655	
カーポート材料(3)	ビームパイプ B-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	5	14,757	73,785	
カーポート材料(4)	ビームパイプ B-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	5	9,997	49,985	
カーポート材料(5)	支柱 A-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	5	21,521	107,605	
カーポート材料(6)	支柱 A-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	5	12,476	62,380	
カーポート材料(7)	支柱 B-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	5	18,853	94,265	
カーポート材料(8)	支柱 B-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	5	9,997	49,985	
カーポート材料(9)	袖ビーム A種 メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	個	5	4,234	21,170	
カーポート材料(10)	袖ビーム B種 メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	個	5	3,471	17,355	
カーポート材料(11)	支柱キャップ A種 φ139.8mm ホリゾン ビレン製 ダークブラウン	個	5	436.3	2,181	
カーポート材料(12)	支柱キャップ B種 φ114.3mm ホリゾン ビレン製 ダークブラウン	個	5	396.7	1,983	
カーポート設置(1)	ビームパイプ A-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	5	743.8	3,719	
カーポート設置(2)	ビームパイプ A-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	5	1,031	5,155	

# 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)
カーポートパイプ設置(3)	ヒームパイプ B-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	5	743.8	3,719	
カーポートパイプ設置(4)	ヒームパイプ B-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	5	1,031	5,155	
カーポートパイプ設置(5)	支柱 A-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	5	3,768	18,840	
カーポートパイプ設置(6)	支柱 A-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	5	4,066	20,330	
カーポートパイプ設置(7)	支柱 B-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	5	3,768	18,840	
カーポートパイプ設置(8)	支柱 B-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	5	4,066	20,330	
カーポートパイプ撤去(1)	A, B種 土中用	m	10	2,896	28,960	
カーポートパイプ撤去(2)	A, B種 コンクリート用	m	10	1,695	16,950	
カーポートレール復旧(1)	支柱+レール	m	10	6,866	68,660	
カーポートレール復旧(2)	レール	m	10	5,086	50,860	
カーポートパイプ復旧(1)	支柱+パイプ	m	10	5,339	53,390	
カーポートパイプ復旧(2)	パイプ	m	10	3,930	39,300	
反射テープ(1)	A種 φ=139.8	枚	50	1,467	73,350	
反射テープ(2)	B種 φ=114.3	枚	50	1,219	60,950	

# 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)
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック2t級、 吊能力2.9t DID区間無し 2.0km以下	t	0.5	856.2	428	
標識工		式	1		2,113,158	
小型・大型標識工		式	1		2,113,158	
標識柱材料(1)	単柱φ60.5×3.2×3000 メッキ+静電 粉体塗装 ダークブラウン	基	2	17,257	34,514	
標識柱材料(2)	単柱φ76.3×4.2×3000 メッキ+静電 粉体塗装 ダークブラウン	基	2	39,770	79,540	
標識柱・基礎設置(1)	路側式 単柱φ60.5 メッキ+静電粉体 塗装(景観色)	基	2	45,166	90,332	
標識柱・基礎設置(2)	路側式 単柱φ76.3 メッキ+静電粉体 塗装(景観色)	基	2	52,366	104,732	
標識柱設置(1)	片持式 400kg未満	基	2	33,225	66,450	
標識柱設置(2)	片持式 400kg以上	基	2	43,242	86,484	
標識柱・基礎撤去	路側式 単柱	基	2	15,967	31,934	
標識柱撤去(1)	片持式 400kg未満	基	2	20,629	41,258	
標識柱撤去(2)	片持式 400kg以上	基	2	27,571	55,142	
標識板材料(1)	案内標識 カプセルレンズ型	m2	2	76,764	153,528	
標識板材料(2)	案内標識 封入レンズ型	m2	2	56,234	112,468	

# 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)
標識板材料(3)	警戒標識 カブセルレンス <sup>®</sup> 型	m2	2	67,838	135,676	
標識板材料(4)	ヒ <sup>®</sup> 外部分 1色	m2	2	67,045	134,090	
標識板材料(5)	案内標識・補修板 カブセルレンス <sup>®</sup> 型	m2	2	68,334	136,668	
標識板材料(6)	案内標識・補修シール カブセルレンス <sup>®</sup> 型	m2	2	54,449	108,898	
案内標識板設置(1)	カブセルレンス <sup>®</sup> 2m2未満	m2	2	103,146	206,292	
案内標識板設置(2)	カブセルレンス <sup>®</sup> 2m2以上	m2	2	91,641	183,282	
案内標識板設置(3)	封入レンス <sup>®</sup> 2m2未満	m2	2	82,913	165,826	
案内標識板設置(4)	封入レンス <sup>®</sup> 2m2以上	m2	2	71,111	142,222	
各種標識板設置	警戒・規制・指示・路線番号標識	基	2	3,867	7,734	
標識板撤去(1)	路側式 各種	基	2	2,261	4,522	
標識板撤去(2)	案内標識 2m2未満 片持・門型式	m2	2	7,815	15,630	
標識板撤去(3)	案内標識 2m2以上 片持・門型式	m2	2	4,423	8,846	
各種標識板撤去	警戒・規制・指示・路線番号標識	基	2	2,261	4,522	
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘ <sup>®</sup> -ストラック2t級、 吊能力2.9t DID区間無し 2.0km以下	t	3	856.2	2,568	

# 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)
道路付属施設工		式	1		855,616	
道路付属物工		式	1		855,616	
視線誘導標材料(1)	防護柵 片面 反射体径φ300 ハン ド式	本	5	12,893	64,465	
視線誘導標材料(2)	防護柵 両面 反射体径φ100以下 ホル式	本	5	3,352	16,760	
視線誘導標材料(3)	土中 片面 反射体径φ300 支柱径 φ60.5	本	5	12,992	64,960	
視線誘導標材料(4)	土中 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34	本	5	5,187	25,935	
視線誘導標材料(5)	構造物 片面 反射体径φ300 ハ ンドプレート式	本	5	15,868	79,340	
視線誘導標材料(6)	構造物 片面 反射体径φ100以下 側壁用	本	5	2,945	14,725	
視線誘導標材料(7)	構造物 両面 反射体径φ100以下 側壁用	本	5	3,758	18,790	
視線誘導標設置(1)	防護柵 片面 反射体径φ300 ハン ド式	本	5	902.5	4,512	
視線誘導標設置(2)	防護柵 両面 反射体径φ100以下 ホル式	本	5	376.8	1,884	
視線誘導標設置(3)	土中 片面 反射体径φ300 支柱径 φ60.5	本	5	2,876	14,380	
視線誘導標設置(4)	土中 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34	本	5	2,796	13,980	
視線誘導標設置(5)	構造物 片面 反射体径φ300 ハ ンドプレート式	本	5	2,191	10,955	

# 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(6)	構造物 片面 反射体径φ100以下 側壁用	本	5	2,013	10,065	
視線誘導標設置(7)	構造物 両面 反射体径φ100以下 側壁用	本	5	2,013	10,065	
道路鋸(1)	小型鋸 樹脂製 片面 貼付式 設置 幅10cm	個	5	1,249	6,245	
道路鋸(2)	小型鋸 樹脂製 両面 貼付式 設置 幅10cm	個	5	1,289	6,445	
道路鋸設置(1)	小型鋸 片面 貼付式	個	5	654.5	3,272	
道路鋸設置(2)	小型鋸 両面 貼付式	個	5	654.5	3,272	
車線分離標材料(1)	固定式(貼付式) φ80 H650	本	5	17,753	88,765	
車線分離標材料(2)	固定式(貼付式) φ80 H800	本	5	19,935	99,675	
車線分離標材料(3)	可変式(穿孔式) 1本脚 φ80 H650	本	5	19,339	96,695	
車線分離標材料(4)	可変式(穿孔式) 1本脚 φ80 H800	本	5	21,918	109,590	
車線分離標設置(1)	固定式(貼付式) φ80 H650	本	5	2,479	12,395	
車線分離標設置(2)	固定式(貼付式) φ80 H800	本	5	2,479	12,395	
車線分離標設置(3)	可変式(穿孔式) 1本脚 φ80 H650	本	5	3,719	18,595	
車線分離標設置(4)	可変式(穿孔式) 1本脚 φ80 H800	本	5	3,719	18,595	

# 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)
視線誘導標撤去(1)	防護柵取付用					
		本	5	443.3	2,216	
視線誘導標撤去(2)	土中用					
		本	5	889.6	4,448	
視線誘導標撤去(3)	構造物取付用					
		本	5	889.6	4,448	
車線分離標撤去(1)	固定式(貼付式)					
		本	5	1,249	6,245	
車線分離標撤去(2)	可変式(穿孔式) 1本脚					
		本	5	1,725	8,625	
道路鋸撤去	小型鋸 貼付式					
		個	5	404.6	2,023	
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、 吊能力2.9t DID区間無し 2.0km以下					
		t	1	856.2	856	
防草工						
		式	1		315,009	
路肩・法面関係						
		式	1		315,009	
防草シート(1)	天端貼付型 W=2.0m					
		m	50	456.2	22,810	
防草シート(2)	目地材タイプ W=30mm					
		m	50	595	29,750	
防草シート(3)	マットタイプ					
		m2	100	550.4	55,040	
防草シート用ペットピン						
		本	100	67.73	6,773	
防草シート用ペットワッシャー						
		本	100	64.46	6,446	

# 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)
トロープ 材料	φ 9mm 100m/巻	巻	5	1,914	9,570	
植生土のう	400×600	袋	50	173.5	8,675	
接着剤	工業用接着剤(エスタイン#272同等品)	kg	5	3,431	17,155	
簡易柵	ポリエチレン製ネット	m <sup>2</sup>	50	1,527	76,350	
単管パイプ(1)	L=1000mm φ 48.6	本	10	560.3	5,603	
単管パイプ(2)	L=2000mm φ 48.6	本	10	1,081	10,810	
単管パイプ(3)	L=4000mm φ 48.6	本	10	2,122	21,220	
単管ジョイント	パイプ径 φ 48.6	個	10	203.3	2,033	
クランプ	パイプ径 φ 48.6(自在)	個	10	198.3	1,983	
クランプカバー	パイプ径 φ 48.6	個	10	151.7	1,517	
単管キャップ	パイプ径 φ 48.6	個	10	102.1	1,021	
単管打ち込み先端部	パイプ径 φ 48.6	個	10	501.8	5,018	
落石防護柵材料	金網 Z-G3 3.2×50	m <sup>2</sup>	20	1,170	23,400	
アンカーピン(1)	φ 16×400	本	40	197.3	7,892	

# 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)
アンカーピン(2)	φ9×200					
		本	40	48.59	1,943	
復旧処理工						
		式	1		7,065,803	
災害関係						
		式	1		7,065,803	
土のう材料	62×48cm					
		袋	50	16.86	843	
土のう設置	62×48cm					
		袋	50	710.4	35,520	
土のう撤去	62×48cm					
		袋	50	277.5	13,875	
大型土のう材料	86×86×100cm					
		袋	50	1,090	54,500	
耐候性大型土のう材料(1)	丸型 φ110×110cm 1年型					
		袋	20	3,739	74,780	
耐候性大型土のう材料(2)	丸型 φ110×110cm 3年型					
		袋	20	4,264	85,280	
大型土のう設置	86×86×100cm 製作・据付 6mを超え20m以下					
		袋	20	3,452	69,040	
大型土のう撤去	86×86×100cm 6mを超え20m以下					
		袋	20	725.4	14,508	
クッションドラム	丸型 φ580×H820					
		個	5	35,406	177,030	
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック2t級、吊能力2.9t DID区間無し 2.0km以下					
		t	5	856.2	4,281	
ダンプトラック運転(1)	2t積級 持込					
		時間	50	5,414	270,700	

# 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(2)	2t積級 持込(夜間)	時間	20	7,352	147,040	
ダンプトラック運転(3)	4t積級 持込	時間	10	6,208	62,080	
ダンプトラック運転(4)	4t積級 持込(夜間)	時間	10	8,146	81,460	
ダンプトラック運転(5)	10t積級 持込	時間	10	9,712	97,120	
ダンプトラック運転(6)	10t積級 持込(夜間)	時間	10	11,653	116,530	
トラック運転	4～4.5t積2t吊 クレーン装置付 持込	時間	10	6,685	66,850	
トラック持込	4～4.5t積2t吊 クレーン装置付 車両のみ	日	5	10,641	53,205	
ラフテレーンクレーン(1)	16t吊 賃料	日	5	37,291	186,455	
ラフテレーンクレーン(2)	25t吊 賃料	日	5	41,655	208,275	
ラフテレーンクレーン(3)	16t吊 持込	時間	5	11,246	56,230	
ラフテレーンクレーン(4)	25t吊 持込	時間	5	12,417	62,085	
バックホ運転(1)	山積0.13m3(平積0.1m3) 持込	日	5	38,273	191,365	
バックホ運転(2)	山積0.13m3(平積0.1m3) 持込 (夜間)	日	5	50,452	252,260	
バックホ運転(3)	山積0.28m3(平積0.2m3) 持込	時間	25	6,686	167,150	

# 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)
バックホー運転(4)	山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ) 持込 (夜間)	時間	25	8,758	218,950	
バックホー運転(5)	山積0.45t <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 持込	時間	25	7,802	195,050	
バックホー運転(6)	山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 持込 (夜間)	時間	25	9,874	246,850	
トンネル点検車運転	最大地上高9.9m 持込	時間	25	10,403	260,075	
リフト車運転	作業床9.9m 持込	時間	25	6,946	173,650	
ホイールローダー運転(1)	0.4m <sup>3</sup> 持込	時間	5	6,558	32,790	
ホイールローダー運転(2)	0.5m <sup>3</sup> 持込	時間	5	7,294	36,470	
ホイールローダー運転(3)	0.4m <sup>3</sup> 持込 (夜間)	時間	5	8,953	44,765	
ホイールローダー運転(4)	0.5m <sup>3</sup> 持込 (夜間)	時間	5	9,853	49,265	
工事用標識車	標識車 持込	日	5	9,550	47,750	
投光機	400W×2灯 賃料	日	5	2,529	12,645	
発動発電機	ガソリン2kVA 賃料	日	5	451.2	2,256	
コンプレッサ運転	2.0m <sup>3</sup> /min	日	5	1,983	9,915	
労務(1)	普通作業員	人	50	23,118	1,155,900	

# 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)
労務(2)	普通作業員(夜間)	人	25	34,682	867,050	
労務(3)	普通作業員	時間	100	2,890	289,000	
労務(4)	普通作業員(夜間)	時間	50	4,335	216,750	
労務(5)	特殊作業員	時間	20	3,267	65,340	
労務(6)	特殊作業員(夜間)	時間	20	4,901	98,020	
労務(7)	土木一般世話役	時間	50	3,619	180,950	
労務(8)	土木一般世話役(夜間)	時間	25	5,429	135,725	
労務(9)	運転手(一般)	時間	25	2,851	71,275	
労務(10)	運転手(一般)(夜間)	時間	25	4,276	106,900	
仮設工		式	1		1,562,240	
交通管理工		式	1		1,562,240	
交通誘導警備員(1)	交通誘導警備員A	人日	20	16,870	337,400	
交通誘導警備員(2)	交通誘導警備員B	人日	20	14,371	287,420	
交通誘導警備員(3)	交通誘導警備員A(夜間)	人日	20	25,310	506,200	

# 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)
交通誘導警備員(4)	交通誘導警備員B(夜間)					
		人日	20	21,561	431,220	
雪寒						
		式	1		2,540,588	
除雪工						
		式	1		978,348	
凍結防止工						
		式	1		0	
凍結防止剤(1)	塩化カルシウム					
		t	1	0	0	
凍結防止剤(2)	塩化ナトリウム					
		t	1	0	0	
凍結防止剤散布(昼間)						
		式	1		87,459	
薬剤積込	開封・積込・清掃 25kg入					
		t	1	5,779	5,779	
凍結防止剤散布(A)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸与、トラック普通型1.5t積 持込 (所定労働時間内)					
		時間	4	10,046	40,184	
凍結防止剤散布(B)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸与、トラック普通型1.5t積 持込 (所定労働時間外)					
		時間	4	10,374	41,496	
凍結防止剤散布(夜間)						
		式	1		95,509	
薬剤積込(夜間)	開封・積込・清掃 25kg入					
		t	1	8,669	8,669	
凍結防止剤散布(C)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸与、トラック普通型1.5t積 持込 (所定労働時間内)					
		時間	4	11,336	45,344	
凍結防止剤散布(D)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸与、トラック普通型1.5t積 持込 (所定労働時間外)					
		時間	4	10,374	41,496	

# 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)
雪道巡回工(昼間)		式	1		137,860	
巡回ハトロー( A )(待機無し)	ライトバン 1500cc 持込 (所定労働時間内)	時間	10	6,930	69,300	
巡回ハトロー( B )(待機無し)	ライトバン 1500cc 持込 (所定労働時間外)	時間	10	6,856	68,560	
雪道巡回工(夜間)		式	1		147,480	
巡回ハトロー( C )(待機無し)	ライトバン 1500cc 持込 (所定労働時間内)	時間	10	7,892	78,920	
巡回ハトロー( D )(待機無し)	ライトバン 1500cc 持込 (所定労働時間外)	時間	10	6,856	68,560	
待機費(昼間)		式	1		245,730	
土木一般世話役( A )	(所定労働時間内)	時間	10	3,619	36,190	
土木一般世話役( B )	(所定労働時間外)	時間	10	3,488	34,880	
凍結防止剤散布( A )	(所定労働時間内)	時間	10	5,741	57,410	
凍結防止剤散布( B )	(所定労働時間外)	時間	10	5,967	59,670	
ライトバン( A )	(所定労働時間内)	時間	10	2,851	28,510	
ライトバン( B )	(所定労働時間外)	時間	10	2,907	29,070	
待機費(夜間)		式	1		264,310	

# 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)
土木一般世話役(C)	(所定労働時間内)					
		時間	10	4,143	41,430	
土木一般世話役(D)	(所定労働時間外)					
		時間	10	3,488	34,880	
凍結防止剤散布(C)	(所定労働時間内)					
		時間	10	6,638	66,380	
凍結防止剤散布(D)	(所定労働時間外)					
		時間	10	5,967	59,670	
ライトパ〇ン(C)	(所定労働時間内)					
		時間	10	3,288	32,880	
ライトパ〇ン(D)	(所定労働時間外)					
		時間	10	2,907	29,070	
仮設工						
		式	1		1,562,240	
交通管理工						
		式	1		1,562,240	
交通誘導警備員(1)	交通誘導警備員A					
		人日	20	16,870	337,400	
交通誘導警備員(2)	交通誘導警備員B					
		人日	20	14,371	287,420	
交通誘導警備員(3)	交通誘導警備員A(夜間)					
		人日	20	25,310	506,200	
交通誘導警備員(4)	交通誘導警備員B(夜間)					
		人日	20	21,561	431,220	
直接工事費						
		式	1		66,577,906	
共通仮設費						
		式	1		6,521,622	

# 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)
共通仮設費		式	1		361,607	
運搬費		式	1		361,607	
建設機械運搬費	路面切削機	式	1		361,607	
共通仮設費(率計上)		式	1		6,160,015	
純工事費		式	1		73,099,528	
現場管理費		式	1		31,183,901	
工事原価		式	1		104,283,429	
一般管理費等		式	1		17,746,571	
工事価格		式	1		122,030,000	
消費税相当額		式	1		12,203,000	
工事費計		式	1		134,233,000	

# 単 価 合 意 書

令和6年4月1日に契約した国道42号串本管内道路維持工事（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6年5月16日

発注者 住所 和歌山県田辺市中万呂142

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局 紀南河川国道事務所長

田中雄三

受注者 住所 和歌山県東牟婁郡串本町串本1925番地

氏名 株式会社小森組

代表取締役 小森正剛

# 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		43,595,786	
巡視・巡回工						
		式	1		29,640,525	
道路巡視工						
		式	1		5,896,915	
巡視(A)	運転手(一般) 土木一般世話役					
		日	183	25,881	4,736,223	
巡視(B)	運転手(一般) 土木一般世話役 (夜間)					
		日	5	38,812	194,060	
緊急巡視(A)	運転手(一般)					
		時間	10	2,850	28,500	
緊急巡視(B)	運転手(一般)(夜間)					
		時間	10	4,275	42,750	
緊急巡視(C)	運転手(一般) 土木一般世話役					
		時間	10	6,469	64,690	
緊急巡視(D)	運転手(一般) 土木一般世話役 (夜間)					
		時間	10	9,703	97,030	
ライトバン運転(1)	1500cc 持込					
		時間	10	6,613	66,130	
ライトバン運転(2)	1500cc持込(夜間)					
		時間	10	9,464	94,640	
車両管理費(燃料費)	ガソリン					
		L	3,000	173.5	520,500	
任意保険料	セット保険(対人・対物・搭乗者)及び 車両保険					
		月	12	4,366	52,392	
道路巡回工						
		式	1		23,743,610	

# 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(1)	作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込 クレーン作業なし	日	240	92,747	22,259,280	
巡回整備(2)	作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込 クレーン作業あり	日	5	95,653	478,265	
作業車運転(1)	作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込	時間	25	7,123	178,075	
作業車運転(2)	作業車(標識装置付) 2tクレーン 持込 (夜間)	時間	25	9,061	226,525	
高所作業車運転(1)	トラック架装リフト 10m級 持込	時間	25	6,945	173,625	
高所作業車運転(2)	トラック架装リフト 13m級 持込	時間	25	11,235	280,875	
草刈機(賃料)	カッター径230mm	日	60	991	59,460	
チェーンソー(賃料)	エンジン式 300～400 刃付	日	5	1,636	8,180	
除草剤	ラウンドアップ マックスロート 同等品	L	25	3,173	79,325	
応急処理工		式	1		2,918,315	
緊急処理作業工		式	1		2,918,315	
土のう材料	62×48cm	袋	100	16.85	1,685	
土のう設置	62×48cm	袋	100	693.4	69,340	
土のう撤去	62×48cm	袋	100	277.4	27,740	

# 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)
大型土のう材料	H=1.08m、W=1.1m					
		袋	100	1,090	109,000	
耐候性大型土のう材料(1)	丸型 φ110×110cm 1年型					
		袋	50	3,738	186,900	
耐候性大型土のう材料(2)	丸型 φ110×110cm 3年型					
		袋	50	4,264	213,200	
大型土のう設置	86×86×100cm 製作・据付 6mを超え20m以下					
		袋	50	3,451	172,550	
大型土のう撤去	86×86×100cm 6mを超え20m以下					
		袋	100	725.3	72,530	
油吸着材	路面用					
		kg	5	1,130	5,650	
常温合材	補修用常温合材(エムコール同等品)					
		kg	250	106.1	26,525	
路面クラック処理材	加熱式充填材(SRシール同等品)					
		kg	50	446.2	22,310	
セメント	高炉セメントB 25kg袋入					
		t	5	37,801	189,005	
モルタル材料	1:3(高炉)					
		m3	5	25,346	126,730	
モルタル練	1:3(高炉)					
		m3	5	77,357	386,785	
超速硬コンクリート材料	3h 2.4kN/cm2					
		m3	1	247,909	247,909	
超速硬コンクリート	3h 2.4kN/cm2					
		m3	1	8,071	8,071	
ダンプトラック運転(1)	2t積級 持込					
		時間	20	5,413	108,260	

# 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(2)	2t積級 持込(夜間)	時間	10	7,351	73,510	
ダンプトラック運転(3)	軽ダンプトラック 持込	時間	20	4,777	95,540	
ダンプトラック運転(4)	軽ダンプトラック 持込(夜間)	時間	10	6,715	67,150	
交通規制車運転(1)	標識車 LED表示型 持込	時間	20	10,015	200,300	
交通規制車運転(2)	標識車 LED表示型 持込(夜間)	時間	10	12,415	124,150	
労務(1)	普通作業員	時間	50	2,889	144,450	
労務(2)	普通作業員(夜間)	時間	25	4,334	108,350	
労務(3)	特殊作業員	時間	25	3,267	81,675	
労務(4)	特殊作業員(夜間)	時間	10	4,900	49,000	
植栽維持工		式	1		3,109,151	
植栽関係		式	1		259,400	
剪定(1)	歩道部 寄植 剪定 低木	m2	500	153.7	76,850	
剪定(2)	歩道部 寄植 剪定 中木	m2	50	244.9	12,245	
剪定(3)	歩道部 高木 剪定 夏期 幹周30cm 以上60cm未満	本	5	5,770	28,850	

# 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)
剪定(4)	歩道部 高木 剪定 冬期 幹周30cm 以上60cm未満	本	5	4,875	24,375	
剪定(5)	歩道部 高木 剪定 夏期 幹周60cm 以上90cm未満	本	5	10,838	54,190	
剪定(6)	歩道部 高木 剪定 冬期 幹周60cm 以上90cm未満	本	5	9,042	45,210	
剪定(7)	中央分離帯 寄植 剪定 低木	m2	100	176.8	17,680	
道路除草関係		式	1		2,849,751	
除草	肩掛式	m2	15,000	82.27	1,234,050	
集草		m2	15,000	26.7	400,500	
防草シート材料(1)	天端貼付型 W=2.0m	m	25	456.1	11,402	
防草シート材料(2)	目地材タイプ W=30mm	m	25	594.9	14,872	
防草シート材料(3)	マットタイプ	m2	100	550.3	55,030	
防草シート用ペレットビン		本	100	67.72	6,772	
防草シート用ペレットワッシャー		本	100	64.45	6,445	
積込運搬(1)	すさみ町 ダンプトラック2t	m2	15,000	31.61	474,150	
積込運搬(2)	串本町 ダンプトラック2t	m2	15,000	29.55	443,250	

# 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)
処分費(すさみ町)	草木	t	5	17,849	89,245	
処分費(串本町)	草木	t	5	22,807	114,035	
道路清掃工		式	1		6,365,815	
機械清掃工		式	1		6,365,815	
路面清掃(1)	路面清掃車貸与、散水車持込、タンク °トック4t持込	km	100	7,068	706,800	
路面清掃(2)	路面清掃車貸与、散水車貸与、タンク °トック4t持込	km	100	6,738	673,800	
路面清掃車(1)	ブラシ式リキリタンク 2.5m3級 貸与	時間	5	21,032	105,160	
路面清掃車(2)	ブラシ式リキリタンク 2.5m3級 貸与 (夜間)	時間	5	29,590	147,950	
散水車(1)	3,800L 持込	時間	5	6,894	34,470	
散水車(2)	3,800L 持込(夜間)	時間	5	8,946	44,730	
散水車(3)	6,500L 貸与	時間	5	5,243	26,215	
散水車(4)	6,500L 貸与(夜間)	時間	5	7,295	36,475	
路面清掃車回送	ブラシ式リキリタンク 2.5m3級 貸与	km	90	339.8	30,582	
散水車回送	6,500L 貸与	km	90	174.8	15,732	

# 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(1)	4t 持込					
		時間	5	6,207	31,035	
ダンプトラック運転(2)	4t 持込(夜間)					
		時間	5	8,145	40,725	
側溝清掃(1)	側溝・排水管清掃車 0.125m <sup>2</sup> 未満 堆積率50%未満 貸与					
		m	350	1,035	362,250	
側溝清掃(2)	側溝・排水管清掃車 0.125m <sup>2</sup> 未満 堆積率50%以上 貸与					
		m	350	1,417	495,950	
側溝清掃(3)	側溝・排水管清掃車 0.125m <sup>2</sup> 以上0 .5m <sup>2</sup> 未満 堆積率50%未満 貸与					
		m	150	1,576	236,400	
側溝清掃(4)	側溝・排水管清掃車 0.125m <sup>2</sup> 以上0 .5m <sup>2</sup> 未満 堆積率50%以上 貸与					
		m	50	2,310	115,500	
側溝清掃機械組合せ移動	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与					
		km	45	932.1	41,944	
管渠清掃(1)	φ200mm以上400mm未満 側溝・排水管清掃車 堆積率50 %未満 貸与					
		m	90	807.1	72,639	
管渠清掃(2)	φ200mm以上400mm未満 側溝・排水管清掃車 堆積率50 %以上 貸与					
		m	90	1,208	108,720	
管渠清掃(3)	φ400mm以上800mm未満 側溝・排水管清掃車 堆積率50 %未満 貸与					
		m	45	1,462	65,790	
管渠清掃(4)	φ400mm以上800mm未満 側溝・排水管清掃車 堆積率50 %以上 貸与					
		m	45	1,918	86,310	
管渠清掃(5)	φ800mm以上1000mm以下 側溝・排水管清掃車 堆積率50% 未満 貸与					
		m	10	2,246	22,460	
管渠清掃(6)	φ800mm以上1000mm以下 側溝・排水管清掃車 堆積率50% 以上 貸与					
		m	10	3,149	31,490	
管渠清掃機械組合せ移動	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与					
		km	45	982	44,190	

# 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)
側溝清掃b	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	時間	10	27,498	274,980	
管渠清掃b	側溝清掃車 排水管清掃車 貸与	時間	10	28,995	289,950	
側溝清掃車 単独作業	ロータリーブロー式 タンク容量4.5m3 貸与	時間	10	23,075	230,750	
排水管清掃車 単独作業	ジェット式 タンク容量5,800L 貸与	時間	10	16,481	164,810	
側溝清掃車回送	ロータリーブロー式 タンク容量4.5m3 貸与	km	90	198.1	17,829	
排水管清掃車回送	ジェット式 タンク容量5,800L 貸与	km	90	183	16,470	
トンネル清掃	トンネル清掃車 貸与 散水車 持込 (夜間)	km	2	61,461	122,922	
トンネル清掃車回送	2本ブレード式 貸与	km	90	320.1	28,809	
工事用標識車	標識車 持込	時間	15	6,018	90,270	
産業廃棄物処理	4tコンテナ車 仮置後搬出	回	12	129,309	1,551,708	
仮設工		式	1		1,561,980	
交通管理工		式	1		1,561,980	
交通誘導警備員(1)	交通誘導警備員A	人日	20	16,867	337,340	
交通誘導警備員(2)	交通誘導警備員B	人日	20	14,368	287,360	

# 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(3)	交通誘導警備員A(夜間)	人日	20	25,306	506,120	
交通誘導警備員(4)	交通誘導警備員B(夜間)	人日	20	21,558	431,160	
道路修繕		式	1		20,456,896	
道路土工		式	1		384,275	
掘削工		式	1		384,275	
掘削	土砂(機械)	m3	10	1,119	11,190	
床堀(1)	土砂(人力)	m3	10	9,709	97,090	
床堀(2)	土砂(機械)	m3	10	2,039	20,390	
埋戻(1)	土砂(人力)	m3	10	7,071	70,710	
埋戻(2)	土砂(機械)	m3	10	3,705	37,050	
残土運搬(1)	土砂 タンクトラック2t	m3	5	9,395	46,975	
残土運搬(2)	土砂 タンクトラック4t	m3	5	5,348	26,740	
残土運搬(3)	土砂 タンクトラック10t	m3	5	3,582	17,910	
残土処分費(1)	土砂 タンクトラック2t	m3	5	4,462	22,310	

# 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)
残土処分費(2)	土砂 ダンプトラック4t	m3	5	4,462	22,310	
残土処分費(3)	土砂 ダンプトラック10t	m3	5	2,320	11,600	
舗装工		式	1		2,848,235	
路面切削工		式	1		304,200	
路面切削(1)	平均6cm以下	m2	100	528.1	52,810	
路面切削(2)	平均6cm以下(夜間)	m2	100	621.1	62,110	
路面切削(3)	平均6cmを超え12cm以下	m2	100	589.2	58,920	
路面切削(4)	平均6cmを超え12cm以下(夜間)	m2	100	700.5	70,050	
殻運搬	ダンプトラック10t車 As殻(切削)	m3	10	2,610	26,100	
殻処分費	As殻(切削)	m3	10	3,421	34,210	
アスファルト舗装関係		式	1		2,210,618	
舗装版切断(1)	アスファルト版 舗装版厚15cm以下	m	20	694.2	13,884	
舗装版切断(2)	アスファルト版 舗装版厚15cm以下(夜間)	m	20	883.2	17,664	
舗装版切断(3)	アスファルト版 舗装版厚15cm超30cm以下	m	20	1,417	28,340	

# 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(4)	アスファルト版 舗装版厚15cm超30cm以下 (夜間)	m	20	1,718	34,360	
舗装版取壊し(1)	機械 舗装版厚15cm以下	m2	10	199.8	1,998	
舗装版取壊し(2)	機械 舗装版厚15cm以下(夜間)	m2	10	278.9	2,789	
舗装版取壊し(3)	機械 舗装版厚15cm超40cm以下	m2	10	573.9	5,739	
舗装版取壊し(4)	機械 舗装版厚15cm超40cm以下 (夜間)	m2	10	769.9	7,699	
殻運搬(1)	アスファルト塊 ダンプトラック2t	m3	5	9,364	46,820	
殻運搬(2)	アスファルト塊 ダンプトラック10t	m3	5	4,722	23,610	
殻処分費(1)	アスファルト塊 ダンプトラック2t	m3	5	3,421	17,105	
殻処分費(2)	アスファルト塊 ダンプトラック10t	m3	5	3,421	17,105	
路盤(1)	歩道部 下層路盤 仕上厚200mm以下 1層施工	m2	20	597.4	11,948	
路盤(2)	歩道部 下層路盤 仕上厚200mm以下 1層施工(夜間)	m2	20	865.4	17,308	
路盤(3)	車道部 上層路盤 仕上厚150mm以下 1層施工	m2	20	246.2	4,924	
路盤(4)	車道部 上層路盤 仕上厚150mm以下 1層施工(夜間)	m2	20	333	6,660	
路盤(5)	歩道部 下層路盤 仕上厚200mm超 え400mm以下 2層施工	m2	20	1,195	23,900	

# 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)
路盤(6)	歩道部 下層路盤 仕上厚200mm超え 400mm以下 2層施工(夜間)	m2	20	1,731	34,620	
路盤(7)	車道部 上層路盤(As安定処理)舗装厚100mm以下 2層施工 1.4m未満	m2	20	2,522	50,440	
路盤(8)	車道部 上層路盤(As安定処理)舗装厚100mm以下 2層施工 1.4m未満(夜間)	m2	20	3,700	74,000	
路盤(9)	車道部 上層路盤(As安定処理)舗装厚100mm以下 1.4m以上3.0m以下	m2	20	421.8	8,436	
路盤(10)	車道部 上層路盤(As安定処理)舗装厚100mm以下 1.4m以上3.0m以下(夜間)	m2	20	550.2	11,004	
路盤(11)	車道部 上層路盤(As安定処理)舗装厚100mm以下 3.0m超	m2	20	326.4	6,528	
路盤(12)	車道部 上層路盤(As安定処理)舗装厚100mm以下 3.0m超(夜間)	m2	20	408.9	8,178	
路盤材料(1)	M-30	m3	20	6,643	132,860	
路盤材料(2)	RC-40	m3	20	3,123	62,460	
アスファルト舗装(1)	歩道部 表層 舗装厚40mm 1.4m未満	m2	20	1,218	24,360	
アスファルト舗装(2)	歩道部 表層 舗装厚40mm 1.4m未満(夜間)	m2	20	1,757	35,140	
アスファルト舗装(3)	車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m未満	m2	20	1,241	24,820	
アスファルト舗装(4)	車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m未満(夜間)	m2	20	1,831	36,620	
アスファルト舗装(5)	車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	20	293.9	5,878	

# 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)
アスファルト舗装(6)	車道部 基層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下 (夜間)	m2	20	466.3	9,326	
アスファルト舗装(7)	車道部 基層 舗装厚50mm 3.0m超	m2	20	242.5	4,850	
アスファルト舗装(8)	車道部 基層 舗装厚50mm 3.0m超 (夜間)	m2	20	325.2	6,504	
アスファルト舗装(9)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m未 満	m2	20	1,240	24,800	
アスファルト舗装(10)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m未 満 (夜間)	m2	20	1,830	36,600	
アスファルト舗装(11)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	20	337.5	6,750	
アスファルト舗装(12)	車道部 表層 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下 (夜間)	m2	20	466.1	9,322	
アスファルト舗装(13)	車道部 表層 舗装厚50mm 3.0m超	m2	20	242.5	4,850	
アスファルト舗装(14)	車道部 表層 舗装厚50mm 3.0m超 (夜間)	m2	20	325.2	6,504	
滑り止め舗装(1)	Wセグ施工 RPN-401 黒・黄色 0.5 m超え1.0m以下	m2	10	10,501	105,010	
滑り止め舗装(2)	Wセグ施工 RPN-401 黒・黄色 0.5 m超え1.0m以下 (夜間)	m2	10	11,552	115,520	
滑り止め舗装(3)	Wセグ施工 RPN-401 黒・黄色 1.0 m超え	m2	10	8,746	87,460	
滑り止め舗装(4)	Wセグ施工 RPN-401 黒・黄色 1.0 m超え (夜間)	m2	10	9,620	96,200	
亀裂補修	加熱式充填材	m	50	276.6	13,830	

# 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)
亀裂防止材料	クラック防止シート 幅330mm					
		m	50	352	17,600	
亀裂防止	クラック防止シート					
		m	50	291.5	14,575	
アスファルト材料(1)	密粒度As混合物(13)					
		t	5	16,362	81,810	
アスファルト材料(2)	密粒度As混合物(20)					
		t	5	16,362	81,810	
アスファルト材料(3)	粗粒度As混合物(20)					
		t	5	16,064	80,320	
アスファルト材料(4)	細粒度As混合物(13)					
		t	5	16,857	84,285	
アスファルト材料(5)	As安定処理(25)					
		t	5	15,568	77,840	
アスファルト材料(6)	密粒度As混合物(13)(夜間)					
		t	5	16,857	84,285	
アスファルト材料(7)	密粒度As混合物(20)(夜間)					
		t	5	16,857	84,285	
アスファルト材料(8)	粗粒度As混合物(20)(夜間)					
		t	5	16,560	82,800	
アスファルト材料(9)	細粒度As混合物(13)(夜間)					
		t	5	17,353	86,765	
アスファルト材料(10)	As安定処理(25)(夜間)					
		t	5	16,064	80,320	
アスファルト材料(11)	補修用常温合材(エムコル同等品)					
		kg	50	106.1	5,305	
アスファルト材料(12)	加熱式充填材(SRシル同等品)					
		kg	50	446.2	22,310	

# 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)
アスファルト乳剤材料(1)	タックコート					
		L	5	102.1	510	
アスファルト乳剤材料(2)	ブライムコート					
		L	5	102.1	510	
アスファルト乳剤材料(3)	タックコート(ゴム入り)					
		L	5	113	565	
区画線工						
		式	1		333,417	
熔融式区画線(1)	実線 W=15cm t=1.5mm 白					
		m	50	332.8	16,640	
熔融式区画線(2)	実線 W=30cm t=1.5mm 白					
		m	50	584.1	29,205	
熔融式区画線(3)	実線 W=45cm t=1.5mm 白					
		m	50	761.8	38,090	
熔融式区画線(4)	破線 W=15cm t=1.5mm 白					
		m	50	354.2	17,710	
熔融式区画線(5)	破線 W=30cm t=1.5mm 白					
		m	50	626	31,300	
熔融式区画線(6)	矢印・記号・文字 15cm換算 白					
		m	50	753.4	37,670	
高視認性区画線	リブ式(熔融式) 実線W=15cm 白					
		m	50	627	31,350	
区画線消去(1)	削取り式 W=15cm換算					
		m	50	556.8	27,840	
区画線消去(2)	高視認性区画線 W=15cm換算					
		m	50	557.7	27,885	
アスファルト舗装用成形目地材	幅30mm 厚さ5mm					
		m	25	332.1	8,302	

# 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)
路面標示用塗料	常温抹消用塗料	L	25	2,697	67,425	
排水構造物工		式	1		608,426	
側溝工		式	1		608,426	
自由勾配側溝材料(1)	長さ2000 内幅300 内高500mm	m	10	6,891	68,910	
自由勾配側溝材料(2)	長さ2000 内幅300 内高600mm	m	10	8,528	85,280	
自由勾配側溝設置	L=2000mm	m	10	4,992	49,920	
グレーチング材料(1)	U字溝用 歩道用 240用	枚	5	4,551	22,755	
グレーチング材料(2)	U字溝用 歩道用 300用	枚	5	5,057	25,285	
グレーチング材料(3)	U字溝用 歩道用細目 240用	枚	5	6,961	34,805	
グレーチング材料(4)	U字溝用 歩道用細目 300用	枚	5	8,250	41,250	
グレーチング材料(5)	T-20 一般用 300用 かさ上げ	枚	5	17,651	88,255	
グレーチング材料(6)	T-14 一般用 300用 かさ上げ	枚	5	14,973	74,865	
グレーチング設置	40kg/枚以下	枚	5	361.9	1,809	
グレーチング撤去	40kg/枚以下	枚	5	224.4	1,122	

# 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字型側溝材料(1)	PU1型-240	m	10	2,534	25,340	
U字型側溝材料(2)	PU1型-300	m	10	3,229	32,290	
U字型側溝据付	L=600mm 60kg/個以下	m	10	3,564	35,640	
U字型側溝撤去	L=600mm 60kg/個以下	m	10	2,090	20,900	
道路構造物工		式	1		1,945,333	
道路構造物設置工		式	1		1,945,333	
Co舗装版切断(1)	コンクリート舗装版 厚15cm以下	m	10	1,254	12,540	
Co舗装版切断(2)	コンクリート舗装版 厚15cm超30cm以下	m	10	3,110	31,100	
コンクリートはつり(1)	はつり厚3cm以下	m <sup>2</sup>	10	4,919	49,190	
コンクリートはつり(2)	はつり厚3cm超6cm以下	m <sup>2</sup>	10	8,281	82,810	
はつり殻積込	コンクリート(無筋)人力積込	m <sup>3</sup>	5	4,623	23,115	
コンクリート取壊し(1)	機械施工(無筋)	m <sup>3</sup>	5	7,712	38,560	
コンクリート取壊し(2)	機械施工(鉄筋)	m <sup>3</sup>	5	15,598	77,990	
コンクリート取壊し(3)	人力施工(無筋)	m <sup>3</sup>	5	31,960	159,800	

# 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)
コンクリート取壊し(4)	人力施工(鉄筋)					
		m3	5	53,746	268,730	
削孔(1)	L=30mm以上200mm未満 φ10mm以上 φ30mm未満					
		孔	2	632.3	1,264	
削孔(2)	L=100mm以上200mm未満 φ30mm以 上 φ60mm未満					
		孔	2	821.5	1,643	
削孔(3)	L=200mm以上300mm未満 φ30mm以 上 φ60mm未満					
		孔	2	1,151	2,302	
削孔(4)	L=300mm以上400mm未満 φ30mm 以上 φ60mm未満					
		孔	2	1,470	2,940	
削孔(5)	L=400mm以上600mm未満 φ30mm 以上 φ60mm未満					
		孔	2	1,959	3,918	
削孔(6)	L=200mm以上400mm未満 φ60mm 以上 φ64mm未満					
		孔	2	6,015	12,030	
削孔(7)	L=200mm以上400mm未満 φ64mm 以上 φ77mm未満					
		孔	2	6,240	12,480	
削孔(8)	L=200mm以上400mm未満 φ77mm 以上 φ90mm未満					
		孔	2	6,408	12,816	
削孔(9)	L=200mm以上400mm未満 φ90mm 以上 φ100mm未満					
		孔	2	6,665	13,330	
削孔(10)	L=200mm以上400mm以下 φ100mm 以上 φ110mm未満					
		孔	2	6,665	13,330	
コンクリート材料(1)	18-8-40 高炉セメント					
		m3	5	22,113	110,565	
コンクリート材料(2)	24-12-25(20) 高炉セメント					
		m3	5	23,402	117,010	
コンクリート(1)	18-8-40 高炉セメント					
		m3	5	8,071	40,355	

# 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(2)	24-12-25(20) 高炉セメント	m3	5	8,071	40,355	
型枠(1)	鉄筋・無筋構造物	m2	20	9,985	199,700	
型枠(2)	均しコンクリート	m2	20	5,118	102,360	
鉄筋材料(1)	SD295 D10	kg	50	101.1	5,055	
鉄筋材料(2)	SD295 D13	kg	50	99.16	4,958	
鉄筋材料(3)	SD295 D16	kg	50	97.18	4,859	
鉄筋材料(4)	SD345 D13	kg	50	104.1	5,205	
鉄筋材料(5)	SD345 D16~25	kg	50	102.1	5,105	
鉄筋(1)	差し筋	kg	50	59.61	2,980	
鉄筋(2)	一般構造物	kg	50	62.72	3,136	
目地材材料	瀝青繊維質板 t=10mm	m2	20	1,140	22,800	
目地材設置	瀝青繊維質板 t=10mm	m2	20	2,406	48,120	
溶接金網材料	φ 6×100×100	m2	20	661.4	13,228	
溶接金網設置	φ 6×100×100	m2	20	46.23	924	

# 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)
基礎砕石材料	RC-40					
		m3	20	3,123	62,460	
基礎砕石	t=20cm以下					
		m2	20	1,027	20,540	
足場(1)	手摺先行型枠組足場					
		掛m2	20	4,893	97,860	
足場(2)	単管傾斜足場					
		掛m2	20	3,975	79,500	
殻運搬(1)	コンクリート塊(無筋) ダンプトラック10t					
		m3	10	2,410	24,100	
殻運搬(2)	コンクリート塊(有筋) ダンプトラック10t					
		m3	10	2,974	29,740	
処分費(1)	コンクリート塊(無筋) ダンプトラック10t					
		m3	10	3,495	34,950	
処分費(2)	コンクリート塊(有筋) ダンプトラック10t					
		m3	10	4,958	49,580	
道路付属物復旧工						
		式	1		394,036	
付属物関係						
		式	1		394,036	
歩道柵材料(1)	P種 H=0.8m コンクリート建込用 メッキ+静電粉体塗装 ターコブラウン					
		m	10	8,181	81,810	
歩道柵材料(2)	P種 H=1.1m コンクリート建込用 メッキ+静電粉体塗装 ターコブラウン					
		m	10	9,817	98,170	
歩道柵設置	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満					
		m	10	1,486	14,860	
歩道柵撤去	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m					
		m	10	634.6	6,346	

# 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)
フェンス材料(1)	H=1.8m φ3.2×56mm 溶融亜鉛メッキ 丸ハブ型	m	10	14,180	141,800	
フェンス材料(2)	基礎ブロック 200×200×450	個	10	1,923	19,230	
フェンス設置		m	10	3,182	31,820	
防護柵工		式	1		2,366,666	
路側防護柵工		式	1		2,366,666	
カートレール材料(1)	ビーム種 L=4m 亜鉛メッキ	枚	5	22,708	113,540	
カートレール材料(2)	ビーム種 L=2m 亜鉛メッキ	枚	5	12,197	60,985	
カートレール材料(3)	支柱 B-4E 亜鉛メッキ	本	5	13,387	66,935	
カートレール材料(4)	支柱 B-2B 亜鉛メッキ	本	5	6,842	34,210	
カートレール材料(5)	袖ビーム種 L=0.5m 亜鉛メッキ	枚	5	6,981	34,905	
カートレール材料(6)	ビーム種 L=4m メッキ+静電粉体塗装 タックラウン	枚	5	37,186	185,930	
カートレール材料(7)	ビーム種 L=2m メッキ+静電粉体塗装 タックラウン	枚	5	20,031	100,155	
カートレール材料(8)	ビーム種 L=4m メッキ+静電粉体塗装 タックラウン	枚	5	26,972	134,860	
カートレール材料(9)	ビーム種 L=2m メッキ+静電粉体塗装 タックラウン	枚	5	14,477	72,385	

# 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)
カーブレール材料(10)	支柱 A-4E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	5	20,427	102,135	
カーブレール材料(11)	支柱 A-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	5	11,413	57,065	
カーブレール材料(12)	支柱 B-4E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	5	17,998	89,990	
カーブレール材料(13)	支柱 B-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	5	9,321	46,605	
カーブレール材料(14)	袖ヒームA種 L=0.5m メッキ+静電粉体 塗装 ダークブラウン	枚	5	9,212	46,060	
カーブレール材料(15)	袖ヒームB種 L=0.5m メッキ+静電粉体 塗装 ダークブラウン	枚	5	6,177	30,885	
カーブレール設置(1)	A種 コンクリート用	m	10	2,558	25,580	
カーブレール設置(2)	B種 コンクリート用	m	10	2,360	23,600	
カーブレール設置(3)	A種 土中用	m	10	1,527	15,270	
カーブレール設置(4)	B種 土中用	m	10	1,378	13,780	
カーブレール設置(5)	A, B種 袖ヒーム L=0.5m	枚	10	406.5	4,065	
カーブレール撤去(1)	A, B種 コンクリート用	m	10	1,556	15,560	
カーブレール撤去(2)	A, B種 土中用	m	10	1,299	12,990	
カーブレール撤去(3)	A, B種 袖ヒーム L=0.5m	枚	10	317.3	3,173	

# 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)
カーポートパイプ材料(1)	ビームパイプ A-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	5	3,371	16,855	
カーポートパイプ材料(2)	ビームパイプ A-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	5	17,928	89,640	
カーポートパイプ材料(3)	ビームパイプ B-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	5	14,755	73,775	
カーポートパイプ材料(4)	ビームパイプ B-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	5	9,995	49,975	
カーポートパイプ材料(5)	支柱 A-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	5	21,518	107,590	
カーポートパイプ材料(6)	支柱 A-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	5	12,474	62,370	
カーポートパイプ材料(7)	支柱 B-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	5	18,851	94,255	
カーポートパイプ材料(8)	支柱 B-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	5	9,995	49,975	
カーポートパイプ材料(9)	袖ビーム A種 メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	個	5	4,234	21,170	
カーポートパイプ材料(10)	袖ビーム B種 メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	個	5	3,470	17,350	
カーポートパイプ材料(11)	支柱キャップ A種 φ139.8mm ホリゾン ビレン製 ダークブラウン	個	5	436.3	2,181	
カーポートパイプ材料(12)	支柱キャップ B種 φ114.3mm ホリゾン ビレン製 ダークブラウン	個	5	396.6	1,983	
カーポートパイプ設置(1)	ビームパイプ A-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	5	743.7	3,718	
カーポートパイプ設置(2)	ビームパイプ A-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	5	1,031	5,155	

# 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)
カーポートパイプ設置(3)	ヒームパイプ B-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	5	743.7	3,718	
カーポートパイプ設置(4)	ヒームパイプ B-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	m	5	1,031	5,155	
カーポートパイプ設置(5)	支柱 A-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	5	3,768	18,840	
カーポートパイプ設置(6)	支柱 A-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	5	4,065	20,325	
カーポートパイプ設置(7)	支柱 B-3E メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	5	3,768	18,840	
カーポートパイプ設置(8)	支柱 B-2B メッキ+静電粉体塗装 ダークブラウン	本	5	4,065	20,325	
カーポートパイプ撤去(1)	A, B種 土中用	m	10	2,895	28,950	
カーポートパイプ撤去(2)	A, B種 コンクリート用	m	10	1,695	16,950	
カーポートレール復旧(1)	支柱+レール	m	10	6,865	68,650	
カーポートレール復旧(2)	レール	m	10	5,086	50,860	
カーポートパイプ復旧(1)	支柱+パイプ	m	10	5,338	53,380	
カーポートパイプ復旧(2)	パイプ	m	10	3,929	39,290	
反射テープ(1)	A種 φ=139.8	枚	50	1,467	73,350	
反射テープ(2)	B種 φ=114.3	枚	50	1,219	60,950	

# 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)
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、 吊能力2.9t DID区間無し 2.0km以下	t	0.5	856	428	
標識工		式	1		2,112,826	
小型・大型標識工		式	1		2,112,826	
標識柱材料(1)	単柱φ60.5×3.2×3000 メッキ+静電 粉体塗装 ダークブラウン	基	2	17,254	34,508	
標識柱材料(2)	単柱φ76.3×4.2×3000 メッキ+静電 粉体塗装 ダークブラウン	基	2	39,764	79,528	
標識柱・基礎設置(1)	路側式 単柱φ60.5 メッキ+静電粉体 塗装(景観色)	基	2	45,159	90,318	
標識柱・基礎設置(2)	路側式 単柱φ76.3 メッキ+静電粉体 塗装(景観色)	基	2	52,358	104,716	
標識柱設置(1)	片持式 400kg未満	基	2	33,219	66,438	
標識柱設置(2)	片持式 400kg以上	基	2	43,235	86,470	
標識柱・基礎撤去	路側式 単柱	基	2	15,965	31,930	
標識柱撤去(1)	片持式 400kg未満	基	2	20,626	41,252	
標識柱撤去(2)	片持式 400kg以上	基	2	27,567	55,134	
標識板材料(1)	案内標識 カプセルレンズ型	m2	2	76,752	153,504	
標識板材料(2)	案内標識 封入レンズ型	m2	2	56,225	112,450	

# 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)
標識板材料(3)	警戒標識 カブセルレンス <sup>®</sup> 型	m2	2	67,828	135,656	
標識板材料(4)	ヒ <sup>®</sup> 外部分 1色	m2	2	67,034	134,068	
標識板材料(5)	案内標識・補修板 カブセルレンス <sup>®</sup> 型	m2	2	68,323	136,646	
標識板材料(6)	案内標識・補修シール カブセルレンス <sup>®</sup> 型	m2	2	54,440	108,880	
案内標識板設置(1)	カブセルレンス <sup>®</sup> 2m2未満	m2	2	103,130	206,260	
案内標識板設置(2)	カブセルレンス <sup>®</sup> 2m2以上	m2	2	91,627	183,254	
案内標識板設置(3)	封入レンス <sup>®</sup> 2m2未満	m2	2	82,900	165,800	
案内標識板設置(4)	封入レンス <sup>®</sup> 2m2以上	m2	2	71,100	142,200	
各種標識板設置	警戒・規制・指示・路線番号標識	基	2	3,867	7,734	
標識板撤去(1)	路側式 各種	基	2	2,260	4,520	
標識板撤去(2)	案内標識 2m2未満 片持・門型式	m2	2	7,814	15,628	
標識板撤去(3)	案内標識 2m2以上 片持・門型式	m2	2	4,422	8,844	
各種標識板撤去	警戒・規制・指示・路線番号標識	基	2	2,260	4,520	
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘ <sup>®</sup> -ストラック2t級、 吊能力2.9t DID区間無し 2.0km以下	t	3	856	2,568	

# 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)
道路付属施設工						
		式	1		855,492	
道路付属物工						
		式	1		855,492	
視線誘導標材料(1)	防護柵 片面 反射体径φ300 ハン ド式					
		本	5	12,891	64,455	
視線誘導標材料(2)	防護柵 両面 反射体径φ100以下 ホル式					
		本	5	3,351	16,755	
視線誘導標材料(3)	土中 片面 反射体径φ300 支柱径 φ60.5					
		本	5	12,990	64,950	
視線誘導標材料(4)	土中 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34					
		本	5	5,186	25,930	
視線誘導標材料(5)	構造物 片面 反射体径φ300 ヘ スプレート式					
		本	5	15,866	79,330	
視線誘導標材料(6)	構造物 片面 反射体径φ100以下 側壁用					
		本	5	2,945	14,725	
視線誘導標材料(7)	構造物 両面 反射体径φ100以下 側壁用					
		本	5	3,758	18,790	
視線誘導標設置(1)	防護柵 片面 反射体径φ300 ハン ド式					
		本	5	902.3	4,511	
視線誘導標設置(2)	防護柵 両面 反射体径φ100以下 ホル式					
		本	5	376.8	1,884	
視線誘導標設置(3)	土中 片面 反射体径φ300 支柱径 φ60.5					
		本	5	2,875	14,375	
視線誘導標設置(4)	土中 両面 反射体径φ100以下 支柱径φ34					
		本	5	2,796	13,980	
視線誘導標設置(5)	構造物 片面 反射体径φ300 ヘ スプレート式					
		本	5	2,191	10,955	

# 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(6)	構造物 片面 反射体径φ100以下 側壁用	本	5	2,013	10,065	
視線誘導標設置(7)	構造物 両面 反射体径φ100以下 側壁用	本	5	2,013	10,065	
道路鋸(1)	小型鋸 樹脂製 片面 貼付式 設置 幅10cm	個	5	1,249	6,245	
道路鋸(2)	小型鋸 樹脂製 両面 貼付式 設置 幅10cm	個	5	1,289	6,445	
道路鋸設置(1)	小型鋸 片面 貼付式	個	5	654.4	3,272	
道路鋸設置(2)	小型鋸 両面 貼付式	個	5	654.4	3,272	
車線分離標材料(1)	固定式(貼付式) φ80 H650	本	5	17,750	88,750	
車線分離標材料(2)	固定式(貼付式) φ80 H800	本	5	19,931	99,655	
車線分離標材料(3)	可変式(穿孔式) 1本脚 φ80 H650	本	5	19,336	96,680	
車線分離標材料(4)	可変式(穿孔式) 1本脚 φ80 H800	本	5	21,915	109,575	
車線分離標設置(1)	固定式(貼付式) φ80 H650	本	5	2,479	12,395	
車線分離標設置(2)	固定式(貼付式) φ80 H800	本	5	2,479	12,395	
車線分離標設置(3)	可変式(穿孔式) 1本脚 φ80 H650	本	5	3,718	18,590	
車線分離標設置(4)	可変式(穿孔式) 1本脚 φ80 H800	本	5	3,718	18,590	

# 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)
視線誘導標撤去(1)	防護柵取付用					
		本	5	443.2	2,216	
視線誘導標撤去(2)	土中用					
		本	5	889.4	4,447	
視線誘導標撤去(3)	構造物取付用					
		本	5	889.4	4,447	
車線分離標撤去(1)	固定式(貼付式)					
		本	5	1,249	6,245	
車線分離標撤去(2)	可変式(穿孔式) 1本脚					
		本	5	1,725	8,625	
道路鋸撤去	小型鋸 貼付式					
		個	5	404.5	2,022	
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t級、 吊能力2.9t DID区間無し 2.0km以下					
		t	1	856	856	
防草工						
		式	1		314,969	
路肩・法面関係						
		式	1		314,969	
防草シート(1)	天端貼付型 W=2.0m					
		m	50	456.1	22,805	
防草シート(2)	目地材タイプ W=30mm					
		m	50	594.9	29,745	
防草シート(3)	マットタイプ					
		m2	100	550.3	55,030	
防草シート用ペットピン						
		本	100	67.72	6,772	
防草シート用ペットワッシャー						
		本	100	64.45	6,445	

# 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)
トラロープ 材料	φ 9mm 100m/巻	巻	5	1,913	9,565	
植生土のう	400×600	袋	50	173.5	8,675	
接着剤	工業用接着剤(エスタイン#272同等品)	kg	5	3,431	17,155	
簡易柵	ポリエチレン製ネット	m <sup>2</sup>	50	1,527	76,350	
単管パイプ(1)	L=1000mm φ 48.6	本	10	560.2	5,602	
単管パイプ(2)	L=2000mm φ 48.6	本	10	1,080	10,800	
単管パイプ(3)	L=4000mm φ 48.6	本	10	2,122	21,220	
単管ジョイント	パイプ径 φ 48.6	個	10	203.2	2,032	
クランプ	パイプ径 φ 48.6(自在)	個	10	198.3	1,983	
クランプカバー	パイプ径 φ 48.6	個	10	151.7	1,517	
単管キャップ	パイプ径 φ 48.6	個	10	102.1	1,021	
単管打ち込み先端部	パイプ径 φ 48.6	個	10	501.7	5,017	
落石防護柵材料	金網 Z-G3 3.2×50	m <sup>2</sup>	20	1,170	23,400	
アンカーピン(1)	φ 16×400	本	40	197.3	7,892	

# 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)
アンカーピン(2)	φ9×200					
		本	40	48.59	1,943	
復旧処理工						
		式	1		7,064,658	
災害関係						
		式	1		7,064,658	
土のう材料	62×48cm					
		袋	50	16.85	842	
土のう設置	62×48cm					
		袋	50	710.3	35,515	
土のう撤去	62×48cm					
		袋	50	277.4	13,870	
大型土のう材料	86×86×100cm					
		袋	50	1,090	54,500	
耐候性大型土のう材料(1)	丸型 φ110×110cm 1年型					
		袋	20	3,738	74,760	
耐候性大型土のう材料(2)	丸型 φ110×110cm 3年型					
		袋	20	4,264	85,280	
大型土のう設置	86×86×100cm 製作・据付 6mを 超え20m以下					
		袋	20	3,451	69,020	
大型土のう撤去	86×86×100cm 6mを超え20m以下					
		袋	20	725.3	14,506	
クッションドラム	丸型 φ580×H820					
		個	5	35,401	177,005	
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック2t級、 吊能力2.9t DID区間無し 2.0km以 下					
		t	5	856	4,280	
ダンプトラック運転(1)	2t積級 持込					
		時間	50	5,413	270,650	

# 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)
ダンプトラック運転(2)	2t積級 持込(夜間)	時間	20	7,351	147,020	
ダンプトラック運転(3)	4t積級 持込	時間	10	6,207	62,070	
ダンプトラック運転(4)	4t積級 持込(夜間)	時間	10	8,145	81,450	
ダンプトラック運転(5)	10t積級 持込	時間	10	9,711	97,110	
ダンプトラック運転(6)	10t積級 持込(夜間)	時間	10	11,651	116,510	
トラック運転	4～4.5t積2t吊 クレーン装置付 持込	時間	10	6,684	66,840	
トラック持込	4～4.5t積2t吊 クレーン装置付 車両のみ	日	5	10,640	53,200	
ラフテレーンクレーン(1)	16t吊 賃料	日	5	37,285	186,425	
ラフテレーンクレーン(2)	25t吊 賃料	日	5	41,648	208,240	
ラフテレーンクレーン(3)	16t吊 持込	時間	5	11,245	56,225	
ラフテレーンクレーン(4)	25t吊 持込	時間	5	12,415	62,075	
バックホ運転(1)	山積0.13m3(平積0.1m3) 持込	日	5	38,267	191,335	
バックホ運転(2)	山積0.13m3(平積0.1m3) 持込 (夜間)	日	5	50,444	252,220	
バックホ運転(3)	山積0.28m3(平積0.2m3) 持込	時間	25	6,685	167,125	

# 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)
バックホー運転(4)	山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ) 持込 (夜間)	時間	25	8,757	218,925	
バックホー運転(5)	山積0.45t <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 持込	時間	25	7,801	195,025	
バックホー運転(6)	山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ) 持込 (夜間)	時間	25	9,872	246,800	
トンネル点検車運転	最大地上高9.9m 持込	時間	25	10,402	260,050	
リフト車運転	作業床9.9m 持込	時間	25	6,945	173,625	
ホイールローダー運転(1)	0.4m <sup>3</sup> 持込	時間	5	6,557	32,785	
ホイールローダー運転(2)	0.5m <sup>3</sup> 持込	時間	5	7,293	36,465	
ホイールローダー運転(3)	0.4m <sup>3</sup> 持込 (夜間)	時間	5	8,952	44,760	
ホイールローダー運転(4)	0.5m <sup>3</sup> 持込 (夜間)	時間	5	9,851	49,255	
工事用標識車	標識車 持込	日	5	9,549	47,745	
投光機	400W×2灯 賃料	日	5	2,528	12,640	
発動発電機	ガソリン2kVA 賃料	日	5	451.1	2,255	
コンプレッサ運転	2.0m <sup>3</sup> /min	日	5	1,983	9,915	
労務(1)	普通作業員	人	50	23,115	1,155,750	

# 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)
労務(2)	普通作業員(夜間)					
		人	25	34,677	866,925	
労務(3)	普通作業員					
		時間	100	2,889	288,900	
労務(4)	普通作業員(夜間)					
		時間	50	4,334	216,700	
労務(5)	特殊作業員					
		時間	20	3,267	65,340	
労務(6)	特殊作業員(夜間)					
		時間	20	4,900	98,000	
労務(7)	土木一般世話役					
		時間	50	3,618	180,900	
労務(8)	土木一般世話役(夜間)					
		時間	25	5,428	135,700	
労務(9)	運転手(一般)					
		時間	25	2,850	71,250	
労務(10)	運転手(一般)(夜間)					
		時間	25	4,275	106,875	
仮設工						
		式	1		1,561,980	
交通管理工						
		式	1		1,561,980	
交通誘導警備員(1)	交通誘導警備員A					
		人日	20	16,867	337,340	
交通誘導警備員(2)	交通誘導警備員B					
		人日	20	14,368	287,360	
交通誘導警備員(3)	交通誘導警備員A(夜間)					
		人日	20	25,306	506,120	

# 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)
交通誘導警備員(4)	交通誘導警備員B(夜間)					
		人日	20	21,558	431,160	
雪寒						
		式	1		2,540,177	
除雪工						
		式	1		978,197	
凍結防止工						
		式	1		0	
凍結防止剤(1)	塩化カルシウム					
		t	1	0	0	
凍結防止剤(2)	塩化ナトリウム					
		t	1	0	0	
凍結防止剤散布(昼間)						
		式	1		87,446	
薬剤積込	開封・積込・清掃 25kg入					
		t	1	5,778	5,778	
凍結防止剤散布(A)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸 与、トラック普通型1.5t積 持込 (所定労働時間内)					
		時間	4	10,045	40,180	
凍結防止剤散布(B)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸 与、トラック普通型1.5t積 持込 (所定労働時間外)					
		時間	4	10,372	41,488	
凍結防止剤散布(夜間)						
		式	1		95,491	
薬剤積込(夜間)	開封・積込・清掃 25kg入					
		t	1	8,667	8,667	
凍結防止剤散布(C)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸 与、トラック普通型1.5t積 持込 (所定労働時間内)					
		時間	4	11,334	45,336	
凍結防止剤散布(D)(待機無し)	凍結防止剤散布車用散布装置 貸 与、トラック普通型1.5t積 持込 (所定労働時間外)					
		時間	4	10,372	41,488	

# 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)
雪道巡回工(昼間)		式	1		137,840	
巡回ハトロール(A)(待機無し)	ライトバン 1500cc 持込 (所定労働時間内)	時間	10	6,929	69,290	
巡回ハトロール(B)(待機無し)	ライトバン 1500cc 持込 (所定労働時間外)	時間	10	6,855	68,550	
雪道巡回工(夜間)		式	1		147,460	
巡回ハトロール(C)(待機無し)	ライトバン 1500cc 持込 (所定労働時間内)	時間	10	7,891	78,910	
巡回ハトロール(D)(待機無し)	ライトバン 1500cc 持込 (所定労働時間外)	時間	10	6,855	68,550	
待機費(昼間)		式	1		245,680	
土木一般世話役(A)	(所定労働時間内)	時間	10	3,618	36,180	
土木一般世話役(B)	(所定労働時間外)	時間	10	3,487	34,870	
凍結防止剤散布(A)	(所定労働時間内)	時間	10	5,740	57,400	
凍結防止剤散布(B)	(所定労働時間外)	時間	10	5,966	59,660	
ライトバン(A)	(所定労働時間内)	時間	10	2,850	28,500	
ライトバン(B)	(所定労働時間外)	時間	10	2,907	29,070	
待機費(夜間)		式	1		264,280	

# 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)
土木一般世話役(C)	(所定労働時間内)					
		時間	10	4,143	41,430	
土木一般世話役(D)	(所定労働時間外)					
		時間	10	3,487	34,870	
凍結防止剤散布(C)	(所定労働時間内)					
		時間	10	6,637	66,370	
凍結防止剤散布(D)	(所定労働時間外)					
		時間	10	5,966	59,660	
ライトパ〇ン(C)	(所定労働時間内)					
		時間	10	3,288	32,880	
ライトパ〇ン(D)	(所定労働時間外)					
		時間	10	2,907	29,070	
仮設工						
		式	1		1,561,980	
交通管理工						
		式	1		1,561,980	
交通誘導警備員(1)	交通誘導警備員A					
		人日	20	16,867	337,340	
交通誘導警備員(2)	交通誘導警備員B					
		人日	20	14,368	287,360	
交通誘導警備員(3)	交通誘導警備員A(夜間)					
		人日	20	25,306	506,120	
交通誘導警備員(4)	交通誘導警備員B(夜間)					
		人日	20	21,558	431,160	
直接工事費						
		式	1		66,592,859	
共通仮設費						
		式	1		6,578,919	

# 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)
共通仮設費		式	1		419,859	
運搬費		式	1		361,551	
建設機械運搬費	路面切削機	式	1		361,551	
技術管理費		式	1		58,308	
道路施設基本アーク作成費		式	1		58,308	
共通仮設費（率計上）		式	1		6,159,060	
純工事費		式	1		73,171,778	
現場管理費		式	1		31,205,842	
工事原価		式	1		104,377,620	
一般管理費等		式	1		17,762,380	
工事価格		式	1		122,140,000	
消費税相当額		式	1		12,214,000	
工事費計		式	1		134,354,000	