

# 単 価 合 意 書

令和6年4月1日に契約した国道1号他草津地区道路維持工事における契約の変更に用いる単価または金額(契約単位が一式の項目については単価ではなく金額)について、別添の単価表のとおり合意する。  
以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和6年6月7日

発注者 住所 滋賀県大津市竜が丘4番5号

氏名 分任支出負担行為担当官 近畿地方整備局

滋賀国道事務所長 谷 成二

受注者 住所 滋賀県大津市逢坂一丁目13番12号

氏名 株式会社松浦組 代表取締役 松浦 博

# 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		29,761,734	
巡視・巡回工						
		式	1		9,404,691	
道路巡回工						
		式	1		9,404,691	
巡視(A)	一般運転手 土木一般世話役					
		回	183	47,849	8,756,367	
巡視(B)	一般運転手 土木一般世話役 (夜間)					
		回	1	71,778	71,778	
巡視(C)	一般運転手 土木一般世話役					
		時間	1	5,981	5,981	
巡視(D)	一般運転手 土木一般世話役 (夜間)					
		時間	1	8,972	8,972	
巡視(E)	一般運転手					
		回	1	22,007	22,007	
巡視(F)	一般運転手					
		時間	1	2,750	2,750	
巡視(G)	一般運転手 (夜間)					
		時間	1	4,126	4,126	
緊急巡視(A)	一般運転手 土木一般世話役					
		回	1	47,849	47,849	
緊急巡視(B)	一般運転手 土木一般世話役					
		時間	1	5,981	5,981	
緊急巡視(C)	一般運転手 土木一般世話役 (夜間)					
		時間	1	8,972	8,972	
車両管理費(燃料費)	ガソリン					
		L	2,000	168.3	336,600	

# 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)
任意保険料	セト保険(対人・対物・搭乗者・車両) 滋賀800す4172	ヶ月	12	11,109	133,308	
巡回整備工		式	1		17,818,866	
巡回整備工		式	1		17,818,866	
巡回整備(A)	標識車 貸与	日	243	73,142	17,773,506	
巡回整備(B)	トラック2.0t積 持込	時間	1	9,278	9,278	
巡回整備(C)	トラック2.0t積 持込(夜間)	時間	1	13,534	13,534	
標識車運転(A)	標識車 起伏LED 貸与	時間	1	9,143	9,143	
標識車運転(B)	標識車 起伏LED 貸与(夜間)	時間	1	13,405	13,405	
緊急処理工		式	1		250,041	
緊急処理作業工		式	1		250,041	
土のう設置(A)	620×480 中詰材料含まず	袋	1	629.5	629	
土のう撤去(A)	620×480	袋	1	245.6	245	
土のう袋(A)	620×480 (材料)	袋	1	15.55	15	
大型土のう設置(A)	φ110cm×110cm (手間のみ)	袋	1	1,384	1,384	

# 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)
大型土のう製作(A)	φ110cm×110cm 中詰材料含まず	袋	1	3,071	3,071	
ダンプトラック運転(A)	2t積級	時間	1	5,177	5,177	
ダンプトラック運転(B)	2t積級(夜間)	時間	1	7,047	7,047	
ダンプトラック運転(C)	4t積級	時間	1	5,920	5,920	
ダンプトラック運転(D)	4t積級(夜間)	時間	1	7,790	7,790	
連絡車運転(A)	ライトバン	時間	1	6,362	6,362	
連絡車運転(B)	ライトバン(夜間)	時間	1	9,112	9,112	
交通規制車運転(A)	標識車 LED標示型	時間	1	9,443	9,443	
交通規制車運転(B)	標識車 LED標示型(夜間)	時間	1	11,749	11,749	
普通作業員(A)		人	1	20,470	20,470	
普通作業員(B)	(夜間)	人	1	30,700	30,700	
特殊作業員(A)		人	1	23,737	23,737	
特殊作業員(B)	(夜間)	人	1	35,605	35,605	
溶接工(A)		人	1	28,632	28,632	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
溶接工(B)	(夜間)					
		人	1	42,953	42,953	
植栽維持工						
		式	1		2,025,114	
剪定						
		式	1		7,431	
高木(A)	樹高3.0m以上 夏期 幹周30cm未満 歩道及び交通島					
		本	1	3,413	3,413	
高木(B)	樹高3.0m以上 冬期 幹周30cm未満 歩道及び交通島					
		本	1	2,900	2,900	
中低木(A)	球形 樹高100cm未満 歩道及び交通島					
		本	1	514.2	514	
中低木(B)	円筒形 樹高100cm未満 歩道及び交通島					
		本	1	237.9	237	
中木(A)	寄植刈込 歩道及び交通島					
		m2	1	226	226	
低木(A)	寄植刈込 歩道及び交通島					
		m2	1	141.8	141	
除草						
		式	1		1,874,935	
除草(A)	肩掛式 飛石防護有					
		m2	15,000	98.18	1,472,700	
抜根(A)	植込み地 歩道及び交通島					
		m2	1	132.6	132	
抜根(B)	芝生 歩道及び交通島					
		m2	1	166.5	166	
防草シート設置(A)	露出 固定ピンのみ 平面部(1:2.0 超)(手間のみ)					
		m2	1	575.5	575	

# 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)
防草シート設置(B)	露出 固定ピン・ワッシャー併用 平面部(1:2.0超)(手間のみ)	m2	1	752.1	752	
防草シート設置(C)	露出 固定ピンのみ 法面部(1:2.0以下)(手間のみ)	m2	1	712.8	712	
防草シート設置(D)	露出 固定ピン・ワッシャー併用 法面部(1:2.0以下)(手間のみ)	m2	1	898.6	898	
積込運搬(A)	2tダンプトラック 片道運転距離6.5km以下	m2	15,000	26.6	399,000	
処分費		式	1		142,748	
一般廃棄物処分[刈草](A)	刈草処分	t	1	16,471	16,471	
一般廃棄物処分[刈草](B)	刈草処分	t	1	16,471	16,471	
一般廃棄物処分[刈草](C)	刈草処分	t	1	19,216	19,216	
一般廃棄物処分[枝葉](A)	枝葉処分	t	1	16,471	16,471	
一般廃棄物処分[枝葉](B)	枝葉処分	t	1	16,471	16,471	
一般廃棄物処分[枝葉](C)	枝葉処分	t	1	19,216	19,216	
一般廃棄物処分[幹](A)	幹処分	t	1	19,216	19,216	
一般廃棄物処分[木くず](A)	木くず処分	t	1	19,216	19,216	
道路清掃工		式	1		190,942	

# 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)
側溝清掃工						
		式	1		1,528	
側溝人力清掃(A)	無蓋					
		m	1	446.3	446	
側溝人力清掃(B)	コンクリート蓋					
		m	1	1,082	1,082	
処分費						
		式	1		189,414	
一般廃棄物処分[可燃物](A)	可燃物処分					
		t	1	16,471	16,471	
一般廃棄物処分[可燃物](B)	可燃物処分					
		t	1	17,386	17,386	
一般廃棄物処分[可燃物](C)	可燃物処分					
		t	1	17,386	17,386	
一般廃棄物処分[可燃物](D)	可燃物処分					
		t	1	16,471	16,471	
一般廃棄物処分[不燃物](A)	不燃物処分					
		t	1	16,471	16,471	
一般廃棄物処分[不燃物](B)	不燃物処分					
		t	1	16,471	16,471	
一般廃棄物処分[廃プラスチック類](A)	廃プラスチック類処分					
		t	1	16,471	16,471	
一般廃棄物処分[廃プラスチック類](B)	廃プラスチック類処分					
		t	1	16,471	16,471	
動物処理(A)	5kg未満					
		体	1	3,660	3,660	
動物処理(B)	5kg以上15kg未満					
		体	1	4,575	4,575	

# 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)
動物処理(C)	15kg以上30kg未満	体	1	6,405	6,405	
動物処理(D)	30kg以上	体	1	8,235	8,235	
動物処理(E)	小動物 2kgまで	体	1	5,490	5,490	
動物処理(F)	猫・小型犬 8kgまで	体	1	10,980	10,980	
動物処理(G)	中型犬 18kgまで	体	1	16,471	16,471	
仮設工		式	1		72,080	
交通管理工		式	1		72,080	
交通誘導警備員A		人	1	15,666	15,666	
交通誘導警備員B		人	1	13,168	13,168	
交通誘導警備員A	(夜間)	人	1	23,499	23,499	
交通誘導警備員B	(夜間)	人	1	19,747	19,747	
道路修繕		式	1		17,298,936	
道路土工		式	1		62,014	
掘削工		式	1		62,014	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
床掘り(A)	土砂	m3	1	218.2	218	
埋戻し(A)	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1	1,719	1,719	
人力積込(A)	土砂	m3	1	2,866	2,866	
残土運搬(A)	4t 土砂 片道運搬距離7.0km以下 DID有	m3	10	2,038	20,380	
残土運搬(B)	2t 土砂 片道運搬距離6.5km以下 DID有	m3	1	3,891	3,891	
残土処分費(A)	土砂	m3	10	3,294	32,940	
舗装工		式	1		8,016,841	
路面切削工		式	1		126,923	
路面切削(A)	全面切削平均6cm以下	m2	1	483.7	483	
路面切削(B)	全面切削平均6~12cm以下	m2	1	540.6	540	
殻運搬(A)	10t As切削殻 片道運搬距離9.5km 以下 DID有	m3	50	1,658	82,900	
殻処分費(A)	As切削殻	m3	20	2,150	43,000	
路面切削工(夜間)		式	1		176,608	
路面切削(A)	全面切削平均6cm以下(夜間)	m2	1	567.8	567	

# 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)
路面切削(B)	全面切削平均6~12cm以下(夜間)	m2	1	641.5	641	
殻運搬(A)	10t As切削殻 片道運搬距離11.0km以下 DID有(夜間)	m3	50	2,218	110,900	
殻処分費(A)	As切削殻(夜間)	m3	20	3,225	64,500	
舗装版取壊工		式	1		87,470	
舗装版切断(A)	As t=15cm以下	m	100	538	53,800	
舗装版切断(B)	As t=15cmを超え30cm以下	m	3	1,297	3,891	
舗装版取壊し(人力)(A)	アスファルト舗装版 t=4cmを超え10cm以下	m2	1	4,345	4,345	
舗装版取壊し(機械)(A)	アスファルト舗装版 t=15cm以下	m2	100	168.9	16,890	
舗装版取壊し(機械)(B)	アスファルト舗装版 t=15cmを超え40cm以下	m2	1	476.8	476	
殻運搬(A)	2t As掘削殻 片道運搬距離6.5km以下 DID有	m3	1	5,058	5,058	
殻処分費[As](A)	As掘削殻	m3	1	3,010	3,010	
舗装版取壊工(夜間)		式	1		145,900	
舗装版切断(A)	As t=15cm以下(夜間)	m	100	688.8	68,880	
舗装版切断(B)	As t=15cmを超え30cm以下(夜間)	m	1	1,564	1,564	

# 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)
舗装版取壊し(人力)(A)	アスファルト舗装版 t=4cmを超え10cm以下(夜間)	m2	1	6,416	6,416	
舗装版取壊し(機械)(A)	アスファルト舗装版 t=15cm以下(夜間)	m2	100	237.9	23,790	
舗装版取壊し(機械)(B)	アスファルト舗装版 t=15cmを超え40cm以下(夜間)	m2	50	648.9	32,445	
殻運搬(A)	2t As掘削殻 片道運搬距離11.0km以下 DID有(夜間)	m3	1	9,580	9,580	
殻処分費[As](A)	As掘削殻(夜間)	m3	1	3,225	3,225	
アスファルト舗装補修工		式	1		819,480	
クラック充填(A)	クラック充填(手間のみ)	m	1,600	246	393,600	
クラック処理材(A)	ゴム系アスファルト(材料)	kg	100	3,934	393,400	
クラック防止シート(A)	W=300(材料)	m	100	324.8	32,480	
アスファルト舗装補修工(夜間)		式	1		184,500	
クラック充填(A)	クラック充填(手間のみ)(夜間)	m	500	369	184,500	
舗装打換え工		式	1		1,660,419	
不陸整正(A)	補足材無	m2	1	110.7	110	
下層路盤(A)	再生クラックジャラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	1	447.3	447	

# 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)
上層路盤(A)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	500	643.4	321,700	
基層(A)	再生粗粒度アスコン(20) t=50mm	m2	1	1,862	1,862	
表層(A)	再生密粒度アスコン(20) t=50mm	m2	700	1,909	1,336,300	
舗装打換え工(夜間)		式	1		1,494,021	
不陸整正(A)	補足材無(夜間)	m2	30	148.1	4,443	
基層(A)	再生粗粒度アスコン(20) t=50mm(夜間)	m2	1	2,078	2,078	
表層(A)	再生密粒度アスコン(20) t=50mm(夜間)	m2	700	2,125	1,487,500	
車道舗装工		式	1		1,415,096	
上層路盤(人力)(A)	再生As安定処理(25) 仕上り厚 100mm 1.4m未満	m2	1	4,036	4,036	
基層(人力)(A)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	1	2,488	2,488	
表層(人力)(A)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	1	2,250	2,250	
表層(人力)(B)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	1	2,533	2,533	
基層(機械)(A)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超	m2	1	1,595	1,595	
基層(機械)(B)	改質As粗粒II型(20)DS5000 舗装厚50mm 3.0m超	m2	1	1,953	1,953	

# 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)
表層(機械)(A)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超	m2	1	1,641	1,641	
表層(機械)(B)	密粒改質Ⅱ型(20) 目標DS≥5000 舗装厚50mm 3.0m超	m2	700	1,998	1,398,600	
車道舗装工(夜間)		式	1		1,509,556	
表層(人力)(A)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50 mm以下)(夜間)	m2	1	3,132	3,132	
基層(機械)(A)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超(夜間)	m2	1	1,740	1,740	
基層(機械)(B)	改質As粗粒Ⅱ型(20)DS5000 舗装 厚50mm 3.0m超(夜間)	m2	1	2,098	2,098	
表層(機械)(A)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超(夜間)	m2	1	1,786	1,786	
表層(機械)(B)	密粒改質Ⅱ型(20) 目標DS≥5000 舗装厚50mm 3.0m超(夜間)	m2	700	2,144	1,500,800	
歩道部舗装工		式	1		26,577	
路盤(A)	再生クラッシュ RC-30 仕上り厚100m m	m2	1	769.5	769	
表層(人力)(A)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50 mm以下)	m2	1	2,205	2,205	
表層(人力)(B)	透水性アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m 未満(1層当り平均仕上り厚50mm以 下)	m2	10	2,204	22,040	
表層(機械)(A)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m以上	m2	1	1,563	1,563	
歩道部舗装工(夜間)		式	1		52,890	

# 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)
表層(機械)(A)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m以上(夜間)	m <sup>2</sup>	30	1,763	52,890	
区画線工		式	1		276,041	
区画線(A)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	m	900	303.3	272,970	
区画線(B)	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	m	1	532.9	532	
区画線(C)	溶融式手動 セグラ 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	m	1	586.8	586	
区画線(D)	溶融式手動 セグラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	m	1	767.2	767	
区画線(E)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白	m	1	684.3	684	
区画線消去	幅15cm換算 削り取り式	m	1	502.5	502	
区画線工(夜間)		式	1		41,360	
区画線(A)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白(夜間)	m	100	381.1	38,110	
区画線(B)	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白(夜間)	m	1	658.3	658	
区画線(C)	溶融式手動 セグラ 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白(夜間)	m	1	735.9	735	
区画線(D)	溶融式手動 セグラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白(夜間)	m	1	940	940	
区画線(E)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白(夜間)	m	1	917	917	

# 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)
道路構造物設置工		式	1		375,539	
道路構造物設置工		式	1		375,539	
掘削(人力)(A)	土砂	m3	1	5,321	5,321	
掘削(機械)(A)	土砂 山積0.28n3(平積0.2m3)	m3	10	1,078	10,780	
埋戻し(人力)(A)	土砂	m3	1	4,912	4,912	
コンクリート打設(A)	18-8-40(高炉) 小型構造物 人力打設	m3	5	36,648	183,240	
型枠(A)	均しコンクリート	m2	5	4,389	21,945	
鉄筋加工・組立(A)	SD345 D13	t	1	149,341	149,341	
排水構造物工		式	1		96,921	
側溝工		式	1		10,494	
U型側溝設置(A)	300×300×600	m	1	7,754	7,754	
U型側溝撤去(A)	300×300×600 再利用撤去	m	1	2,740	2,740	
蓋版工		式	1		74,294	
鋼製蓋版設置(A)	40kg/枚以下(手間のみ)	枚	10	322.1	3,221	

# 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)
鋼製蓋版設置(B)	40kg/枚~170kg/枚以下(手間のみ)	枚	10	764	7,640	
鋼製蓋版(A)	300用 L=1000 T-14・6 ボルト固定 すべり止め付 細目(材料)	枚	1	30,197	30,197	
鋼製蓋版(B)	300用 L=1000 T-25 ボルト固定 すべり止め付 並目(材料)	枚	1	27,635	27,635	
鋼製蓋版撤去(A)	40kg/枚以下 再利用撤去	枚	10	199.7	1,997	
鋼製蓋版撤去(B)	40kg/枚~170kg/枚以下 再利用撤去	枚	1	473.7	473	
コンクリート蓋設置(A)	400用 51.2cm×11cm×50cm	枚	1	2,658	2,658	
コンクリート蓋撤去(A)	400用 51.2cm×11cm×50cm 再利用撤去	枚	1	473.7	473	
管渠工		式	1		12,133	
管渠設置(A)	ビュ-ム管 φ300	m	1	10,340	10,340	
塩化ビニール管(A)	VU-200(材料)	m	1	1,793	1,793	
標識工		式	1		347,489	
標識工		式	1		347,489	
距離標設置(A)	km標 ハ° 標式(アンカ-固定)(手間のみ)	基	1	2,324	2,324	
距離標設置(B)	km標 ハ° 標式(土中埋込)(手間のみ)	基	1	4,749	4,749	

# 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)
距離標撤去(A)	パネル式(アンカー固定)					
		基	1	902.6	902	
距離標撤去(B)	パネル式(土中埋込)					
		基	1	1,874	1,874	
距離標(A)	NK2-1型 km標 (材料)					
		基	1	162,884	162,884	
距離標基礎ブロック(A)	コンクリート基礎ブロック 500×500×500 (材料)					
		基	1	6,314	6,314	
標識柱設置(A)	単柱 基礎込 (手間のみ)					
		基	1	20,680	20,680	
標識柱撤去(A)	単柱 基礎込					
		基	1	14,732	14,732	
標識板設置(A)	警戒・規制・指示・路線番号標識 (手間のみ)					
		基	10	3,568	35,680	
標識板撤去(A)	警戒・規制・指示・路線番号標識					
		基	10	2,086	20,860	
標識柱(A)	φ76.3×4.2 メッキ (材料)					
		m	10	6,185	61,850	
標識柱(B)	φ60.5×2.3 メッキ+静電粉体塗装 (材料)					
		m	5	2,928	14,640	
道路付属施設工						
		式	1		1,379,767	
境界工						
		式	1		26,694	
境界ブロック設置(A)	50kg未満 600mm以下 (手間のみ)					
		m	1	2,885	2,885	
境界ブロック撤去(A)	処分					
		m	1	660.2	660	

# 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)
境界ブロック撤去(B)	再利用					
		m	3	1,220	3,660	
境界ブロック(A)	歩車道B 片面R (材料)					
		m	10	1,736	17,360	
境界ブロック(B)	歩車道B 両面R (材料)					
		m	1	2,129	2,129	
防護柵工						
		式	1		1,262,965	
カーブレール設置(A)	路側用 2m レールのみ (手間のみ)					
		m	100	750.3	75,030	
カーブレール設置(B)	路側用 4m レールのみ (手間のみ)					
		m	100	750.3	75,030	
カーブレール撤去(A)	路側用 2m レールのみ					
		m	10	585.6	5,856	
カーブレール撤去(B)	路側用 4m レールのみ					
		m	10	585.6	5,856	
カーブレール支柱設置(A)	路側用 土中 (手間のみ)					
		本	10	2,635	26,350	
カーブレール支柱設置(B)	路側用 Co建込 (手間のみ)					
		本	10	3,221	32,210	
カーブレール支柱撤去(A)	路側用 土中					
		本	1	2,452	2,452	
カーブレール支柱撤去(B)	路側用 Co建込					
		本	1	1,702	1,702	
レール曲げ加工	B種					
		枚	1	2,132	2,132	
レール(A)	A種 2m メッキ (材料)					
		枚	1	15,556	15,556	

# 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)
レール(B)	A種 4m メッキ (材料)	枚	10	29,008	290,080	
レール(C)	B種 2m メッキ (材料)	枚	1	11,255	11,255	
レール(D)	B種 4m メッキ (材料)	枚	10	20,955	209,550	
レール(E)	A種 2m 景観色 (材料)	枚	1	20,772	20,772	
レール(F)	A種 4m 景観色 (材料)	枚	1	38,433	38,433	
レール(G)	B種 2m 景観色 (材料)	枚	1	15,107	15,107	
レール(H)	B種 4m 景観色 (材料)	枚	1	28,010	28,010	
袖レール(A)	A種 0.5m メッキ (材料)	枚	1	6,918	6,918	
袖レール(B)	B種 0.5m メッキ (材料)	枚	10	6,442	64,420	
袖レール(C)	A種 0.5m 景観色 (材料)	枚	1	9,663	9,663	
袖レール(D)	B種 0.5m 景観色 (材料)	枚	1	6,478	6,478	
カトレール支柱(A)	A-2B メッキ (材料)	本	1	7,723	7,723	
カトレール支柱(B)	A-4E メッキ (材料)	本	1	16,288	16,288	
カトレール支柱(C)	B-2B メッキ (材料)	本	1	6,314	6,314	

# 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(D)	B-4E メッキ(材料)	本	1	12,353	12,353	
ガードレール支柱(E)	A-2B 景観色(材料)	本	1	10,386	10,386	
ガードレール支柱(F)	A-4E 景観色(材料)	本	1	21,806	21,806	
ガードレール支柱(G)	B-2B 景観色(材料)	本	1	8,382	8,382	
ガードレール支柱(H)	B-4E 景観色(材料)	本	1	16,480	16,480	
支柱キャップ(A)	樹脂製 φ139.8 白(材料)	個	1	539.8	539	
支柱キャップ(B)	樹脂製 φ114.3 白(材料)	個	1	475.8	475	
支柱キャップ(C)	樹脂製 φ139.8 景観色(材料)	個	1	613.1	613	
支柱キャップ(D)	樹脂製 φ114.3 景観色(材料)	個	1	549	549	
フラケット(A)	4.5×70×300 メッキ(材料)	個	1	680.8	680	
ボルト・ナット(A)	M20×170 メッキ(材料)	本	1	446.5	446	
ボルト・ナット(B)	M20×145 メッキ(材料)	本	1	417.2	417	
ボルト・ナット(C)	M16×35 メッキ(材料)	本	1	255.3	255	
コンクリート基礎(A)	300×300×300(材料)	基	1	1,235	1,235	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
ガードパイプ設置(A)	コンクリート建込(手間のみ)					
		m	1	2,772	2,772	
ガードパイプ撤去(A)	コンクリート建込					
		m	1	1,564	1,564	
ヒームパイプ(A)	B種 4m メッキ(材料)					
		本	1	7,284	7,284	
ヒームパイプ(B)	B種 2m メッキ(材料)					
		本	1	3,596	3,596	
ガードパイプ支柱(A)	Bp-2B メッキ(材料)					
		本	1	6,918	6,918	
転落(横断)防止柵設置(A)	プレキャストコンクリートブロック建込用 門型 (手間のみ)					
		m	1	2,113	2,113	
転落(横断)防止柵設置(B)	コンクリート建込用 門型(手間のみ)					
		m	1	828.1	828	
転落(横断)防止柵撤去(A)	プレキャストコンクリートブロック建込用 門型					
		m	1	466.6	466	
転落(横断)防止柵撤去(B)	コンクリート建込用 門型					
		m	5	443.8	2,219	
立入防止柵設置(A)	H=1.8m メッキ コンクリート基礎					
		m	10	9,736	97,360	
立入防止柵設置(B)	H=1.5m メッキ コンクリート基礎					
		m	10	8,611	86,110	
基礎ブロック設置(A)	300×300×300					
		個	1	3,934	3,934	
付属物設置工						
		式	1		90,108	
視線誘導標設置(A)	φ100 両面 防護柵用バンド式 メッキ					
		本	1	4,721	4,721	

# 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(B)	φ100 両面 コンクリート建込用 支柱φ34 メッキ	本	1	4,968	4,968	
視線誘導標設置(C)	φ300 片面 コンクリート建込用 支柱φ60.5 メッキ	本	1	12,198	12,198	
車線誘導標設置(A)	本体径φ80 ヘース径φ250 高さ650mm 固定式(貼付式)	本	1	18,667	18,667	
視線誘導標撤去(A)	土中用	本	1	820.8	820	
視線誘導標撤去(B)	コンクリート建込用	本	1	193.9	193	
視線誘導標撤去(C)	防護柵用	本	1	409	409	
車線分離標(A)	H=800 固定貼付式 (材料)	本	1	18,393	18,393	
車線分離標(B)	H=650 固定貼付式 (材料)	本	1	16,379	16,379	
車線分離標(C)	H=400 固定貼付式 (材料)	本	1	13,360	13,360	
復旧処理工		式	1		6,260,086	
復旧処理作業工		式	1		3,530,912	
再生クラッシュアン(A)	RC-40 (材料)	m3	1	1,692	1,692	
再生クラッシュアン(B)	RC-30 (材料)	m3	1	1,692	1,692	
砂(A)	コンクリート用骨材 洗い 細目 (材料)	m3	1	4,438	4,438	

# 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)
生コンクリート(A)	18-8-25(高炉) (材料)	m3	1	23,151	23,151	
生コンクリート(B)	24-12-25(高炉) (材料)	m3	1	23,517	23,517	
断面補修材(A)	ポ リマーセメントモルタル (材料)	kg	1	239.7	239	
超速硬コンクリート(A)	3h圧縮強度 24N/mm2 (材料)	m3	1	228,770	228,770	
常温合材(A)	全天候型 (材料)	kg	1,000	96.99	96,990	
加熱合材(A)	再生細粒度アスコン(13) (材料)	t	1	11,713	11,713	
加熱合材(B)	再生密粒度アスコン(13) (材料)	t	1	11,255	11,255	
加熱合材(C)	再生密粒度アスコン(20) (材料)	t	10	11,255	112,550	
加熱合材(D)	再生粗粒度アスコン(20) (材料)	t	1	10,889	10,889	
加熱合材(E)	改質As密粒II型(20)DS3000 (材料)	t	1	14,092	14,092	
アスファルト乳剤(A)	PK-3 プ ライムコート (材料)	L	1	94.25	94	
アスファルト乳剤(B)	PK-4 タックコート (材料)	L	1	94.25	94	
超速硬路面補修材(A)	常温硬化型アスコン (材料)	kg	1	91.5	91	
超速硬路面補修材(B)	コンクリート用 メタクリル樹脂モルタル (材料)	kg	100	791.5	79,150	

# 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)
超速硬路面補修材(C)	アスファルト用 マタクリル樹脂モルタル (材料)	kg	1	791.5	791	
油吸着材(A)	油・液体吸着材 (材料)	kg	10	466.6	4,666	
油吸着マット(A)	50×50×4 (材料)	枚	10	280	2,800	
型枠材(A)	型枠用合板 (材料)	m2	1	1,027	1,027	
クッションパッド(A)	φ580×820 (材料)	個	1	32,668	32,668	
角型クッションパッド(A)	A型 900×900×900 (材料)	個	1	100,658	100,658	
角型クッションパッド(B)	B型・C型 450×900×900 (材料)	個	1	73,572	73,572	
路面クラック処理材(A)	加熱注入式ひびわれ補修材 (材料)	kg	250	411.7	102,925	
セメント(A)	普通ポルトランドセメント (材料)	kg	100	22.32	2,232	
モルタル(A)	超速硬モルタル (材料)	kg	20	268.1	5,362	
草刈り機	肩掛け式 カッター径230mm (賃料)	日	1	915	915	
チェーンソー	エンジン式 300～400mm 刃付き (賃料)	日	1	1,509	1,509	
草刈り刃	肩掛け式(3枚1組) (材料)	組	1	1,345	1,345	
混合油	1:20 (燃料)	L	1	164.7	164	

# 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)
タンク及びランマ	質量60～80kg (賃料)	日	1	436.4	436	
小型バックホウ運転(A)	山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	時間	6	6,238	37,428	
振動ロー運転(A)	3.0～4.0t	時間	4	8,454	33,816	
高所作業車運転(A)	トラック架装フレーム型 作業床高12m	時間	5	7,748	38,740	
ダンプトラック運転(A)	2t積級	時間	1	5,177	5,177	
ダンプトラック運転(B)	4t積級	時間	1	5,920	5,920	
トラック(クレーン装置付)運転(A)	2t積2.9t吊	時間	24	5,983	143,592	
トラック(クレーン装置付)運転(B)	4t積2.9t吊	時間	6	6,622	39,732	
ラフテレンクレーン運転(A)	油圧伸縮シブ型 16t吊	時間	10	10,715	107,150	
連絡車運転(A)	ライトバン 1500cc	時間	15	6,362	95,430	
交通規制車運転(A)	標識車 LED標示型	時間	20	9,443	188,860	
普通作業員		人	20	20,470	409,400	
特殊作業員		人	20	23,737	474,740	
特殊運転手		人	20	24,121	482,420	

# 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)
土木一般世話役						
		人	20	25,851	517,020	
復旧処理作業工(夜間)						
		式	1		2,729,174	
小型バックホウ運転(A)	山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ) (夜間)					
		時間	6	8,168	49,008	
振動ローザ運転(A)	3.0～4.0t (夜間)					
		時間	4	11,475	45,900	
高所作業車運転(A)	トラック架装フレーム型 作業床高12m (夜間)					
		時間	5	10,166	50,830	
ダンプトラック運転(A)	2t積級 (夜間)					
		時間	1	7,047	7,047	
ダンプトラック運転(B)	4t積級 (夜間)					
		時間	1	7,790	7,790	
トラック(クレーン装置付)運転(A)	2t積2.9t吊 (夜間)					
		時間	6	8,033	48,198	
トラック(クレーン装置付)運転(B)	4t積2.9t吊 (夜間)					
		時間	6	8,672	52,032	
ラフテレンクレーン運転(A)	油圧伸縮シブ型 16t吊 (夜間)					
		時間	1	12,765	12,765	
連絡車運転(A)	ライトバン 1500cc (夜間)					
		時間	4	9,112	36,448	
交通規制車運転(A)	標識車 LED標示型 (夜間)					
		時間	20	11,749	234,980	
普通作業員	(夜間)					
		人	20	30,700	614,000	
特殊作業員	(夜間)					
		人	20	35,605	712,100	

# 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)
特殊運転手	(夜間)					
		人	13	36,182	470,366	
土木一般世話役	(夜間)					
		人	10	38,771	387,710	
構造物撤去工						
		式	1		232,210	
構造物取壊し工						
		式	1		232,210	
コンクリート構造物取壊し(A)	無筋構造物 人力					
		m3	1	28,815	28,815	
コンクリート構造物取壊し(B)	鉄筋構造物 人力					
		m3	1	48,846	48,846	
コンクリート構造物取壊し(C)	無筋構造物 機械					
		m3	1	7,097	7,097	
コンクリート構造物取壊し(D)	鉄筋構造物 機械					
		m3	1	14,403	14,403	
コンクリート削孔(A)	10 ≤ φ < 30 30mm ≤ 削孔長 < 200mm					
		孔	58	570.5	33,089	
コンクリート削孔(B)	64 ≤ φ < 77 200mm ≤ 削孔長 < 400mm					
		孔	10	5,681	56,810	
コンクリート削孔(C)	77 ≤ φ < 90 200mm ≤ 削孔長 < 400mm					
		孔	1	5,837	5,837	
コンクリート削孔(D)	90 ≤ φ < 100 200mm ≤ 削孔長 < 400mm					
		孔	1	6,074	6,074	
コンクリート削孔(E)	128 ≤ φ < 160 200mm ≤ 削孔長 ≤ 400mm					
		孔	1	6,985	6,985	
コンクリート削孔(F)	180 ≤ φ ≤ 200 200mm ≤ 削孔長 ≤ 400mm					
		孔	1	8,135	8,135	

# 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)
人力積込(A)	コンクリート殻	m3	1	4,093	4,093	
殻運搬(A)	10t 無筋Co殻 片道運搬距離8.0km 以下 DID有	m3	1	1,597	1,597	
殻運搬(B)	10t 鉄筋Co殻 片道運搬距離8.0km 以下 DID有	m3	1	1,984	1,984	
殻処分費[無筋Co](A)	無筋Co殻	m3	1	3,870	3,870	
殻処分費[鉄筋Co](A)	鉄筋Co殻	m3	1	4,575	4,575	
仮設工		式	1		528,069	
交通管理工		式	1		528,069	
交通誘導警備員A		人	10	15,666	156,660	
交通誘導警備員B		人	10	13,168	131,680	
交通誘導警備員A	(夜間)	人	6	23,499	140,994	
交通誘導警備員B	(夜間)	人	5	19,747	98,735	
雪寒		式	1		3,820,547	
除雪工		式	1		3,460,147	
一般除雪工(A)		式	1		236,092	

# 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)
除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機無し】					
		時間	5	22,007	110,035	
除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機有り】					
		時間	1	16,938	16,938	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機無し】					
		時間	5	19,033	95,165	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機有り】					
		時間	1	13,954	13,954	
一般除雪工(B)						
		式	1		72,372	
除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機無し】					
		時間	1	22,108	22,108	
除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機有り】					
		時間	1	17,057	17,057	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機無し】					
		時間	1	19,134	19,134	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機有り】					
		時間	1	14,073	14,073	
一般除雪工(C)						
		式	1		253,949	
除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機無し】					
		時間	5	23,627	118,135	
除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機有り】					
		時間	1	17,789	17,789	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機無し】					
		時間	5	20,644	103,220	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機有り】					
		時間	1	14,805	14,805	

# 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)
一般除雪工(D)						
		式	1		72,372	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ	【借上】3.7m級【待機無し】					
		時間	1	22,108	22,108	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ	【借上】3.7m級【待機有り】					
		時間	1	17,057	17,057	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ	【借上】3.1m級【待機無し】					
		時間	1	19,134	19,134	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ	【借上】3.1m級【待機有り】					
		時間	1	14,073	14,073	
凍結防止工(A)						
		式	1		304,523	
凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾞﾗｯﾌﾟ付【待機無し】					
		時間	10	14,778	147,780	
凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾞﾗｯﾌﾟ付【待機有り】					
		時間	1	9,461	9,461	
凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632)乾式 4t級 4 ×4 P【待機無し】					
		時間	10	13,872	138,720	
凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632)乾式 4t級 4 ×4 P【待機有り】					
		時間	1	8,562	8,562	
凍結防止工(B)						
		式	1		313,273	
凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾞﾗｯﾌﾟ付【待機無し】					
		時間	10	15,190	151,900	
凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾞﾗｯﾌﾟ付【待機有り】					
		時間	1	9,672	9,672	
凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632)乾式 4t級 4 ×4 P【待機無し】					
		時間	10	14,293	142,930	

# 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)
凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機有り】	時間	1	8,771	8,771	
凍結防止工(C)		式	1		1,298,162	
凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾞﾗｯｸ付【待機無し】	時間	40	16,434	657,360	
凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾞﾗｯｸ付【待機有り】	時間	1	10,294	10,294	
凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機無し】	時間	40	15,528	621,120	
凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機有り】	時間	1	9,388	9,388	
凍結防止工(D)		式	1		313,273	
凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾞﾗｯｸ付【待機無し】	時間	10	15,190	151,900	
凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾞﾗｯｸ付【待機有り】	時間	1	9,672	9,672	
凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機無し】	時間	10	14,293	142,930	
凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機有り】	時間	1	8,771	8,771	
凍結防止工		式	1		0	
凍結防止剤【支給品】	凍結融解剤 25kg入り	t	1	0	0	
凍結防止剤【支給品】	凍結融解剤 500kg入り	t	5	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)
凍結防止剤【支給品】	塩化ナトリウム 1000kg入り	t	50	0	0	
安全処理工		式	1		33,947	
普通作業員(A)		時間	10	2,558	25,580	
普通作業員(B)		時間	1	2,702	2,702	
普通作業員(C)		時間	1	2,963	2,963	
普通作業員(D)		時間	1	2,702	2,702	
雪道巡回工		式	1		56,270	
ライトバン運転(A)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機無し】	時間	1	6,844	6,844	
ライトバン運転(B)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機無し】	時間	1	6,781	6,781	
ライトバン運転(C)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機無し】	時間	1	7,729	7,729	
ライトバン運転(D)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機無し】	時間	1	6,781	6,781	
ライトバン運転(A)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機有り】	時間	1	6,844	6,844	
ライトバン運転(B)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機有り】	時間	1	6,781	6,781	
ライトバン運転(C)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機有り】	時間	1	7,729	7,729	

# 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)
ライトバン運転(D)	【借上】1500CC 運転手 世話役【 待機有り】	時間	1	6,781	6,781	
待機費		式	1		505,914	
世話役(A)		時間	10	3,231	32,310	
世話役(B)		時間	10	3,102	31,020	
世話役(C)		時間	10	3,696	36,960	
世話役(D)		時間	10	3,102	31,020	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞｰ(A)	運転手 助手	時間	1	5,572	5,572	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞｰ(B)	運転手 助手	時間	1	5,691	5,691	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞｰ(C)	運転手 助手	時間	1	6,425	6,425	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞｰ(D)	運転手 助手	時間	1	5,691	5,691	
凍結防止剤散布車(A)	運転手 助手	時間	10	5,309	53,090	
凍結防止剤散布車(B)	運転手 助手	時間	10	5,518	55,180	
凍結防止剤散布車(C)	運転手 助手	時間	10	6,133	61,330	
凍結防止剤散布車(D)	運転手 助手	時間	10	5,518	55,180	

# 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)
ライトバソン(A)	運転手					
		時間	10	2,750	27,500	
ライトバソン(B)	運転手					
		時間	10	2,816	28,160	
ライトバソン(C)	運転手					
		時間	10	3,170	31,700	
ライトバソン(D)	運転手					
		時間	10	2,816	28,160	
普通作業員(A)						
		時間	1	2,558	2,558	
普通作業員(B)						
		時間	1	2,702	2,702	
普通作業員(C)						
		時間	1	2,963	2,963	
普通作業員(D)						
		時間	1	2,702	2,702	
仮設工						
		式	1		360,400	
交通管理工						
		式	1		360,400	
交通誘導警備員A						
		人	5	15,666	78,330	
交通誘導警備員B						
		人	5	13,168	65,840	
交通誘導警備員A	(夜間)					
		人	5	23,499	117,495	
交通誘導警備員B	(夜間)					
		人	5	19,747	98,735	

# 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)
直接工事費		式	1		50,881,217	
共通仮設費		式	1		5,257,409	
共通仮設費		式	1		123,810	
運搬費		式	1		123,810	
建設機械運搬費		式	1		123,810	
共通仮設費(率計上)		式	1		5,133,599	
純工事費		式	1		56,138,626	
現場管理費		式	1		26,597,718	
工事原価		式	1		82,736,344	
一般管理費等		式	1		14,353,656	
工事価格		式	1		97,090,000	
消費税相当額		式	1		9,709,000	
工事費計		式	1		106,799,000	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路維持						
		式	1		29,761,734	
巡視・巡回工						
		式	1		9,404,691	
道路巡回工						
		式	1		9,404,691	
巡視(A)	一般運転手 土木一般世話役					
		回	183	47,849	8,756,367	
巡視(B)	一般運転手 土木一般世話役 (夜間)					
		回	1	71,778	71,778	
巡視(C)	一般運転手 土木一般世話役					
		時間	1	5,981	5,981	
巡視(D)	一般運転手 土木一般世話役 (夜間)					
		時間	1	8,972	8,972	
巡視(E)	一般運転手					
		回	1	22,007	22,007	
巡視(F)	一般運転手					
		時間	1	2,750	2,750	
巡視(G)	一般運転手 (夜間)					
		時間	1	4,126	4,126	
緊急巡視(A)	一般運転手 土木一般世話役					
		回	1	47,849	47,849	
緊急巡視(B)	一般運転手 土木一般世話役					
		時間	1	5,981	5,981	
緊急巡視(C)	一般運転手 土木一般世話役 (夜間)					
		時間	1	8,972	8,972	
車両管理費(燃料費)	ガソリン					
		L	2,000	168.3	336,600	

# 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)
任意保険料	セト保険(対人・対物・搭乗者・車両) 滋賀800す4172	ヶ月	12	11,109	133,308	
巡回整備工		式	1		17,818,866	
巡回整備工		式	1		17,818,866	
巡回整備(A)	標識車 貸与	日	243	73,142	17,773,506	
巡回整備(B)	トラック2.0t積 持込	時間	1	9,278	9,278	
巡回整備(C)	トラック2.0t積 持込(夜間)	時間	1	13,534	13,534	
標識車運転(A)	標識車 起伏LED 貸与	時間	1	9,143	9,143	
標識車運転(B)	標識車 起伏LED 貸与(夜間)	時間	1	13,405	13,405	
緊急処理工		式	1		250,041	
緊急処理作業工		式	1		250,041	
土のう設置(A)	620×480 中詰材料含まず	袋	1	629.5	629	
土のう撤去(A)	620×480	袋	1	245.6	245	
土のう袋(A)	620×480 (材料)	袋	1	15.55	15	
大型土のう設置(A)	φ110cm×110cm (手間のみ)	袋	1	1,384	1,384	

# 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)
大型土のう製作(A)	φ110cm×110cm 中詰材料含まず					
		袋	1	3,071	3,071	
ダンプトラック運転(A)	2t積級					
		時間	1	5,177	5,177	
ダンプトラック運転(B)	2t積級(夜間)					
		時間	1	7,047	7,047	
ダンプトラック運転(C)	4t積級					
		時間	1	5,920	5,920	
ダンプトラック運転(D)	4t積級(夜間)					
		時間	1	7,790	7,790	
連絡車運転(A)	ライトバン					
		時間	1	6,362	6,362	
連絡車運転(B)	ライトバン(夜間)					
		時間	1	9,112	9,112	
交通規制車運転(A)	標識車 LED標示型					
		時間	1	9,443	9,443	
交通規制車運転(B)	標識車 LED標示型(夜間)					
		時間	1	11,749	11,749	
普通作業員(A)						
		人	1	20,470	20,470	
普通作業員(B)	(夜間)					
		人	1	30,700	30,700	
特殊作業員(A)						
		人	1	23,737	23,737	
特殊作業員(B)	(夜間)					
		人	1	35,605	35,605	
溶接工(A)						
		人	1	28,632	28,632	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
溶接工(B)	(夜間)					
		人	1	42,953	42,953	
植栽維持工						
		式	1		2,025,114	
剪定						
		式	1		7,431	
高木(A)	樹高3.0m以上 夏期 幹周30cm未満 歩道及び交通島					
		本	1	3,413	3,413	
高木(B)	樹高3.0m以上 冬期 幹周30cm未満 歩道及び交通島					
		本	1	2,900	2,900	
中低木(A)	球形 樹高100cm未満 歩道及び交通島					
		本	1	514.2	514	
中低木(B)	円筒形 樹高100cm未満 歩道及び交通島					
		本	1	237.9	237	
中木(A)	寄植刈込 歩道及び交通島					
		m2	1	226	226	
低木(A)	寄植刈込 歩道及び交通島					
		m2	1	141.8	141	
除草						
		式	1		1,874,935	
除草(A)	肩掛式 飛石防護有					
		m2	15,000	98.18	1,472,700	
抜根(A)	植込み地 歩道及び交通島					
		m2	1	132.6	132	
抜根(B)	芝生 歩道及び交通島					
		m2	1	166.5	166	
防草シート設置(A)	露出 固定ピンのみ 平面部(1:2.0 超)(手間のみ)					
		m2	1	575.5	575	

# 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)
防草シート設置(B)	露出 固定ピン・ワッシャー併用 平面部(1:2.0超)(手間のみ)	m2	1	752.1	752	
防草シート設置(C)	露出 固定ピンのみ 法面部(1:2.0以下)(手間のみ)	m2	1	712.8	712	
防草シート設置(D)	露出 固定ピン・ワッシャー併用 法面部(1:2.0以下)(手間のみ)	m2	1	898.6	898	
積込運搬(A)	2tダンプトラック 片道運転距離6.5km以下	m2	15,000	26.6	399,000	
処分費		式	1		142,748	
一般廃棄物処分[刈草](A)	刈草処分	t	1	16,471	16,471	
一般廃棄物処分[刈草](B)	刈草処分	t	1	16,471	16,471	
一般廃棄物処分[刈草](C)	刈草処分	t	1	19,216	19,216	
一般廃棄物処分[枝葉](A)	枝葉処分	t	1	16,471	16,471	
一般廃棄物処分[枝葉](B)	枝葉処分	t	1	16,471	16,471	
一般廃棄物処分[枝葉](C)	枝葉処分	t	1	19,216	19,216	
一般廃棄物処分[幹](A)	幹処分	t	1	19,216	19,216	
一般廃棄物処分[木くず](A)	木くず処分	t	1	19,216	19,216	
道路清掃工		式	1		190,942	

# 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)
側溝清掃工						
		式	1		1,528	
側溝人力清掃(A)	無蓋					
		m	1	446.3	446	
側溝人力清掃(B)	コンクリート蓋					
		m	1	1,082	1,082	
処分費						
		式	1		189,414	
一般廃棄物処分[可燃物](A)	可燃物処分					
		t	1	16,471	16,471	
一般廃棄物処分[可燃物](B)	可燃物処分					
		t	1	17,386	17,386	
一般廃棄物処分[可燃物](C)	可燃物処分					
		t	1	17,386	17,386	
一般廃棄物処分[可燃物](D)	可燃物処分					
		t	1	16,471	16,471	
一般廃棄物処分[不燃物](A)	不燃物処分					
		t	1	16,471	16,471	
一般廃棄物処分[不燃物](B)	不燃物処分					
		t	1	16,471	16,471	
一般廃棄物処分[廃プラスチック類](A)	廃プラスチック類処分					
		t	1	16,471	16,471	
一般廃棄物処分[廃プラスチック類](B)	廃プラスチック類処分					
		t	1	16,471	16,471	
動物処理(A)	5kg未満					
		体	1	3,660	3,660	
動物処理(B)	5kg以上15kg未満					
		体	1	4,575	4,575	

# 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)
動物処理(C)	15kg以上30kg未満	体	1	6,405	6,405	
動物処理(D)	30kg以上	体	1	8,235	8,235	
動物処理(E)	小動物 2kgまで	体	1	5,490	5,490	
動物処理(F)	猫・小型犬 8kgまで	体	1	10,980	10,980	
動物処理(G)	中型犬 18kgまで	体	1	16,471	16,471	
仮設工		式	1		72,080	
交通管理工		式	1		72,080	
交通誘導警備員A		人	1	15,666	15,666	
交通誘導警備員B		人	1	13,168	13,168	
交通誘導警備員A	(夜間)	人	1	23,499	23,499	
交通誘導警備員B	(夜間)	人	1	19,747	19,747	
道路修繕		式	1		17,298,936	
道路土工		式	1		62,014	
掘削工		式	1		62,014	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
床掘り(A)	土砂	m3	1	218.2	218	
埋戻し(A)	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1	1,719	1,719	
人力積込(A)	土砂	m3	1	2,866	2,866	
残土運搬(A)	4t 土砂 片道運搬距離7.0km以下 DID有	m3	10	2,038	20,380	
残土運搬(B)	2t 土砂 片道運搬距離6.5km以下 DID有	m3	1	3,891	3,891	
残土処分費(A)	土砂	m3	10	3,294	32,940	
舗装工		式	1		8,016,841	
路面切削工		式	1		126,923	
路面切削(A)	全面切削平均6cm以下	m2	1	483.7	483	
路面切削(B)	全面切削平均6~12cm以下	m2	1	540.6	540	
殻運搬(A)	10t As切削殻 片道運搬距離9.5km 以下 DID有	m3	50	1,658	82,900	
殻処分費(A)	As切削殻	m3	20	2,150	43,000	
路面切削工(夜間)		式	1		176,608	
路面切削(A)	全面切削平均6cm以下(夜間)	m2	1	567.8	567	

# 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)
路面切削(B)	全面切削平均6~12cm以下(夜間)	m2	1	641.5	641	
殻運搬(A)	10t As切削殻 片道運搬距離11.0km以下 DID有(夜間)	m3	50	2,218	110,900	
殻処分費(A)	As切削殻(夜間)	m3	20	3,225	64,500	
舗装版取壊工		式	1		87,470	
舗装版切断(A)	As t=15cm以下	m	100	538	53,800	
舗装版切断(B)	As t=15cmを超え30cm以下	m	3	1,297	3,891	
舗装版取壊し(人力)(A)	アスファルト舗装版 t=4cmを超え10cm以下	m2	1	4,345	4,345	
舗装版取壊し(機械)(A)	アスファルト舗装版 t=15cm以下	m2	100	168.9	16,890	
舗装版取壊し(機械)(B)	アスファルト舗装版 t=15cmを超え40cm以下	m2	1	476.8	476	
殻運搬(A)	2t As掘削殻 片道運搬距離6.5km以下 DID有	m3	1	5,058	5,058	
殻処分費[As](A)	As掘削殻	m3	1	3,010	3,010	
舗装版取壊工(夜間)		式	1		145,900	
舗装版切断(A)	As t=15cm以下(夜間)	m	100	688.8	68,880	
舗装版切断(B)	As t=15cmを超え30cm以下(夜間)	m	1	1,564	1,564	

# 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)
舗装版取壊し(人力)(A)	アスファルト舗装版 t=4cmを超え10cm以下(夜間)	m2	1	6,416	6,416	
舗装版取壊し(機械)(A)	アスファルト舗装版 t=15cm以下(夜間)	m2	100	237.9	23,790	
舗装版取壊し(機械)(B)	アスファルト舗装版 t=15cmを超え40cm以下(夜間)	m2	50	648.9	32,445	
殻運搬(A)	2t As掘削殻 片道運搬距離11.0km以下 DID有(夜間)	m3	1	9,580	9,580	
殻処分費[As](A)	As掘削殻(夜間)	m3	1	3,225	3,225	
アスファルト舗装補修工		式	1		819,480	
クラック充填(A)	クラック充填(手間のみ)	m	1,600	246	393,600	
クラック処理材(A)	ゴム系アスファルト(材料)	kg	100	3,934	393,400	
クラック防止シート(A)	W=300(材料)	m	100	324.8	32,480	
アスファルト舗装補修工(夜間)		式	1		184,500	
クラック充填(A)	クラック充填(手間のみ)(夜間)	m	500	369	184,500	
舗装打換え工		式	1		1,660,419	
不陸整正(A)	補足材無	m2	1	110.7	110	
下層路盤(A)	再生クラックジャン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	1	447.3	447	

# 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)
上層路盤(A)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	500	643.4	321,700	
基層(A)	再生粗粒度アスコン(20) t=50mm	m2	1	1,862	1,862	
表層(A)	再生密粒度アスコン(20) t=50mm	m2	700	1,909	1,336,300	
舗装打換え工(夜間)		式	1		1,494,021	
不陸整正(A)	補足材無(夜間)	m2	30	148.1	4,443	
基層(A)	再生粗粒度アスコン(20) t=50mm(夜間)	m2	1	2,078	2,078	
表層(A)	再生密粒度アスコン(20) t=50mm(夜間)	m2	700	2,125	1,487,500	
車道舗装工		式	1		1,415,096	
上層路盤(人力)(A)	再生As安定処理(25) 仕上り厚 100mm 1.4m未満	m2	1	4,036	4,036	
基層(人力)(A)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	1	2,488	2,488	
表層(人力)(A)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	1	2,250	2,250	
表層(人力)(B)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	1	2,533	2,533	
基層(機械)(A)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超	m2	1	1,595	1,595	
基層(機械)(B)	改質As粗粒II型(20)DS5000 舗装厚50mm 3.0m超	m2	1	1,953	1,953	

# 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)
表層(機械)(A)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超	m2	1	1,641	1,641	
表層(機械)(B)	密粒改質Ⅱ型(20) 目標DS≥5000 舗装厚50mm 3.0m超	m2	700	1,998	1,398,600	
車道舗装工(夜間)		式	1		1,509,556	
表層(人力)(A)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50 mm以下)(夜間)	m2	1	3,132	3,132	
基層(機械)(A)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超(夜間)	m2	1	1,740	1,740	
基層(機械)(B)	改質As粗粒Ⅱ型(20)DS5000 舗装 厚50mm 3.0m超(夜間)	m2	1	2,098	2,098	
表層(機械)(A)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 3.0m超(夜間)	m2	1	1,786	1,786	
表層(機械)(B)	密粒改質Ⅱ型(20) 目標DS≥5000 舗装厚50mm 3.0m超(夜間)	m2	700	2,144	1,500,800	
歩道部舗装工		式	1		26,577	
路盤(A)	再生クラッシュ RC-30 仕上り厚100m m	m2	1	769.5	769	
表層(人力)(A)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50 mm以下)	m2	1	2,205	2,205	
表層(人力)(B)	透水性アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m 未満(1層当り平均仕上り厚50mm以 下)	m2	10	2,204	22,040	
表層(機械)(A)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m以上	m2	1	1,563	1,563	
歩道部舗装工(夜間)		式	1		52,890	

# 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)
表層(機械)(A)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚40mm 1.4m以上(夜間)	m <sup>2</sup>	30	1,763	52,890	
区画線工		式	1		276,041	
区画線(A)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	m	900	303.3	272,970	
区画線(B)	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	m	1	532.9	532	
区画線(C)	溶融式手動 セグラ 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	m	1	586.8	586	
区画線(D)	溶融式手動 セグラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	m	1	767.2	767	
区画線(E)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白	m	1	684.3	684	
区画線消去	幅15cm換算 削り取り式	m	1	502.5	502	
区画線工(夜間)		式	1		41,360	
区画線(A)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白(夜間)	m	100	381.1	38,110	
区画線(B)	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白(夜間)	m	1	658.3	658	
区画線(C)	溶融式手動 セグラ 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白(夜間)	m	1	735.9	735	
区画線(D)	溶融式手動 セグラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白(夜間)	m	1	940	940	
区画線(E)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白(夜間)	m	1	917	917	

# 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)
道路構造物設置工		式	1		375,539	
道路構造物設置工		式	1		375,539	
掘削(人力)(A)	土砂	m3	1	5,321	5,321	
掘削(機械)(A)	土砂 山積0.28n3(平積0.2m3)	m3	10	1,078	10,780	
埋戻し(人力)(A)	土砂	m3	1	4,912	4,912	
コンクリート打設(A)	18-8-40(高炉) 小型構造物 人力打設	m3	5	36,648	183,240	
型枠(A)	均しコンクリート	m2	5	4,389	21,945	
鉄筋加工・組立(A)	SD345 D13	t	1	149,341	149,341	
排水構造物工		式	1		96,921	
側溝工		式	1		10,494	
U型側溝設置(A)	300×300×600	m	1	7,754	7,754	
U型側溝撤去(A)	300×300×600 再利用撤去	m	1	2,740	2,740	
蓋版工		式	1		74,294	
鋼製蓋版設置(A)	40kg/枚以下(手間のみ)	枚	10	322.1	3,221	

# 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)
鋼製蓋版設置(B)	40kg/枚~170kg/枚以下(手間のみ)	枚	10	764	7,640	
鋼製蓋版(A)	300用 L=1000 T-14・6 ボルト固定 すべり止め付 細目(材料)	枚	1	30,197	30,197	
鋼製蓋版(B)	300用 L=1000 T-25 ボルト固定 すべり止め付 並目(材料)	枚	1	27,635	27,635	
鋼製蓋版撤去(A)	40kg/枚以下 再利用撤去	枚	10	199.7	1,997	
鋼製蓋版撤去(B)	40kg/枚~170kg/枚以下 再利用撤去	枚	1	473.7	473	
コンクリート蓋設置(A)	400用 51.2cm×11cm×50cm	枚	1	2,658	2,658	
コンクリート蓋撤去(A)	400用 51.2cm×11cm×50cm 再利用撤去	枚	1	473.7	473	
管渠工		式	1		12,133	
管渠設置(A)	ビュ-ム管 φ300	m	1	10,340	10,340	
塩化ビニール管(A)	VU-200(材料)	m	1	1,793	1,793	
標識工		式	1		347,489	
標識工		式	1		347,489	
距離標設置(A)	km標 ハ° 礮式(アンカ-固定)(手間のみ)	基	1	2,324	2,324	
距離標設置(B)	km標 ハ° 礮式(土中埋込)(手間のみ)	基	1	4,749	4,749	

# 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)
距離標撤去(A)	パネル式(アンカー固定)					
		基	1	902.6	902	
距離標撤去(B)	パネル式(土中埋込)					
		基	1	1,874	1,874	
距離標(A)	NK2-1型 km標 (材料)					
		基	1	162,884	162,884	
距離標基礎ブロック(A)	コンクリート基礎ブロック 500×500×500 (材料)					
		基	1	6,314	6,314	
標識柱設置(A)	単柱 基礎込 (手間のみ)					
		基	1	20,680	20,680	
標識柱撤去(A)	単柱 基礎込					
		基	1	14,732	14,732	
標識板設置(A)	警戒・規制・指示・路線番号標識 (手間のみ)					
		基	10	3,568	35,680	
標識板撤去(A)	警戒・規制・指示・路線番号標識					
		基	10	2,086	20,860	
標識柱(A)	φ76.3×4.2 メッキ (材料)					
		m	10	6,185	61,850	
標識柱(B)	φ60.5×2.3 メッキ+静電粉体塗装 (材料)					
		m	5	2,928	14,640	
道路付属施設工						
		式	1		1,379,767	
境界工						
		式	1		26,694	
境界ブロック設置(A)	50kg未満 600mm以下 (手間のみ)					
		m	1	2,885	2,885	
境界ブロック撤去(A)	処分					
		m	1	660.2	660	

# 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)
境界ブロック撤去(B)	再利用					
		m	3	1,220	3,660	
境界ブロック(A)	歩車道B 片面R (材料)					
		m	10	1,736	17,360	
境界ブロック(B)	歩車道B 両面R (材料)					
		m	1	2,129	2,129	
防護柵工						
		式	1		1,262,965	
カーブレール設置(A)	路側用 2m レールのみ (手間のみ)					
		m	100	750.3	75,030	
カーブレール設置(B)	路側用 4m レールのみ (手間のみ)					
		m	100	750.3	75,030	
カーブレール撤去(A)	路側用 2m レールのみ					
		m	10	585.6	5,856	
カーブレール撤去(B)	路側用 4m レールのみ					
		m	10	585.6	5,856	
カーブレール支柱設置(A)	路側用 土中 (手間のみ)					
		本	10	2,635	26,350	
カーブレール支柱設置(B)	路側用 Co建込 (手間のみ)					
		本	10	3,221	32,210	
カーブレール支柱撤去(A)	路側用 土中					
		本	1	2,452	2,452	
カーブレール支柱撤去(B)	路側用 Co建込					
		本	1	1,702	1,702	
レール曲げ加工	B種					
		枚	1	2,132	2,132	
レール(A)	A種 2m メッキ (材料)					
		枚	1	15,556	15,556	

# 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)
レール(B)	A種 4m メッキ (材料)	枚	10	29,008	290,080	
レール(C)	B種 2m メッキ (材料)	枚	1	11,255	11,255	
レール(D)	B種 4m メッキ (材料)	枚	10	20,955	209,550	
レール(E)	A種 2m 景観色 (材料)	枚	1	20,772	20,772	
レール(F)	A種 4m 景観色 (材料)	枚	1	38,433	38,433	
レール(G)	B種 2m 景観色 (材料)	枚	1	15,107	15,107	
レール(H)	B種 4m 景観色 (材料)	枚	1	28,010	28,010	
袖レール(A)	A種 0.5m メッキ (材料)	枚	1	6,918	6,918	
袖レール(B)	B種 0.5m メッキ (材料)	枚	10	6,442	64,420	
袖レール(C)	A種 0.5m 景観色 (材料)	枚	1	9,663	9,663	
袖レール(D)	B種 0.5m 景観色 (材料)	枚	1	6,478	6,478	
カトレール支柱(A)	A-2B メッキ (材料)	本	1	7,723	7,723	
カトレール支柱(B)	A-4E メッキ (材料)	本	1	16,288	16,288	
カトレール支柱(C)	B-2B メッキ (材料)	本	1	6,314	6,314	

# 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(D)	B-4E メッキ(材料)	本	1	12,353	12,353	
ガードレール支柱(E)	A-2B 景観色(材料)	本	1	10,386	10,386	
ガードレール支柱(F)	A-4E 景観色(材料)	本	1	21,806	21,806	
ガードレール支柱(G)	B-2B 景観色(材料)	本	1	8,382	8,382	
ガードレール支柱(H)	B-4E 景観色(材料)	本	1	16,480	16,480	
支柱キャップ(A)	樹脂製 φ139.8 白(材料)	個	1	539.8	539	
支柱キャップ(B)	樹脂製 φ114.3 白(材料)	個	1	475.8	475	
支柱キャップ(C)	樹脂製 φ139.8 景観色(材料)	個	1	613.1	613	
支柱キャップ(D)	樹脂製 φ114.3 景観色(材料)	個	1	549	549	
フラケット(A)	4.5×70×300 メッキ(材料)	個	1	680.8	680	
ボルト・ナット(A)	M20×170 メッキ(材料)	本	1	446.5	446	
ボルト・ナット(B)	M20×145 メッキ(材料)	本	1	417.2	417	
ボルト・ナット(C)	M16×35 メッキ(材料)	本	1	255.3	255	
コンクリート基礎(A)	300×300×300(材料)	基	1	1,235	1,235	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
ガードパイプ設置(A)	コンクリート建込(手間のみ)					
		m	1	2,772	2,772	
ガードパイプ撤去(A)	コンクリート建込					
		m	1	1,564	1,564	
ヒールパイプ(A)	B種 4m メッキ(材料)					
		本	1	7,284	7,284	
ヒールパイプ(B)	B種 2m メッキ(材料)					
		本	1	3,596	3,596	
ガードパイプ支柱(A)	Bp-2B メッキ(材料)					
		本	1	6,918	6,918	
転落(横断)防止柵設置(A)	プレキャストコンクリートブロック建込用 門型 (手間のみ)					
		m	1	2,113	2,113	
転落(横断)防止柵設置(B)	コンクリート建込用 門型(手間のみ)					
		m	1	828.1	828	
転落(横断)防止柵撤去(A)	プレキャストコンクリートブロック建込用 門型					
		m	1	466.6	466	
転落(横断)防止柵撤去(B)	コンクリート建込用 門型					
		m	5	443.8	2,219	
立入防止柵設置(A)	H=1.8m メッキ コンクリート基礎					
		m	10	9,736	97,360	
立入防止柵設置(B)	H=1.5m メッキ コンクリート基礎					
		m	10	8,611	86,110	
基礎ブロック設置(A)	300×300×300					
		個	1	3,934	3,934	
付属物設置工						
		式	1		90,108	
視線誘導標設置(A)	φ100 両面 防護柵用バンド式 メッキ					
		本	1	4,721	4,721	

# 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(B)	φ100 両面 コンクリート建込用 支柱φ 34 メッキ	本	1	4,968	4,968	
視線誘導標設置(C)	φ300 片面 コンクリート建込用 支柱φ 60.5 メッキ	本	1	12,198	12,198	
車線誘導標設置(A)	本体径φ80 ヘース径φ250 高さ650 mm 固定式(貼付式)	本	1	18,667	18,667	
視線誘導標撤去(A)	土中用	本	1	820.8	820	
視線誘導標撤去(B)	コンクリート建込用	本	1	193.9	193	
視線誘導標撤去(C)	防護柵用	本	1	409	409	
車線分離標(A)	H=800 固定貼付式 (材料)	本	1	18,393	18,393	
車線分離標(B)	H=650 固定貼付式 (材料)	本	1	16,379	16,379	
車線分離標(C)	H=400 固定貼付式 (材料)	本	1	13,360	13,360	
復旧処理工		式	1		6,260,086	
復旧処理作業工		式	1		3,530,912	
再生クラッシュアン(A)	RC-40 (材料)	m3	1	1,692	1,692	
再生クラッシュアン(B)	RC-30 (材料)	m3	1	1,692	1,692	
砂(A)	コンクリート用骨材 洗い 細目 (材料)	m3	1	4,438	4,438	

# 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)
生コンクリート(A)	18-8-25(高炉) (材料)	m3	1	23,151	23,151	
生コンクリート(B)	24-12-25(高炉) (材料)	m3	1	23,517	23,517	
断面補修材(A)	ポリマーセメントモルタル (材料)	kg	1	239.7	239	
超速硬コンクリート(A)	3h圧縮強度 24N/mm <sup>2</sup> (材料)	m3	1	228,770	228,770	
常温合材(A)	全天候型 (材料)	kg	1,000	96.99	96,990	
加熱合材(A)	再生細粒度アスコン(13) (材料)	t	1	11,713	11,713	
加熱合材(B)	再生密粒度アスコン(13) (材料)	t	1	11,255	11,255	
加熱合材(C)	再生密粒度アスコン(20) (材料)	t	10	11,255	112,550	
加熱合材(D)	再生粗粒度アスコン(20) (材料)	t	1	10,889	10,889	
加熱合材(E)	改質As密粒II型(20)DS3000 (材料)	t	1	14,092	14,092	
アスファルト乳剤(A)	PK-3 プライムコート (材料)	L	1	94.25	94	
アスファルト乳剤(B)	PK-4 タックコート (材料)	L	1	94.25	94	
超速硬路面補修材(A)	常温硬化型アスコン (材料)	kg	1	91.5	91	
超速硬路面補修材(B)	コンクリート用 メタクリル樹脂モルタル (材料)	kg	100	791.5	79,150	

# 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)
超速硬路面補修材(C)	アスファルト用 マタクリル樹脂モルタル (材料)	kg	1	791.5	791	
油吸着材(A)	油・液体吸着材 (材料)	kg	10	466.6	4,666	
油吸着マット(A)	50×50×4 (材料)	枚	10	280	2,800	
型枠材(A)	型枠用合板 (材料)	m <sup>2</sup>	1	1,027	1,027	
クッションパッド(A)	φ580×820 (材料)	個	1	32,668	32,668	
角型クッションパッド(A)	A型 900×900×900 (材料)	個	1	100,658	100,658	
角型クッションパッド(B)	B型・C型 450×900×900 (材料)	個	1	73,572	73,572	
路面クラック処理材(A)	加熱注入式ひびわれ補修材 (材料)	kg	250	411.7	102,925	
セメント(A)	普通ポルトランドセメント (材料)	kg	100	22.32	2,232	
モルタル(A)	超速硬モルタル (材料)	kg	20	268.1	5,362	
草刈り機	肩掛け式 カッター径230mm (賃料)	日	1	915	915	
チェーンソー	エンジン式 300～400mm 刃付き (賃料)	日	1	1,509	1,509	
草刈り刃	肩掛け式(3枚1組) (材料)	組	1	1,345	1,345	
混合油	1:20 (燃料)	L	1	164.7	164	

# 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)
タンク及びランマ	質量60～80kg (賃料)	日	1	436.4	436	
小型バックホウ運転(A)	山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	時間	6	6,238	37,428	
振動ロー運転(A)	3.0～4.0t	時間	4	8,454	33,816	
高所作業車運転(A)	トラック架装フレーム型 作業床高12m	時間	5	7,748	38,740	
ダンプトラック運転(A)	2t積級	時間	1	5,177	5,177	
ダンプトラック運転(B)	4t積級	時間	1	5,920	5,920	
トラック(クレーン装置付)運転(A)	2t積2.9t吊	時間	24	5,983	143,592	
トラック(クレーン装置付)運転(B)	4t積2.9t吊	時間	6	6,622	39,732	
ラフテレンクレーン運転(A)	油圧伸縮シブ型 16t吊	時間	10	10,715	107,150	
連絡車運転(A)	ライトバン 1500cc	時間	15	6,362	95,430	
交通規制車運転(A)	標識車 LED標示型	時間	20	9,443	188,860	
普通作業員		人	20	20,470	409,400	
特殊作業員		人	20	23,737	474,740	
特殊運転手		人	20	24,121	482,420	

# 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)
土木一般世話役						
		人	20	25,851	517,020	
復旧処理作業工(夜間)						
		式	1		2,729,174	
小型バックホウ運転(A)	山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ) (夜間)					
		時間	6	8,168	49,008	
振動ローザ運転(A)	3.0～4.0t (夜間)					
		時間	4	11,475	45,900	
高所作業車運転(A)	トラック架装プラットフォーム型 作業床高12m (夜間)					
		時間	5	10,166	50,830	
ダンプトラック運転(A)	2t積級 (夜間)					
		時間	1	7,047	7,047	
ダンプトラック運転(B)	4t積級 (夜間)					
		時間	1	7,790	7,790	
トラック(クレーン装置付)運転(A)	2t積2.9t吊 (夜間)					
		時間	6	8,033	48,198	
トラック(クレーン装置付)運転(B)	4t積2.9t吊 (夜間)					
		時間	6	8,672	52,032	
ラフテレンクレーン運転(A)	油圧伸縮シブ型 16t吊 (夜間)					
		時間	1	12,765	12,765	
連絡車運転(A)	ライトバン 1500cc (夜間)					
		時間	4	9,112	36,448	
交通規制車運転(A)	標識車 LED標示型 (夜間)					
		時間	20	11,749	234,980	
普通作業員	(夜間)					
		人	20	30,700	614,000	
特殊作業員	(夜間)					
		人	20	35,605	712,100	

# 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)
特殊運転手	(夜間)					
		人	13	36,182	470,366	
土木一般世話役	(夜間)					
		人	10	38,771	387,710	
構造物撤去工						
		式	1		232,210	
構造物取壊し工						
		式	1		232,210	
コンクリート構造物取壊し(A)	無筋構造物 人力					
		m3	1	28,815	28,815	
コンクリート構造物取壊し(B)	鉄筋構造物 人力					
		m3	1	48,846	48,846	
コンクリート構造物取壊し(C)	無筋構造物 機械					
		m3	1	7,097	7,097	
コンクリート構造物取壊し(D)	鉄筋構造物 機械					
		m3	1	14,403	14,403	
コンクリート削孔(A)	10 ≤ φ < 30 30mm ≤ 削孔長 < 200mm					
		孔	58	570.5	33,089	
コンクリート削孔(B)	64 ≤ φ < 77 200mm ≤ 削孔長 < 400mm					
		孔	10	5,681	56,810	
コンクリート削孔(C)	77 ≤ φ < 90 200mm ≤ 削孔長 < 400mm					
		孔	1	5,837	5,837	
コンクリート削孔(D)	90 ≤ φ < 100 200mm ≤ 削孔長 < 400mm					
		孔	1	6,074	6,074	
コンクリート削孔(E)	128 ≤ φ < 160 200mm ≤ 削孔長 ≤ 400mm					
		孔	1	6,985	6,985	
コンクリート削孔(F)	180 ≤ φ ≤ 200 200mm ≤ 削孔長 ≤ 400mm					
		孔	1	8,135	8,135	

# 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)
人力積込(A)	コンクリート殻	m3	1	4,093	4,093	
殻運搬(A)	10t 無筋Co殻 片道運搬距離8.0km 以下 DID有	m3	1	1,597	1,597	
殻運搬(B)	10t 鉄筋Co殻 片道運搬距離8.0km 以下 DID有	m3	1	1,984	1,984	
殻処分費[無筋Co](A)	無筋Co殻	m3	1	3,870	3,870	
殻処分費[鉄筋Co](A)	鉄筋Co殻	m3	1	4,575	4,575	
仮設工		式	1		528,069	
交通管理工		式	1		528,069	
交通誘導警備員A		人	10	15,666	156,660	
交通誘導警備員B		人	10	13,168	131,680	
交通誘導警備員A	(夜間)	人	6	23,499	140,994	
交通誘導警備員B	(夜間)	人	5	19,747	98,735	
雪寒		式	1		3,820,547	
除雪工		式	1		3,460,147	
一般除雪工(A)		式	1		236,092	

# 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)
除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機無し】					
		時間	5	22,007	110,035	
除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機有り】					
		時間	1	16,938	16,938	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機無し】					
		時間	5	19,033	95,165	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機有り】					
		時間	1	13,954	13,954	
一般除雪工(B)						
		式	1		72,372	
除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機無し】					
		時間	1	22,108	22,108	
除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機有り】					
		時間	1	17,057	17,057	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機無し】					
		時間	1	19,134	19,134	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機有り】					
		時間	1	14,073	14,073	
一般除雪工(C)						
		式	1		253,949	
除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機無し】					
		時間	5	23,627	118,135	
除雪グレーダ	【借上】3.7m級【待機有り】					
		時間	1	17,789	17,789	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機無し】					
		時間	5	20,644	103,220	
除雪グレーダ	【借上】3.1m級【待機有り】					
		時間	1	14,805	14,805	

# 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)
一般除雪工(D)						
		式	1		72,372	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ	【借上】3.7m級【待機無し】					
		時間	1	22,108	22,108	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ	【借上】3.7m級【待機有り】					
		時間	1	17,057	17,057	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ	【借上】3.1m級【待機無し】					
		時間	1	19,134	19,134	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞ	【借上】3.1m級【待機有り】					
		時間	1	14,073	14,073	
凍結防止工(A)						
		式	1		304,523	
凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾞﾗｯﾌﾟ付【待機無し】					
		時間	10	14,778	147,780	
凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾞﾗｯﾌﾟ付【待機有り】					
		時間	1	9,461	9,461	
凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632)乾式 4t級 4 ×4 P【待機無し】					
		時間	10	13,872	138,720	
凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632)乾式 4t級 4 ×4 P【待機有り】					
		時間	1	8,562	8,562	
凍結防止工(B)						
		式	1		313,273	
凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾞﾗｯﾌﾟ付【待機無し】					
		時間	10	15,190	151,900	
凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600)3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾞﾗｯﾌﾟ付【待機有り】					
		時間	1	9,672	9,672	
凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632)乾式 4t級 4 ×4 P【待機無し】					
		時間	10	14,293	142,930	

# 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)
凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機有り】	時間	1	8,771	8,771	
凍結防止工(C)		式	1		1,298,162	
凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾞﾗｯｸ付【待機無し】	時間	40	16,434	657,360	
凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾞﾗｯｸ付【待機有り】	時間	1	10,294	10,294	
凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機無し】	時間	40	15,528	621,120	
凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機有り】	時間	1	9,388	9,388	
凍結防止工(D)		式	1		313,273	
凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾞﾗｯｸ付【待機無し】	時間	10	15,190	151,900	
凍結防止剤散布	【貸付】(21-1600) 3.4m3 湿潤式 4×4 5t車 簡易ﾌﾞﾗｯｸ付【待機有り】	時間	1	9,672	9,672	
凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機無し】	時間	10	14,293	142,930	
凍結防止剤散布	【貸付】(R01-2632) 乾式 4t級 4×4 P【待機有り】	時間	1	8,771	8,771	
凍結防止工		式	1		0	
凍結防止剤【支給品】	凍結融解剤 25kg入り	t	1	0	0	
凍結防止剤【支給品】	凍結融解剤 500kg入り	t	5	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)
凍結防止剤【支給品】	塩化ナトリウム 1000kg入り	t	50	0	0	
安全処理工		式	1		33,947	
普通作業員(A)		時間	10	2,558	25,580	
普通作業員(B)		時間	1	2,702	2,702	
普通作業員(C)		時間	1	2,963	2,963	
普通作業員(D)		時間	1	2,702	2,702	
雪道巡回工		式	1		56,270	
ライトバン運転(A)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機無し】	時間	1	6,844	6,844	
ライトバン運転(B)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機無し】	時間	1	6,781	6,781	
ライトバン運転(C)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機無し】	時間	1	7,729	7,729	
ライトバン運転(D)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機無し】	時間	1	6,781	6,781	
ライトバン運転(A)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機有り】	時間	1	6,844	6,844	
ライトバン運転(B)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機有り】	時間	1	6,781	6,781	
ライトバン運転(C)	【借上】1500CC 運転手 世話役【待機有り】	時間	1	7,729	7,729	

# 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)
ライトバン運転(D)	【借上】1500CC 運転手 世話役【 待機有り】	時間	1	6,781	6,781	
待機費		式	1		505,914	
世話役(A)		時間	10	3,231	32,310	
世話役(B)		時間	10	3,102	31,020	
世話役(C)		時間	10	3,696	36,960	
世話役(D)		時間	10	3,102	31,020	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞｰ(A)	運転手 助手	時間	1	5,572	5,572	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞｰ(B)	運転手 助手	時間	1	5,691	5,691	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞｰ(C)	運転手 助手	時間	1	6,425	6,425	
除雪ｸﾞﾚｰﾀﾞｰ(D)	運転手 助手	時間	1	5,691	5,691	
凍結防止剤散布車(A)	運転手 助手	時間	10	5,309	53,090	
凍結防止剤散布車(B)	運転手 助手	時間	10	5,518	55,180	
凍結防止剤散布車(C)	運転手 助手	時間	10	6,133	61,330	
凍結防止剤散布車(D)	運転手 助手	時間	10	5,518	55,180	

# 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)
ライトハン(A)	運転手					
		時間	10	2,750	27,500	
ライトハン(B)	運転手					
		時間	10	2,816	28,160	
ライトハン(C)	運転手					
		時間	10	3,170	31,700	
ライトハン(D)	運転手					
		時間	10	2,816	28,160	
普通作業員(A)						
		時間	1	2,558	2,558	
普通作業員(B)						
		時間	1	2,702	2,702	
普通作業員(C)						
		時間	1	2,963	2,963	
普通作業員(D)						
		時間	1	2,702	2,702	
仮設工						
		式	1		360,400	
交通管理工						
		式	1		360,400	
交通誘導警備員A						
		人	5	15,666	78,330	
交通誘導警備員B						
		人	5	13,168	65,840	
交通誘導警備員A	(夜間)					
		人	5	23,499	117,495	
交通誘導警備員B	(夜間)					
		人	5	19,747	98,735	

# 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)
直接工事費		式	1		50,881,217	
共通仮設費		式	1		5,257,409	
共通仮設費		式	1		123,810	
運搬費		式	1		123,810	
建設機械運搬費		式	1		123,810	
共通仮設費(率計上)		式	1		5,133,599	
純工事費		式	1		56,138,626	
現場管理費		式	1		26,597,718	
工事原価		式	1		82,736,344	
一般管理費等		式	1		14,353,656	
工事価格		式	1		97,090,000	
消費税相当額		式	1		9,709,000	
工事費計		式	1		106,799,000	