

令和2年4月1日

# 国道8号越前地区道路維持工事（令和3年度分）

## 【工事設計書（公表資料）】

福井河川国道事務所

---

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、  
ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、  
有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	国道8号越前地区道路維持工事（令和3年度）
工事地名	(自)福井県鯖江市鳥羽町地先 (至)福井県南条郡南越前町大谷地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和2年3月	12) 設計年月	令和2年1月
2) 事務所名	福井河川国道事務所 道路管理課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7060030001	14) 単価適用年月	2020年3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2020年3月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	730日間 自 令和2年4月1日 (当初) 至 令和4年3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	福井県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	鯖江市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道8号	22) 処分費等	1,174,248
		23) 公告日	令和2年1月17日
		24) 入札締切日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

# 設計内訳書

工事名	国道8号越前地区道路維持工事（令和3年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路維持		式	1		46,198,973				
巡視・巡回工		式	1		5,303,178				
巡視・巡回工		式	1		5,303,178				
巡視A	道路巡回員、巡回運行員	回	140	20,950	2,933,000			単-1号	
巡視C	巡回運行員	回	50	9,600	480,000			単-2号	
パトローカー巡回(昼間)	貸与 4×4G 標識装置付 道路巡回員 巡回運行員	時間	10	5,237	52,370			単-3号	
パトローカー巡回(夜間)	貸与 4×4G 標識装置付 道路巡回員 巡回運行員	時間	5	7,856	39,280			単-4号	
パトローカー巡回(夜間)	貸与 4×4G 標識装置付 巡回運行員	時間	5	3,600	18,000			単-5号	
トラック巡回(昼間)	借上 クレーン装置付2t積2t吊	時間	1	6,550	6,550			単-6号	
トラック巡回(夜間)	借上 クレーン装置付2t積2t吊	時間	1	9,168	9,168			単-7号	
ライトバン巡回(昼間)	借上 1500CC	時間	250	5,603	1,400,750			単-8号	
ライトバン巡回(夜間)	借上 1500CC	時間	10	8,222	82,220			単-9号	

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
車両管理費(燃料費)	ガソリン(油脂類費含む)	L	800	163	130,400			単-10号	
任意保険料	対人・対物・搭乗者・車両(福井800寸290)	月	12	12,620	151,440			単-11号	
巡回整備工		式	1		21,929,060				
巡回整備工(昼間)		式	1		11,151,275				
巡回整備	借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業あり	時間	1	8,775	8,775			単-12号	
巡回整備	借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし	日	100	68,570	6,857,000			単-13号	
巡回整備	借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし	時間	500	8,571	4,285,500			単-14号	
巡回整備工(夜間)		式	1		73,510				
巡回整備	借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業あり	時間	1	12,510	12,510			単-15号	
巡回整備	借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし	時間	5	12,200	61,000			単-16号	
車両運転作業(昼間)		式	1		2,287,049				
トラック運転	借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業あり	時間	10	3,775	37,750			単-17号	

# 設計内訳書

工事名	国道8号越前地区道路維持工事（令和3年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トラック運転	借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業なし	時間	1	3,712	3,712			単-18号	
トラック運転	借上 クレーン装置付4t積2t吊	時間	1	4,265	4,265			単-19号	
トラック運転	借上 クレーン装置付4t積2.9t吊	時間	50	4,383	219,150			単-20号	
ダンプトラック運転	借上 2t積	時間	200	3,527	705,400			単-21号	
ダンプトラック運転	借上 4t積	時間	200	4,105	821,000			単-22号	
バックホ運転	借上 4.0m3	時間	1	5,050	5,050			単-23号	
高所作業車運転	借上 トラック架装リフト・ブーム型 12m	時間	75	4,440	333,000			単-24号	
ライトバン運転	借上 1500CC	時間	50	2,766	138,300			単-25号	
標識車運転	貸与LED表示型	時間	5	3,208	16,040			単-26号	
バックホ運転	小型バックホ 平積0.03m3	時間	1	3,162	3,162			単-27号	
発動発電機運転	2KVA	時間	1	220	220			単-28号	
車両運転作業(夜間)		式	1		174,602				

# 設計内訳書

工事名	国道8号越前地区道路維持工事（令和3年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
トラック運転	借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業あり	時間	1	5,006	5,006			単-29号	
トラック運転	借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業なし	時間	1	4,912	4,912			単-30号	
トラック運転	借上 クレーン装置付4t積2t吊	時間	1	5,465	5,465			単-31号	
トラック運転	借上 クレーン装置付4t積2.9t吊	時間	1	5,583	5,583			単-32号	
ダンプトラック運転	借上 2t積	時間	20	4,727	94,540			単-33号	
ダンプトラック運転	借上 4t積	時間	1	5,305	5,305			単-34号	
パッカー車運転	借上 4.0m <sup>3</sup>	時間	1	6,250	6,250			単-35号	
高所作業車運転	借上 トラック架装リフト・ブーム型 12m	時間	1	5,671	5,671			単-36号	
ライトバン運転	借上 1500CC	時間	5	3,966	19,830			単-37号	
標識車運転	貸与LED表示型	時間	5	4,408	22,040			単-38号	
労務員(昼間)		式	1		7,138,037				
作業員	普通作業員	日	150	17,300	2,595,000			単-39号	

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事（令和 3 年度） <span style="float: right;">（当 初）</span>					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
作業員	普通作業員	時間	2,100	2,162	4,540,200			単-40号	
道路巡回員	土木一般世話役	時間	1	2,837	2,837			単-41号	
労務員(夜間)		式	1		490,706				
作業員	普通作業員	時間	150	3,243	486,450			単-42号	
道路巡回員	土木一般世話役	時間	1	4,256	4,256			単-43号	
一般材料		式	1		613,881				
常温合材	全天候型	kg	4,000	86	344,000			単-44号	
舗装段差補修材	樹脂モルタル アスファルト舗装用	kg	1	825	825			単-45号	
セメント	普通 25kg袋入	kg	40	23	920			単-46号	
砂		m3	1	3,850	3,850			単-47号	
碎石	RC-40	m3	1	2,500	2,500			単-48号	
生コンクリート	18-8-40	m3	1	15,400	15,400			単-49号	

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
生コンクリート	24-12-25 (20)	m3	1	15,900	15,900			単-50号	
油吸着材	10kg袋入 高性能油吸着材	袋	20	2,950	59,000			単-51号	
油吸着材	50×50×4	枚	1	302	302			単-52号	
除草剤	生育抑制剤	L	5	13,780	68,900			単-53号	
除草剤	イネ科雑草専用	L	1	5,086	5,086			単-54号	
除草剤	1年生雑草及び多年生広葉雑草用	L	1	2,433	2,433			単-55号	
植生土のう	種子肥料付 幅40(41)cm×長60cm	枚	1	140	140			単-56号	
草刈機	借上 肩掛式カッター 径255mm	時間	10	136.5	1,365			単-57号	
チェンソー	借上	時間	250	183.7	45,925			単-58号	
基礎ブロック	300×500×450	個	1	2,430	2,430			単-59号	
基礎ブロック	300×300×450	個	1	1,540	1,540			単-60号	
基礎ブロック	500×500×500	個	1	5,780	5,780			単-61号	

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
基礎ブロック	500×500×600	個	1	6,930	6,930			単-62号	
反射テープ	B=50mm(黄色)	m	1	913	913			単-63号	
反射テープ	B=100mm(黄色)	m	1	1,340	1,340			単-64号	
自己融着テープ	0.5×19	m	1	42	42			単-65号	
蛍光水銀ランプ	HF-X 400W	個	1	3,160	3,160			単-66号	
衝撃緩衝体	φ580×高820 反射シート付	個	1	25,200	25,200			単-67号	
道路土工		式	1		44,945				
掘削工 (小規模)		式	1		3,460				
床掘 (機械)	小型バックホウ	m3	1	1,730	1,730			単-68号	
基面整正		m2	5	346	1,730			単-69号	
盛土工 (小規模)		式	1		20,144				
埋戻 (人力)	締固め含む	m3	1	5,324	5,324			単-70号	

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻 (機械)	小型バックホウ+タンク 締固め	m3	5	2,964	14,820			単-71号	
残土処理工		式	1		21,341				
土砂等運搬	2t 土砂 人力積込 運搬距離14.5km<L≤23.0km	m3	1	8,286	8,286			単-72号	
土砂等運搬	2t 土砂 機械積込 運搬距離15.0km<L≤24.0km	m3	1	8,286	8,286			単-73号	
土砂等運搬	4t 土砂 機械積込 運搬距離17.0km<L≤27.0km	m3	1	4,769	4,769			単-74号	
舗装工		式	1		11,678,962				
舗装準備工		式	1		496				
不陸整正	補足材無	m2	5	99.33	496			単-75号	
アスファルト舗装工 (昼間)		式	1		58,783				
下層路盤(歩道部)	クランション C-30 仕上り 厚 100mm	m2	25	928.2	23,205			単-76号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り 厚 100mm	m2	1	681.4	681			単-77号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り 厚 150mm	m2	1	918.4	918			単-78号	

# 設計内訳書

工事名	国道8号越前地区道路維持工事（令和3年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm b<1.4m	m2	1	3,292	3,292			単-79号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 1.4m≤b	m2	1	2,427	2,427			単-80号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm b<1.4m	m2	1	3,523	3,523			単-81号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 1.4m≤b	m2	1	2,658	2,658			単-82号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm b<1.4m	m2	1	2,283	2,283			単-83号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm b<1.4m	m2	1	2,205	2,205			単-84号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m≤b	m2	1	1,505	1,505			単-85号	
中間層(車道・路肩部)	改質As粗粒II型(20) 舗装厚 50mm b<1.4m	m2	1	2,526	2,526			単-86号	
中間層(車道・路肩部)	改質As粗粒II型(20) 舗装厚 50mm 1.4m≤b	m2	1	1,826	1,826			単-87号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm b<1.4m	m2	1	2,261	2,261			単-88号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m≤b	m2	1	1,562	1,562			単-89号	
表層(車道・路肩部)	改質As密粒II型(20) 舗装厚 50mm b<1.4m	m2	1	2,588	2,588			単-90号	

# 設計内訳書

工事名	国道8号越前地区道路維持工事（令和3年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
表層(車道・路肩部)	改質As密粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m ≤b	m2	1	1,889	1,889			単-91号	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm b<1.4m	m2	1	1,990	1,990			単-92号	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m ≤b	m2	1	1,444	1,444			単-93号	
アスファルト舗装工 (夜間)		式	1		33,682				
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm b<1.4m	m2	1	4,054	4,054			単-94号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 1.4m≤b	m2	1	2,748	2,748			単-95号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm b<1.4m	m2	1	4,311	4,311			単-96号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 1.4m≤b	m2	1	3,005	3,005			単-97号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm b<1.4m	m2	1	2,784	2,784			単-98号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m≤b	m2	1	1,726	1,726			単-99号	
中間層(車道・路肩部)	改質As粗粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm b<1.4m	m2	1	3,105	3,105			単-100号	
中間層(車道・路肩部)	改質As粗粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m≤b	m2	1	2,047	2,047			単-101号	

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm b<1.4 m	m2	1	2,841	2,841			単-102号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m≤ b	m2	1	1,783	1,783			単-103号	
表層(車道・路肩部)	改質As密粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm b<1. 4m	m2	1	3,168	3,168			単-104号	
表層(車道・路肩部)	改質As密粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m ≤b	m2	1	2,110	2,110			単-105号	
路面切削工 (昼間)		式	1		163,327				
带状切削	t=平均3cm以下	m2	1	324.8	324			単-106号	
全面切削	t=平均6cm以下	m2	1	453	453			単-107号	
殻運搬(路面切削)	10t 運搬距離6.5km<L ≤7.5km	m3	25	1,301	32,525			単-108号	
殻運搬(路面切削)	10t 運搬距離7.5km<L ≤8.5km	m3	25	1,441	36,025			単-109号	
殻処分	アスファルト殻	m3	50	1,880	94,000			単-110号	
路面切削工 (夜間)		式	1		212,849				
带状切削	t=平均3cm以下	m2	1	375.7	375			単-111号	

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
全面切削	t=平均6cm以下	m2	1	524.4	524			単-112号	
殻運搬(路面切削)	10t 運搬距離6.5km<L ≤7.5km	m3	25	1,570	39,250			単-113号	
殻運搬(路面切削)	10t 運搬距離7.5km<L ≤8.5km	m3	25	1,738	43,450			単-114号	
殻処分	アスファルト殻	m3	50	2,585	129,250			単-115号	
舗装打換え工 (昼間)		式	1		936,292				
上層路盤	粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 50mm 全層 打換え	m2	1	471.2	471			単-116号	
上層路盤	粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 100mm 全層 打換え	m2	1	710.8	710			単-117号	
上層路盤	粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 150mm 全層 打換え	m2	1	950.5	950			単-118号	
上層路盤	再生瀝青安定処理材(2 5) 仕上り厚 80mm 舗装版のみ	m2	1	2,308	2,308			単-119号	
上層路盤	再生瀝青安定処理材(2 5) 仕上り厚 100m m 舗装版のみ	m2	150	2,784	417,600			単-120号	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m≤ b 舗装版のみ	m2	150	1,677	251,550			単-121号	
表層	改質As密粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m≤ b 舗装版のみ	m2	1	2,072	2,072			単-122号	

# 設計内訳書

工事名	国道8号越前地区道路維持工事（令和3年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
表層	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m≦ b 舗装版のみ	m2	150	1,736	260,400			単-123号	
不陸整正	全層打換え	m2	1	231.5	231			単-124号	
舗装打換え工 (夜間)		式	1		16,977				
上層路盤	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 80mm 舗装版のみ	m2	1	2,634	2,634			単-125号	
上層路盤	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 舗装版のみ	m2	1	3,163	3,163			単-126号	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m≦ b 舗装版のみ	m2	1	1,926	1,926			単-127号	
基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 70mm 1.4m≦ b 舗装版のみ	m2	1	2,488	2,488			単-128号	
中間層	改質As粗粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m≦ b 舗装版のみ	m2	1	2,137	2,137			単-129号	
表層	改質As密粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m≦ b 舗装版のみ	m2	1	2,321	2,321			単-130号	
表層	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m≦ b 舗装版のみ	m2	1	1,984	1,984			単-131号	
不陸整正	全層打換え	m2	1	324.7	324			単-132号	
舗装版人力取壊工 (昼間)		式	1		39,568				

# 設計内訳書

工事名	国道8号越前地区道路維持工事（令和3年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版破碎	As 4cm<t≤10cm 人力	m2	1	3,758	3,758			単-133号	
舗装版破碎	As 10cm<t≤15cm 人力	m2	1	5,060	5,060			単-134号	
殻運搬	舗装版破碎 2t 運搬距離6.0km<L≤8.0km	m3	1	5,363	5,363			単-135号	
殻運搬	舗装版破碎 2t 運搬距離8.0km<L≤10.5km	m3	1	6,435	6,435			単-136号	
殻運搬	舗装版破碎 2t 運搬距離10.5km<L≤14.5km	m3	1	8,222	8,222			単-137号	
殻運搬	舗装版破碎 2t 運搬距離14.5km<L≤23.0km	m3	1	10,730	10,730			単-138号	
舗装版人力取壊工 (夜間)		式	1		24,056				
舗装版破碎	As 4cm<t≤10cm 人力	m2	1	5,525	5,525			単-139号	
舗装版破碎	As 10cm<t≤15cm 人力	m2	1	7,431	7,431			単-140号	
殻運搬	舗装版破碎 2t 運搬距離10.5km<L≤14.5km	m3	1	11,100	11,100			単-141号	
舗装版機械取壊工 (昼間)		式	1		89,239				
舗装版破碎(小規模)	小型ハックホ	m2	5	1,345	6,725			単-142号	

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版破砕(急速施工)	舗装版のみ打換え t ≤ 15cm	m2	1	444.4	444			単-143号	
舗装版破砕(急速施工)	舗装版のみ打換え 15 < t ≤ 30cm	m2	5	802.2	4,011			単-144号	
舗装版破砕(急速施工)	舗装版のみ打換え 30 < t ≤ 40cm	m2	1	905.6	905			単-145号	
舗装版破砕(急速施工)	舗装版のみ打換え 騒音振動対策 30 < t ≤ 40cm	m2	1	1,000	1,000			単-146号	
殻運搬	舗装版破砕 t ≤ 5cm 2t 運搬距離11.0km < L ≤ 15.0km	m3	1	8,259	8,259			単-147号	
殻運搬	舗装版破砕 t ≤ 15cm 10t 運搬距離10.5km < L ≤ 19.5km	m3	10	4,337	43,370			単-148号	
殻運搬	舗装版破砕 t > 15cm 10t 運搬距離12.0km < L ≤ 17.5km	m3	1	3,236	3,236			単-149号	
土砂等運搬	10t 土砂 機械積込 運搬距離12.0km < L ≤ 17.5km	m3	1	2,489	2,489			単-150号	
殻処分	アスファルト殻	m3	10	1,880	18,800			単-151号	
舗装版機械取壊工(夜間)		式	1		24,409				
舗装版破砕(小規模)	小型バックホウ	m2	1	1,774	1,774			単-152号	
舗装版破砕(急速施工)	舗装版のみ打換え t ≤ 15cm	m2	1	625.2	625			単-153号	

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版破砕(急速施工)	舗装版のみ打換え 15 < t ≤ 30cm	m2	1	1,110	1,110			単-154号	
舗装版破砕(急速施工)	舗装版のみ打換え 騒音振動対策 15 < t ≤ 30cm	m2	1	1,182	1,182			単-155号	
舗装版破砕(急速施工)	舗装版のみ打換え 30 < t ≤ 40cm	m2	1	1,249	1,249			単-156号	
舗装版破砕(急速施工)	舗装版のみ打換え 騒音振動対策 30 < t ≤ 40cm	m2	1	1,344	1,344			単-157号	
殻運搬	舗装版破砕 t ≤ 5cm 2t 運搬距離11.0km < L ≤ 15.0km	m3	1	11,130	11,130			単-158号	
土砂等運搬	10t 土砂 機械積込 運搬距離12.0km < L ≤ 17.5km	m3	1	2,940	2,940			単-159号	
殻処分	アスファルト殻	m3	1	3,055	3,055			単-160号	
舗装版切断工(昼間)		式	1		217,279				
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	1	997.3	997			単-161号	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下	m	1	2,825	2,825			単-162号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	150	515.8	77,370			単-163号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	100	1,290	129,000			単-164号	

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版切断	Co+As(カハ^-)舗装版 Co厚15cm以下 全厚15cm以下	m	1	997.3	997			単-165号	
舗装版切断	Co+As(カハ^-)舗装版 Co厚15cm以下 全厚15cmを超え30cm以下	m	1	2,169	2,169			単-166号	
舗装版切断	Co+As(カハ^-)舗装版 Co厚15cmを超え30cm以下 全厚30cmを超え40cm以下	m	1	3,921	3,921			単-167号	
舗装版切断工(夜間)		式	1		13,007				
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	1	1,197	1,197			単-168号	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下	m	1	3,252	3,252			単-169号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	1	645.8	645			単-170号	
舗装版切断	Co+As(カハ^-)舗装版 Co厚15cm以下 全厚15cm以下	m	1	1,197	1,197			単-171号	
舗装版切断	Co+As(カハ^-)舗装版 Co厚15cm以下 全厚15cmを超え30cm以下	m	1	2,368	2,368			単-172号	
舗装版切断	Co+As(カハ^-)舗装版 Co厚15cmを超え30cm以下 全厚30cmを超え40cm以下	m	1	4,348	4,348			単-173号	
切削オーバーレイ工(昼間)		式	1		5,571,667				

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
切削オーバーレイ(表層+中間層)	切削12cm以下 改質As 密粒Ⅱ型(20)+改質As 粗粒Ⅱ型(20)各50mm	m2	1,000	4,318	4,318,000			単-174号	
切削オーバーレイ(表層+中間層)	切削12cm以下 改質As 密粒Ⅱ型(20)+再生粗 粒度アスコン(20)各50mm	m2	1	3,998	3,998			単-175号	
切削オーバーレイ(表層)	切削7cm以下 改質As 密粒Ⅱ型(20) t=50mm	m2	500	2,495	1,247,500			単-176号	
切削オーバーレイ(表層)	切削7cm以下 再生密 粒度アスコン(20) t=50mm	m2	1	2,169	2,169			単-177号	
切削オーバーレイ工 (夜間)		式	1		3,801,962				
切削オーバーレイ(表層+中間層)	切削12cm以下 改質As 密粒Ⅱ型(20)+改質As 粗粒Ⅱ型(20)各50mm	m2	500	4,810	2,405,000			単-178号	
切削オーバーレイ(表層)	切削7cm以下 改質As 密粒Ⅱ型(20) t=50mm	m2	500	2,789	1,394,500			単-179号	
切削オーバーレイ(表層)	切削7cm以下 再生密 粒度アスコン(20) t=50mm	m2	1	2,462	2,462			単-180号	
アスファルト舗装補修工		式	1		475,369				
欠損部補修工	再生密粒度アスコン(20) 2 t以上5t未満	t	10	44,590	445,900			単-181号	
クラック補修(手間のみ)		m	50	209.7	10,485			単-182号	
クラック補修材	加熱注入材コゝム化アスファル ト系 高弾性	kg	25	635	15,875			単-183号	

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
クラック抑制シート	W=33cm	m	1	598	598			単-184号	
クラック抑制シート	W=50cm	m	1	786.7	786			単-185号	
クラック抑制シート	W=100cm	m	1	1,725	1,725			単-186号	
区画線工		式	1		156,461				
区画線工 (昼間)		式	1		87,110				
ペイント式区画線	ペイント式 溶融型 実線 15cm 加熱	m	500	125.1	62,550			単-187号	
ペイント式区画線	ペイント式 溶融型 破線 15cm 加熱	m	50	139	6,950			単-188号	
ペイント式区画線	ペイント式 溶融型 破線 30cm 加熱	m	1	215.2	215			単-189号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	1	269.7	269			単-190号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	1	472.5	472			単-191号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	1	616.7	616			単-192号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	1	287.3	287			単-193号	

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	1	506.7	506			単-194号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	25	609.8	15,245			単-195号	
区画線消去工		式	1		1,217				
区画線消去	15cm換算 削取り式	m	1	446.3	446			単-196号	
区画線消去	15cm換算 溶融式消去ウォータージェット式	m	1	771	771			単-197号	
区画線工 (夜間)		式	1		68,134				
ポイント式区画線	ポイント式 溶融型 実線 15cm 加熱	m	250	147.1	36,775			単-198号	
ポイント式区画線	ポイント式 溶融型 破線 15cm 加熱	m	50	166	8,300			単-199号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	1	337.7	337			単-200号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	1	582.5	582			単-201号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	1	741.7	741			単-202号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	1	363.3	363			単-203号	

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	1	631.7	631			単-204号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	m	25	816.2	20,405			単-205号	
道路構造物補修工		式	1		146,470				
道路構造物補修工		式	1		116,330				
削孔	径10以上30mm以下 深3 0以上200mm未満	孔	5	496.6	2,483			単-206号	
削孔	径30以上60mm以下 深1 00以上200mm未満	孔	5	664.5	3,322			単-207号	
削孔	径30以上60mm以下 深2 00以上300mm未満	孔	5	927.8	4,639			単-208号	
削孔	径30以上60mm以下 深3 00以上400mm未満	孔	1	1,183	1,183			単-209号	
コンクリート打設	人力 18-8-25(高炉)	m3	1	26,640	26,640			単-210号	
コンクリート打設	人力 24-12-25(高炉)	m3	1	27,490	27,490			単-211号	
コンクリート打設	人力 24-12-25(早強)	m3	1	28,760	28,760			単-212号	
型枠	無筋・鉄筋構造物	m2	1	7,300	7,300			単-213号	

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
型枠	小型構造物	m2	1	6,585	6,585			単-214号	
鉄筋	SD345 D13	kg	1	140.1	140			単-215号	
鉄筋	SD345 D16~D25	kg	1	138.1	138			単-216号	
目地材設置	瀝青繊維質目地板 10m m	m2	1	1,803	1,803			単-217号	
基礎砕石	RC-40 75mmを越え125m m以下	m2	1	1,013	1,013			単-218号	
基礎砕石	RC-40 125mmを越え175 mm以下	m2	1	1,163	1,163			単-219号	
基礎砕石	RC-40 175mmを越え200 mm以下	m2	1	1,313	1,313			単-220号	
埋設鋼板型枠設置	キャストプレート t=1.2mm	m2	1	2,358	2,358			単-221号	
コンクリート断面補修工		式	1		30,140				
超速硬ドライコンクリート人力打設	(手間のみ)	m3	1	22,490	22,490			単-222号	
超速硬ドライコンクリート(材料費)	3h圧縮強度20N/mm2	組	1	7,650	7,650			単-223号	
排水構造物工		式	1		176,696				

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
排水構造物補修工		式	1		176,696				
縞鋼板(材料費)	HDZ55	kg	1	178.6	178			単-224号	
コンクリート側溝蓋(材料費)	3種 300	枚	1	1,510	1,510			単-225号	
鋼製グレーチング(材料費)	溝蓋 T-25 300用 995×400×50	組	1	15,800	15,800			単-226号	
鋼製グレーチング(材料費)	溝蓋 T-25 400用 995×500×65	組	1	23,000	23,000			単-227号	
鋼製グレーチング(材料費)	溝蓋 T-25 500用 995×600×80	組	1	37,200	37,200			単-228号	
鋼製グレーチング(材料費)	溝蓋 滑止型 T-6 300用 細目 995×400×32	組	1	14,000	14,000			単-229号	
横断用鋼製グレーチング(材料費)	溝蓋 T-25 300用 ホルト固定式 995×400×60	組	1	22,600	22,600			単-230号	
横断用鋼製グレーチング(材料費)	溝蓋 T-25 400用 ホルト固定式 995×500×75	組	1	30,200	30,200			単-231号	
鋼製柵蓋(材料費)	T-25 400×500用 180° 開閉式	組	1	16,000	16,000			単-232号	
鋼製柵蓋(材料費)	T-25 400×500用 110° 開閉式	組	1	14,600	14,600			単-233号	
蓋版撤去設置(手間のみ)	40kg/枚以下	枚	1	456.9	456			単-234号	

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
蓋版撤去設置(手間のみ)	40kgを超え170kg/枚以下	枚	1	1,152	1,152			単-235号	
縁石工		式	1		42,043				
縁石工		式	1		40,404				
歩車道境界ブロック	A種(150/170×200×600)	m	1	3,475	3,475			単-236号	
歩車道境界ブロック	A種(150/170×200×600)(発生品)	m	1	2,164	2,164			単-237号	
歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600)	m	1	4,578	4,578			単-238号	
歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600)(発生品)	m	1	2,532	2,532			単-239号	
歩車道境界ブロック	C種(180/210×300×600)	m	1	4,908	4,908			単-240号	
歩車道境界ブロック	C種(180/210×300×600)(発生品)	m	1	2,532	2,532			単-241号	
歩車道境界ブロック(材料費)	B種 両面R L=2.0m	個	1	4,410	4,410			単-242号	
歩車道境界ブロック(手間のみ)	L=2000mm以下 150kg以上550kg未満	m	5	2,126	10,630			単-243号	
アスカーブ	再生細粒度アスファルト混合物(13) 195cm <sup>2</sup> 以上215cm <sup>2</sup> 未満	m	5	1,035	5,175			単-244号	

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
縁石撤去工		式	1		1,639				
歩車道境界ブロック撤去	処分	m	1	566.4	566			単-245号	
歩車道境界ブロック撤去	再利用	m	1	1,073	1,073			単-246号	
防護柵工		式	1		1,588,864				
防護柵復旧工		式	1		1,231,074				
ガードレール復旧(撤去・設置)	コンクリート、土中建込用支柱及びレール(手間のみ)	m	100	4,951	495,100			単-247号	
ガードレール復旧(撤去・設置)	レールのみ(手間のみ)	m	50	3,495	174,750			単-248号	
直ヒール(材料費)	S 4m メッキ	枚	3	41,400	124,200			単-249号	
直ヒール(材料費)	S 2m メッキ	枚	1	22,100	22,100			単-250号	
直ヒール(材料費)	A 4m メッキ	枚	3	24,000	72,000			単-251号	
直ヒール(材料費)	B 4m メッキ	枚	3	17,500	52,500			単-252号	
直ヒール(材料費)	B 2m メッキ	枚	1	9,490	9,490			単-253号	

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
袖ヒールム(材料費)	S ムッキ	枚	1	8,600	8,600			単-254号	
袖ヒールム(材料費)	A ムッキ	枚	1	5,780	5,780			単-255号	
袖ヒールム(材料費)	B ムッキ	枚	1	5,270	5,270			単-256号	
直支柱(材料費)	SB-2E ムッキ	本	1	20,800	20,800			単-257号	
直支柱(材料費)	SB-1B ムッキ	本	1	10,300	10,300			単-258号	
直支柱(材料費)	A-4E ムッキ	本	1	13,400	13,400			単-259号	
直支柱(材料費)	B-4E ムッキ	本	1	10,200	10,200			単-260号	
直支柱(材料費)	B-2B ムッキ	本	6	5,220	31,320			単-261号	
直支柱(材料費)	B-2B-3 ムッキ	本	1	7,600	7,600			単-262号	
直支柱(材料費)	A-4E ムッキ キャップ無し	本	5	12,700	63,500			単-263号	
直支柱(材料費)	B-4E ムッキ キャップ無し	本	5	9,700	48,500			単-264号	
直支柱(材料費)	B・C-2B ムッキ キャップ無し	本	1	4,850	4,850			単-265号	

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
直支柱(材料費)	B・C-2B 塗装 キャップ 無し	本	1	4,450	4,450			単-266号	
直支柱(材料費)	B・C-2B-3 メッキ キャップ 無し	本	1	7,200	7,200			単-267号	
支柱キャップ	フッ素樹脂(白色) φ 139.8mm	個	5	600	3,000			単-268号	
支柱キャップ	フッ素樹脂(白色) φ 114.3mm	個	5	530	2,650			単-269号	
アンカーボルト(材料費)	M22×140 メッキ	本	1	534	534			単-270号	
ボルト・ナット(材料費)	M20×170 メッキ	本	1	349	349			単-271号	
ボルト・ナット(材料費)	M20×145 メッキ	本	1	316	316			単-272号	
ボルト・ナット(材料費)	M16×35 メッキ	本	5	189	945			単-273号	
ブラケット(材料費)	SB種用 メッキ	個	5	4,950	24,750			単-274号	
ブラケット(材料費)	4.5×70×300 メッキ	個	10	552	5,520			単-275号	
基礎ブロック(材料費)	300×300×300	個	1	1,100	1,100			単-276号	
防止柵補修工		式	1		159,470				

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防止柵撤去(手間のみ)	プレキャストブロック建込 ビーム・パネル式 支柱間隔3m	m	1	675	675			単-277号	
防止柵撤去(手間のみ)	プレキャストブロック建込 ビーム・パネル式 支柱間隔2m	m	1	978.8	978			単-278号	
防止柵撤去(手間のみ)	プレキャストブロック建込 ビーム・パネル式 支柱間隔1m	m	1	1,958	1,958			単-279号	
防止柵設置(手間のみ)	プレキャストブロック建込 ビーム・パネル式 支柱間隔3m	m	1	2,370	2,370			単-280号	
防止柵設置(手間のみ)	プレキャストブロック建込 ビーム・パネル式 支柱間隔2m	m	1	3,437	3,437			単-281号	
防止柵設置(手間のみ)	プレキャストブロック建込 ビーム・パネル式 支柱間隔1m	m	1	6,873	6,873			単-282号	
防止柵撤去(手間のみ)	コンクリート建込 ビーム・パネル式 支柱間隔3m	m	3	545	1,635			単-283号	
防止柵撤去(手間のみ)	コンクリート建込 ビーム・パネル式 支柱間隔2m	m	1	790.3	790			単-284号	
防止柵撤去(手間のみ)	コンクリート建込 ビーム・パネル式 支柱間隔1m	m	1	1,581	1,581			単-285号	
防止柵設置(手間のみ)	コンクリート建込 ビーム・パネル式 支柱間隔3m	m	3	950	2,850			単-286号	
防止柵設置(手間のみ)	コンクリート建込 ビーム・パネル式 支柱間隔2m	m	1	1,378	1,378			単-287号	
防止柵設置(手間のみ)	コンクリート建込 ビーム・パネル式 支柱間隔1m	m	1	2,755	2,755			単-288号	

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防止柵撤去(手間のみ)	アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 支柱間隔3m	m	1	495	495			単-289号	
防止柵撤去(手間のみ)	アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 支柱間隔2m	m	1	717.8	717			単-290号	
防止柵撤去(手間のみ)	アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 支柱間隔1m	m	1	1,436	1,436			単-291号	
防止柵設置(手間のみ)	アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 支柱間隔3m	m	1	1,690	1,690			単-292号	
防止柵設置(手間のみ)	アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 支柱間隔2m	m	1	2,451	2,451			単-293号	
防止柵設置(手間のみ)	アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 支柱間隔1m	m	1	4,901	4,901			単-294号	
横断防止柵(材料費)	H=0.8m メッキ L=1000	m	1	12,700	12,700			単-295号	
転落防止柵(材料費)	H=1.1m メッキ L=3000	m	10	9,700	97,000			単-296号	
転落防止柵(材料費)	H=1.1m ターコブラウン L=3000	m	1	10,800	10,800			単-297号	
ボックスビーム補修工		式	1		198,320				
ボックスビーム設置(手間のみ)	支柱及びレール	m	1	2,248	2,248			単-298号	
ボックスビーム設置(手間のみ)	レールのみ	m	1	691.5	691			単-299号	

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ビーム(材料費)	Am □200×200×4.5×5990 メッキ	本	1	63,400	63,400			単-300号	
ビーム(材料費)	Am □200×200×4.5×2990 メッキ	本	1	31,500	31,500			単-301号	
ビーム(端末部材)(材料費)	Am-ER-P □200×200×4.5×1495	本	1	62,900	62,900			単-302号	
支柱(材料費)	Am-2E メッキ	本	1	12,000	12,000			単-303号	
支柱(材料費)	Am-2B メッキ	本	1	4,420	4,420			単-304号	
ジョイント(材料費)	Am 2P L16×187×800	組	1	19,000	19,000			単-305号	
パドル(材料費)	Am P L4.5×150×400	枚	1	854	854			単-306号	
固定パドル(材料費)	Am P L9×100×90×200	枚	1	864	864			単-307号	
ボルト・ナット(材料費)	M20×40 メッキ	本	1	252	252			単-308号	
ボルト・ナット(材料費)	M16×30 メッキ	本	1	191	191			単-309号	
標識工		式	1		219,540				
標識補修工		式	1		219,540				

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
標識板(材料費)	路線番号 耐食アルミ板カフ°セルレンズ°型	m2	1	53,600	53,600			単-310号	
標識板(材料費)	警戒標識 耐食アルミ板カフ°セルレンズ°型	m2	1	53,100	53,100			単-311号	
標識板(材料費)	案内標識 耐食アルミ板カフ°セルレンズ°型	m2	1	60,500	60,500			単-312号	
路側用鋼管柱の曲げ加工費	φ76.3	本	1	2,720	2,720			単-313号	
建柱・基礎設置(手間+材料)	路側単柱式(直柱)	基	1	33,400	33,400			単-314号	
標識板設置(手間のみ)	路側式	基	1	3,130	3,130			単-315号	
標識板設置(手間のみ)	案内標識	m2	1	11,500	11,500			単-316号	
標識板撤去	警戒・規制・指示・路線番号標識	基	1	1,590	1,590			単-317号	
道路付属施設工		式	1		785,228				
道路付属物工 (視線誘導標)		式	1		728,668				
スノボ°ール併用型設置(手間+材料)	土中建込 両面反射 φ100以下 1個	本	1	11,060	11,060			単-318号	
スノボ°ール併用型設置(手間+材料)	Co建込(削孔含む) 両面反射 φ100以下 1個	本	1	14,990	14,990			単-319号	

# 設計内訳書

工事名	国道8号越前地区道路維持工事（令和3年度）（当初）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
スノーボール併用型設置(手間+材料)	Co建込(削孔含まない) 両面反射 φ100以下 1個	本	1	8,490	8,490			単-320号	
視線誘導標 (手間+材料)	土中建込 片面反射 φ 300 標準型	本	1	11,590	11,590			単-321号	
視線誘導標 (手間+材料)	構造物取付 片面反射 φ300 ベースプレート式 標 準型	本	1	12,010	12,010			単-322号	
視線誘導標 (手間+材料)	防護柵用 片面反射 φ 100以下 バント式 標準 型	本	1	3,280	3,280			単-323号	
視線誘導標 (手間+材料)	防護柵用 両面反射 φ 100以下 バント式 標準 型	本	1	3,950	3,950			単-324号	
視線誘導標 (手間+材料)	防護柵用 片面反射 φ 300 バント式 標準型	本	1	10,340	10,340			単-325号	
視線誘導標 (手間+材料)	防護柵用 両面反射 φ 100以下 ボルト式 標準 型	本	1	2,400	2,400			単-326号	
視線誘導標 (手間のみ)	土中建込 φ100以下	本	1	2,500	2,500			単-327号	
視線誘導標 (手間のみ)	土中建込 φ300	本	1	2,500	2,500			単-328号	
視線誘導標 (手間のみ)	コンクリート建込(穿孔含む) φ100以下	本	1	6,880	6,880			単-329号	
視線誘導標 (手間のみ)	コンクリート建込(穿孔含ま ない) φ100以下	本	1	390	390			単-330号	
視線誘導標 (手間のみ)	コンクリート建込(穿孔含ま ない) φ300	本	1	430	430			単-331号	

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
視線誘導標 (手間のみ)	防護柵取付 φ100以下 バンド式	本	1	580	580			単-332号	
視線誘導標 (手間のみ)	防護柵取付 φ100以下 ボルト式	本	1	340	340			単-333号	
視線誘導標 (手間のみ)	防護柵取付 φ300 ボル ト式	本	1	710	710			単-334号	
視線誘導標 (手間のみ)	構造物取付 φ100以下 側壁用	本	1	1,790	1,790			単-335号	
視線誘導標 (手間のみ)	構造物取付 φ300 ベー スプレート式	本	1	1,910	1,910			単-336号	
視線誘導標撤去	土中建込	本	1	802	802			単-337号	
視線誘導標撤去	コンクリート建込	本	1	192	192			単-338号	
視線誘導標撤去	防護柵取付	本	1	402	402			単-339号	
視線誘導標撤去	構造物取付	本	1	802	802			単-340号	
視線誘導標(材料費)	ポスト型 H1000 両面 コ ンクリート建込用	本	5	13,000	65,000			単-341号	
視線誘導標(材料費)	H135×L518 側壁取付 用	本	1	5,200	5,200			単-342号	
視線誘導標(材料費)	φ300 片面 頭部のみ	本	1	7,420	7,420			単-343号	

# 設計内訳書

工事名	国道8号越前地区道路維持工事（令和3年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
自発光式障害物表示灯(材料費)	φ300 1灯式 メッキ コン中用 夜間発光タイプ	本	1	55,500	55,500			単-344号	
自発光式障害物表示灯(材料費)	φ300 1灯式 メッキ ヘースプレート用 夜間発光タイプ	本	1	63,400	63,400			単-345号	
自発光式障害物表示灯(材料費)	φ300 2灯式 メッキ ヘースプレート用 夜間発光タイプ	本	1	89,800	89,800			単-346号	
自発光式障害物表示灯(材料費)	φ300 夜間発光タイプ 誘導灯のみ	本	1	53,000	53,000			単-347号	
自発光式障害物表示灯(材料費)	プロリンカーライト メッキ コン中用	本	1	271,000	271,000			単-348号	
視線誘導標支柱(材料費)	φ60.5×2.3 メッキ粉体塗装	m	1	2,010	2,010			単-349号	
視線誘導標支柱(材料費)	φ76.3×3.2 メッキ粉体塗装	m	5	3,600	18,000			単-350号	
道路付属物工 (距離標100m)		式	1		5,684				
距離標 (手間のみ)	設置 ハ° 礪式(土中建込)	枚	1	4,076	4,076			単-351号	
距離標撤去	撤去 ハ° 礪式(土中建込)	枚	1	1,608	1,608			単-352号	
道路付属物工 (距離標 km)		式	1		7,796				
距離標 (手間のみ)	設置 ハ° 礪式(土中建込)	枚	1	4,076	4,076			単-353号	

# 設計内訳書

工事名	国道8号越前地区道路維持工事（令和3年度） (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
距離標撤去	撤去ハ°礮式(土中建込)	枚	1	1,608	1,608			単-354号	
距離標 (手間のみ)	設置ハ°礮式(金具固定)	枚	1	1,504	1,504			単-355号	
距離標撤去	撤去ハ°礮式(金具固定)	枚	1	608.7	608			単-356号	
道路付属物工 (車線分離標)		式	1		43,080				
車線分離標 (手間+材料)	φ80 H=650 可変式(穿孔式:1本脚)	本	1	21,400	21,400			単-357号	
車線分離標 (手間+材料)	φ80 H=650 固定式(貼付式)	本	1	19,000	19,000			単-358号	
車線分離標撤去	穿孔式:1本脚	本	1	1,550	1,550			単-359号	
車線分離標撤去	貼付式	本	1	1,130	1,130			単-360号	
法面工		式	1		1,070				
植生工		式	1		1,070				
筋芝	植生筋工 500m2以上	m2	1	1,070	1,070			単-361号	
トソ工		式	1		382,346				

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
内装板工		式	1		382,346				
トンネル内装版(材料費)	ホーロー鋼板 1213×1000×1.5mm	枚	4	29,000	116,000			単-362号	
トンネル内装版(材料費)	ホーロー鋼板複合パネル 1210×2420×3.7mm	枚	5	44,800	224,000			単-363号	
全ネジボルト(材料費)	M-12×100(2N 2W 1SW 1SSN) 溶融亜鉛メッキ	本	1	228	228			単-364号	
全ネジボルト(材料費)	M-16×110(2N 2W 1SW) 溶融亜鉛メッキ	本	3	353	1,059			単-365号	
六角ボルト(材料費)	M-10×30(1N 2W 1SW 1SSN) 溶融亜鉛メッキ	本	3	93	279			単-366号	
六角ボルト(材料費)	M-6×25(1N 2W 1SW) 溶融亜鉛メッキ	本	10	111	1,110			単-367号	
ステンレスピース(材料費)	PL-25×80×2 SUS 樹脂コーティング	個	10	273	2,730			単-368号	
ステンレスクリップ(材料費)	PL-25×64×2 SUS 樹脂コーティング	個	10	486	4,860			単-369号	
ステンレスビス(材料費)	M6×75(1W 1SW) SUS 樹脂コーティング	個	10	265	2,650			単-370号	
エッジアングル(材料費)	L-25×25×3×1210 溶融亜鉛メッキ	本	3	693	2,079			単-371号	
下地胴縁(材料費)	L-40×40×5×4980 溶融亜鉛メッキ	本	3	7,233	21,699			単-372号	

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
取付金具(材料費)	L-50×50×6×140/M12 溶融亜鉛メッキ	本	3	380	1,140			単-373号	
胴縁取付金具(材料費)	L-50×50×6×140 溶 融亜鉛メッキ	本	3	338	1,014			単-374号	
胴縁取付金具(材料費)	L-50×50×6×100(M12 用) 溶融亜鉛メッキ	本	3	546	1,638			単-375号	
胴縁取付金具(材料費)	L-50×50×6×100(M16 用) 溶融亜鉛メッキ	本	3	620	1,860			単-376号	
道路清掃工		式	1		966,750				
路面清掃工		式	1		128,415				
路面清掃(機械)	ブラシ式リフトダンプ 2.5m 3級(借上)散水車5500 ～6500L(借上)塵埃0.1 m3/km未満	km	1	6,409	6,409			単-377号	
路面清掃(機械)	ブラシ式リフトダンプ 2.5m 3級(借上)散水車5500 ～6500L(借上)塵埃0.1 m3/km以上0.2m3/km未 満	km	1	7,675	7,675			単-378号	
路面清掃(機械)	ブラシ式リフトダンプ 2.5m 3級(借上)散水車5500 ～6500L(借上)塵埃0.2 m3/km以上1.0m3/km未 満	km	1	11,620	11,620			単-379号	
路面清掃(機械)	ブラシ式リフトダンプ 2.5m 3級(借上)散水車5500 ～6500L(貸与)塵埃0.1 m3/km未満	km	1	6,046	6,046			単-380号	

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路面清掃(機械)	ブラシ式リリフトダンプ 2.5m 3級(借上)散水車5500 ～6500L(貸与)塵埃0.1 m3/km以上0.2m3/km未 満	km	1	7,241	7,241			単-381号	
路面清掃(機械)	ブラシ式リリフトダンプ 2.5m 3級(借上)散水車5500 ～6500L(貸与)塵埃0.2 m3/km以上1.0m3/km未 満	km	1	10,970	10,970			単-382号	
路面清掃(機械)	ブラシ式リリフトダンプ 2.5m 3級(借上)散水車5500 ～6500L(貸与)塵埃1.0 m3/km以上2.0m3/km未 満	km	1	19,200	19,200			単-383号	
路面清掃(機械)	ブラシ式リリフトダンプ 2.5m 3級(借上)散水車5500 ～6500L(貸与)塵埃2.0 m3/km以上3.0m3/km未 満	km	1	24,970	24,970			単-384号	
路面清掃(機械)	ブラシ式リリフトダンプ 2.5m 3級(借上)散水車5500 ～6500L(貸与)塵埃3.0 m3/km以上	km	1	31,670	31,670			単-385号	
路面清掃(機械)	移動費 路面清掃車(借 上) 散水車(借上)	km	1	1,266	1,266			単-386号	
路面清掃(機械)	移動費 路面清掃車(借 上) 散水車(貸与)	km	1	1,194	1,194			単-387号	
散水車回送	散水車(貸与)	km	1	154.6	154			単-388号	
排水施設清掃工		式	1		345,042				

# 設計内訳書

工事名	国道8号越前地区道路維持工事（令和3年度）					(当初)	事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要	
側溝清掃(人力)	無蓋	m	25	381.3	9,532				単-389号	
側溝清掃(人力)	有蓋 コンクリート蓋	m	25	924.4	23,110				単-390号	
側溝清掃(人力)	有蓋 鋼蓋(ボルト締有)	m	1	1,477	1,477				単-391号	
側溝清掃(機械)	貸与 単独作業 平均泥量0.1m <sup>3</sup> /m	m	5	645.6	3,228				単-392号	
側溝清掃(機械)	貸与 組合せ作業 側溝断面積0.125m <sup>2</sup> 未満 堆積率50%未満 散水車なし	m	1	834.6	834				単-393号	
側溝清掃(機械)	貸与 組合せ作業 側溝断面積0.125m <sup>2</sup> 以上0.5m <sup>2</sup> 未満 堆積率50%未満 散水車なし	m	150	1,270	190,500				単-394号	
側溝清掃(機械)	貸与 組合せ作業 側溝断面積0.125m <sup>2</sup> 未満 堆積率50%以上 散水車なし	m	1	1,141	1,141				単-395号	
側溝清掃(機械)	貸与 組合せ作業 側溝断面積0.125m <sup>2</sup> 以上0.5m <sup>2</sup> 未満 堆積率50%以上 散水車なし	m	5	1,861	9,305				単-396号	
側溝清掃(機械)	移動費 側溝清掃車(貸与)	km	50	602.7	30,135				単-397号	
側溝清掃(機械)	移動費 排水管清掃車(貸与) 側溝清掃車(貸与)	km	25	750.8	18,770				単-398号	

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
側溝蓋撤去・設置	40kg以上80kg以下	枚	1	310.3	310			単-399号	
側溝蓋撤去・設置	80kg以上120kg以下	枚	1	436.8	436			単-400号	
管渠清掃	貸与 組合せ作業 管径 200mm以上400mm未満 50%未満	m	1	648.2	648			単-401号	
管渠清掃	貸与 組合せ作業 管径 200mm以上400mm未満 50%以上	m	5	970.8	4,854			単-402号	
管渠清掃	貸与 組合せ作業 管径 400mm以上800mm未満 50%未満	m	1	1,175	1,175			単-403号	
管渠清掃	貸与 組合せ作業 管径 400mm以上800mm未満 50%以上	m	5	1,541	7,705			単-404号	
管渠清掃	移動費 排水管清掃車(貸与) 側溝清掃車(貸与)	km	50	788.7	39,435			単-405号	
側溝清掃車回送	側溝清掃車(貸与)	km	1	170.9	170			単-406号	
排水管清掃車回送	排水管清掃車(貸与)	km	1	163.9	163			単-407号	
柵清掃 (人力)	蓋無 土砂厚 25cm未満	箇所	1	768.9	768			単-408号	
柵清掃 (人力)	蓋有 土砂厚 25cm未満	箇所	1	1,346	1,346			単-409号	
処分費		式	1		493,293				

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
塵埃処分費	鯖江 可燃・不燃ごみ	kg	250	5.8	1,450			単-410号	
塵埃処分費	越前町 南越前町 可燃・不燃ごみ	kg	1,250	6	7,500			単-411号	
汚泥処分費	固化物	m3	25	7,700	192,500			単-412号	
汚泥処分費	脱水ケキ	m3	25	8,400	210,000			単-413号	
動物死骸処理	40kg未満	体	10	4,597	45,970			単-414号	
動物死骸処理	40kg以上80kg未満	体	3	7,971	23,913			単-415号	
動物死骸処理	80kg以上120kg未満	体	1	11,960	11,960			単-416号	
除草工		式	1		1,834,511				
道路除草工		式	1		1,831,487				
除草	肩掛式(飛石防護有り)	m2	3,500	84.11	294,385			単-417号	
除草	肩掛式(飛石防護無し)	m2	6,500	75.12	488,280			単-418号	
除草	肩掛式刈取のみ(飛石防護有り)	m2	1,000	63.7	63,700			単-419号	

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
除草	肩掛式刈取のみ(飛石防護無し)	m2	7,500	54.79	410,925			単-420号	
除草	人力除草	m2	1	137.3	137			単-421号	
除草	人力除草 刈取のみ	m2	1	117.3	117			単-422号	
伐木	粗(10本/100m2未満)	m2	1	48.29	48			単-423号	
伐木	密(50本以上/100m2未満)	m2	1	108.5	108			単-424号	
積込運搬	ダンプトラック2t積 運搬距離L≤6.5km	m2	1	22.97	22			単-425号	
積込運搬	ダンプトラック2t積 運搬距離6.5km<L≤11.5km	m2	1	23.89	23			単-426号	
積込運搬	ダンプトラック2t積 運搬距離11.5km<L≤14.5km	m2	1	24.8	24			単-427号	
積込運搬	ダンプトラック2t積 運搬距離14.5km<L≤17.5km	m2	2,500	25.72	64,300			単-428号	
積込運搬	ダンプトラック2t積 運搬距離23.5km<L≤26.0km	m2	2,500	29.84	74,600			単-429号	
積込運搬	ダンプトラック2t積 運搬距離26.0km<L≤28.0km	m2	150	31.21	4,681			単-430号	
積込運搬	ダンプトラック2t積 運搬距離28.0km<L≤30.0km	m2	1	32.58	32			単-431号	

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
積込運搬	ダンプトラック2t積 運搬距離30.0km<L≤32.0km	m2	1	33.96	33			単-432号	
積込運搬	ダンプトラック2t積 運搬距離32.0km<L≤34.5km	m2	1	35.79	35			単-433号	
積込運搬	ダンプトラック2t積 運搬距離34.5km<L≤35.0km	m2	1	37.62	37			単-434号	
刈取草処分費		kg	1,500	20	30,000			単-435号	
伐採木処分費		kg	20,000	20	400,000			単-436号	
防草シート設置工		式	1		3,024				
防草シート撤去設置(手間のみ)	法面部 2層構造 黒色	m2	1	1,659	1,659			単-437号	
防草シート設置(手間のみ)	法面部	m2	1	653	653			単-438号	
防草シート(材料費)	不織布系	m2	1	470	470			単-439号	
アンカーピン(材料費)	φ9 L=200	本	1	32	32			単-440号	
粘着テープ(材料費)	W=100	m	1	210	210			単-441号	
構造物撤去工		式	1		109,851				

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
構造物取壊し工		式	1		79,333				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m3	1	25,700	25,700			単-442号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	m3	1	43,270	43,270			単-443号	
コンクリートはつり	3cm以下	m2	1	3,863	3,863			単-444号	
コンクリートはつり	3cmを超え6cm以下	m2	1	6,500	6,500			単-445号	
運搬処理工		式	1		30,518				
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 2t 運搬距離4.5km<L≤6.0km	m3	1	4,648	4,648			単-446号	
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 2t 運搬距離6.0km<L≤8.0km	m3	1	5,363	5,363			単-447号	
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 2t 運搬距離8.0km<L≤10.5km	m3	1	6,435	6,435			単-448号	
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 2t 運搬距離10.5km<L≤14.5km	m3	1	8,222	8,222			単-449号	

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	1	2,350	2,350			単-450号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	1	3,500	3,500			単-451号	
仮設工		式	1		832,998				
仮設工		式	1		14,261				
足場	手摺先行型枠組足場	掛m2	1	3,653	3,653			単-452号	
足場	単管足場	掛m2	1	3,468	3,468			単-453号	
足場	単管傾斜足場	掛m2	1	3,003	3,003			単-454号	
支保	パイプサポート支保 f ≦ 40KN/m2[t ≦ 120cm]	空m3	1	3,820	3,820			単-455号	
敷鉄板	各種 設置	m2	1	163.7	163			単-456号	
敷鉄板	各種 撤去	m2	1	154	154			単-457号	
土留・仮締切工		式	1		2,887				
土のう	設置 流用土	袋	5	536	2,680			単-458号	

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土のう	撤去	袋	1	207.6	207			単-459号	
交通管理工		式	1		815,850				
交通誘導警備員	昼間 A 交代要員なし	人日	30	13,800	414,000			単-460号	
交通誘導警備員	夜間 A 交代要員なし	人日	1	20,700	20,700			単-461号	
交通誘導警備員	昼間 B 交代要員なし	人日	30	12,100	363,000			単-462号	
交通誘導警備員	夜間 B 交代要員なし	人日	1	18,150	18,150			単-463号	
直接工事費		式	1		46,198,973				
共通仮設費		式	1		5,360,690				
共通仮設費		式	1		988,690				
運搬費		式	1		518,690				
建設機械運搬費	運搬距離 片道L≤20km	台	6	72,670	436,020			単-464号	
建設機械運搬費	運搬距離 片道20km<L≤30km	台	1	82,670	82,670			単-465号	

# 設計内訳書

工事名	国道 8 号越前地区道路維持工事 (令和 3 年度) (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		470,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		4,372,000				
純工事費		式	1		51,559,663				
現場管理費		式	1		20,017,000				
工事原価		式	1		71,576,663				
一般管理費等		式	1		11,743,337				
工事価格		式	1		83,320,000				
消費税相当額		式	1		8,332,000				
工事費計		式	1		91,652,000				

# 内訳書<データ無し>

単価使用年月	
歩掛使用年月	
労務調整係数	

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	巡視A	道路巡回員、巡回運行員	単位	回	数量	1	単価	20,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.5	19,200	9,600			
土木一般世話役		人	0.5	22,700	11,350			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					20,950			
単価					20,950	円/回		

# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-2号	巡視C	巡回運行員	単位	回	数量		単価	9,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.5	19,200	9,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9,600		
	単価					9,600	円/回	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	パトロール巡回(昼間)	貸与 4×4G 標識装置付 道路巡回員 巡回運行員	単位	時間	数量		単価	5,237
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パトロール巡回(昼間)	貸与 4×4G 標識装置付	時間	1	5,237	5,237		
	計					5,237		
	単価					5,237	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-4号	ハトローカー巡回(夜間)	貸与 4×4G 標識装置付 道路巡回員 巡回運行員	単位	時間	数量	1	単価	7,856
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハトローカー巡回(夜間)		貸与 4×4G 標識装置付	時間	1	7,856	7,856		
計						7,856		
単価						7,856	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-5号	ハトローカー巡回(夜間)	貸与 4×4G 標識装置付 巡回運行員	単位	時間	数量	1	単価	3,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハトローカー巡回(夜間)		巡回運行員	時間	1	3,600	3,600		
計						3,600		
単価						3,600	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	トラック巡回(昼間)	借上 クレーン装置付2t積2t吊	単位	時間	数量	1	単価	6,550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック巡回(昼間)	借上 クレーン装置付2t積2t吊	時間	1	6,550	6,550		
	計					6,550		
	単価					6,550	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-7号	トラック巡回(夜間)	借上 クレーン装置付2t積2t吊	単位	時間	数量	1	単価	9,168
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック巡回(夜間)	借上 クレーン装置付2t積2t吊	時間	1	9,168	9,168		
	計					9,168		
	単価					9,168	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	ライトバン巡回(昼間)	借上 1500CC	単位	時間	数量	1	単価	5,603
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン巡回(昼間)		借上 1500CC	時間	1	5,603	5,603		
計						5,603		
単価						5,603	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-9号	ライトバン巡回(夜間)	借上 1500CC	単位	時間	数量	1	単価	8,222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライトバン巡回(夜間)		借上 1500CC	時間	1	8,222	8,222		
計						8,222		
単価						8,222	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	車輛管理費(燃料費)	ガソリン(油脂類費含む)	単位	L	数量	1	単価	163
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車輛管理費	ガソリン(油脂類費含む)	L	1	163	163		
	計					163		
	単価					163	円/L	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	任意保険料	対人・対物・搭乗者・車両(福井800寸290)	単位	月	数量	1	単価	12,620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	任意保険料	(対人・対物・搭乗者・車両)福井800寸290	月	1	12,620	12,620		
	計					12,620		
	単価					12,620	円/月	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	巡回整備	借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業あり	単位	時間	数量	1	単価	8,775
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回整備	借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業あり	時間	1	8,775	8,775		
	計					8,775		
	単価					8,775	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	巡回整備	借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし	単位	日	数量	1	単価	68,570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回整備	借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし	日	1	68,570	68,570		
	計					68,570		
	単価					68,570	円/日	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	巡回整備	借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし	単位	時間	数量	1	単価	8,571
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回整備	借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし	時間	1	8,571	8,571		
	計					8,571		
	単価					8,571	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-15号	巡回整備	借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業あり	単位	時間	数量	1	単価	12,510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	巡回整備	借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業あり	時間	1	12,510	12,510		
	計					12,510		
	単価					12,510	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-16号	巡回整備	借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし	単位	時間	数量	1	単価	12,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巡回整備		借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし	時間	1	12,200	12,200		
計						12,200		
単価						12,200	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	トラック運転	借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業あり	単位	時間	数量	1	単価	3,775
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック運転		借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業あり	時間	1	3,775	3,775		
計						3,775		
単価						3,775	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	トラック運転	借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業なし	単位	時間	数量	1	単価	3,712
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック運転		借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業なし	時間	1	3,712	3,712		
計						3,712		
単価						3,712	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	トラック運転	借上 クレーン装置付4t積2t吊	単位	時間	数量	1	単価	4,265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック運転		借上 クレーン装置付4t積2t吊	時間	1	4,265	4,265		
計						4,265		
単価						4,265	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	トラック運転	借上 クレーン装置付4t積2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	4,383
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック運転		借上 クレーン装置付4t積2.9t吊	時間	1	4,383	4,383		
計						4,383		
単価						4,383	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	ダンプトラック運転	借上 2t積	単位	時間	数量	1	単価	3,527
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		借上 2t積	時間	1	3,527	3,527		
計						3,527		
単価						3,527	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	ダンプトラック運転	借上 4t積	単位	時間	数量	1	単価	4,105
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	借上 4t積	時間	1	4,105	4,105		
	計					4,105		
	単価					4,105	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	ハッカー車運転	借上 4.0m3	単位	時間	数量	1	単価	5,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ハッカー車運転	借上 4.0m3	時間	1	5,050	5,050		
	計					5,050		
	単価					5,050	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	高所作業車運転	借上 トラック架装リフト・ブーム型 12m	単位	時間	数量	1	単価	4,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高所作業車運転	借上 トラック架装リフト・ブーム型 12m	時間	1	4,440	4,440		
	計					4,440		
	単価					4,440	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	ライトバン運転	借上 1500CC	単位	時間	数量	1	単価	2,766
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライトバン巡回(昼間)	借上 1500CC	時間	1	2,766	2,766		
	計					2,766		
	単価					2,766	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	標識車運転	貸与LED表示型	単位	時間	数量	1	単価	3,208
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識車運転	貸与LED表示型	時間	1	3,208	3,208		
	計					3,208		
	単価					3,208	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	バックホ運転	小型バックホ 平積0.03m3	単位	時間	数量	8	単価	3,162
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	小型バックホウ (クローラ) [標準]	排出ガス対策型 (第1次基準) 山積0.044m3	日	1	25,290	25,290		
	計					25,290		
	単価					3,162	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	発動発電機運転	2KVA	単位	時間	数量		単価	
						8		220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2KVA 1日 9.6L/日	日	1	1,760	1,760		
	計					1,760		
	単価					220	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-29号	トラック運転	借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業あり	単位	時間	数量		単価	
						1		5,006
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック運転	借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業あり	時間	1	5,006	5,006		
	計					5,006		
	単価					5,006	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-30号	トラック運転	借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業なし	単位	時間	数量	1	単価	4,912
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック運転		借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業なし	時間	1	4,912	4,912		
計						4,912		
単価						4,912	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-31号	トラック運転	借上 クレーン装置付4t積2t吊	単位	時間	数量	1	単価	5,465
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック運転		借上 クレーン装置付4t積2t吊	時間	1	5,465	5,465		
計						5,465		
単価						5,465	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-32号	トラック運転	借上 クレーン装置付4t積2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	5,583
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック運転	借上 クレーン装置付4t積2.9t吊	時間	1	5,583	5,583		
	計					5,583		
	単価					5,583	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-33号	ダンプトラック運転	借上 2t積	単位	時間	数量	1	単価	4,727
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	借上 2t積	時間	1	4,727	4,727		
	計					4,727		
	単価					4,727	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-34号	ダンプトラック運転	借上 4t積	単位	時間	数量	1	単価	5,305
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		借上 4t積	時間	1	5,305	5,305		
計						5,305		
単価						5,305	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-35号	ハッカー車運転	借上 4.0m3	単位	時間	数量	1	単価	6,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハッカー車運転		借上 4.0m3	時間	1	6,250	6,250		
計						6,250		
単価						6,250	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-36号	高所作業車運転	借上 トラック架装リフト・ブーム型 12m	単位	時間	数量	1	単価	5,671
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高所作業車運転	借上 トラック架装リフト・ブーム型 12m	時間	1	5,671	5,671		
	計					5,671		
	単価					5,671	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-37号	ライトバン運転	借上 1500CC	単位	時間	数量	1	単価	3,966
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライトバン巡回(夜間)	借上 1500CC	時間	1	3,966	3,966		
	計					3,966		
	単価					3,966	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-38号	標識車運転	貸与LED表示型	単位	時間	数量	1	単価	4,408
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識車運転	貸与LED表示型	時間	1	4,408	4,408		
	計					4,408		
	単価					4,408	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	作業員	普通作業員	単位	日	数量	1	単価	17,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1	17,300	17,300		
	計					17,300		
	単価					17,300	円/日	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	作業員	普通作業員	単位	時間	数量		1	単価	2,162
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	作業員	昼間	時間	1	2,162	2,162			
	計					2,162			
	単価					2,162	円/時間		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	道路巡回員	土木一般世話役	単位	時間	数量		1	単価	2,837
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	道路巡回員	昼間	時間	1	2,837	2,837			
	計					2,837			
	単価					2,837	円/時間		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-42号	作業員	普通作業員	単位	時間	数量	1	単価	3,243
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業員		夜間	時間	1	3,243	3,243		
計						3,243		
単価						3,243	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-43号	道路巡回員	土木一般世話役	単位	時間	数量	1	単価	4,256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路巡回員		夜間	時間	1	4,256	4,256		
計						4,256		
単価						4,256	円/時間	

# 1 次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	常温合材	全天候型	単位	kg	数量	1	単価	86
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
常温合材		全天候型	kg	1	86	86		
計						86		
単価						86	円/kg	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	舗装段差補修材	樹脂モルタル アスファルト舗装用	単位	kg	数量	1	単価	825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装段差補修材		アスファルト舗装用	kg	1	825	825		
計						825		
単価						825	円/kg	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	セメント	普通 25kg袋入	単位	kg	数量	1,000	単価	23
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント		普通ポルトランド 25kg袋入	t	1	23,000	23,000		
計						23,000		
単価						23	円/kg	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	砂		単位	m3	数量	1	単価	3,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート用骨材 砂		洗い 細目	m3	1	3,850	3,850		
計						3,850		
単価						3,850	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	碎石	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	2,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		RC-40	m3	1	2,500	2,500		
計						2,500		
単価						2,500	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	生コンクリート	18-8-40	単位	m3	数量	1	単価	15,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート		18-8-40	m3	1	15,400	15,400		
計						15,400		
単価						15,400	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	生コンクリート	24-12-25(20)	単位	m3	数量	1	単価	15,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生コンクリート		24-12-25(20)	m3	1	15,900	15,900		
計						15,900		
単価						15,900	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	油吸着材	10kg袋詰 高性能油吸着材	単位	袋	数量	1	単価	2,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
油吸着材		10kg袋詰 高性能油吸着材	袋	1	2,950	2,950		
計						2,950		
単価						2,950	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	油吸着材	50×50×4	単位	枚	数量	1	単価	302
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
油吸着材		50×50×4	枚	1	302	302		
計						302		
単価						302	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	除草剤	生育抑制剤	単位	L	数量	1	単価	13,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草剤		シヨートキープ 同等品	L	1	13,780	13,780		
計						13,780		
単価						13,780	円/L	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	除草剤	休科雑草専用	単位	L	数量	1	単価	5,086
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草剤		ワザイト <sup>®</sup> P乳剤同等品	L	1	5,086	5,086		
計						5,086		
単価						5,086	円/L	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	除草剤	1年生雑草及び多年生広葉雑草用	単位	L	数量	1	単価	2,433
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草剤		コンパ <sup>®</sup> カレル同等品	L	1	2,433	2,433		
計						2,433		
単価						2,433	円/L	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	植生土のう	種子肥料付 幅40(41)cm×長60cm	単位	枚	数量	1	単価	140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	植生土のう	種子肥料付 幅40(41)cm×長60cm	枚	1	140	140		
	計					140		
	単価					140	円/枚	

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	草刈機	借上 肩掛式カッター 径255mm	単位	時間	数量	1	単価	136.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	草刈機運転	借上 肩掛式カッター 径255mm	時間	1	136.5	136.5		
	計					136.5		
	単価					136.5	円/時間	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	チェンソー	借上	単位	時間	数量	1	単価	183.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チェンソー		鋸長500mm 60cc	時間	1	183.7	183.7		
計						183.7		
単価						183.7	円/時間	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	基礎ブロック	300×500×450	単位	個	数量	1	単価	2,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート基礎		300×500×450	個	1	2,430	2,430		
計						2,430		
単価						2,430	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	基礎ブロック	300×300×450	単位	個	数量	1	単価	1,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート基礎		300×300×450	個	1	1,540	1,540		
計						1,540		
単価						1,540	円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	基礎ブロック	500×500×500	単位	個	数量	1	単価	5,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート基礎		500×500×500	個	1	5,780	5,780		
計						5,780		
単価						5,780	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	基礎ブロック	500×500×600	単位	個	数量	1	単価	6,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート基礎		500×500×600	個	1	6,930	6,930		
計						6,930		
単価						6,930	円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	反射テープ	B=50mm(黄色)	単位	m	数量	1	単価	913
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
反射テープ		B=50mm(黄色)	m	1	913	913		
計						913		
単価						913	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	反射テープ	B=100mm(黄色)	単位	m	数量	1	単価	1,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
反射テープ		B=100mm(黄色)	m	1	1,340	1,340		
計						1,340		
単価						1,340	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	自己融着テープ	0.5×19	単位	m	数量	1	単価	42
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自己融着テープ		0.5×19	m	1	42	42		
計						42		
単価						42	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	蛍光水銀ランプ	HF-X 400W	単位	個	数量	1	単価	3,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蛍光水銀ランプ	HF-X 400W	個	1	3,160	3,160		
	計					3,160		
	単価					3,160	円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	衝撃緩衝体	φ580×高820 反射シート付	単位	個	数量	1	単価	25,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	衝撃緩衝体	クッションパッド φ580×H820 反射シート付	個	1	25,200	25,200		
	計					25,200		
	単価					25,200	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	床掘 (機械)	小型バックホ	単位	m3	数量	1	単価	1,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,730	1,730		
計						1,730		
単価						1,730	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	346
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	346	346		
計						346		
単価						346	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	埋戻 (人力)	締固め含む	単位	m3	数量	1	単価	5,324
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		現場制約あり 土砂 有り	m 3	1	5,324	5,324		
計						5,324		
単価						5,324	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	埋戻 (機械)	小型バックホウ+タンバ 締固め	単位	m3	数量	1	単価	2,964
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	2,964	2,964		
計						2,964		
単価						2,964	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	土砂等運搬	2t 土砂 人力積込 運搬距離14.5km<L≤23.0km	単位	m3	数量	1	単価	8,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 23.0km以下	m 3	1	8,286	8,286		
計						8,286		
単価						8,286	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	土砂等運搬	2t 土砂 機械積込 運搬距離15.0km<L≤24.0km	単位	m3	数量	1	単価	8,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 パッホ積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	1	8,286	8,286		
計						8,286		
単価						8,286	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一74号	土砂等運搬	4t 土砂 機械積込 運搬距離17.0km<L≦27.0km	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り	m3	1	4,769	4,769	
	計					4,769	
	単価					4,769	円/m3

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一75号	不陸整正	補足材無	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	不陸整正	無し 全ての費用	m2	1	99.33	99.33	
	計					99.33	
	単価					99.33	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	下層路盤(歩道部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	928.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 クラッシュラン C-30 全ての費用	m 2	1	928.2	928.2		
計						928.2		
単価						928.2	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	681.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	681.4	681.4		
計						681.4		
単価						681.4	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	918.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	918.4	918.4		
計						918.4		
単価						918.4	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm b<1.4m	単位	m2	数量	1	単価	3,292
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,292	3,292		
計						3,292		
単価						3,292	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-80号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 1.4m≦b	単位	m2	数量	1	単価 2,427
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,427	2,427	
計						2,427	
単価						2,427	円/m2

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-81号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm b<1.4m	単位	m2	数量	1	単価 3,523
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,523	3,523	
計						3,523	
単価						3,523	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 1.4m≦b	単位	m2	数量	1	単価	2,658
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,658	2,658		
計						2,658		
単価						2,658	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm b<1.4m	単位	m2	数量	1	単価	2,283
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,283	2,283		
計						2,283		
単価						2,283	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm m b<1.4m	単位	m2	数量	1	単価	2,205
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,205	2,205		
計						2,205		
単価						2,205	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm m 1.4m≤b	単位	m2	数量	1	単価	1,505
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,505	1,505		
計						1,505		
単価						1,505	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	中間層(車道・路肩部)	改質As粗粒II型(20) 舗装厚 50mm b<1.4m	単位	m2	数量	1	単価	2,526
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 粗粒度アスファルト混合物ホ <sup>ホ</sup> リマー改質アスファルトII型(20)DS5000	m 2	1	2,526	2,526		
計						2,526		
単価						2,526	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	中間層(車道・路肩部)	改質As粗粒II型(20) 舗装厚 50mm 1.4m≦b	単位	m2	数量	1	単価	1,826
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 粗粒度アスファルト混合物ホ <sup>ホ</sup> リマー改質アスファルトII型(20)DS5000 タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,826	1,826		
計						1,826		
単価						1,826	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm b<1.4m	単位	m2	数量	1	単価	2,261
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,261	2,261		
計						2,261		
単価						2,261	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m≦b	単位	m2	数量	1	単価	1,562
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,562	1,562		
計						1,562		
単価						1,562	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	表層(車道・路肩部)	改質As密粒II型(20) 舗装厚 50mm b<1.4m	単位	m2	数量	1	単価	2,588
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,588	2,588		
計						2,588		
単価						2,588	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	表層(車道・路肩部)	改質As密粒II型(20) 舗装厚 50mm 1.4m≤b	単位	m2	数量	1	単価	1,889
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,889	1,889		
計						1,889		
単価						1,889	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm b<1.4m	単位	m2	数量	1	単価	1,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生細粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,990	1,990		
計						1,990		
単価						1,990	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m≤b	単位	m2	数量	1	単価	1,444
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 再生細粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,444	1,444		
計						1,444		
単価						1,444	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-94号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm b<1.4m	単位	m2	数量	1	単価	4,054
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,054	4,054		
計						4,054		
単価						4,054	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-95号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 1.4m≦b	単位	m2	数量	1	単価	2,748
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,748	2,748		
計						2,748		
単価						2,748	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-96号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm b<1.4m	単位	m2	数量	1	単価	4,311
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,311	4,311		
計						4,311		
単価						4,311	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-97号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 1.4m≤b	単位	m2	数量	1	単価	3,005
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m以上3.0m以下 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,005	3,005		
計						3,005		
単価						3,005	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-98号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm m b<1.4m	単位	m2	数量	1	単価	2,784
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,784	2,784		
	計					2,784		
	単価					2,784	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-99号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm m 1.4m≤b	単位	m2	数量	1	単価	1,726
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,726	1,726		
	計					1,726		
	単価					1,726	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-100号	中間層(車道・路肩部)	改質As粗粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm b<1.4m	単位	m2	数量	1	単価	3,105
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中間層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,105	3,105		
	計					3,105		
	単価					3,105	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-101号	中間層(車道・路肩部)	改質As粗粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m≦b	単位	m2	数量	1	単価	2,047
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中間層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,047	2,047		
	計					2,047		
	単価					2,047	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-102号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm b<1.4m	単位	m2	数量	1	単価	2,841
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,841	2,841		
計						2,841		
単価						2,841	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-103号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m≦b	単位	m2	数量	1	単価	1,783
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,783	1,783		
計						1,783		
単価						1,783	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-104号	表層(車道・路肩部)	改質As密粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm b<1.4m	単位	m2	数量	1	単価	3,168
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,168	3,168		
	計					3,168		
	単価					3,168	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-105号	表層(車道・路肩部)	改質As密粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m≤b	単位	m2	数量	1	単価	2,110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,110	2,110		
	計					2,110		
	単価					2,110	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	帯状切削	t=平均3cm以下	単位	m2	数量	1	単価	324.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		帯状切削3cm以下 全ての費用	m 2	1	324.8	324.8		
計						324.8		
単価						324.8	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	全面切削	t=平均6cm以下	単位	m2	数量	1	単価	453
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	453	453		
計						453		
単価						453	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	殻運搬(路面切削)	10t 運搬距離6.5km<L≤7.5km	単位	m3	数量	1	単価	1,301
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬(路面切削)	有り 7.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,301	1,301		
	計					1,301		
	単価					1,301	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	殻運搬(路面切削)	10t 運搬距離7.5km<L≤8.5km	単位	m3	数量	1	単価	1,441
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬(路面切削)	有り 8.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,441	1,441		
	計					1,441		
	単価					1,441	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	処分	アスファルト	単位	m3	数量	1	単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	1,880	1,880		
計						1,880		
単価						1,880	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-111号	帯状切削	t=平均3cm以下	単位	m2	数量	1	単価	375.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		帯状切削3cm以下 全ての費用	m 2	1	375.7	375.7		
計						375.7		
単価						375.7	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-112号	全面切削	t=平均6cm以下	単位	m2	数量	1	単価	524.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下)無し 全ての費用	m 2	1	524.4	524.4		
	計					524.4		
	単価					524.4	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-113号	殻運搬(路面切削)	10t 運搬距離6.5km<L≤7.5km	単位	m3	数量	1	単価	1,570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬(路面切削)	有り 7.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,570	1,570		
	計					1,570		
	単価					1,570	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-114号	殻運搬(路面切削)	10t 運搬距離7.5km<L≤8.5km	単位	m3	数量	1	単価	1,738
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 8.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,738	1,738		
計						1,738		
単価						1,738	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2,585	2,585		
計						2,585		
単価						2,585	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	上層路盤	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 50mm 全層打換え	単位	m2	数量	1	単価	471.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路盤の敷均し転圧		1,000m2未満 全層打換え 1層 50mm 粒調砕石M-30 無	m 2	1	471.2	471.2		
計						471.2		
単価						471.2	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	上層路盤	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm 全層打換え	単位	m2	数量	1	単価	710.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路盤の敷均し転圧		1,000m2未満 全層打換え 1層 100mm 粒調砕石M-30 無	m 2	1	710.8	710.8		
計						710.8		
単価						710.8	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	上層路盤	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm 全層打換え	単位	m2	数量	1	単価	950.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路盤の敷均し転圧		1,000m2未満 全層打換え 1層 150mm 粒調砕石M-30 無	m 2	1	950.5	950.5		
計						950.5		
単価						950.5	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	上層路盤	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 80mm 舗装版のみ	単位	m2	数量	1	単価	2,308
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 80mm 無	m 2	1	2,308	2,308		
計						2,308		
単価						2,308	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	上層路盤	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 舗装版のみ	単位	m2	数量	1	単価	2,784
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 100mm 無	m 2	1	2,784	2,784		
計						2,784		
単価						2,784	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m≦b 舗装版のみ	単位	m2	数量	1	単価	1,677
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 舗装版のみの打換え 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 1層 50mm 無	m 2	1	1,677	1,677		
計						1,677		
単価						1,677	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	表層	改質As密粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m≦b 舗装版のみ	単位	m2	数量	1	単価	2,072
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無	m 2	1	2,072	2,072		
計						2,072		
単価						2,072	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	表層	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m≦b 舗装版のみ	単位	m2	数量	1	単価	1,736
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 舗装版のみの打換え 再生密粒度アスファルト混合物(20) 1層 50mm 無	m 2	1	1,736	1,736		
計						1,736		
単価						1,736	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	不陸整正	全層打換え	単位	m2	数量	1	単価	231.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正（路床又は路盤の補足材敷均し転圧）		1,000m2未満 全層打換え 無	m 2	1	231.5	231.5		
計						231.5		
単価						231.5	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-125号	上層路盤	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 80mm 舗装版のみ	単位	m2	数量	1	単価	2,634
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 80mm 無	m 2	1	2,634	2,634		
計						2,634		
単価						2,634	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-126号	上層路盤	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 舗装版のみ	単位	m2	数量	1	単価	3,163
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 100mm 無	m 2	1	3,163	3,163		
計						3,163		
単価						3,163	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-127号	基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m≦b 舗装版のみ	単位	m2	数量	1	単価	1,926
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無	m 2	1	1,926	1,926		
計						1,926		
単価						1,926	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-128号	基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 70mm 1.4m≦b 舗装版のみ	単位	m2	数量	単価	金額	単価	2,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 70mm 無	m2	1	2,488	2,488			
計						2,488			
単価						2,488		円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	中間層	改質As粗粒II型(20) 舗装厚 50mm 1.4m≦b 舗装版のみ	単位	m2	数量	単価	金額	単価	2,137
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無	m2	1	2,137	2,137			
計						2,137			
単価						2,137		円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-130号	表層	改質As密粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m≦b 舗装版のみ	単位	m2	数量	単価	金額	単価	2,321
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無	m 2	1	2,321	2,321			
計						2,321			
単価						2,321		円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-131号	表層	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m≦b 舗装版のみ	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,984
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m3 1層 50mm 無	m 2	1	1,984	1,984			
計						1,984			
単価						1,984		円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-132号	不陸整正	全層打換え	単位	m2	数量	1	単価	324.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正 (路床又は路盤の補足材敷均し転圧)		1,000m2未満 全層打換え 無	m 2	1	324.7	324.7		
計						324.7		
単価						324.7	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	舗装版破碎	As 4cm<t≤10cm 人力	単位	m2	数量	1	単価	3,758
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下有り 全ての費用	m 2	1	3,758	3,758		
計						3,758		
単価						3,758	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	舗装版破碎	As 10cm<t≤15cm 人力	単位	m2	数量	1	単価	5,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 10cmを超え15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	5,060	5,060		
計						5,060		
単価						5,060	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	殻運搬	舗装版破碎 2t 運搬距離6.0km<L≤8.0km	単位	m3	数量	1	単価	5,363
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 有り 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	5,363	5,363		
計						5,363		
単価						5,363	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	殻運搬	舗装版破碎 2t 運搬距離8.0km<L≤10.5km	単位	m3	数量	1	単価	6,435
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 有り 10.5km以下 全ての費用	m 3	1	6,435	6,435		
計						6,435		
単価						6,435	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	殻運搬	舗装版破碎 2t 運搬距離10.5km<L≤14.5km	単位	m3	数量	1	単価	8,222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 有り 14.5km以下 全ての費用	m 3	1	8,222	8,222		
計						8,222		
単価						8,222	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	殻運搬	舗装版破碎 2t 運搬距離14.5km<L≤23.0km	単位	m3	数量	1	単価	10,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 有り 23.0km以下 全ての費用	m 3	1	10,730	10,730		
計						10,730		
単価						10,730	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-139号	舗装版破碎	As 4cm<t≤10cm 人力	単位	m2	数量	1	単価	5,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	5,525	5,525		
計						5,525		
単価						5,525	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-140号	舗装版破碎	As 10cm<t≤15cm 人力	単位	m2	数量	1	単価	7,431
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 有り 10cmを超え15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	7,431	7,431		
計						7,431		
単価						7,431	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-141号	殻運搬	舗装版破碎 2t 運搬距離10.5km<L≤14.5km	単位	m3	数量	1	単価	11,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 有り 14.5km以下 全ての費用	m 3	1	11,100	11,100		
計						11,100		
単価						11,100	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	舗装版破砕(小規模)	小型バックホ	単位	m2	数量	1	単価	1,345
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破砕積込(小規模土工)	全ての費用	m 2	1	1,345	1,345		
	計					1,345		
	単価					1,345	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	舗装版破砕(急速施工)	舗装版のみ打換え t≤15cm	単位	m2	数量	1	単価	444.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	直接掘削積込	舗装版のみの打換え 40cm以下 無	m 2	1	444.4	444.4		
	計					444.4		
	単価					444.4	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	舗装版破砕(急速施工)	舗装版のみ打換え 15<t≤30cm	単位	m2	数量	1	単価	802.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
とりこわし掘削積込		舗装版のみの打換え 無 15cmを超え30cm以下 40cm以下 無	m 2	1	802.2	802.2		
計						802.2		
単価						802.2	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	舗装版破砕(急速施工)	舗装版のみ打換え 30<t≤40cm	単位	m2	数量	1	単価	905.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
とりこわし掘削積込		舗装版のみの打換え 無 30cmを超え40cm以下 40cm以下 無	m 2	1	905.6	905.6		
計						905.6		
単価						905.6	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	舗装版破碎(急速施工)	舗装版のみ打換え 騒音振動対策 30<t≤40cm	単位	m2	数量	1	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
とりこわし掘削積込		舗装版のみの打換え 有 30cmを超え40cm以下 40cm以下 無	m 2	1	1,000	1,000		
計						1,000		
単価						1,000	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	殻運搬	舗装版破碎 t≤5cm 2t 運搬距離11.0km<L≤15.0km	単位	m3	数量	1	単価	8,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 有り 15.0km以下 全ての費用	m 3	1	8,259	8,259		
計						8,259		
単価						8,259	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	殻運搬	舗装版破碎 t ≤ 15cm 10t 運搬距離10.5km < L ≤ 19.5km	単位	m3	数量	1	単価	4,337
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用	m 3	1	4,337	4,337		
	計					4,337		
	単価					4,337	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	殻運搬	舗装版破碎 t > 15cm 10t 運搬距離12.0km < L ≤ 17.5km	単位	m3	数量	1	単価	3,236
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 17.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,236	3,236		
	計					3,236		
	単価					3,236	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	土砂等運搬	10t 土砂 機械積込 運搬距離12.0km<L≦17.5km	単位	m3	数量	1	単価	2,489
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 ハックホリ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り	m3	1	2,489	2,489		
計						2,489		
単価						2,489	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,880	1,880		
計						1,880		
単価						1,880	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-152号	舗装版破砕(小規模)	小型バックホ	単位	m2	数量		単価	
					1			1,774
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕積込(小規模土工)		全ての費用	m 2	1	1,774	1,774		
計						1,774		
単価						1,774	円/m2	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-153号	舗装版破砕(急速施工)	舗装版のみ打換え t≤15cm	単位	m2	数量		単価	
					1			625.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接掘削積込		舗装版のみの打換え 40cm以下 無	m 2	1	625.2	625.2		
計						625.2		
単価						625.2	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-154号	舗装版破砕(急速施工)	舗装版のみ打換え 15<t≤30cm	単位	m2	数量	1	単価	1,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
とりこわし掘削積込		舗装版のみの打換え 無 15cmを超え30cm以下 40cm以下 無	m 2	1	1,110	1,110		
計						1,110		
単価						1,110	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-155号	舗装版破砕(急速施工)	舗装版のみ打換え 騒音振動対策 15<t≤30cm	単位	m2	数量	1	単価	1,182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
とりこわし掘削積込		舗装版のみの打換え 有 15cmを超え30cm以下 40cm以下 無	m 2	1	1,182	1,182		
計						1,182		
単価						1,182	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-156号	舗装版破砕(急速施工)	舗装版のみ打換え 30<t≤40cm	単位	m2	数量	1	単価	1,249
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
とりこわし掘削積込		舗装版のみの打換え 無 30cmを超え40cm以下 40cm以下 無	m 2	1	1,249	1,249		
計						1,249		
単価						1,249	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-157号	舗装版破砕(急速施工)	舗装版のみ打換え 騒音振動対策 30<t≤40cm	単位	m2	数量	1	単価	1,344
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
とりこわし掘削積込		舗装版のみの打換え 有 30cmを超え40cm以下 40cm以下 無	m 2	1	1,344	1,344		
計						1,344		
単価						1,344	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-158号	殻運搬	舗装版破碎 t≤5cm 2t 運搬距離11.0km<L≤15.0km	単位	m3	数量	1	単価	11,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(小規模土工)有り 15.0km以下 全ての費用	m 3	1	11,130	11,130		
計						11,130		
単価						11,130	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-159号	土砂等運搬	10t 土砂 機械積込 運搬距離12.0km<L≤17.5km	単位	m3	数量	1	単価	2,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 パッホ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り	m 3	1	2,940	2,940		
計						2,940		
単価						2,940	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	処分	アスファルト	単位	m3	数量	単価	金額	単価	3,055
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				m3	1	3,055	3,055		
計							3,055		
単価							3,055	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	単位	m	数量	単価	金額	単価	997.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用		m	1	997.3	997.3		
計							997.3		
単価							997.3	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	舗装版切断	コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	2,825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	2,825	2,825		
計						2,825		
単価						2,825	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	515.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	515.8	515.8		
計						515.8		
単価						515.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,290	1,290		
	計					1,290		
	単価					1,290	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	舗装版切断	Co+As(カハ <sup>°</sup> -)舗装版 Co厚15cm以下 全厚15cm以下	単位	m	数量	1	単価	997.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	コンクリート+アスファルト(カハ <sup>°</sup> -)舗装版 15cm以下 15cm以下 全ての費用	m	1	997.3	997.3		
	計					997.3		
	単価					997.3	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	舗装版切断	Co+As(カハ <sup>°</sup> -)舗装版 Co厚15cm以下 全厚15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	2,169
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート+アスファルト(カハ <sup>°</sup> -)舗装版 15cm以下 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	2,169	2,169		
計						2,169		
単価						2,169	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	舗装版切断	Co+As(カハ <sup>°</sup> -)舗装版 Co厚15cmを超え30cm以下 全厚30cmを超え40cm以下	単位	m	数量	1	単価	3,921
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート+アスファルト(カハ <sup>°</sup> -)舗装版 15cmを超え30cm以下 30cmを超え40cm以下 全ての費用	m	1	3,921	3,921		
計						3,921		
単価						3,921	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-168号	舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,197
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	1,197	1,197		
計						1,197		
単価						1,197	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-169号	舗装版切断	コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	3,252
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	3,252	3,252		
計						3,252		
単価						3,252	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-170号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	645.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	645.8	645.8		
	計					645.8		
	単価					645.8	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-171号	舗装版切断	Co+As(カハ <sup>°</sup> -)舗装版 Co厚15cm以下 全厚15cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,197
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	コンクリート+アスファルト(カハ <sup>°</sup> -)舗装版 15cm以下 15cm以下 全ての費用	m	1	1,197	1,197		
	計					1,197		
	単価					1,197	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-172号	舗装版切断	Co+As(カハ <sup>°</sup> -)舗装版 Co厚15cm以下 全厚15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	2,368
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート+アスファルト(カハ <sup>°</sup> -)舗装版 15cm以下 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	2,368	2,368		
計						2,368		
単価						2,368	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-173号	舗装版切断	Co+As(カハ <sup>°</sup> -)舗装版 Co厚15cmを超え30cm以下 全厚30cmを超え40cm以下	単位	m	数量	1	単価	4,348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート+アスファルト(カハ <sup>°</sup> -)舗装版 15cmを超え30cm以下 30cmを超え40cm以下 全ての費用	m	1	4,348	4,348		
計						4,348		
単価						4,348	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	切削オーバーレイ(表層+中間層)	切削12cm以下 改質As密粒II型(20)+改質As粗粒II型(20)各50mm	単位	m2	数量	1	単価	4,318
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコート	m 2	1	4,318	4,318		
	計					4,318		
	単価					4,318	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	切削オーバーレイ(表層+中間層)	切削12cm以下 改質As密粒II型(20)+再生粗粒度アスコン(20)各50mm	単位	m2	数量	1	単価	3,998
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 2.35t/m3 タックコート タックコート	m 2	1	3,998	3,998		
	計					3,998		
	単価					3,998	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-176号	切削オーバーレイ(表層)	切削7cm以下 改質As密粒II型(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	m 2	1	2,495	2,495		
計						2,495		
単価						2,495	円/m2	

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-177号	切削オーバーレイ(表層)	切削7cm以下 再生密粒度アスコン(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,169
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート	m 2	1	2,169	2,169		
計						2,169		
単価						2,169	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-178号	切削オーバーレイ(表層+中間層)	切削12cm以下 改質As密粒II型(20)+改質As粗粒II型(20)各50mm	単位	m2	数量	1	単価	4,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコート	m2	1	4,810	4,810		
	計					4,810		
	単価					4,810	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-179号	切削オーバーレイ(表層)	切削7cm以下 改質As密粒II型(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,789
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	m2	1	2,789	2,789		
	計					2,789		
	単価					2,789	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-180号	切削オーバーレイ(表層)	切削7cm以下 再生密粒度アスコン(20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,462
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	m2	1	2,462	2,462		
	計					2,462		
	単価					2,462	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	欠損部補修工	再生密粒度アスコン(20) 2t以上5t未満	単位	t	数量	1	単価	44,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	加熱合材補修工	2t以上5t未満	t	1	44,590	44,590		
	計					44,590		
	単価					44,590	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	クラック補修(手間のみ)		単位	m	数量		1	単価	209.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	クラック補修		m	1	209.7	209.7			
	計					209.7			
	単価					209.7	円/m		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	クラック補修材	加熱注入材ゴム化アスファルト系 高弾性	単位	kg	数量		1	単価	635
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	加熱注入目地材	ゴム化アスファルト系 高弾性	kg	1	635	635			
	計					635			
	単価					635	円/kg		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	クラック抑制シート	W=33cm	単位	m	数量	1	単価	598
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック防止シート張		全ての費用	m	1	226.1	226.1		
クラック防止シート (材料費)			m	1.11	335	371.85		
計						597.95		
単価						598	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	クラック抑制シート	W=50cm	単位	m	数量	1	単価	786.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック防止シート張		全ての費用	m	1	226.1	226.1		
クラック防止シート (材料費)			m	1.11	505	560.55		
計						786.65		
単価						786.7	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	クラック抑制シート	W=100cm	単位	m	数量	1	単価	1,725
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クラック防止シート張		全ての費用	m	1	226.1	226.1		
クラック防止シート (材料費)			m	1.11	1,350	1,498.5		
計						1,724.6		
単価						1,725	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	ペイント式区画線	ペイント式 溶融型 実線 15cm 加熱	単位	m	数量	1	単価	125.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	125.1	125.1		
計						125.1		
単価						125.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	ペイント式区画線	ペイント式 溶融型 破線 15cm 加熱	単位	m	数量	1	単価	139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 無し 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	139	139		
計						139		
単価						139	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	ペイント式区画線	ペイント式 溶融型 破線 30cm 加熱	単位	m	数量	1	単価	215.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式溶剤型 無し 破線 30cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	215.2	215.2		
計						215.2		
単価						215.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	269.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	269.7	269.7		
計						269.7		
単価						269.7	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	472.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	472.5	472.5		
計						472.5		
単価						472.5	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	616.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	616.7	616.7		
計						616.7		
単価						616.7	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	287.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	287.3	287.3		
計						287.3		
単価						287.3	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	506.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	506.7	506.7		
計						506.7		
単価						506.7	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	609.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	609.8	609.8		
計						609.8		
単価						609.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	区画線消去	15cm換算 削取り式	単位	m	数量	1	単価	446.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	446.3	446.3		
計						446.3		
単価						446.3	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	区画線消去	15cm換算 溶融式消去 ウォータージェット式	単位	m	数量	1	単価	771
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し ウォータージェット式 溶融式 無し	m	1	771	771		
計						771		
単価						771	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	ペイント式区画線	ペイント式 溶融型 実線 15cm 加熱	単位	m	数量	1	単価	147.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	147.1	147.1		
計						147.1		
単価						147.1	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199号	ペイント式区画線	ペイント式 溶融型 破線 15cm 加熱	単位	m	数量	1	単価	166
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り ペイント式溶剤型 無し 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	166	166		
計						166		
単価						166	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	337.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	337.7	337.7		
計						337.7		
単価						337.7	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	582.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	582.5	582.5		
計						582.5		
単価						582.5	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-202号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	741.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	741.7	741.7		
計						741.7		
単価						741.7	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	363.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	363.3	363.3		
計						363.3		
単価						363.3	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	631.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	631.7	631.7		
計						631.7		
単価						631.7	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	816.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	816.2	816.2		
計						816.2		
単価						816.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	削孔	径10以上30mm以下 深30以上200mm未満	単位	孔	数量	1	単価	496.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル40mm)		30mm以上200mm未満	孔	1	496.6	496.6		
計						496.6		
単価						496.6	円/孔	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	削孔	径30以上60mm以下 深100以上200mm未満	単位	孔	数量	1	単価	664.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機)		100mm以上200mm未満	孔	1	664.5	664.5		
計						664.5		
単価						664.5	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	削孔	径30以上60mm以下 深200以上300mm未満	単位	孔	数量	1	単価	927.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機)		200mm以上300mm未満	孔	1	927.8	927.8		
計						927.8		
単価						927.8	円/孔	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-209号	削孔	径30以上60mm以下 深300以上400mm未満	単位	孔	数量	1	単価	1,183
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機)		300mm以上400mm未満	孔	1	1,183	1,183		
計						1,183		
単価						1,183	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	コンクリート打設	人力 18-8-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	26,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	26,640	26,640		
計						26,640		
単価						26,640	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211号	コンクリート打設	人力 24-12-25(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	27,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	27,490	27,490		
計						27,490		
単価						27,490	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-212号	コンクリート打設	人力 24-12-25(早強)	単位	m3	数量	1	単価	28,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(早強) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	28,760	28,760		
計						28,760		
単価						28,760	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-213号	型枠	無筋・鉄筋構造物	単位	m2	数量	1	単価	7,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	7,300	7,300		
計						7,300		
単価						7,300	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-214号	型枠	小型構造物	単位	m2	数量	1	単価	6,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1	6,585	6,585		
計						6,585		
単価						6,585	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-215号	鉄筋	SD345 D13	単位	kg	数量	1,000	単価	140.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	140,100	140,100		
計						140,100		
単価						140.1	円/kg	

# 1 次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-216号	鉄筋	SD345 D16~D25	単位	kg	数量	1,000	単価	138.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1	138,100	138,100		
計						138,100		
単価						138.1	円/kg	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217号	目地材設置	瀝青繊維質目地板 10mm	単位	m2	数量	1	単価	1,803
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	1,803	1,803		
計						1,803		
単価						1,803	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-218号	基礎碎石	RC-40 75mmを越え125mm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,013
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,013	1,013		
計						1,013		
単価						1,013	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219号	基礎碎石	RC-40 125mmを越え175mm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,163
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,163	1,163		
計						1,163		
単価						1,163	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-220号	基礎砕石	RC-40 175mmを越え200mm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,313
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,313	1,313		
	計					1,313		
	単価					1,313	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-221号	埋設鋼板型枠設置	キーストンプレート t=1.2mm	単位	m2	数量	1	単価	2,358
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設鋼板型枠（現場打側溝蓋用）設置		m 2	1	2,358	2,358		
	計					2,358		
	単価					2,358	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-222号	超速硬トライコンクリート人力打設	(手間のみ)	単位	m3	数量	1	単価	22,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
超速硬トライコンクリート人力打設		手間のみ	m3	1	22,490	22,490		
計						22,490		
単価						22,490	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-223号	超速硬トライコンクリート(材料費)	3h圧縮強度20N/mm2	単位	組	数量	1	単価	7,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
超速硬トライコンクリート		3h圧縮強度20N/mm2	組	1	7,650	7,650		
計						7,650		
単価						7,650	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-224号	縞鋼板(材料費)	HDZ55	単位	kg	数量	1,000	単価	178.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
しま鋼板		t = 6.0	t	1	95,000	95,000		
亜鉛メッキ		蓋 2種 HDZ-55	t	1	83,600	83,600		
計						178,600		
単価						178.6	円/kg	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-225号	コンクリート側溝蓋(材料費)	3種 300	単位	枚	数量	1	単価	1,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路用側溝蓋		3種 300 41.2×9.5×50	枚	1	1,510	1,510		
計						1,510		
単価						1,510	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-226号	鋼製グレーチング(材料費)	溝蓋 T-25 300用 995×400×50	単位	組	数量	1	単価	15,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング	溝蓋 T-25 300用 995×400×50	組	1	15,800	15,800		
	計					15,800		
	単価					15,800	円/組	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-227号	鋼製グレーチング(材料費)	溝蓋 T-25 400用 995×500×65	単位	組	数量	1	単価	23,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング	溝蓋 T-25 400用 995×500×65	組	1	23,000	23,000		
	計					23,000		
	単価					23,000	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	鋼製グレーチング(材料費)	溝蓋 T-25 500用 995×600×80	単位	組	数量	1	単価	37,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング	溝蓋 T-25 500用 995×600×80	組	1	37,200	37,200		
	計					37,200		
	単価					37,200	円/組	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-229号	鋼製グレーチング(材料費)	溝蓋 滑止型 T-6 300用 細目 995×400×32	単位	組	数量	1	単価	14,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製グレーチング	溝蓋 滑止型 T-6 300用 細目 995×400×32	組	1	14,000	14,000		
	計					14,000		
	単価					14,000	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	横断用鋼製グレーチング(材料費)	溝蓋 T-25 300用 ボルト固定式 995×400×60	単位	組	数量	1	単価	22,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断用鋼製グレーチング	溝蓋 T-25 300用 ボルト固定式 995×400×60	組	1	22,600	22,600		
	計					22,600		
	単価					22,600	円/組	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-231号	横断用鋼製グレーチング(材料費)	溝蓋 T-25 400用 ボルト固定式 995×500×75	単位	組	数量	1	単価	30,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断用鋼製グレーチング	溝蓋 T-25 400用 ボルト固定式 995×500×75	組	1	30,200	30,200		
	計					30,200		
	単価					30,200	円/組	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-232号	鋼製樹蓋(材料費)	T-25 400×500用 180° 開閉式	単位	組	数量		1	単価	16,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼製樹蓋	T-25 400×500用 180° 開閉式	組	1	16,000	16,000			
	計					16,000			
	単価					16,000	円/組		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-233号	鋼製樹蓋(材料費)	T-25 400×500用 110° 開閉式	単位	組	数量		1	単価	14,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼製樹蓋	T-25 400×500用 110° 開閉式	組	1	14,600	14,600			
	計					14,600			
	単価					14,600	円/組		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-234号	蓋版撤去設置(手間のみ)	40kg/枚以下	単位	枚	数量	1	単価	456.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	456.9	456.9		
計						456.9		
単価						456.9	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-235号	蓋版撤去設置(手間のみ)	40kgを超え170kg/枚以下	単位	枚	数量	1	単価	1,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	1,152	1,152		
計						1,152		
単価						1,152	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-236号	歩車道境界ブロック	A種(150/170×200×600)	単位	m	数量	1	単価	3,475
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 A種(150/170×200×600) 無し 無し	m	1	3,475	3,475		
計						3,475		
単価						3,475	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-237号	歩車道境界ブロック	A種(150/170×200×600) (発生品)	単位	m	数量	1	単価	2,164
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		再利用設置 A種(150/170×200×600) 無し 無し	m	1	2,164	2,164		
計						2,164		
単価						2,164	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-238号	歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600)	単位	m	数量	1	単価	4,578
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 B種(180/205×250×600) 無し 無し	m	1	4,578	4,578		
	計					4,578		
	単価					4,578	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-239号	歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600) (発成品)	単位	m	数量	1	単価	2,532
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	再利用設置 B種(180/205×250×600) 無し 無し	m	1	2,532	2,532		
	計					2,532		
	単価					2,532	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-240号	歩車道境界ブロック	C種(180/210×300×600)	単位	m	数量	1	単価	4,908
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 C種(180/210×300×600) 無し 無し	m	1	4,908	4,908		
	計					4,908		
	単価					4,908	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-241号	歩車道境界ブロック	C種(180/210×300×600) (発生品)	単位	m	数量	1	単価	2,532
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	再利用設置 C種(180/210×300×600) 無し 無し	m	1	2,532	2,532		
	計					2,532		
	単価					2,532	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-242号	歩車道境界ブロック(材料費)	B種 両面R L=2.0m	単位	個	数量	1	単価	4,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	B種 両面R L=2.0m	個	1	4,410	4,410		
	計					4,410		
	単価					4,410	円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-243号	歩車道境界ブロック (手間のみ)	L=2000mm以下 150kg以上550kg未満	単位	m	数量	1	単価	2,126
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	再利用設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 無し 無し	m	1	2,126	2,126		
	計					2,126		
	単価					2,126	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-244号	アスカープ	再生細粒度アスファルト混合物(13) 195cm2以上215cm2未満	単位	m	数量	1	単価	1,035
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスカープ		195cm2以上215cm2未満 再生細粒度アスファルト混合物(13) 全ての費用	m	1	1,035	1,035		
計						1,035		
単価						1,035	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-245号	歩車道境界ブロック撤去	処分	単位	m	数量	1	単価	566.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック撤去		処分	m	1	566.4	566.4		
計						566.4		
単価						566.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-246号	歩車道境界ブロック撤去	再利用	単位	m	数量	1	単価	1,073
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック撤去		再利用	m	1	1,073	1,073		
計						1,073		
単価						1,073	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-247号	ガードレール復旧(撤去・設置)	コンクリート、土中建込用支柱及びレール(手間のみ)	単位	m	数量	1	単価	4,951
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール復旧		コンクリート、土中建込用支柱及びレール 無し	m	1	4,951	4,951		
計						4,951		
単価						4,951	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-248号	ガードレール復旧(撤去・設置)	レールのみ(手間のみ)	単位	m	数量	1	単価	3,495
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール復旧	レールのみ 無し	m	1	3,495	3,495		
	計					3,495		
	単価					3,495	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-249号	直ヒーム(材料費)	S 4m メッキ	単位	枚	数量	1	単価	41,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	直ヒーム	S種 4m メッキ	枚	1	41,400	41,400		
	計					41,400		
	単価					41,400	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-250号	直ヒール(材料費)	S 2m メッキ	単位	枚	数量		1	単価	22,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	直ヒール	S種 2m メッキ	枚	1	22,100	22,100			
	計					22,100			
	単価					22,100	円/枚		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-251号	直ヒール(材料費)	A 4m メッキ	単位	枚	数量		1	単価	24,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	直ヒール	A種 4m メッキ	枚	1	24,000	24,000			
	計					24,000			
	単価					24,000	円/枚		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-252号	直ヒール(材料費)	B 4m メッキ	単位	枚	数量		1	単価	17,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
直ヒール		B種 4m メッキ	枚	1	17,500	17,500			
計						17,500			
単価						17,500	円/枚		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-253号	直ヒール(材料費)	B 2m メッキ	単位	枚	数量		1	単価	9,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
直ヒール		B種 2m メッキ	枚	1	9,490	9,490			
計						9,490			
単価						9,490	円/枚		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-254号	袖ビーム(材料費)	S ヲッキ	単位	枚	数量	1	単価	8,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袖ビーム		S種 ヲッキ	枚	1	8,600	8,600		
計						8,600		
単価						8,600	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-255号	袖ビーム(材料費)	A ヲッキ	単位	枚	数量	1	単価	5,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袖ビーム		A種 ヲッキ	枚	1	5,780	5,780		
計						5,780		
単価						5,780	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-256号	袖ヒーム(材料費)	B ムッキ	単位	枚	数量	1	単価	5,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	袖ヒーム	B種 ムッキ	枚	1	5,270	5,270		
	計					5,270		
	単価					5,270	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-257号	直支柱(材料費)	SB-2E ムッキ	単位	本	数量	1	単価	20,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	直支柱	SB-2E ムッキ	本	1	20,800	20,800		
	計					20,800		
	単価					20,800	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-258号	直支柱(材料費)	SB-1B ムッキ	単位	本	数量	1	単価	10,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直支柱		SB-1B ムッキ	本	1	10,300	10,300		
計						10,300		
単価						10,300	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-259号	直支柱(材料費)	A-4E ムッキ	単位	本	数量	1	単価	13,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直支柱		A-4E ムッキ	本	1	13,400	13,400		
計						13,400		
単価						13,400	円/本	

# 1 次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-260号	直支柱(材料費)	B-4E ムッキ	単位	本	数量	1	単価	10,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	直支柱	B-4E ムッキ	本	1	10,200	10,200		
	計					10,200		
	単価					10,200	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-261号	直支柱(材料費)	B-2B ムッキ	単位	本	数量	1	単価	5,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	直支柱	B-2B ムッキ	本	1	5,220	5,220		
	計					5,220		
	単価					5,220	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-262号	直支柱(材料費)	B-2B-3 メッキ	単位	本	数量		1	単価	7,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	直支柱	B-2B-3 メッキ	本	1	7,600	7,600			
	計					7,600			
	単価					7,600	円/本		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-263号	直支柱(材料費)	A-4E メッキ キャップ無し	単位	本	数量		1	単価	12,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	直支柱	A-4E メッキ キャップ無し	本	1	12,700	12,700			
	計					12,700			
	単価					12,700	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-264号	直支柱(材料費)	B-4E ムッキ キャップ 無し	単位	本	数量	1	単価	9,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	直支柱	B-4E ムッキ キャップ 無し	本	1	9,700	9,700		
	計					9,700		
	単価					9,700	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-265号	直支柱(材料費)	B・C-2B ムッキ キャップ 無し	単位	本	数量	1	単価	4,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	直支柱	B・C-2B ムッキ キャップ 無し	本	1	4,850	4,850		
	計					4,850		
	単価					4,850	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-266号	直支柱(材料費)	B・C-2B 塗装 キャップ無し	単位	本	数量	1	単価	4,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	直支柱	B・C-2B 塗装 キャップ無し	本	1	4,450	4,450		
	計					4,450		
	単価					4,450	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-267号	直支柱(材料費)	B・C-2B-3 メッキ キャップ無し	単位	本	数量	1	単価	7,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	直支柱	B・C-2B-3 メッキ キャップ無し	本	1	7,200	7,200		
	計					7,200		
	単価					7,200	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-268号	支柱キャップ	フッ素樹脂(白色) φ139.8mm	単位	個	数量	1	単価	600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱キャップ		樹脂性(白色) φ139.8mm	個	1	600	600		
計						600		
単価						600	円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-269号	支柱キャップ	フッ素樹脂(白色) φ114.3mm	単位	個	数量	1	単価	530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱キャップ		樹脂性(白色) φ114.3mm	個	1	530	530		
計						530		
単価						530	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-270号	アンカーボルト(材料費)	M22×140 メッキ	単位	本	数量	1	単価	534
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト(カートレール部材)		M22×140 メッキ	本	1	534	534		
計						534		
単価						534	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271号	ボルト・ナット(材料費)	M20×170 メッキ	単位	本	数量	1	単価	349
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット(カートレール部材)		S・A用 M20×170 メッキ	本	1	349	349		
計						349		
単価						349	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-272号	ボルト・ナット(材料費)	M20×145 メッキ	単位	本	数量	1	単価	316
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット(カートレール部材)		B・C用 M20×145 メッキ	本	1	316	316		
計						316		
単価						316	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-273号	ボルト・ナット(材料費)	M16×35 メッキ	単位	本	数量	1	単価	189
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット(カートレール部材)		S・A・B・C用 M16×35 メッキ	本	1	189	189		
計						189		
単価						189	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-274号	ブラケット(材料費)	SB種用 メッキ	単位	個	数量	1	単価	4,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブラケット	SB種用 メッキ	個	1	4,950	4,950		
	計					4,950		
	単価					4,950	円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-275号	ブラケット(材料費)	4.5×70×300 メッキ	単位	個	数量	1	単価	552
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブラケット(ガードレール部材)	A, B, C種用 4.5×70×300 メッキ	個	1	552	552		
	計					552		
	単価					552	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-276号	基礎ブロック(材料費)	300×300×300	単位	個	数量	1	単価	1,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート基礎		300×300×300	個	1	1,100	1,100		
計						1,100		
単価						1,100	円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-277号	防止柵撤去(手間のみ)	プレキャストブロック建込 ビーム・ハコ式 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	675
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハコ式 3m 無 無	m	1	675	675		
計						675		
単価						675	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-278号	防止柵撤去(手間のみ)	プレキャストブロック建込 ビーム・ハネ式 支柱間隔2m	単位	m	数量	1	単価	978.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハネ式 2m 無 無	m	1	978.8	978.8		
計						978.8		
単価						978.8	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-279号	防止柵撤去(手間のみ)	プレキャストブロック建込 ビーム・ハネ式 支柱間隔1m	単位	m	数量	1	単価	1,958
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハネ式 1m 無 無	m	1	1,958	1,958		
計						1,958		
単価						1,958	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-280号	防止柵設置(手間のみ)	プレキャストブロック建込 ビーム・ハネ式 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	2,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	2,370	2,370		
計						2,370		
単価						2,370	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-281号	防止柵設置(手間のみ)	プレキャストブロック建込 ビーム・ハネ式 支柱間隔2m	単位	m	数量	1	単価	3,437
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハネ式 2m 100m以上(標準) 無 無	m	1	3,437	3,437		
計						3,437		
単価						3,437	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-282号	防止柵設置(手間のみ)	プレキャストブロック建込 ビーム・ハネ式 支柱間隔1m	単位	m	数量	1	単価	6,873
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハネ式 1m 100m以上(標準) 無 無	m	1	6,873	6,873		
	計					6,873		
	単価					6,873	円/m	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-283号	防止柵撤去(手間のみ)	コンクリート建込 ビーム・ハネ式 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 無 無	m	1	545	545		
	計					545		
	単価					545	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-284号	防止柵撤去(手間のみ)	コンクリート建込 ビーム・パネル式 支柱間隔2m	単位	m	数量		単価	790.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	コンクリート建込 ビーム・パネル式 2m 無 無	m	1	790.3	790.3		
	計					790.3		
	単価					790.3	円/m	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-285号	防止柵撤去(手間のみ)	コンクリート建込 ビーム・パネル式 支柱間隔1m	単位	m	数量		単価	1,581
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	コンクリート建込 ビーム・パネル式 1m 無 無	m	1	1,581	1,581		
	計					1,581		
	単価					1,581	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-286号	防止柵設置(手間のみ)	コンクリート建込 ビーム・ハネル式 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	コンクリート建込 ビーム・ハネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	950	950		
	計					950		
	単価					950	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-287号	防止柵設置(手間のみ)	コンクリート建込 ビーム・ハネル式 支柱間隔2m	単位	m	数量	1	単価	1,378
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	コンクリート建込 ビーム・ハネル式 2m 100m以上(標準) 無 無	m	1	1,378	1,378		
	計					1,378		
	単価					1,378	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-288号	防止柵設置(手間のみ)	コンクリート建込 ビーム・パネル式 支柱間隔1m	単位	m	数量	1	単価	2,755
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	コンクリート建込 ビーム・パネル式 1m 100m以上(標準) 無 無	m	1	2,755	2,755		
	計					2,755		
	単価					2,755	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-289号	防止柵撤去(手間のみ)	アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 支柱間隔3m	単位	m	数量	1	単価	495
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 3m 無 無	m	1	495	495		
	計					495		
	単価					495	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-290号	防止柵撤去(手間のみ)	アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 支柱間隔2m	単位	m	数量	1	単価	717.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 2m 無 無	m	1	717.8	717.8		
	計					717.8		
	単価					717.8	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-291号	防止柵撤去(手間のみ)	アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 支柱間隔1m	単位	m	数量	1	単価	1,436
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 1m 無 無	m	1	1,436	1,436		
	計					1,436		
	単価					1,436	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-292号	防止柵設置(手間のみ)	アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 支柱間隔3m	単位	m	数量		単価	1,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	1,690	1,690		
	計					1,690		
	単価					1,690	円/m	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-293号	防止柵設置(手間のみ)	アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 支柱間隔2m	単位	m	数量		単価	2,451
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 2m 100m以上(標準) 無 無	m	1	2,451	2,451		
	計					2,451		
	単価					2,451	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-294号	防止柵設置(手間のみ)	アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 支柱間隔1m	単位	m	数量	1	単価	4,901
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	アンカーボルト固定 ビーム・パネル式 1m 100m以上(標準) 無 無	m	1	4,901	4,901		
	計					4,901		
	単価					4,901	円/m	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-295号	横断防止柵(材料費)	H=0.8m メッキ L=1000	単位	m	数量	1	単価	12,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断防止柵	H=0.8m メッキ L=1000 KPT-801-C同等品	m	1	12,700	12,700		
	計					12,700		
	単価					12,700	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-296号	転落防止柵(材料費)	H=1.1m メッキ L=3000	単位	m	数量	1	単価	9,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
転落防止柵		H=1.1m メッキ L=3000 KPT-1102-C同等品	m	1	9,700	9,700		
計						9,700		
単価						9,700	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-297号	転落防止柵(材料費)	H=1.1m ターコブラウン L=3000	単位	m	数量	1	単価	10,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
転落防止柵		H=1.1m ターコブラウン L=3000 KPT-1106J-C同等品	m	1	10,800	10,800		
計						10,800		
単価						10,800	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-298号	ボックスビーム設置(手間のみ)	支柱及びレール	単位	m	数量	1	単価	2,248
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボックスビーム		支柱及びレール 各種(支柱及びレール)	m	1	2,248	2,248		
計						2,248		
単価						2,248	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-299号	ボックスビーム設置(手間のみ)	レールのみ	単位	m	数量	1	単価	691.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボックスビーム		レールのみ 各種(レールのみ)	m	1	691.5	691.5		
計						691.5		
単価						691.5	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-300号	ヒーム(材料費)	Am □200×200×4.5×5990 メッキ	単位	本	数量	1	単価	63,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒーム(ホックスヒーム部材)		Am □200×200×4.5×5990 メッキ	本	1	63,400	63,400		
計						63,400		
単価						63,400	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-301号	ヒーム(材料費)	Am □200×200×4.5×2990 メッキ	単位	本	数量	1	単価	31,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒーム(ホックスヒーム部材)		Am □200×200×4.5×2990 メッキ	本	1	31,500	31,500		
計						31,500		
単価						31,500	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-302号	ヒール(端末部材)(材料費)	Am-ER-P □200×200×4.5×1495	単位	本	数量	1	単価	62,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒール(端末部材)(ボックスヒール部材)		Am-ER-P □200×200×4.5×1495	本	1	62,900	62,900		
計						62,900		
単価						62,900	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-303号	支柱(材料費)	Am-2E メッキ	単位	本	数量	1	単価	12,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱(ボックスヒール部材)		Am-2E メッキ	本	1	12,000	12,000		
計						12,000		
単価						12,000	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-304号	支柱(材料費)	Am-2B メッキ	単位	本	数量	1	単価	4,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支柱(ホックスビーム部材)	Am-2B メッキ	本	1	4,420	4,420		
	計					4,420		
	単価					4,420	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-305号	ジョイント(材料費)	Am 2P L16×187×800	単位	組	数量	1	単価	19,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジョイント(ホックスビーム部材)	Am 2P L16×187×800	組	1	19,000	19,000		
	計					19,000		
	単価					19,000	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-306号	ハドル(材料費)	Am P L4.5×150×400	単位	枚	数量	1	単価	854
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハドル(ボックスビーム部材)		Am P L4.5×150×400	枚	1	854	854		
計						854		
単価						854	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-307号	固定ハドル(材料費)	Am P L9×100×90×200	単位	枚	数量	1	単価	864
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
固定ハドル(ボックスビーム部材)		Am P L9×100×90×200	枚	1	864	864		
計						864		
単価						864	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-308号	ボルト・ナット(材料費)	M20×40 メッキ	単位	本	数量	1	単価	252
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット(ボックスビーム部材)		M20×40 メッキ	本	1	252	252		
計						252		
単価						252	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-309号	ボルト・ナット(材料費)	M16×30 メッキ	単位	本	数量	1	単価	191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット(ボックスビーム部材)		M16×30 メッキ	本	1	191	191		
計						191		
単価						191	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-310号	標識板(材料費)	路線番号 耐食アルミ板カブセルレンス型	単位	m2	数量	1	単価	53,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板		路線番号 耐食アルミ板 カブセルレンス型	m 2	1	53,600	53,600		
計						53,600		
単価						53,600	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-311号	標識板(材料費)	警戒標識 耐食アルミ板カブセルレンス型	単位	m2	数量	1	単価	53,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
警戒標識		警戒標識 耐食アルミ板 カブセルレンス型	m 2	1	53,100	53,100		
計						53,100		
単価						53,100	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-312号	標識板(材料費)	案内標識 耐食アルミ板カブセルレンス型	単位	m2	数量	1	単価	60,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板		案内標識 耐食アルミ板 カブセルレンス型	m2	1	60,500	60,500		
計						60,500		
単価						60,500	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-313号	路側用鋼管柱の曲げ加工費	φ76.3	単位	本	数量	1	単価	2,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路側用鋼管柱の曲げ加工費		φ76.3	本	1	2,720	2,720		
計						2,720		
単価						2,720	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-314号	建柱・基礎設置(手間+材料)	路側単柱式(直柱)	単位	基	数量	1	単価	33,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式(基礎含む)φ76.3 5基以上 無 無 無 有 メッキ品	基	1	33,400	33,400		
	計					33,400		
	単価					33,400	円/基	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-315号	標識板設置(手間のみ)	路側式	単位	基	数量	1	単価	3,130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)	無 5基以上 無 無	基	1	3,130	3,130		
	計					3,130		
	単価					3,130	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-316号	標識板設置(手間のみ)	案内標識	単位	m2	数量	1	単価	11,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置(案内標識 [路線番号除く])		新設 2.0m2以上 カブセルブ°リス°ム・カブセルレンス° 10m2以上 無 無 無	m 2	1	72,000	72,000		
標識板		案内標識 耐食アルミ板 カブセルレンス°型	m 2	-1	60,500	-60,500		
計						11,500		
単価						11,500	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-317号	標識板撤去	警戒・規制・指示・路線番号標識	単位	基	数量	1	単価	1,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)		5基以上 無 無	基	1	1,590	1,590		
計						1,590		
単価						1,590	円/基	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-318号	スノーポール併用型設置(手間+材料)	土中建込 両面反射 φ100以下 1個	単位	本	数量		1	単価	11,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(視線誘導標設置)スノーポール併用		土中建込 手間+材料費 両面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	11,060	11,060			
計						11,060			
単価						11,060	円/本		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-319号	スノーポール併用型設置(手間+材料)	Co建込(削孔含む) 両面反射 φ100以下 1個	単位	本	数量		1	単価	14,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(視線誘導標設置)スノーポール併用		コンクリート建込(穿孔含む) 手間+材料費 両面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	14,990	14,990			
計						14,990			
単価						14,990	円/本		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-320号	スノーポール併用型設置(手間+材料)	Co建込(削孔含まない) 両面反射 φ100以下 1個	単位	本	数量	1	単価	8,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)スノーポール併用		コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 両面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	8,490	8,490		
計						8,490		
単価						8,490	円/本	

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-321号	視線誘導標 (手間+材料)	土中建込 片面反射 φ300 標準型	単位	本	数量	1	単価	11,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		土中建込 手間+材料費 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	11,590	11,590		
計						11,590		
単価						11,590	円/本	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-322号	視線誘導標 (手間+材料)	構造物取付 片面反射 φ300 ヘースプレート式 標準型	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間+材料費 片面 反射体径φ300 ヘースプレート式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	12,010	12,010	
	計					12,010	
	単価					12,010	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-323号	視線誘導標 (手間+材料)	防護柵用 片面反射 φ100以下 ハント式 標準型	単位	本	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 ハント式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	3,280	3,280	
	計					3,280	
	単価					3,280	円/本

# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-324号	視線誘導標 (手間+材料)	防護柵用 両面反射 φ100以下 ハンド式 標準型	単位	本	数量		単価	
						1		3,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 ハンド式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	3,950	3,950		
計						3,950		
単価						3,950	円/本	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-325号	視線誘導標 (手間+材料)	防護柵用 片面反射 φ300 ハンド式 標準型	単位	本	数量		単価	
						1		10,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ300 ハンド式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	10,340	10,340		
計						10,340		
単価						10,340	円/本	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-326号	視線誘導標 (手間+材料)	防護柵用 両面反射 φ100以下 ホル式 標準型	単位	本	数量	1	単価	2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 ホル式 標準 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,400	2,400		
計						2,400		
単価						2,400	円/本	

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-327号	視線誘導標 (手間のみ)	土中建込 φ100以下	単位	本	数量	1	単価	2,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		土中建込 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ60.5 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,500	2,500		
計						2,500		
単価						2,500	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-328号	視線誘導標 (手間のみ)	土中建込 φ300	単位	本	数量	1	単価	2,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		土中建込 手間のみ 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 30本以上(標準) 無 無	本	1	2,500	2,500		
計						2,500		
単価						2,500	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-329号	視線誘導標 (手間のみ)	コンクリート建込(穿孔含む) φ100以下	単位	本	数量	1	単価	6,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		コンクリート建込(穿孔含む) 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ60.5 30本以上(標準) 無 無	本	1	6,880	6,880		
計						6,880		
単価						6,880	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-330号	視線誘導標 (手間のみ)	コンクリート建込(穿孔含まない) φ100以下	単位	本	数量	1	単価	390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		コンクリート建込(穿孔含まない) 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ60.5 30本以上(標準) 無 無	本	1	390	390		
計						390		
単価						390	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-331号	視線誘導標 (手間のみ)	コンクリート建込(穿孔含まない) φ300	単位	本	数量	1	単価	430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		コンクリート建込(穿孔含まない) 手間のみ 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 30本以上(標準) 無 無	本	1	430	430		
計						430		
単価						430	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-332号	視線誘導標 (手間のみ)	防護柵取付 φ100以下 ハンド式	単位	本	数量		単価	
						1		580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 ハンド式 30本以上(標準) 無 無	本	1	580	580		
計						580		
単価						580	円/本	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-333号	視線誘導標 (手間のみ)	防護柵取付 φ100以下 ホル式	単位	本	数量		単価	
						1		340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 ホル式 30本以上(標準) 無 無	本	1	340	340		
計						340		
単価						340	円/本	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-334号	視線誘導標 (手間のみ)	防護柵取付 φ300 ホル式	単位	本	数量	1	単価	710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ300 パント式 30本以上(標準) 無 無	本	1	710	710		
計						710		
単価						710	円/本	

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-335号	視線誘導標 (手間のみ)	構造物取付 φ100以下 側壁用	単位	本	数量	1	単価	1,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 側壁用 30本以上(標準) 無 無	本	1	1,790	1,790		
計						1,790		
単価						1,790	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-336号	視線誘導標 (手間のみ)	構造物取付 φ300 ヘースプレート式	単位	本	数量	1	単価	1,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ300 ヘースプレート式 30本以上(標準) 無 無	本	1	1,910	1,910		
計						1,910		
単価						1,910	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-337号	視線誘導標撤去	土中建込	単位	本	数量	1	単価	802
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工(視線誘導標)		土中建込 30本以上(標準) 無 無	本	1	802	802		
計						802		
単価						802	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-338号	視線誘導標撤去	コンクリート建込	単位	本	数量		単価	
						1		192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工（視線誘導標）		コンクリート建込 30本以上(標準) 無 無						
			本	1	192	192		
	計					192		
	単価					192	円/本	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-339号	視線誘導標撤去	防護柵取付	単位	本	数量		単価	
						1		402
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物撤去工（視線誘導標）		防護柵取付 30本以上(標準) 無 無						
			本	1	402	402		
	計					402		
	単価					402	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-340号	視線誘導標撤去	構造物取付	単位	本	数量	1	単価	802
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	構造物取付 30本以上（標準）無 無	本	1	802	802		
	計					802		
	単価					802	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-341号	視線誘導標（材料費）	ポスト型 H1000 両面 コンクリート建込用	単位	本	数量	1	単価	13,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標	ワイドポストⅡ型同等品 WPS2W-1000-P1	本	1	13,000	13,000		
	計					13,000		
	単価					13,000	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-342号	視線誘導標(材料費)	H135×L518 側壁取付用	単位	本	数量		1	単価	5,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	視線誘導標	H135×L518 側壁取付用 ビームテック-D同等品	基	1	5,200	5,200			
	計					5,200			
	単価					5,200	円/本		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-343号	視線誘導標(材料費)	φ300 片面 頭部のみ	単位	本	数量		1	単価	7,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	視線誘導標	φ300片面 頭部のみ スパークライトDR-3000同等品	基	1	7,420	7,420			
	計					7,420			
	単価					7,420	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-344号	自発光式障害物表示灯(材料費)	φ300 1灯式 メッキ コン中用 夜間発光タイプ	単位	本	数量	1	単価	55,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自発光式障害物表示灯		φ300 サンビック®SB-T2-1ZC同等品	本	1	55,500	55,500		
計						55,500		
単価						55,500	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-345号	自発光式障害物表示灯(材料費)	φ300 1灯式 メッキ ヘッドスプレード用 夜間発光タイプ	単位	本	数量	1	単価	63,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自発光式障害物表示灯		φ300 サンビック®SB-T2-1A同等品	本	1	63,400	63,400		
計						63,400		
単価						63,400	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-346号	自発光式障害物表示灯(材料費)	φ300 2灯式 メッキ ハーフプレート用 夜間発光タイプ	単位	本	数量	1	単価	89,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自発光式障害物表示灯		φ300 サンビック®SB-24-C同等品	本	1	89,800	89,800		
計						89,800		
単価						89,800	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-347号	自発光式障害物表示灯(材料費)	φ300 夜間発光タイプ 誘導灯のみ	単位	本	数量	1	単価	53,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標誘導灯		自発光 φ300 1灯式 SB-T2-1ホンタイプ1同等品	本	1	53,000	53,000		
計						53,000		
単価						53,000	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-348号	自発光式障害物表示灯(材料費)	フレリカーライト メッキ コン中用	単位	本	数量	1	単価	271,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自発光式障害物表示灯	フレット・フレリカー(ソラー) RA-30S-2B-24H同等品 Co建込	本	1	271,000	271,000		
	計					271,000		
	単価					271,000	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-349号	視線誘導標支柱(材料費)	φ60.5×2.3 メッキ粉体塗装	単位	m	数量	1	単価	2,010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標支柱 路側式鋼管柱	φ60.5×2.3 メッキ粉体塗装	m	1	2,010	2,010		
	計					2,010		
	単価					2,010	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-350号	視線誘導標支柱(材料費)	φ76.3×3.2 メッキ粉体塗装	単位	m	数量	1	単価	3,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標支柱 路側式鋼管柱	φ76.3×3.2 メッキ粉体塗装	m	1	3,600	3,600		
	計					3,600		
	単価					3,600	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-351号	距離標 (手間のみ)	設置 ハネ式(土中建込)	単位	枚	数量	1	単価	4,076
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	距離標	設置 ハネ式(土中埋込)	枚	1	4,076	4,076		
	計					4,076		
	単価					4,076	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-352号	距離標撤去	撤去ハ初式(土中建込)	単位	枚	数量	1	単価	1,608
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		撤去ハ初式(土中埋込)	枚	1	1,608	1,608		
計						1,608		
単価						1,608	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-353号	距離標 (手間のみ)	設置ハ初式(土中建込)	単位	枚	数量	1	単価	4,076
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		設置ハ初式(土中埋込)	枚	1	4,076	4,076		
計						4,076		
単価						4,076	円/枚	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-354号	距離標撤去	撤去ハネ式(土中建込)	単位	枚	数量		単価	1,608
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		撤去ハネ式(土中埋込)	枚	1	1,608	1,608		
計						1,608		
単価						1,608	円/枚	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-355号	距離標 (手間のみ)	設置ハネ式(金具固定)	単位	枚	数量		単価	1,504
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		設置ハネ式(金具固定)	枚	1	1,504	1,504		
計						1,504		
単価						1,504	円/枚	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-356号	距離標撤去	撤去ハネ式(金具固定)	単位	枚	数量	1	単価	608.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
距離標		撤去ハネ式(金具固定)	枚	1	608.7	608.7		
計						608.7		
単価						608.7	円/枚	

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-357号	車線分離標 (手間+材料)	φ80 H=650 可変式(穿孔式:1本脚)	単位	本	数量	1	単価	21,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(車線分離標(ラハネポール)設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ハネ径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	21,400	21,400		
計						21,400		
単価						21,400	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-358号	車線分離標 (手間+材料)	φ80 H=650 固定式(貼付式)	単位	本	数量		1	単価	19,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(車線分離標(ラバーホール)設置)		固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へす径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	19,000	19,000			
計						19,000			
単価						19,000	円/本		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-359号	車線分離標撤去	穿孔式:1本脚	単位	本	数量		1	単価	1,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物撤去工(車線分離標)		穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 無 無	本	1	1,550	1,550			
計						1,550			
単価						1,550	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-360号	車線分離標撤去	貼付式	単位	本	数量	1	単価	1,130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物撤去工（車線分離標）	貼付式 30本以上（標準）無 無	本	1	1,130	1,130		
	計					1,130		
	単価					1,130	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-361号	筋芝	植生筋工 500m2以上	単位	m2	数量	1	単価	1,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人力施工による植生工	植生筋工 500m2以上（標準）無	m 2	1	1,070	1,070		
	計					1,070		
	単価					1,070	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-362号	トンネル内装版(材料費)	ホ-ロ-鋼板 1213×1000×1.5mm	単位	枚	数量	1	単価	29,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル内装板	ホ-ロ-鋼板(無機被膜鋼板) 1213×1000×1.5mm	枚	1	29,000	29,000		
	計					29,000		
	単価					29,000	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-363号	トンネル内装版(材料費)	ホ-ロ-鋼板複合パネル 1210×2420×3.7mm	単位	枚	数量	1	単価	44,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル内装板	ホ-ロ-鋼板複合パネル 1210×2420×3.7mm	枚	1	44,800	44,800		
	計					44,800		
	単価					44,800	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-364号	全ネジボルト(材料費)	M-12×100(2N 2W 1SW 1SSN)溶融亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	228
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
全ネジボルト		M-12×100 (2N, 2W, 1SW, 1SSN) 溶融亜鉛メッキ	本	1	228	228		
計						228		
単価						228	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-365号	全ネジボルト(材料費)	M-16×110(2N 2W 1SW)溶融亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	353
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
全ネジボルト		M-16×110(2N, 2W, 1SW) 溶融亜鉛メッキ	本	1	353	353		
計						353		
単価						353	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-366号	六角ボルト(材料費)	M-10×30(1N 2W 1SW 1SSN)溶融亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	93
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		M10×30 (1N, 2W, 1SW, 1SSN) 溶融亜鉛メッキ	本	1	93	93		
計						93		
単価						93	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-367号	六角ボルト(材料費)	M-6×25(1N 2W 1SW)溶融亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	111
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		M6×25 (1N, 2W, 1SW) 溶融亜鉛メッキ	本	1	111	111		
計						111		
単価						111	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-368号	ステンレス <sup>°</sup> ース(材料費)	PL-25×80×2 SUS 樹脂コーティング <sup>°</sup>	単位	個	数量	1	単価	273
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレス <sup>°</sup> ース		PL-25×80×2 SUS樹脂コーティング <sup>°</sup>	個	1	273	273		
計						273		
単価						273	円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-369号	ステンレスクリップ <sup>°</sup> (材料費)	PL-25×64×2 SUS 樹脂コーティング <sup>°</sup>	単位	個	数量	1	単価	486
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレスクリップ <sup>°</sup>		PL-25×64×2 SUS樹脂コーティング <sup>°</sup>	個	1	486	486		
計						486		
単価						486	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-370号	ステンレス(材料費)	M6×75(1W 1SW) SUS 樹脂コーティング	単位	個	数量	1	単価	265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレス		M-6×75(1W, 1SW) SUS樹脂コーティング	個	1	265	265		
計						265		
単価						265	円/個	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-371号	エッジアングル(材料費)	L-25×25×3×1210 溶融亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	693
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エッジアングル		L-25×25×3×1210 溶融亜鉛メッキ	本	1	693	693		
計						693		
単価						693	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-372号	下地胴縁(材料費)	L-40×40×5×4980 溶融亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	7,233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地胴縁		L-40×40×5×4980 溶融亜鉛メッキ	本	1	7,233	7,233		
計						7,233		
単価						7,233	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-373号	取付金具(材料費)	L-50×50×6×140/M12 溶融亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具		L-50×50×6×140/M12 溶融亜鉛メッキ	本	1	380	380		
計						380		
単価						380	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-374号	胴縁取付金具(材料費)	L-50×50×6×140 溶融亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	338
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	胴縁取付金具	L-50×50×6×140 溶融亜鉛メッキ	個	1	338	338		
	計					338		
	単価					338	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-375号	胴縁取付金具(材料費)	L-50×50×6×100(M12用) 溶融亜鉛メッキ	単位	本	数量	1	単価	546
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	胴縁取付金具	L-50×50×6×100(M12用) 溶融亜鉛メッキ	個	1	546	546		
	計					546		
	単価					546	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-376号	胴縁取付金具(材料費)	L-50×50×6×100(M16用) 溶融亜鉛メッキ	単位	本	数量				
						1		単価	620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	胴縁取付金具	L-50×50×6×100(M16用) 溶融亜鉛メッキ	個	1	620	620			
	計					620			
	単価					620	円/本		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-377号	路面清掃(機械)	ブラシ式リフトダンプ2.5m3級(借上)散水車5500~6500L(借上)塵埃0.1m3/km未満	単位	km	数量				
						1		単価	6,409
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路面清掃(機械清掃工)	ブラシ式 リフトダンプ2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.167時間/km 有 持込	km	1	6,409	6,409			
	計					6,409			
	単価					6,409	円/km		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-378号	路面清掃(機械)	ブラシ式リリフトダンプ2.5m3級(借上)散水車5500~6500L(借上)塵埃0.1m3/km以上0.2m3/km未満	単位	km	数量	1	単価 7,675
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路面清掃(機械清掃工)		ブラシ式 リリフトダンプ2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.2時間/km 有 持込 5500~6500L	k m	1	7,675	7,675	
計						7,675	
単価						7,675	円/km

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-379号	路面清掃(機械)	ブラシ式リリフトダンプ2.5m3級(借上)散水車5500~6500L(借上)塵埃0.2m3/km以上1.0m3/km未満	単位	km	数量	1	単価 11,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路面清掃(機械清掃工)		ブラシ式 リリフトダンプ2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.303時間/km 有 持込	k m	1	11,620	11,620	
計						11,620	
単価						11,620	円/km

# 1次単価表

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-380号	路面清掃(機械)	ブラシ式リリフトダンプ2.5m3級(借上)散水車5500~6500L(貸与)塵埃0.1m3/km未満	単位	km	数量	1	単価	6,046
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面清掃(機械清掃工)		ブラシ式 リリフトダンプ2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.167時間/km 有 持込	k m	1	6,046	6,046		
計						6,046		
単価						6,046	円/km	

						単価使用年月	2020. 3	
						歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-381号	路面清掃(機械)	ブラシ式リリフトダンプ2.5m3級(借上)散水車5500~6500L(貸与)塵埃0.1m3/km以上0.2m3/km未満	単位	km	数量	1	単価	7,241
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面清掃(機械清掃工)		ブラシ式 リリフトダンプ2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.2時間/km 有 持込 5500~6500L	k m	1	7,241	7,241		
計						7,241		
単価						7,241	円/km	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-382号	路面清掃(機械)	ブラシ式リリフトダンプ 2.5m3級(借上)散水車5500~6500L(貸与)塵埃0.2m3/km以上1.0m3/km未満	単位	km	数量	1	単価 10,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路面清掃(機械清掃工)		ブラシ式 リリフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.303時間/km 有 持込	km	1	10,970	10,970	
計						10,970	
単価						10,970	円/km

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-383号	路面清掃(機械)	ブラシ式リリフトダンプ 2.5m3級(借上)散水車5500~6500L(貸与)塵埃1.0m3/km以上2.0m3/km未満	単位	km	数量	1	単価 19,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路面清掃(機械)		塵埃量1.0m3/km以上2.0m3/km未満	km	1	19,200	19,200	
計						19,200	
単価						19,200	円/km

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-384号	路面清掃(機械)	ブラシ式リリフトダンプ 2.5m3級(借上)散水車5500~6500L(貸与)塵埃2.0m3/km以上3.0m3/km未満	単位	km	数量	1	単価	24,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面清掃(機械)		塵埃量2.0m3/km以上3.0m3/km未満	km	1	24,970	24,970		
計						24,970		
単価						24,970	円/km	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-385号	路面清掃(機械)	ブラシ式リリフトダンプ 2.5m3級(借上)散水車5500~6500L(貸与)塵埃3.0m3/km以上	単位	km	数量	1	単価	31,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面清掃(機械)		塵埃量3.0m3/km以上	km	1	31,670	31,670		
計						31,670		
単価						31,670	円/km	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-386号	路面清掃(機械)	移動費 路面清掃車(借上) 散水車(借上)	単位	km	数量	1	単価	1,266
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面清掃(機械清掃工)	ブラシ式 リヤフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.033時間/km 有 持込	k m	1	1,266	1,266		
	計					1,266		
	単価					1,266	円/km	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-387号	路面清掃(機械)	移動費 路面清掃車(借上) 散水車(貸与)	単位	km	数量	1	単価	1,194
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面清掃(機械清掃工)	ブラシ式 リヤフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.033時間/km 有 持込	k m	1	1,194	1,194		
	計					1,194		
	単価					1,194	円/km	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-388号	散水車回送	散水車(貸与)	単位	km	数量		1	単価	154.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
散水車回送(一般道)		散水車(貸与)	km	1	154.6	154.6			
計						154.6			
単価						154.6	円/km		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-389号	側溝清掃(人力)	無蓋	単位	m	数量		1	単価	381.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
側溝清掃(人力清掃工)		無蓋	m	1	381.3	381.3			
計						381.3			
単価						381.3	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-390号	側溝清掃(人力)	有蓋 コンクリート蓋	単位	m	数量	1	単価	924.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃(人力清掃工)		有蓋 コンクリート蓋	m	1	924.4	924.4		
計						924.4		
単価						924.4	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-391号	側溝清掃(人力)	有蓋 鋼蓋(ホルト締有)	単位	m	数量	1	単価	1,477
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃(人力清掃工)		有蓋 鋼蓋(ホルト締有)	m	1	1,477	1,477		
計						1,477		
単価						1,477	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-392号	側溝清掃(機械)	貸与 単独作業 平均泥量0.1m3/m	単位	m	数量		1	単価	645.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
側溝清掃(単独作業) 清掃作業		0.1m3/m プロ式ホッパ 容量4.5~5.0m3 貸与 標準	m	1	645.6	645.6			
計						645.6			
単価						645.6	円/m		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-393号	側溝清掃(機械)	貸与 組合せ作業 側溝断面積0.125m2未満 堆積率50% 未満 散水車なし	単位	m	数量		1	単価	834.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
側溝清掃(機械組合せ) 清掃作業		0.125m2未満 堆積率50%未満 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロ式ホッパ 容量4.5~5.0m3	m	1	834.6	834.6			
計						834.6			
単価						834.6	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-394号	側溝清掃(機械)	貸与 組合せ作業 側溝断面積0.125m2以上0.5m2未満 堆積率50%未満 散水車なし	単位	m	数量	1	単価	1,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃(機械組合せ) 清掃作業		0.125m2以上0.5m2未満 50%未満 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロー式ホバ 容量4.5~5.0m3	m	1	1,270	1,270		
計						1,270		
単価						1,270	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-395号	側溝清掃(機械)	貸与 組合せ作業 側溝断面積0.125m2未満 堆積率50% 以上 散水車なし	単位	m	数量	1	単価	1,141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃(機械組合せ) 清掃作業		0.125m2未満 堆積率50%以上 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロー式ホバ 容量4.5~5.0m3	m	1	1,141	1,141		
計						1,141		
単価						1,141	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-396号	側溝清掃(機械)	貸与 組合せ作業 側溝断面積0.125m2以上0.5m2未満 堆積率50%以上 散水車なし	単位	m	数量	1	単価	1,861
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃(機械組合せ) 清掃作業		0.125m2以上0.5m2未満 50%以上 高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3~5.8m3 貸与 プロ式ホップ容量4.5~5.0m3	m	1	1,861	1,861		
計						1,861		
単価						1,861	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-397号	側溝清掃(機械)	移動費 側溝清掃車(貸与)	単位	km	数量	1	単価	602.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃(単独作業) 移動		プロ式ホップ容量4.5~5.0m3 貸与 標準	km	1	602.7	602.7		
計						602.7		
単価						602.7	円/km	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-398号	側溝清掃(機械)	移動費 排水管清掃車(貸与) 側溝清掃車(貸与)	単位	km	数量	1	単価	750.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	側溝清掃(機械組合せ) 移動	高圧水洗浄式(ジェット式) タンク容量5.3~5.8m <sup>3</sup> 貸与 フロー式ホッパ容量4.5~5.0m <sup>3</sup> 貸与 散水車なし 標準	km	1	750.8	750.8		
	計					750.8		
	単価					750.8	円/km	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-399号	側溝蓋撤去・設置	40kg以上80kg以下	単位	枚	数量	1	単価	310.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	側溝蓋撤去・設置	40kg以上80kg以下	枚	1	310.3	310.3		
	計					310.3		
	単価					310.3	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-400号	側溝蓋撤去・設置	80kg以上120kg以下	単位	枚	数量	1	単価	436.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝蓋撤去・設置		80kgを超え120kg以下	枚	1	436.8	436.8		
計						436.8		
単価						436.8	円/枚	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-401号	管渠清掃	貸与 組合せ作業 管径200mm以上400mm未満 50%未満	単位	m	数量	1	単価	648.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業		管径200mm以上400mm未満 50%未満 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3	m	1	648.2	648.2		
計						648.2		
単価						648.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-402号	管渠清掃	貸与 組合せ作業 管径200mm以上400mm未満 50%以上	単位	m	数量	1	単価	970.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃 (機械清掃工) 清掃作業		管径200mm以上400mm未満 50%以上 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3~5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5~5.0m3	m	1	970.8	970.8		
計						970.8		
単価						970.8	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-403号	管渠清掃	貸与 組合せ作業 管径400mm以上800mm未満 50%未満	単位	m	数量	1	単価	1,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃 (機械清掃工) 清掃作業		管径400mm以上800mm未満 50%未満 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3~5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5~5.0m3	m	1	1,175	1,175		
計						1,175		
単価						1,175	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-404号	管渠清掃	貸与 組合せ作業 管径400mm以上800mm未満 50%以上	単位	m	数量	1	単価	1,541
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃 (機械清掃工) 清掃作業		管径400mm以上800mm未満 50%以上 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3~5.8m3 貸与ﾌﾟﾛｯ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5~5.0m3	m	1	1,541	1,541		
計						1,541		
単価						1,541	円/m	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-405号	管渠清掃	移動費 排水管清掃車(貸与) 側溝清掃車(貸与)	単位	km	数量	1	単価	788.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管渠清掃 (機械清掃工) 移動		高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3~5.8m3 貸与ﾌﾟﾛｯ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5~5.0m3 貸与 散水車なし 標準	km	1	788.7	788.7		
計						788.7		
単価						788.7	円/km	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-406号	側溝清掃車回送	側溝清掃車(貸与)	単位	km	数量		単価	
					1			170.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側溝清掃車回送		側溝清掃車(貸与)	km	1	170.9	170.9		
計						170.9		
単価						170.9	円/km	

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-407号	排水管清掃車回送	排水管清掃車(貸与)	単位	km	数量		単価	
					100			163.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管清掃車 [高圧水洗浄式] (ジェット式)		タンク容量5.3~5.8m <sup>3</sup> 圧力1.2MPa	時間	3.33	4,921	16,386.93		
諸雑費(まるめ)			式	1		3.07		
計						16,390		
単価						163.9	円/km	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-408号	柵清掃 (人力)	蓋無 土砂厚 25cm未満	単位	箇所	数量		1	単価	768.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
柵清掃 (人力清掃工)		無蓋 25cm未満	箇所	1	768.9	768.9			
計						768.9			
単価						768.9	円/箇所		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-409号	柵清掃 (人力)	蓋有 土砂厚 25cm未満	単位	箇所	数量		1	単価	1,346
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
柵清掃 (人力清掃工)		有蓋 25cm未満	箇所	1	1,346	1,346			
計						1,346			
単価						1,346	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-410号	塵埃処分費	鯖江 可燃・不燃ごみ	単位	kg	数量	1,000	単価	5.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	5,800	5,800		
計						5,800		
単価						5.8	円/kg	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-411号	塵埃処分費	越前町 南越前町 可燃・不燃ごみ	単位	kg	数量	1,000	単価	6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	6,000	6,000		
計						6,000		
単価						6	円/kg	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-412号	汚泥処分費	固化物	単位	m3	数量	1	単価	7,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1.4	5,500	7,700		
計						7,700		
単価						7,700	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-413号	汚泥処分費	脱水ケーキ	単位	m3	数量	1	単価	8,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1.4	6,000	8,400		
計						8,400		
単価						8,400	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-414号	動物死骸処理	40kg未満	単位	体	数量		1	単価	4,597
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	動物死骸処理	40kg未満	体	1	4,597	4,597			
計						4,597			
単価						4,597	円/体		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-415号	動物死骸処理	40kg以上80kg未満	単位	体	数量		1	単価	7,971
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	動物死骸処理	40kg以上80kg未満	体	1	7,971	7,971			
計						7,971			
単価						7,971	円/体		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-416号	動物死骸処理	80kg以上120kg未満	単位	体	数量	1	単価	11,960
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	動物死骸処理	80kg以上120kg未満	体	1	11,957	11,957		
計						11,957		
単価						11,960	円/体	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-417号	除草	肩掛式(飛石防護有り)	単位	m2	数量	1	単価	84.11
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械除草(肩掛式)・集草	有り		m 2	1	84.11	84.11		
計						84.11		
単価						84.11	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-418号	除草	肩掛式(飛石防護無し)	単位	m2	数量	1	単価	75.12
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械除草(肩掛式)・集草		無し	m 2	1	75.12	75.12		
計						75.12		
単価						75.12	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-419号	除草	肩掛式刈取のみ(飛石防護有り)	単位	m2	数量	1	単価	63.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		肩掛け式 有り	m 2	1	63.7	63.7		
計						63.7		
単価						63.7	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-420号	除草	肩掛式刈取のみ(飛石防護無し)	単位	m2	数量	1	単価	54.79
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		肩掛け式 無し	m 2	1	54.79	54.79		
計						54.79		
単価						54.79	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-421号	除草	人力除草	単位	m2	数量	1	単価	137.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草		人力除草	m 2	1	117.3	117.3		
集草			m 2	1	19.99	19.99		
計						137.29		
単価						137.3	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-422号	除草	人力除草 刈取のみ	単位	m2	数量		1	単価	117.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
除草		人力除草	m 2	1	117.3	117.3			
計						117.3			
単価						117.3	円/m2		

							単価使用年月	2020. 3	
							歩掛使用年月	2020. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-423号	伐木	粗(10本/100m2未満)	単位	m2	数量		1	単価	48.29
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
伐木・伐竹(伐木除根)		伐木(粗)(10本/100m2未満)	m 2	1	48.29	48.29			
計						48.29			
単価						48.29	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-424号	伐木	密(50本以上/100m2未満)	単位	m2	数量	1	単価	108.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伐木・伐竹(伐木除根)		伐木(密)(50本/100m2以上)	m 2	1	108.5	108.5		
計						108.5		
単価						108.5	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-425号	積込運搬	ダンプトラック2t積 運搬距離L≤6.5km	単位	m2	数量	1	単価	22.97
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ティール・2t積級) 6.5km以下 全ての費用	m 2	1	22.97	22.97		
計						22.97		
単価						22.97	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-426号	積込運搬	ダンプトラック2t積 運搬距離6.5km<L≤11.5km	単位	m2	数量	1	単価	23.89
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 11.5km以下 全ての費用	m 2	1	23.89	23.89		
計						23.89		
単価						23.89	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-427号	積込運搬	ダンプトラック2t積 運搬距離11.5km<L≤14.5km	単位	m2	数量	1	単価	24.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 14.5km以下 全ての費用	m 2	1	24.8	24.8		
計						24.8		
単価						24.8	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-428号	積込運搬	ダンプトラック2t積 運搬距離14.5km<L≤17.5km	単位	m2	数量	1	単価	25.72
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 17.5km以下 全ての費用	m 2	1	25.72	25.72		
計						25.72		
単価						25.72	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-429号	積込運搬	ダンプトラック2t積 運搬距離23.5km<L≤26.0km	単位	m2	数量	1	単価	29.84
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 26.0km以下 全ての費用	m 2	1	29.84	29.84		
計						29.84		
単価						29.84	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-430号	積込運搬	ダンプトラック2t積 運搬距離26.0km<L≤28.0km	単位	m2	数量	1	単価	31.21
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 28.0km以下 全ての費用	m2	1	31.21	31.21		
	計					31.21		
	単価					31.21	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-431号	積込運搬	ダンプトラック2t積 運搬距離28.0km<L≤30.0km	単位	m2	数量	1	単価	32.58
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 30.0km以下 全ての費用	m2	1	32.58	32.58		
	計					32.58		
	単価					32.58	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-432号	積込運搬	ダンプトラック2t積 運搬距離30.0km<L≤32.0km	単位	m2	数量	1	単価	33.96
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 32.0km以下 全ての費用	m 2	1	33.96	33.96		
計						33.96		
単価						33.96	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-433号	積込運搬	ダンプトラック2t積 運搬距離32.0km<L≤34.5km	単位	m2	数量	1	単価	35.79
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 34.5km以下 全ての費用	m 2	1	35.79	35.79		
計						35.79		
単価						35.79	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-434号	積込運搬	ダンプトラック2t積 運搬距離34.5km<L≤35.0km	単位	m2	数量	1	単価	37.62
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込運搬		ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級) 35.0km以下 全ての費用	m2	1	37.62	37.62		
計						37.62		
単価						37.62	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-435号	刈取草処分費		単位	kg	数量	1,000	単価	20
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	20,000	20,000		
計						20,000		
単価						20	円/kg	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-436号	伐採木処分費		単位	kg	数量	1,000	単価	20
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (t)		t	1	20,000	20,000		
	計					20,000		
	単価					20	円/kg	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-437号	防草シート撤去設置(手間のみ)	法面部 2層構造 黒色	単位	m2	数量	1	単価	1,659
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防草シート撤去設置	法面部 2層構造 黒色	m2	1	1,659	1,659		
	計					1,659		
	単価					1,659	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-438号	防草シート設置(手間のみ)	法面部	単位	m2	数量	1	単価	653
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防草シート設置		無し 露出 固定ピンのみによる設置 法面部(1:2.0以下) 無し		m 2	1	653	653	
計							653	
単価							653	円/m2

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-439号	防草シート(材料費)	不織布系	単位	m2	数量	1	単価	470
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防草シート		二重構造 彩植兼美 幅0.9m×長25m同等品		m 2	1	470	470	
計							470	
単価							470	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-440号	アンカーピン(材料費)	φ9 L=200	単位	本	数量	1	単価	32
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーピン		φ9 L=200	本	1	32	32		
計						32		
単価						32	円/本	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-441号	粘着テープ(材料費)	W=100	単位	m	数量	50	単価	210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
粘着テープ		W=10cm L=50m	巻	1	10,500	10,500		
計						10,500		
単価						210	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-442号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	25,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1	25,700	25,700		
計						25,700		
単価						25,700	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-443号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	43,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1	43,270	43,270		
計						43,270		
単価						43,270	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-444号	コンクリートはつり	3cm以下	単位	m2	数量	1	単価	3,863
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートはつり	3cm以下 全ての費用	m 2	1	3,863	3,863		
	計					3,863		
	単価					3,863	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-445号	コンクリートはつり	3cmを超え6cm以下	単位	m2	数量	1	単価	6,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートはつり	3cmを超え6cm以下 全ての費用	m 2	1	6,500	6,500		
	計					6,500		
	単価					6,500	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-446号	殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 2t 運搬距離4.5km<L≦6.0km	単位	m3	数量	1	単価	4,648
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 有り 6.0km以下 全ての費用	m 3	1	4,648	4,648		
計						4,648		
単価						4,648	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-447号	殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 2t 運搬距離6.0km<L≦8.0km	単位	m3	数量	1	単価	5,363
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 有り 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	5,363	5,363		
計						5,363		
単価						5,363	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-448号	殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 2t 運搬距離8.0km<L≤10.5km	単位	m3	数量	1	単価	6,435
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 有り 10.5km以下 全ての費用	m 3	1	6,435	6,435		
計						6,435		
単価						6,435	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-449号	殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 2t 運搬距離10.5km<L≤14.5km	単位	m3	数量	1	単価	8,222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 有り 14.5km以下 全ての費用	m 3	1	8,222	8,222		
計						8,222		
単価						8,222	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-450号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-451号	処処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,500	3,500		
計						3,500		
単価						3,500	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-452号	足場	手摺先行型枠組足場	単位	掛m2	数量	1	単価	3,653
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	3,653	3,653		
計						3,653		
単価						3,653	円/掛m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-453号	足場	単管足場	単位	掛m2	数量	1	単価	3,468
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	1	3,468	3,468		
計						3,468		
単価						3,468	円/掛m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-454号	足場	単管傾斜足場	単位	掛m2	数量	1	単価	3,003
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管傾斜足場 必要 標準	掛m2	1	3,003	3,003		
計						3,003		
単価						3,003	円/掛m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-455号	支保	パイプサポート支保 f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	単位	空m3	数量	1	単価	3,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		パイプサポート支保 V ≤ 40空m3 f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]	空m3	1	3,820	3,820		
計						3,820		
単価						3,820	円/空m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-456号	敷鉄板	各種 設置	単位	m2	数量	1	単価	163.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置	m 2	1	163.7	163.7		
計						163.7		
単価						163.7	円/m2	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-457号	敷鉄板	各種 撤去	単位	m2	数量	1	単価	154
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		撤去	m 2	1	154	154		
計						154		
単価						154	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-458号	土のう	設置 流用土	単位	袋	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土のう工	仕拵・積立	袋	1	536	536	
	計					536	
	単価					536	円/袋

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-459号	土のう	撤去	単位	袋	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土のう工	撤去	袋	1	207.6	207.6	
	計					207.6	
	単価					207.6	円/袋

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-460号	交通誘導警備員	昼間 A 交代要員なし	単位	人日	数量	1	単価	13,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	1	13,800	13,800		
	計					13,800		
	単価					13,800	円/人日	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-461号	交通誘導警備員	夜間 A 交代要員なし	単位	人日	数量	1	単価	20,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	1	20,700	20,700		
	計					20,700		
	単価					20,700	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-462号	交通誘導警備員	昼間 B 交代要員なし	単位	人日	数量	1	単価	12,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人日	1	12,100	12,100		
	計					12,100		
	単価					12,100	円/人日	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-463号	交通誘導警備員	夜間 B 交代要員なし	単位	人日	数量	1	単価	18,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人日	1	18,150	18,150		
	計					18,150		
	単価					18,150	円/人日	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-464号	建設機械運搬費	運搬距離 片道L≤20km	単位	台	数量	1	単価 72,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車による運搬(1車1回)		路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付)2.0m 37200円 0円 無 0円 0円 0円	台	1	63,500	63,500	
建設中の損料		路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付)2.0m	日	0.1	91,700	9,170	
計						72,670	
単価						72,670	円/台

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-465号	建設機械運搬費	運搬距離 片道20km<L≤30km	単位	台	数量	1	単価 82,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車による運搬(1車1回)		路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付)2.0m 43150円 0円 無 0円 0円 0円	台	1	73,500	73,500	
建設中の損料		路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付)2.0m	日	0.1	91,700	9,170	
計						82,670	
単価						82,670	円/台

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
パトローカー巡回(昼間)	貸与 4×4G 標識装置付					8		5,237
土木一般世話役		人	1	22,700		22,700		
運転手(一般)		人	1	19,200		19,200		
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						41,900		
単価						5,237	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
パトローカー巡回(夜間)	貸与 4×4G 標識装置付					8		7,856
土木一般世話役		人	1	34,050		34,050		
運転手(一般)		人	1	28,800		28,800		
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						62,850		
単価						7,856	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ハトローカー巡回(夜間)	巡回運行員	単位	時間	数量		8	単価 3,600
運転手（一般）		人	1	28,800		28,800	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						28,800	
単価						3,600	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック巡回(昼間)	借上 クレーン装置付2t積2t吊	単位	時間	数量	8	単価	6,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	22,700	22,700			
運転手（一般）		人	1	19,200	19,200			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 級 吊能力 2. 0 t	時間	5.9	1,270	7,493			
軽油	1. 2号	L	24.6	122	3,001			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					52,400			
単価					6,550	円/時間		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	トラック巡回(夜間)	借上 クレーン装置付2t積2t吊	単位	時間	数量	8	単価	9,168
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	34,050	34,050			
運転手（一般）		人	1	28,800	28,800			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 級 吊能力 2. 0 t	時間	5.9	1,270	7,493			
軽油	1. 2号	L	24.6	122	3,001			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					73,350			
単価					9,168	円／時間		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ライトバン巡回(昼間)	借上 1500CC					8	5,603
土木一般世話役		人		1	22,700	22,700	
運転手(一般)		人		1	19,200	19,200	
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間		3.6	458	1,648	
ガソリン	レギュラー	L		9.4	136	1,278	
諸雑費(まるめ)		式		1		4	
計						44,830	
単価						5,603	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ライトバン巡回(夜間)	借上 1500CC					8	8,222
土木一般世話役		人	1	34,050		34,050	
運転手(一般)		人	1	28,800		28,800	
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	3.6	458		1,648	
ガソリン	レギュラー	L	9.4	136		1,278	
諸雑費(まるめ)		式	1			4	
計						65,780	
単価						8,222	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

車両管理費		ガソリン(油脂類費含む)		単位	L	数量	1	単価	163
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
ガソリン	レギュラー	L	1	136	136				
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		27				
計					163				
単価					163	円/L			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

巡回整備	借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業あり	単位	時間	数量	単価	金額	単価	8,775
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	22,700	22,700			
運転手（特殊）		人	1	19,700	19,700			
普通作業員		人	1	17,300	17,300			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック2t級 吊能力2.0t	時間	5.9	1,270	7,493			
軽油	1.2号	L	24.6	122	3,001			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					70,200			
単価					8,775	円/時間		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	巡回整備	借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし	単位	日	数量	1	単価	68,570
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	22,700	22,700			
運転手（一般）		人	0.941	19,200	18,067			
普通作業員		人	1	17,300	17,300			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック2t級 吊能力2.0t	時間	5.9	1,270	7,493			
軽油	1.2号	L	24.6	122	3,001			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					68,570			
単価					68,570	円／日		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	巡回整備	借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし	単位	時間	数量	8	単価	8,571
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	22,700	22,700			
運転手（一般）		人	0.941	19,200	18,067			
普通作業員		人	1	17,300	17,300			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック2t級 吊能力2.0t	時間	5.9	1,270	7,493			
軽油	1.2号	L	24.6	122	3,001			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					68,570			
単価					8,571	円/時間		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

巡回整備	借上	トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業あり	単位	時間	数量	8	単価	12,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	34,050	34,050			
運転手 (特殊)		人	1	29,550	29,550			
普通作業員		人	1	25,950	25,950			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック2t級 吊能力2.0t	時間	5.9	1,270	7,493			
軽油	1.2号	L	24.6	122	3,001			
諸雑費 (まるめ)		式	1		56			
計					100,100			
単価					12,510		円/時間	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

巡回整備	借上 トラック2t積 3人乗クレーン装置付2t吊 クレーン作業なし	単位	時間	数量	単価	金額	単価	12,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	34,050	34,050			
運転手（一般）		人	0.941	28,800	27,100			
普通作業員		人	1	25,950	25,950			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック2t級 吊能力2.0t	時間	5.9	1,270	7,493			
軽油	1.2号	L	24.6	122	3,001			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計						97,600		
単価						12,200	円/時間	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トラック運転	借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業あり				8	3,775
運転手（特殊）		人	1	19,700	19,700	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 級 吊能力 2. 0 t	時間	5.9	1,270	7,493	
軽油	1. 2号	L	24.6	122	3,001	
諸雑費（まるめ）		式	1		6	
計					30,200	
単価					3,775	円／時間

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トラック運転	借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業なし	単位	時間	数量	8	単価 3,712
運転手（一般）		人	1	19,200	19,200	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 級 吊能力 2. 0 t	時間	5.9	1,270	7,493	
軽油	1. 2号	L	24.6	122	3,001	
諸雑費（まるめ）		式	1		6	
計					29,700	
単価					3,712	円／時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック運転	借上 クレーン装置付4t積2t吊					8	4,265
運転手（一般）		人	1	19,200		19,200	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2. 0 t	時間	5.9	1,840		10,856	
軽油	1. 2号	L	33.3	122		4,062	
諸雑費（まるめ）		式	1			2	
計						34,120	
単価						4,265	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック運転	借上 クレーン装置付4t積2.9t吊					8	4,383
運転手（一般）		人	1	19,200	19,200		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	5.9	2,000	11,800		
軽油	1.2号	L	33.3	122	4,062		
諸雑費（まるめ）		式	1			8	
計						35,070	
単価						4,383	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転	借上 2t積	人	1	19,200		19,200	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.9	1,000		5,900	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	5.9	63		371	
軽油	1. 2号	L	22.5	122		2,745	
諸雑費 (まるめ)		式	1			4	
計						28,220	
単価						3,527	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転	借上 4t積					8	4,105
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人		1	19,200	19,200	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	5.9	1,510		8,909	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	5.9	90		531	
軽油	1. 2号	L		34.4	122	4,196	
諸雑費 (まるめ)		式		1		4	
計						32,840	
単価						4,105	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
パッカー車運転	借上 4.0m3					8	5,050
運転手（一般）		人	1	19,200		19,200	
パッカー車 [回転式]	4.0m3	時間	6.2	2,700		16,740	
軽油	1.2号	L	36.5	122		4,453	
諸雑費（まるめ）		式	1			7	
計						40,400	
単価						5,050	円/時間

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車運転	借上 トラック架装リフト・ブーム型 12m					8	4,440
運転手（特殊）		人	1	19,700		19,700	
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	5.2	2,530		13,156	
軽油	1. 2号	L	21.8	122		2,659	
諸雑費（まるめ）		式	1			5	
計						35,520	
単価						4,440	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ライトバン巡回(昼間)	借上 1500CC					8	2,766
運転手 (一般)		人	1	19,200		19,200	
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	3.6	458		1,648	
ガソリン	レギュラー	L	9.4	136		1,278	
諸雑費 (まるめ)		式	1			4	
計						22,130	
単価						2,766	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

標識車運転	貸与LED表示型	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	1	19,200	19,200		
標識車	LED表示型	時間	4.7	837	3,933		
軽油	1. 2号	L	20.8	122	2,537		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					25,670		
単価					3,208	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.044m <sup>3</sup>	日	1		1	25,290
特殊作業員		人	1	20,400	20,400	
軽油	1. 2号	L	0	122	0	
小型バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第1次基準） 山積0.044m <sup>3</sup>	日	1	4,890	4,890	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					25,290	
単価					25,290	円/日

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2KVA 1日 9.6L/日	単位	日	数量	単価	金額	単価	1,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	455	455			
ガソリン	レギュラー	L	9.6	136	1,305			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,760			
単価					1,760	円/日		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック運転	借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業あり	単位	時間	数量		8	単価 5,006
運転手 (特殊)		人	1	29,550		29,550	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 級 吊能力 2. 0 t	時間	5.9	1,270		7,493	
軽油	1. 2号	L	24.6	122		3,001	
諸雑費 (まるめ)		式	1			6	
計						40,050	
単価						5,006	円/時間

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
トラック運転	借上 クレーン装置付2t積2t吊 クレーン作業なし	単位	時間	数量		8	単価 4,912
運転手（一般）		人	1	28,800		28,800	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 級 吊能力 2. 0 t	時間	5.9	1,270		7,493	
軽油	1. 2号	L	24.6	122		3,001	
諸雑費（まるめ）		式	1			6	
計						39,300	
単価						4,912	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

トラック運転	借上 クレーン装置付4t積2t吊	単位	時間	数量	8	単価	5,465
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	1	28,800	28,800		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.0t	時間	5.9	1,840	10,856		
軽油	1.2号	L	33.3	122	4,062		
諸雑費（まるめ）		式	1		2		
計					43,720		
単価					5,465	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
トラック運転	借上 クレーン装置付4t積2.9t吊					8		5,583
運転手（一般）		人	1	28,800		28,800		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	5.9	2,000		11,800		
軽油	1.2号	L	33.3	122		4,062		
諸雑費（まるめ）		式	1			8		
計						44,670		
単価						5,583	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

ダンプトラック運転	借上 2t積	単位	時間	数量	8	単価	4,727
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	1	28,800	28,800		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	5.9	1,000	5,900		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	5.9	63	371		
軽油	1. 2号	L	22.5	122	2,745		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					37,820		
単価					4,727	円/時間	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転	借上 4t積					8	5,305
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）		人		1	28,800	28,800	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	5.9	1,510		8,909	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	5.9	90		531	
軽油	1. 2号	L		34.4	122	4,196	
諸雑費（まるめ）		式		1		4	
計						42,440	
単価						5,305	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
パッカー車運転	借上 4.0m3					8	6,250
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）		人		1	28,800	28,800	
パッカー車 [回転式]	4.0m3	時間	6.2		2,700	16,740	
軽油	1.2号	L		36.5	122	4,453	
諸雑費（まるめ）		式		1		7	
計						50,000	
単価						6,250	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
高所作業車運転	借上 トラック架装リフト・ブーム型 12m					8	5,671
運転手 (特殊)		人	1	29,550		29,550	
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	5.2	2,530		13,156	
軽油	1. 2号	L	21.8	122		2,659	
諸雑費 (まるめ)		式	1			5	
計						45,370	
単価						5,671	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ライトバン巡回(夜間)	借上 1500CC					8	3,966
運転手 (一般)		人	1	28,800		28,800	
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	時間	3.6	458		1,648	
ガソリン	レギュラー	L	9.4	136		1,278	
諸雑費 (まるめ)		式	1			4	
計						31,730	
単価						3,966	円/時間

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

標識車運転	貸与LED表示型	単位	時間	数量	金額	単価	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	1	28,800	28,800		
標識車	LED表示型	時間	4.7	837	3,933		
軽油	1. 2号	L	20.8	122	2,537		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					35,270		
単価					4,408	円/時間	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
作業員	昼間	単位	時間	数量		1	単価	2,162
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.125	17,300	2,162			
計					2,162			
単価					2,162	円/時間		

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
道路巡回員	昼間	単位	時間	数量		1	単価	2,837
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.125	22,700	2,837			
計					2,837			
単価					2,837	円/時間		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
作業員	夜間		単位	時間	数量		単価	
						1		3,243
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.125	25,950	3,243			
計					3,243			
単価					3,243	円／時間		

							単価使用年月	2020. 3
							歩掛使用年月	2020. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
道路巡回員	夜間		単位	時間	数量		単価	
						1		4,256
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.125	34,050	4,256			
計					4,256			
単価					4,256	円／時間		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

草刈機運転	借上 肩掛式カッター 径255mm	単位	時間	数量	単価	金額	単価	136.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
草刈機 [肩掛式]	カッタ径255mm	日	1	263	263			
ガソリン	レギュラー	L	6.1	136	829			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,092			
単価					136.5	円/時間		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
チェーンソー	鋸長500mm 60cc					8	183.7
チェーンソー [ガソリンエンジン]	鋸長500mm 排気量0.060L	日	1	981		981	
ガソリン	レギュラー	L	3.6	136		489	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						1,470	
単価						183.7	円/時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	1,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アスファルト殻	切削	m <sup>3</sup>	100	1,880	188,000			
計					188,000			
単価					1,880	円/m <sup>3</sup>		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	2,585
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アスファルト殻(夜間)	切削	m <sup>3</sup>	100	2,585	258,500			
計					258,500			
単価					2,585	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路盤の敷均し転圧	1,000m2未満 全層打換え 1層 50mm 粒調碎石M-30 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 471.2
土木一般世話役		人	0.058	22,700	1,316	
特殊作業員		人	0.173	20,400	3,529	
普通作業員		人	0.231	17,300	3,996	
粒度調整碎石	M-30	m <sup>3</sup>	6.35	3,700	23,495	
小型バックホウ運転	全層打換え	日	0.219	24,920	5,457	
タイヤローラ (8~20t) 運転	全層打換え	日	0.152	29,340	4,459	
振動ローラ運転	全層打換え	日	0.152	25,960	3,945	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		923	
計					47,120	
単価					471.2	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路盤の敷均し転圧	1,000m <sup>2</sup> 未満 全層打換え 1層 100mm 粒調砕石M-30 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 710.8
土木一般世話役		人	0.058	22,700	1,316	
特殊作業員		人	0.173	20,400	3,529	
普通作業員		人	0.231	17,300	3,996	
粒度調整砕石	M-30	m <sup>3</sup>	12.7	3,700	46,990	
小型バックホウ運転	全層打換え	日	0.219	24,920	5,457	
タイヤローラ (8~20t) 運転	全層打換え	日	0.152	29,340	4,459	
振動ローラ運転	全層打換え	日	0.152	25,960	3,945	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,388	
計					71,080	
単価					710.8	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路盤の敷均し転圧	1,000m2未満 全層打換え 1層 150mm 粒調碎石M-30 無	m <sup>2</sup>			100	950.5
土木一般世話役		人	0.058	22,700	1,316	
特殊作業員		人	0.173	20,400	3,529	
普通作業員		人	0.231	17,300	3,996	
粒度調整碎石	M-30	m <sup>3</sup>	19.05	3,700	70,485	
小型バックホウ運転	全層打換え	日	0.219	24,920	5,457	
タイヤローラ (8~20t) 運転	全層打換え	日	0.152	29,340	4,459	
振動ローラ運転	全層打換え	日	0.152	25,960	3,945	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,863	
計					95,050	
単価					950.5	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	舗装の敷均し転圧	1,000m <sup>2</sup> 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m <sup>3</sup> 1層 80mm 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	2,308
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.074	22,700	1,679				
特殊作業員		人	0.223	20,400	4,549				
普通作業員		人	0.297	17,300	5,138				
再生As安定処理材(25)		t	20.116	9,200	185,067				
タイヤローラ（8～20t）運転	舗装版のみの打換え	日	0.184	29,460	5,420				
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.188	25,960	4,880				
アスファルトフィニッシャ（ホイール型）運転	舗装版のみの打換え	時間	0.9	19,320	17,388				
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		6,679				
計					230,800				
単価					2,308	円/m <sup>2</sup>			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装の敷均し転圧	1,000m <sup>2</sup> 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m <sup>3</sup> 1層 100mm 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 2,784
土木一般世話役		人	0.074	22,700	1,679	
特殊作業員		人	0.223	20,400	4,549	
普通作業員		人	0.297	17,300	5,138	
再生As安定処理材(25)		t	25.145	9,200	231,334	
タイヤローラ (8～20 t) 運転	舗装版のみの打換え	日	0.184	29,460	5,420	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.188	25,960	4,880	
アスファルトフィニッシャ (ホイール型) 運転	舗装版のみの打換え	時間	0.9	19,320	17,388	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		8,012	
計					278,400	
単価					2,784	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装の敷均し転圧	1,000m <sup>2</sup> 未満 舗装版のみの打換え 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 1層 50mm 無	m <sup>2</sup>			100	1,677
土木一般世話役		人	0.074	22,700	1,679	
特殊作業員		人	0.223	20,400	4,549	
普通作業員		人	0.297	17,300	5,138	
再生アスファルト混合物	再生粗粒度A S混合物 (20)	t	12.573	9,850	123,844	
タイヤローラ (8~20 t) 運転	舗装版のみの打換え	日	0.184	29,460	5,420	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.188	25,960	4,880	
アスファルトフィニッシャ (ホイール型) 運転	舗装版のみの打換え	時間	0.9	19,320	17,388	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		4,802	
計					167,700	
単価					1,677	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装の敷均し転圧	1,000m <sup>2</sup> 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m <sup>3</sup> 1層 50mm 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 2,072
土木一般世話役		人	0.074	22,700	1,679	
特殊作業員		人	0.223	20,400	4,549	
普通作業員		人	0.297	17,300	5,138	
改質Ⅱ型密粒度As(20) DS≧5000		t	12.573	12,900	162,191	
タイヤローラ(8~20t)運転	舗装版のみの打換え	日	0.184	29,460	5,420	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.188	25,960	4,880	
アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転	舗装版のみの打換え	時間	0.9	19,320	17,388	
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		5,955	
計					207,200	
単価					2,072	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装の敷均し転圧	1,000m <sup>2</sup> 未満 舗装版のみの打換え 再生密粒度アスファルト混合物(20) 1層 50mm 無	m <sup>2</sup>			100	1,736
土木一般世話役		人	0.074	22,700	1,679	
特殊作業員		人	0.223	20,400	4,549	
普通作業員		人	0.297	17,300	5,138	
再生アスファルト混合物	再生密粒度A S混合物 (20)	t	12.573	10,300	129,501	
タイヤローラ (8~20 t) 運転	舗装版のみの打換え	日	0.184	29,460	5,420	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.188	25,960	4,880	
アスファルトフィニッシャ (ホイール型) 運転	舗装版のみの打換え	時間	0.9	19,320	17,388	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		5,045	
計					173,600	
単価					1,736	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	231.5	摘要
不陸整正（路床又は路盤の補足材敷均し転圧）	1,000m <sup>2</sup> 未満 全層打換え 無								
土木一般世話役		人		0.058	22,700	1,316			
特殊作業員		人		0.173	20,400	3,529			
普通作業員		人		0.231	17,300	3,996			
小型バックホウ運転	全層打換え	日		0.219	24,920	5,457			
タイヤローラ（8～20t）運転	全層打換え	日		0.152	29,340	4,459			
振動ローラ運転	全層打換え	日		0.152	25,960	3,945			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式		1		448			
計						23,150			
単価						231.5	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装の敷均し転圧	1,000m <sup>2</sup> 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m <sup>3</sup> 1層 80mm 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 2,634
土木一般世話役		人	0.074	34,050	2,519	
特殊作業員		人	0.223	30,600	6,823	
普通作業員		人	0.297	25,950	7,707	
再生As安定処理材(25)	夜間	t	20.116	10,200	205,183	
タイヤローラ (8~20 t) 運転	舗装版のみの打換え	日	0.184	39,310	7,233	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.188	35,810	6,732	
アスファルトフィニッシャ (ホイール型) 運転	舗装版のみの打換え	時間	0.9	21,790	19,611	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		7,592	
計					263,400	
単価					2,634	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	舗装の敷均し転圧	1,000m <sup>2</sup> 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m <sup>3</sup> 1層 100mm 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,163
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.074	34,050	2,519			
特殊作業員		人	0.223	30,600	6,823			
普通作業員		人	0.297	25,950	7,707			
再生As安定処理材(25)	夜間	t	25.145	10,200	256,479			
タイヤローラ（8～20t）運転	舗装版のみの打換え	日	0.184	39,310	7,233			
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.188	35,810	6,732			
アスファルトフィニッシャ（ホイール型）運転	舗装版のみの打換え	時間	0.9	21,790	19,611			
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		9,196			
計					316,300			
単価					3,163	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装の敷均し転圧	1,000m <sup>2</sup> 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m <sup>3</sup> 1層 50mm 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 1,926
土木一般世話役		人	0.074	34,050	2,519	
特殊作業員		人	0.223	30,600	6,823	
普通作業員		人	0.297	25,950	7,707	
再生粗粒度As(20)	夜間	t	12.573	10,850	136,417	
タイヤローラ(8~20t)運転	舗装版のみの打換え	日	0.184	39,310	7,233	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.188	35,810	6,732	
アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転	舗装版のみの打換え	時間	0.9	21,790	19,611	
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		5,558	
計					192,600	
単価					1,926	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装の敷均し転圧	1,000m <sup>2</sup> 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m <sup>3</sup> 1層 70mm 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 2,488
土木一般世話役		人	0.074	34,050	2,519	
特殊作業員		人	0.223	30,600	6,823	
普通作業員		人	0.297	25,950	7,707	
再生粗粒度As(20)	夜間	t	17.602	10,850	190,981	
タイヤローラ(8~20t)運転	舗装版のみの打換え	日	0.184	39,310	7,233	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.188	35,810	6,732	
アスファルトフィニッシャ(ホイール型)運転	舗装版のみの打換え	時間	0.9	21,790	19,611	
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		7,194	
計					248,800	
単価					2,488	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	舗装の敷均し転圧	1,000m <sup>2</sup> 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m <sup>3</sup> 1層 50mm 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,137
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.074	22,700	1,679			
特殊作業員		人	0.223	20,400	4,549			
普通作業員		人	0.297	17,300	5,138			
改質Ⅱ型粗粒度As(20) DS≧5000	夜間	t	12.573	13,400	168,478			
タイヤローラ（8～20t）運転	舗装版のみの打換え	日	0.184	29,460	5,420			
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.188	25,960	4,880			
アスファルトフィニッシャ（ホイール型）運転	舗装版のみの打換え	時間	0.9	19,320	17,388			
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		6,168			
計					213,700			
単価					2,137	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	舗装の敷均し転圧	1,000m <sup>2</sup> 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m <sup>3</sup> 1層 50mm 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	2,321
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.074	34,050	2,519				
特殊作業員		人	0.223	30,600	6,823				
普通作業員		人	0.297	25,950	7,707				
改質Ⅱ型密粒度As(20) DS≧5000	夜間	t	12.573	13,900	174,764				
タイヤローラ（8～20t）運転	舗装版のみの打換え	日	0.184	39,310	7,233				
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.188	35,810	6,732				
アスファルトフィニッシャ（ホイール型）運転	舗装版のみの打換え	時間	0.9	21,790	19,611				
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		6,711				
計					232,100				
単価					2,321	円/m <sup>2</sup>			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装の敷均し転圧	1,000m <sup>2</sup> 未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m <sup>3</sup> 1層 50mm 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 1,984
土木一般世話役		人	0.074	34,050	2,519	
特殊作業員		人	0.223	30,600	6,823	
普通作業員		人	0.297	25,950	7,707	
再生密粒度As(20)	夜間	t	12.573	11,300	142,074	
タイヤローラ（8～20t）運転	舗装版のみの打換え	日	0.184	39,310	7,233	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日	0.188	35,810	6,732	
アスファルトフィニッシャ（ホイール型）運転	舗装版のみの打換え	時間	0.9	21,790	19,611	
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		5,701	
計					198,400	
単価					1,984	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不陸整正（路床又は路盤の補足材敷均し転圧）	1,000m2未満 全層打換え 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 324.7
土木一般世話役		人	0.058	34,050	1,974	
特殊作業員		人	0.173	30,600	5,293	
普通作業員		人	0.231	25,950	5,994	
小型バックホウ運転	全層打換え	日	0.219	32,800	7,183	
タイヤローラ（8～20t）運転	全層打換え	日	0.152	39,190	5,956	
振動ローラ運転	全層打換え	日	0.152	35,810	5,443	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		627	
計					32,470	
単価					324.7	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
直接掘削積込	舗装版のみの打換え 40cm以下 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 444.4
土木一般世話役		人	0.165	22,700	3,745	
特殊作業員		人	0.495	20,400	10,098	
普通作業員		人	0.66	17,300	11,418	
バックホウ (山積0.45m <sup>3</sup> ) 運転	舗装版のみの打換え	日	0.769	23,260	17,886	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,293	
計					44,440	
単価					444.4	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	とりこわし掘削積込	舗装版のみの打換え 無 15cmを超え30cm以下 40cm以下 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	802.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.281	22,700	6,378			
特殊作業員		人	0.842	20,400	17,176			
普通作業員		人	1.122	17,300	19,410			
大型ブレーカ運転	舗装版のみの打換え	日	0.684	23,590	16,135			
バックホウ（山積0.45m <sup>3</sup> ）運転	舗装版のみの打換え	日	0.808	23,260	18,794			
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		2,327			
計					80,220			
単価					802.2	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	とりこわし掘削積込	舗装版のみの打換え 無 30cmを超え40cm以下 40cm以下 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	905.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.314	22,700	7,127			
特殊作業員		人	0.941	20,400	19,196			
普通作業員		人	1.254	17,300	21,694			
大型ブレーカ運転	舗装版のみの打換え	日	0.895	23,590	21,113			
バックホウ（山積0.45m <sup>3</sup> ）運転	舗装版のみの打換え	日	0.808	23,260	18,794			
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		2,636			
計					90,560			
単価					905.6	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.314	22,700	7,127	
特殊作業員		人	0.941	20,400	19,196	
普通作業員		人	1.254	17,300	21,694	
(コンクリート圧砕機ベースマシン) バックホウ運転	舗装版のみの打換え	日	0.895	19,790	17,712	
コンクリート圧砕装置 (道路打換工用)	開口幅715mm 破砕力600kN	日	0.895	14,100	12,619	
バックホウ (山積0.45m3) 運転	舗装版のみの打換え	日	0.808	23,260	18,794	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,858	
計					100,000	
単価					1,000	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	1,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト殻	掘削	m <sup>3</sup>	100	1,880	188,000		
計					188,000		
単価					1,880	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	直接掘削積込	舗装版のみの打換え 40cm以下 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	625.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.165	34,050	5,618			
特殊作業員		人	0.495	30,600	15,147			
普通作業員		人	0.66	25,950	17,127			
バックホウ（山積0.45m <sup>3</sup> ）運転	舗装版のみの打換え	日	0.769	29,670	22,816			
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		1,812			
計					62,520			
単価					625.2	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	とりこわし掘削積込	舗装版のみの打換え 無 15cmを超え30cm以下 40cm以下 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.281	34,050	9,568			
特殊作業員		人	0.842	30,600	25,765			
普通作業員		人	1.122	25,950	29,115			
大型ブレーカ運転	舗装版のみの打換え	日	0.684	28,310	19,364			
バックホウ（山積0.45m <sup>3</sup> ）運転	舗装版のみの打換え	日	0.808	29,670	23,973			
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		3,215			
計					111,000			
単価					1,110	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	とりこわし掘削積込	舗装版のみの打換え 有 15cmを超え30cm以下 40cm以下 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	1,182
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.281	34,050	9,568				
特殊作業員		人	0.842	30,600	25,765				
普通作業員		人	1.122	25,950	29,115				
(コンクリート圧砕機ベースマシン) バックホウ運転	舗装版のみの打換え	日	0.684	24,520	16,771				
コンクリート圧砕装置 (道路打換工用)	開口幅715mm 破砕力600kN	日	0.684	14,100	9,644				
バックホウ (山積0.45m <sup>3</sup> ) 運転	舗装版のみの打換え	日	0.808	29,670	23,973				
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		3,364				
計					118,200				
単価					1,182	円/m <sup>2</sup>			

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	とりこわし掘削積込	舗装版のみの打換え 無 30cmを超え40cm以下 40cm以下 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,249
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.314	34,050	10,691			
特殊作業員		人	0.941	30,600	28,794			
普通作業員		人	1.254	25,950	32,541			
大型ブレーカ運転	舗装版のみの打換え	日	0.895	28,310	25,337			
バックホウ（山積0.45m <sup>3</sup> ）運転	舗装版のみの打換え	日	0.808	29,670	23,973			
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		3,564			
計					124,900			
単価					1,249	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
とりこわし掘削積込	舗装版のみの打換え 有 30cmを超え40cm以下 40cm以下 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 1,344
土木一般世話役		人	0.314	34,050	10,691	
特殊作業員		人	0.941	30,600	28,794	
普通作業員		人	1.254	25,950	32,541	
(コンクリート圧砕機ベースマシン) バックホウ運転	舗装版のみの打換え	日	0.895	24,520	21,945	
コンクリート圧砕装置 (道路打換工用)	開口幅715mm 破砕力600kN	日	0.895	14,100	12,619	
バックホウ (山積0.45m <sup>3</sup> ) 運転	舗装版のみの打換え	日	0.808	29,670	23,973	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		3,837	
計					134,400	
単価					1,344	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	3,055
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アスファルト殻(夜間)	掘削	m <sup>3</sup>	100	3,055	305,500			
計					305,500			
単価					3,055	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 4,318
土木一般世話役		人	0.159	22,700	3,609	
特殊作業員		人	0.476	20,400	9,710	
普通作業員		人	0.794	17,300	13,736	
改質Ⅱ型密粒度As(20) DS≧5000		t	12.573	12,900	162,191	
改質Ⅱ型粗粒度As(20) DS≧5000		t	12.573	12,400	155,905	
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	94	4,042	
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	94	4,042	
路面切削機運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	194,300	30,893	
路面清掃車運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	50,320	8,000	
アスファルトフィニッシャ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	96,080	15,276	
ロードローラ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	38,370	6,100	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m <sup>3</sup> 2.35t/m <sup>3</sup> タックコート タックコート	m <sup>2</sup>	100			単価 4,318
タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	日	0.159	28,790	4,577	
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		13,719	
計					431,800	
単価					4,318	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 2.35t/m <sup>3</sup> タックコート タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 3,998
土木一般世話役		人	0.159	22,700	3,609	
特殊作業員		人	0.476	20,400	9,710	
普通作業員		人	0.794	17,300	13,736	
改質Ⅱ型密粒度As(20) DS≧5000		t	12.573	12,900	162,191	
再生アスファルト混合物	再生粗粒度AS混合物(20)	t	12.573	9,850	123,844	
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	94	4,042	
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	94	4,042	
路面切削機運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	194,300	30,893	
路面清掃車運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	50,320	8,000	
アスファルトフィニッシャ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	96,080	15,276	
ロードローラ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	38,370	6,100	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 再生粗粒度アスファルト混合物(20) 2.35t/m3 タックコート タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 3,998
タイヤローラ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	28,790	4,577	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		13,780	
計					399,800	
単価					3,998	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 2,495
土木一般世話役		人	0.11	22,700	2,497	
特殊作業員		人	0.33	20,400	6,732	
普通作業員		人	0.549	17,300	9,497	
改質Ⅱ型密粒度As(20) DS≧5000		t	12.573	12,900	162,191	
アスファルト乳剤	P K-4 タックコート用	L	43	94	4,042	
路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.11	251,600	27,676	
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.11	66,250	7,287	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.11	106,800	11,748	
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	41,660	4,582	
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	28,260	3,108	
諸雑費（率+まるめ） 14%		式	1		10,140	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m 2	数量	100	単価 2,495
計					249,500	
単価					2,495	円/m 2

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 2,169
土木一般世話役		人	0.11	22,700	2,497	
特殊作業員		人	0.33	20,400	6,732	
普通作業員		人	0.549	17,300	9,497	
再生アスファルト混合物	再生密粒度A S 混合物（20）	t	12.573	10,300	129,501	
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	L	43	94	4,042	
路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.11	251,600	27,676	
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.11	66,250	7,287	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.11	106,800	11,748	
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	41,660	4,582	
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	28,260	3,108	
諸雑費（率+まるめ） 14%		式	1		10,230	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100		2,169
計					216,900		
単価					2,169	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m <sup>3</sup> 2.35t/m <sup>3</sup> タックコート タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 4,810
土木一般世話役		人	0.159	34,050	5,413	
特殊作業員		人	0.476	30,600	14,565	
普通作業員		人	0.794	25,950	20,604	
改質Ⅱ型密粒度As(20) DS≧5000	夜間	t	12.573	13,900	174,764	
改質Ⅱ型粗粒度As(20) DS≧5000	夜間	t	12.573	13,400	168,478	
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	94	4,042	
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43	94	4,042	
路面切削機運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	203,700	32,388	
路面清掃車運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	57,420	9,129	
アスファルトフィニッシャ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	106,000	16,854	
ロードローラ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	48,220	7,666	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 タックコート タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 4,810
タイヤローラ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日	0.159	38,640	6,143	
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		16,912	
計					481,000	
単価					4,810	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	2,789	
土木一般世話役		人	0.11	34,050	3,745		
特殊作業員		人	0.33	30,600	10,098		
普通作業員		人	0.549	25,950	14,246		
改質Ⅱ型密粒度As(20) DS≧5000	夜間	t	12.573	13,900	174,764		
アスファルト乳剤	P K-4 タックコート用	L	43	94	4,042		
路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.11	261,500	28,765		
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.11	75,660	8,322		
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.11	116,600	12,826		
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	51,510	5,666		
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	38,110	4,192		
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		12,234		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 2,789
計					278,900	
単価					2,789	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	2,462	
土木一般世話役		人	0.11	34,050	3,745		
特殊作業員		人	0.33	30,600	10,098		
普通作業員		人	0.549	25,950	14,246		
再生密粒度As(20)	夜間	t	12.573	11,300	142,074		
アスファルト乳剤	P K-4 タックコート用	L	43	94	4,042		
路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0.11	261,500	28,765		
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0.11	75,660	8,322		
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0.11	116,600	12,826		
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	51,510	5,666		
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0.11	38,110	4,192		
諸雑費（率+まるめ） 14%		式	1		12,224		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 2,462
計					246,200	
単価					2,462	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
加熱合材補修工	2t以上5t未満	単位	t	数量	1	単価 44,590
土木一般世話役		人	0.24	22,700	5,448	
特殊作業員		人	0.53	20,400	10,812	
普通作業員		人	0.51	17,300	8,823	
振動ローラ運転		日	0.28	25,750	7,210	
再生密粒度As(20)		t	1	10,300	10,300	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		1,997	
計					44,590	
単価					44,590	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	125.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（ペイント式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	66	66,000		
トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	635	44,450		
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	59	150	8,850		
軽油	1.2号	L	34	122	4,148		
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		1,652		
計					125,100		
単価					125.1	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (ペイント式)	無し ペイント式溶剤型 無し 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1,000	79	79,000	
トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	635	44,450	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	59	150	8,850	
軽油	1.2号	L	41	122	5,002	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,698	
計					139,000	
単価					139	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (ペイント式)	無し ペイント式溶剤型 無し 破線 30cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1,000	99	99,000	
トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	140	635	88,900	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	118	150	17,700	
軽油	1.2号	L	51	122	6,222	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		3,378	
計					215,200	
単価					215.2	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	154	154,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	162	92,340	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750	
軽油	1.2号	L	44	122	5,368	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,492	
計					269,700	
単価					269.7	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	245	245,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,130	162	183,060	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	150	7,500	
接着用プライマー	区画線用	kg	50	350	17,500	
軽油	1.2号	L	71	122	8,662	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,778	
計					472,500	
単価					472.5	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	278	278,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,700	162	275,400	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	350	26,250	
軽油	1.2号	L	80	122	9,760	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		16,040	
計					616,700	
単価					616.7	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	171	171,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	162	92,340	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750	
軽油	1.2号	L	49	122	5,978	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,482	
計					287,300	
単価					287.3	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	278	278,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,130	162	183,060	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	150	7,500	
接着用プライマー	区画線用	kg	50	350	17,500	
軽油	1.2号	L	80	122	9,760	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,880	
計					506,700	
単価					506.7	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1,200	384	460,800	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	684	162	110,808	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	150	4,500	
接着用プライマー	区画線用	kg	30	350	10,500	
軽油	1.2号	L	132	122	16,104	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,088	
計					609,800	
単価					609.8	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1,000	433	433,000	446.3
区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	433	433,000	
軽油	1. 2号	L	67	122	8,174	
ガソリン	レギュラー	L	37	136	5,032	
諸雑費（まるめ）		式	1		94	
計					446,300	
単価					446.3	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去	無し ウォータージェット式 溶融式 無し	m	1,000	771	771,000	771
区画線消去	昼間 ウォータージェット式 溶融式 制約無	m	1,000	771	771,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					771,000	
単価					771	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	有り ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	147.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（ペイント式）	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	88	88,000		
トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	635	44,450		
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	59	150	8,850		
軽油	1.2号	L	34	122	4,148		
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		1,652		
計					147,100		
単価					147.1	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (ペイント式)	有り ペイント式溶剤型 無し 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1,000	106	106,000	
トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	635	44,450	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	59	150	8,850	
軽油	1.2号	L	41	122	5,002	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,698	
計					166,000	
単価					166	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	222	222,000	337.7
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	222	222,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	162	92,340	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750	
軽油	1.2号	L	44	122	5,368	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,492	
計					337,700	
単価					337.7	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	582.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	355	355,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,130	162	183,060		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	150	7,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	50	350	17,500		
軽油	1.2号	L	71	122	8,662		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,778		
計					582,500		
単価					582.5	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	403	403,000	741.7
区画線設置 (溶融式)	夜間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1,000	403	403,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,700	162	275,400	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	350	26,250	
軽油	1.2号	L	80	122	9,760	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		16,040	
計					741,700	
単価					741.7	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	363.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	247	247,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	162	92,340		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750		
軽油	1.2号	L	49	122	5,978		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,482		
計					363,300		
単価					363.3	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	631.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	403	403,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,130	162	183,060			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	150	7,500			
接着用プライマー	区画線用	kg	50	350	17,500			
軽油	1.2号	L	80	122	9,760			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,880			
計					631,700			
単価					631.7	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	816.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	556	667,200		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	684	162	110,808		
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	30	150	4,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	350	10,500		
軽油	1.2号	L	132	122	16,104		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,088		
計					816,200		
単価					816.2	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	140,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	69,000	71,070			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	69,000	69,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		30			
計					140,100			
単価					140,100	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	138,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	67,000	69,010			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	69,000	69,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		90			
計					138,100			
単価					138,100	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋設鋼板型枠 (現場打側溝蓋用) 設置		m <sup>2</sup>			100	2,358
普通作業員		人	0.7	17,300	12,110	
キーストンプレート	650×25×1.2	m <sup>2</sup>	105	2,130	223,650	
諸雑費 (まるめ)		式	1		40	
計					235,800	
単価					2,358	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
超速硬ドライコンクリート人力打設	手間のみ	単位	m3	数量	1	22,490
普通作業員		人	1.3	17,300	22,490	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					22,490	
単価					22,490	円/m3

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	456.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	282	28,200		
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	174.84	17,484		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					45,690		
単価					456.9	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,152
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	711	71,100		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	440.82	44,082		
諸雑費 (まるめ)		式	1		18		
計					115,200		
単価					1,152	円/枚	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	m	100	675	67,500	単価	675
横断・転落防止柵撤去工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	675	67,500		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					67,500		
単価					675	円/m	

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 2m 無 無	m	100	978.75	97,875	単価	978.8
横断・転落防止柵撤去工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	978.75	97,875		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					97,880		
単価					978.8	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 1m 無 無	単位	m	数量	100	単価 1,958
横断・転落防止柵撤去工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,957.5	195,750	
諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
計					195,800	
単価					1,958	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価 2,370
横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	2,370	237,000	
防護柵	(手間のみ)	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					237,000	
単価					2,370	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 2m 100m以上（標準） 無 無	単位	m	数量	100	単価	3,437
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	3,436.5	343,650			
防護柵	(手間のみ)	m	100	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		50			
計					343,700			
単価					3,437	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 1m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価 6,873
横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	6,873	687,300	
防護柵	(手間のみ)	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					687,300	
単価					6,873	円/m

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量		
					100	単価	545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用		ビーム式・パネル式	m	100	545	54,500	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						54,500	
単価						545	円/m

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 2m 無 無	単位	m	数量		
					100	単価	790.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用		ビーム式・パネル式	m	100	790.25	79,025	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						79,030	
単価						790.3	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 1m 無 無	単位	m		100	1,581
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,580.5	158,050	
諸雑費（まるめ）		式	1		50	
計					158,100	
単価					1,581	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	100	950	95,000	
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	950	95,000	
防護柵	(手間のみ)	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					95,000	
単価					950	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 2m 100m以上(標準) 無 無	m	100	1,378	137,800	
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,377.5	137,750	
防護柵	(手間のみ)	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
計					137,800	
単価					1,378	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 1m 100m以上(標準) 無 無	m	100	2,755	275,500	
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	2,755	275,500	
防護柵	(手間のみ)	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					275,500	
単価					2,755	円/m

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価	495
横断・転落防止柵撤去工 アンカーボルト固定用	ビーム・パネル式	m	100	495	49,500		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					49,500		
単価					495	円/m	

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 2m 無 無	単位	m	数量	100	単価	717.8
横断・転落防止柵撤去工 アンカーボルト固定用	ビーム・パネル式	m	100	717.75	71,775		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					71,780		
単価					717.8	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 撤去工	アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 1m 無 無	単位	m	数量	100	単価 1,436
横断・転落防止柵撤去工 アンカーボルト固定用	ビーム・パネル式	m	100	1,435.5	143,550	
諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
計					143,600	
単価					1,436	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	100	1,690	169,000	
横断・転落防止柵設置工 アンカーボルト固定用	ビーム式・パネル式	m	100	1,690	169,000	
防護柵	(手間のみ)	m	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					169,000	
単価					1,690	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 2m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価	2,451
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断・転落防止柵設置工 アンカーボルト固定用	ビーム式・パネル式	m	100	2,450.5	245,050			
防護柵	(手間のみ)	m	100	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		50			
計					245,100			
単価					2,451	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 1m 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価	4,901
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断・転落防止柵設置工 アンカーボルト固定用	ビーム式・パネル式	m	100	4,901	490,100			
防護柵	(手間のみ)	m	100	0	0			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					490,100			
単価					4,901		円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む)φ76.3 5基以上 無 無 無 有 メッキ品	単位	基	数量		
					1		33,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式 メッキ φ76.3	基	1	33,400	33,400	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					33,400	
	単価					33,400	円／基

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	無 5基以上 無 無	単位	基	数量		
					1		3,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	設置手間	基	1	3,130	3,130	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					3,130	
	単価					3,130	円／基

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])	新設 2.0m2以上 カブセルブリス <sup>®</sup> ・カブセルレンス <sup>®</sup> 10m2以上 無 無 無	m 2	1	72,000	72,000	72,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					72,000		
単価					72,000	円/m 2	

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
標識板撤去 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	5基以上 無 無	基	1	1,590	1,590	1,590	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,590		
単価					1,590	円/基	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置) スノーポール併用	土中建込 手間+材料費 両面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	11,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 土中建込用 スノーポール併用型		両面反射 φ100以下 反射体数1個	本	1	11,060	11,060	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						11,060	
単価						11,060	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置) スノーポール併用	コンクリート建込(穿孔含む) 手間+材料費 両面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	14,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 C〇建込用 スノーポール併用型		両面反射 φ100以下 反射体数1個 穿孔有	本	1	14,990	14,990	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						14,990	
単価						14,990	円/本

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置) スノーポール併用	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 両面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	8,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 C〇建込用 スノーポール併用型		両面反射 φ100以下 反射体数1個 穿孔無					
			本	1	8,490	8,490	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						8,490	
単価						8,490	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間+材料費 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	11,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 土中建込用		片面反射 φ300 支柱φ60.5					
			本	1	11,590	11,590	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						11,590	
単価						11,590	円/本

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間+材料費 片面 反射体径φ300 ベースプレート式 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	12,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 構造物取付用		片面反射 φ300 ベースプレート式					
			本	1	12,010	12,010	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						12,010	
単価						12,010	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ100以下 バンド式 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	3,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 防護柵取付用		片面反射 φ100以下 バンド式					
			本	1	3,280	3,280	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						3,280	
単価						3,280	円/本

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 バンド式 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		
					1		3,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	金額
視線誘導標設置工 防護柵取付用	両面反射 φ100以下 バンド式	本	1	3,950	3,950		3,950
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計							3,950
単価							3,950 円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 片面 反射体径φ300 バンド式 標準 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		
					1		10,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	金額
視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ300 バンド式	本	1	10,340	10,340		10,340
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計							10,340
単価							10,340 円/本

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 ボルト式 標準 30本以上(標準) 無 無					1		2,400
視線誘導標設置工 防護柵取付用	両面反射 φ100以下 ボルト式	本	1	2,400		2,400		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						2,400		
単価						2,400	円/本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ60.5 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	2,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 土中建込用	片面反射 φ100以下 支柱φ60.5	本	1	6,470	6,470			
視線誘導標	土中 片面 反射体 径100以下 支柱60.5	本	1	-3,970	-3,970			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					2,500			
単価					2,500	円/本		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間のみ 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	2,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 土中建込用	片面反射 φ300 支柱φ60.5	本	1	11,590	11,590			
視線誘導標	土中 片面 反射体 径300 支柱径60.5	本	1	-9,090	-9,090			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					2,500			
単価					2,500	円/本		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	単位	本	数量	単価	金額	単価	6,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工	コンクリート建込用 穿孔有	片面反射 φ100以下 支柱φ60.5						
		本	1	10,390	10,390			
視線誘導標		C O用 片面 反射体 径100以下 支柱60.5						
		本	1	-3,510	-3,510			
諸雑費(まるめ)								
		式	1		0			
計						6,880		
単価						6,880	円/本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	単位	本	数量	単価	金額	単価	390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工	コンクリート建込用 穿孔無	片面反射 φ100以下 支柱φ60.5						
		本	1	3,900	3,900			
視線誘導標		C O用 片面 反射体 径100以下 支柱60.5						
		本	1	-3,510	-3,510			
諸雑費(まるめ)								
		式	1		0			
計						390		
単価						390	円/本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	単位	本	数量	単価	金額	単価	430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工	コンクリート建込用 穿孔無	片面反射 φ300 支柱φ60.5						
		本	1	9,370	9,370			
視線誘導標		C O用 片面 反射体 径300 支柱径60.5						
		本	1	-8,940	-8,940			
諸雑費(まるめ)								
		式	1		0			
計						430		
単価						430	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 バンド式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ100以下 バンド式	本	1	3,280	3,280	
視線誘導標	防護柵 片面 反射体 径100以下 バンド式	本	1	-2,700	-2,700	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					580	
単価					580	円/本

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 ボルト式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ100以下 ボルト式	本	1	1,960	1,960			
視線誘導標	防護柵 片面 反射体 径100以下 ボルト式	本	1	-1,620	-1,620			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					340			
単価					340		円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(視線誘導標設置)	防護柵取付 手間のみ 片面 反射体径φ300 バンド式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	710
視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ300 バンド式	本	1	10,340	10,340	
視線誘導標	防護柵 片面 反射体 径300 バンド式	本	1	-9,630	-9,630	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					710	
単価					710	円/本

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 側壁用 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	1,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 構造物取付用	片面反射 φ100以下 側壁用	本	1	3,860	3,860			
視線誘導標	構造物 片面 反射体 径100以下 側壁用	本	1	-2,070	-2,070			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					1,790			
単価					1,790		円/本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	構造物取付 手間のみ 片面 反射体径φ300 ベースプレート式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	1,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 構造物取付用	片面反射 φ300 ベースプレート式	本	1	12,010	12,010			
視線誘導標	構造物 片面 反射体 径300 ベースプレート式	本	1	-10,100	-10,100			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					1,910			
単価					1,910		円/本	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	土中建込 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 802
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	視線誘導標撤去工	土中建込用 スノーポール併用型含	本	1	802	802	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					802	
	単価					802	円／本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	コンクリート建込 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 192
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	視線誘導標撤去工	コンクリート建込用 スノーポール併用型含	本	1	192	192	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					192	
	単価					192	円／本

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	防護柵取付 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 402
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	視線誘導標撤去工	防護柵取付用 スノーポール併用型含	本	1	402	402	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					402	
	単価					402	円／本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	構造物取付 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価 802
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	視線誘導標撤去工	構造物取付用 スノーポール併用型含	本	1	802	802	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					802	
	単価					802	円／本

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式（穿孔式・1本脚） 手間+材料費 本体（柱）径φ80 へース径φ250 高さ650mm 30本以上（標準）無 無	単位	本	数量	1	21,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
車線分離標（ラバーポール）設置		可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm	本	1	21,400	21,400	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						21,400	
単価						21,400	円/本

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	固定式（貼付式） 手間+材料費 本体（柱）径φ80 へース径φ250 高さ650mm 30本以上（標準）無 無	単位	本	数量	1	19,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
車線分離標（ラバーポール）設置		固定式 貼付式 φ80 高さ650mm	本	1	19,000	19,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						19,000	
単価						19,000	円/本

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物撤去工（車線分離標）	穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		
					1	1,550	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標撤去	可変式 穿孔式 1本脚	本	1	1,550	1,550		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					1,550		
単価					1,550	円／本	

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路付属物撤去工（車線分離標）	貼付式 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		
					1	1,130	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車線分離標撤去	固定式 貼付式	本	1	1,130	1,130		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					1,130		
単価					1,130	円／本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
人力施工による植生工	植生筋工 500m2以上(標準) 無	m 2	1	1,070	1,070	1,070
法面工 (植生筋工)	人工筋芝 (種子帯)	m 2	1	1,070	1,070	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,070	
単価					1,070	円/m 2

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路面清掃 (機械清掃工)	ブラシ式 リヤフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.167時間/km 有 持込	単位	k m	数量	100	単価 6,409
土木一般世話役		人	1.965	22,700	44,605	
普通作業員		人	2.947	17,300	50,983	
路面清掃車運転	ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m3級 標準 持込	時間	16.7	16,150	269,705	
散水車 [トラック架装型]	5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L	時間	16.7	6,813	113,777	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	16.7	5,537	92,467	
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		69,363	
計					640,900	
単価					6,409	円 / k m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃（機械清掃工）	ブラシ式 リフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.2時間/km 有 持込 5500～6500L	単位	k m	数量	100	単価	7,675
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.353	22,700	53,413			
普通作業員		人	3.529	17,300	61,051			
路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 持込	時間	20	16,150	323,000			
散水車 [トラック架装型]	5 5 0 0 ～ 6 5 0 0 L	時間	20	6,813	136,260			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	20	5,537	110,740			
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		83,036			
計					767,500			
単価					7,675	円 / k m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

路面清掃（機械清掃工）	ブラシ式 リフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.303時間/km 有 持込	単位	k m	数量	単価	金額	単価	11,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.565	22,700	80,925			
普通作業員		人	5.347	17,300	92,503			
路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 持込	時間	30.3	16,150	489,345			
散水車 [トラック架装型]	5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L	時間	30.3	6,813	206,433			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	30.3	5,537	167,771			
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		125,023			
計					1,162,000			
単価					11,620	円 / k m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路面清掃 (機械清掃工)	ブラシ式 リヤフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.167時間/km 有 持込	単位	k m	数量	100	単価 6,046
土木一般世話役		人	1.965	22,700	44,605	
普通作業員		人	2.947	17,300	50,983	
路面清掃車運転	ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m3級 標準 持込	時間	16.7	16,150	269,705	
散水車 [トラック架装型]	5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L	時間	16.7	4,641	77,504	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	16.7	5,537	92,467	
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		69,336	
計					604,600	
単価					6,046	円 / k m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

路面清掃（機械清掃工）	ブラシ式 リヤフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.2時間/km 有 持込 5500～6500L	単位	k m	数量	単価	金額	単価	7,241
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.353	22,700	53,413			
普通作業員		人	3.529	17,300	61,051			
路面清掃車運転	ブラシ式リヤフトダンプ 2.5m3級 標準 持込	時間	20	16,150	323,000			
散水車 [トラック架装型]	5500～6500L	時間	20	4,641	92,820			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	20	5,537	110,740			
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		83,076			
計					724,100			
単価					7,241	円 / k m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

路面清掃（機械清掃工）	ブラシ式 リフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.303時間/km 有 持込	単位	k m	数量	単価	金額	単価	10,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.565	22,700	80,925			
普通作業員		人	5.347	17,300	92,503			
路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 持込	時間	30.3	16,150	489,345			
散水車 [トラック架装型]	5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L	時間	30.3	4,641	140,622			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	30.3	5,537	167,771			
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		125,834			
計					1,097,000			
単価					10,970	円 / k m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃（機械）	塵埃量1.0m3/km以上2.0m3/km未満	単位	km	数量	100	単価	19,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	4	22,700	90,800		
	普通作業員		人	10	17,300	173,000		
	路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 持込	時間	60	16,150	969,000		
	散水車 [トラック架装型]	5500～6500L	時間	60	4,641	278,460		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4t積級	時間	60	5,571	334,260		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		74,480		
	計					1,920,000		
	単価					19,200	円/km	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃（機械）	塵埃量2.0m3/km以上3.0m3/km未満	単位	km	数量	100	単価	24,970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	6	22,700	136,200		
	普通作業員		人	12	17,300	207,600		
	路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 持込	時間	78	16,150	1,259,700		
	散水車 [トラック架装型]	5500～6500L	時間	78	4,641	361,998		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4t積級	時間	78	5,571	434,538		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		96,964		
	計					2,497,000		
	単価					24,970	円/km	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃（機械）	塵埃量3.0m3/km以上	単位	km	数量	100	単価	31,670
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	8	22,700	181,600		
	普通作業員		人	13	17,300	224,900		
	路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 持込	時間	100	16,150	1,615,000		
	散水車 [トラック架装型]	5500～6500L	時間	100	4,641	464,100		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	100	5,571	557,100		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		124,300		
	計					3,167,000		
	単価					31,670	円/km	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

路面清掃（機械清掃工）	ブラシ式 リフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.033時間/km 有 持込	単位	k m	数量	100	単価	1,266
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.388	22,700	8,807		
普通作業員		人	0.582	17,300	10,068		
路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 持込	時間	3.3	16,150	53,295		
散水車 [トラック架装型]	5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L	時間	3.3	6,813	22,482		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	3.3	5,537	18,272		
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		13,676		
計					126,600		
単価					1,266	円 / k m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

路面清掃（機械清掃工）	ブラシ式 リフトダンプ 2.5m3級 清掃車持込 ブラシ持込 ブラシ式 0.033時間/km 有 持込	単位	k m	数量	100	単価	1,194
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.388	22,700	8,807		
普通作業員		人	0.582	17,300	10,068		
路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 持込	時間	3.3	16,150	53,295		
散水車 [トラック架装型]	5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L	時間	3.3	4,641	15,315		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	3.3	5,537	18,272		
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		13,643		
計					119,400		
単価					1,194	円 / k m	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	散水車回送(一般道)	散水車(貸与)	単位	km	数量	100	単価	154.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	散水車 [トラック架装型]	5500~6500L	時間	3.33	4,641	15,454		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					15,460		
	単価					154.6	円/km	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
側溝清掃 (単独作業) 清掃作業	0.1m3/m フ <sup>ロ</sup> 式ホッパ <sup>ク</sup> 容量4.5~5.0m3 貸与 標準	単位	m	数量	100	単価 645.6
土木一般世話役		人	0.549	22,700	12,462	
普通作業員		人	1.978	17,300	34,219	
側溝清掃車運転	フ <sup>ロ</sup> 式ホッパ <sup>ク</sup> 容量4.5~5.0m3 貸与 標準	時間	3.571	4,748	16,955	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		924	
計					64,560	
単価					645.6	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
側溝清掃（機械組合せ） 清掃作業	0.125m <sup>2</sup> 未満 堆積率50%未満 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m <sup>3</sup> 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m <sup>3</sup>	単位	m	数量	100	単価 834.6
土木一般世話役		人	0.498	22,700	11,304	
普通作業員		人	2.046	17,300	35,395	
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m <sup>3</sup> 貸与 標準	時間	3.706	4,537	16,814	
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m <sup>3</sup>	時間	3.706	5,132	19,019	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		928	
計					83,460	
単価					834.6	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃（機械組合せ） 清掃作業	0.125m2以上0.5m2未満 50%未満 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3	単位	m	数量	100	単価	1,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.758	22,700	17,206			
普通作業員		人	3.115	17,300	53,889			
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	5.64	4,537	25,588			
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3	時間	5.64	5,132	28,944			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,373			
計					127,000			
単価					1,270		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃（機械組合せ） 清掃作業	0.125m2未満 堆積率50%以上 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3	単位	m	数量	100	単価	1,141
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.681	22,700	15,458			
普通作業員		人	2.799	17,300	48,422			
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	5.068	4,537	22,993			
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3	時間	5.068	5,132	26,008			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,219			
計					114,100			
単価					1,141		円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃（機械組合せ） 清掃作業	0.125m2以上0.5m2未満 50%以上 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3	単位	m	数量	100	単価	1,861
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.11	22,700	25,197			
普通作業員		人	4.563	17,300	78,939			
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	8.263	4,537	37,489			
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3	時間	8.263	5,132	42,405			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		2,070			
計					186,100			
単価					1,861	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
側溝清掃（単独作業） 移動	フ <sup>レ</sup> 式ホッパ <sup>ク</sup> 容量4.5～5.0m <sup>3</sup> 貸与 標準	単位	k m	数量	100	単価 602.7
土木一般世話役		人	0.513	22,700	11,645	
普通作業員		人	1.846	17,300	31,935	
側溝清掃車運転	フ <sup>レ</sup> 式ホッパ <sup>ク</sup> 容量4.5～5.0m <sup>3</sup> 貸与 標準	時間	3.333	4,748	15,825	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		865	
計					60,270	
単価					602.7	円/k m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
側溝清掃（機械組合せ） 移動	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾌﾟ容量4.5～5.0m3 貸与 散水車なし 標準	単位	k m	数量	100	単価 750.8
土木一般世話役		人	0.448	22,700	10,169	
普通作業員		人	1.841	17,300	31,849	
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	3.333	4,537	15,121	
側溝清掃車 [ロータリブロー式]	ﾎｯﾌﾟ容量 4.5～5.0m3	時間	3.333	5,132	17,104	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		837	
計					75,080	
単価					750.8	円 / k m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

側溝蓋撤去・設置	40kg以上80kg以下	単位	枚	数量	100	単価	310.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.3	22,700	6,810		
普通作業員		人	1.4	17,300	24,220		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					31,030		
単価					310.3	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
側溝蓋撤去・設置	80kgを超え120kg以下					100	436.8
土木一般世話役		人	0.4	22,700		9,080	
普通作業員		人	2	17,300		34,600	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						43,680	
単価						436.8	円/枚

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業	管径200mm以上400mm未満 50%未満 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3	単位	m		100	648.2
土木一般世話役		人	0.409	22,700	9,284	
普通作業員		人	1.636	17,300	28,302	
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	2.74	4,537	12,431	
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3	時間	2.74	5,132	14,061	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		742	
計					64,820	
単価					648.2	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業	管径200mm以上400mm未満 50%以上 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3	単位	m	数量	100	単価 970.8
土木一般世話役		人	0.612	22,700	13,892	
普通作業員		人	2.45	17,300	42,385	
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	4.104	4,537	18,619	
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3	時間	4.104	5,132	21,061	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,123	
計					97,080	
単価					970.8	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業	管径400mm以上800mm未満 50%未満 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3	単位	m	数量	100	単価 1,175
土木一般世話役		人	0.741	22,700	16,820	
普通作業員		人	2.965	17,300	51,294	
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	4.967	4,537	22,535	
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3	時間	4.967	5,132	25,490	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,361	
計					117,500	
単価					1,175	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管渠清掃（機械清掃工） 清掃作業	管径400mm以上800mm未満 50%以上 高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾊﾟ容量4.5～5.0m3	単位	m		100	1,541
土木一般世話役		人	0.972	22,700	22,064	
普通作業員		人	3.89	17,300	67,297	
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	6.516	4,537	29,563	
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ﾎｯﾊﾟ容量 4.5～5.0m3	時間	6.516	5,132	33,440	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,736	
計					154,100	
単価					1,541	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管渠清掃（機械清掃工） 移動	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与ﾌﾞﾛｯｸ式ﾎｯﾌﾟ容量4.5～5.0m3 貸与 散水車なし 標準	単位	k m	数量	100	単価 788.7
土木一般世話役		人	0.498	22,700	11,304	
普通作業員		人	1.99	17,300	34,427	
排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ｼﾞｬｯﾄ式)ﾀﾝｸ容量5.3～5.8m3 貸与 標準	時間	3.333	4,537	15,121	
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ﾎｯﾌﾟ容量 4.5～5.0m3	時間	3.333	5,132	17,104	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		914	
計					78,870	
単価					788.7	円/k m

## 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃車回送	側溝清掃車(貸与)	単位	km	数量	100	単価	170.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m <sup>3</sup>	時間	3.33	5,132	17,089		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
	計					17,090		
	単価					170.9	円/km	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
排水管清掃車〔高圧水洗浄式〕（ジェット式）	タンク容量5.3～5.8m <sup>3</sup> 圧力1.2MPa					1	4,921
運転手（一般）		人	0.17	19,200		3,264	
軽油	1.2号	L	7.9	122		963	
排水管清掃車〔高圧水洗浄式〕（ジェット式）	タンク容量5.3～5.8m <sup>3</sup> 圧力1.2MPa	時間	1	694		694	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						4,921	
単価						4,921	円／時間

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塵埃処分費	鯖江市 可燃・不燃ごみ	t	100	5,800	580,000		
計					580,000		
単価					5,800	円 / t	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塵埃処分費	越前市・南越前市 可燃・不燃ごみ	t	100	6,000	600,000		
計					600,000		
単価					6,000	円 / t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	5,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚泥処理費	固化物	t	100	5,500	550,000		
計					550,000		
単価					5,500	円／t	

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	6,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚泥処理費	脱水ケーキ	t	100	6,000	600,000		
計					600,000		
単価					6,000	円／t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	20,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		草		t	100	20,000	2,000,000	
計							2,000,000	
単価							20,000	円／t

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（t）		単位	t	数量	単価	金額	単価	20,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		幹		t	100	20,000	2,000,000	
計							2,000,000	
単価							20,000	円／t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防草シート撤去設置	法面部 2層構造 黒色	単位	m2	数量	100	単価 1,659
土木一般世話役		人	0.8	22,700	18,160	
普通作業員		人	8	17,300	138,400	
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		9,340	
計					165,900	
単価					1,659	円/m2

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防草シート設置	無し 露出 固定ピンのみによる設置 法面部(1:2.0以下) 無し	単位	m 2	数量	1	単価 653
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防草シート設置 (露出)		時間制約無 現場条件1 法面部(1:2.0以下)	m 2	1	653.9	653	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						653	
単価						653	円/m 2

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	1	単価 25,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物		昼間 人力施工 制約無	m 3	1	25,695	25,695	
諸雑費 (まるめ)			式	1		5	
計						25,700	
単価						25,700	円/m 3

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価 43,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	43,265	43,265	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					43,270	
	単価					43,270	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 3 1.000-00-00-2-0
	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 2,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート殻	無筋	m <sup>3</sup>	100	2,350	235,000	
	計					235,000	
	単価					2,350	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	3,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート殻	鉄筋	m <sup>3</sup>	100	3,500	350,000			
計					350,000			
単価					3,500	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.4	22,700	31,780	
	とび工		人	7.7	22,200	170,940	
	普通作業員		人	1.2	17,300	20,760	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	39,600	55,440	
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		86,380	
	計					365,300	
	単価					3,653	円/掛m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,468
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.7	22,700	38,590		
とび工		人	7.7	22,200	170,940		
普通作業員		人	1.6	17,300	27,680		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	39,600	31,680		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		77,910		
計					346,800		
単価					3,468	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,003
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.4	22,700	31,780		
とび工		人	5.6	22,200	124,320		
普通作業員		人	2.5	17,300	43,250		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.8	39,600	31,680		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		69,270		
計					300,300		
単価					3,003	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	単位	空m3	数量	100	単価 3,820
土木一般世話役		人	2.9	22,700	65,830	
型わく工		人	5.3	22,300	118,190	
とび工		人	2.5	22,200	55,500	
普通作業員		人	5.7	17,300	98,610	
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		43,870	
計					382,000	
単価					3,820	円/空m3

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板設置・撤去		設置	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	163.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.152	22,700	3,450			
とび工		人	0.152	22,200	3,374			
普通作業員		人	0.152	17,300	2,629			
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.152	44,500	6,764			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		153			
計					16,370			
単価					163.7	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

敷鉄板設置・撤去		撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	154
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.143	22,700	3,246			
とび工		人	0.143	22,200	3,174			
普通作業員		人	0.143	17,300	2,473			
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.143	44,500	6,363			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		144			
計					15,400			
単価					154	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土のう工	仕拵・積立	単位	袋	数量	100	単価	536
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土		m <sup>3</sup>	2	0	0		
普通作業員		人	3	17,300	51,900		
土のう	62×48cm	枚	100	17	1,700		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					53,600		
単価					536	円/袋	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

土のう工	撤去	単位	袋	数量	単価	金額	単価	207.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	1.2	17,300	20,760			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					20,760			
単価					207.6	円／袋		

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員A		単位	人日	数量	単価	金額	単価	13,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A		人	1	13,800	13,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					13,800			
単価					13,800	円／人日		

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		20,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	20,700	20,700		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					20,700		
単価					20,700	円／人日	

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
					1		12,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	12,100	12,100		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					12,100		
単価					12,100	円／人日	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
					1		18,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	18,150	18,150		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					18,150		
単価					18,150	円／人日	

						単価使用年月	2020. 3
						歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機(ホイル式・廢材積込装置付) 2.0m 37200円 0円 無 0円 0円 0円	単位	台	数量		単価
					1		63,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車運送料金	距離制運賃	台	1	63,500	63,500		
計					63,500		
単価					63,500	円／台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 43150円 0円 無 0円 0円 0円 0円	単位	台	数量	1	単価 73,500
貨物自動車運送料金	距離制運賃	台	1	73,500	73,500	
計					73,500	
単価					73,500	円/台

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	小型バックホウ運転	全層打換え	単位	日	数量	1	単価	24,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.8	19,700	15,760		
	軽油	1. 2号	L	10	122	1,220		
	小型バックホウ（クローラ） [標準・超低騒音型]	排ガス対策型（第3次）山積0.09～0.11m3	供用日	1.37	5,790	7,932		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					24,920		
	単価					24,920	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	タイヤローラ（８～２０ｔ）運転	全層打換え	単位	日	数量	1	単価	29,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	19,700	19,700			
軽油	1. 2号	L	28	122	3,416			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20t	日	1.34	4,640	6,217			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					29,340			
単価					29,340	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	振動ローラ運転	全層打換え	単位	日	数量	1	単価	25,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	19,700	19,700			
軽油	1. 2号	L	16	122	1,952			
振動ローラ（舗装用） [搭乗・タンデム式]	運転質量3～5 t	日	1.34	3,210	4,301			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					25,960			
単価					25,960	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	タイヤローラ（８～２０ｔ）運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	29,460
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	19,700	19,700			
軽油	1. 2号	L	29	122	3,538			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20 t	日	1.34	4,640	6,217			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					29,460			
単価					29,460	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	25,960
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	19,700	19,700		
	軽油	1. 2号	L	16	122	1,952		
	振動ローラ（舗装用） [搭乗・タンデム式]	運転質量3～5 t	日	1.34	3,210	4,301		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					25,960		
	単価					25,960	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	アスファルトフィニッシャ（ホイール型）運転	舗装版のみの打換え	単位	時間	数量		1	単価 19,320
	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	0.25	19,700		4,925	
	軽油	1. 2号	L	5.7	122		695	
	ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第2次） 舗装幅2.0～4.5m	時間	1	13,700		13,700	
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計						19,320	
	単価						19,320	円/時間

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	タイヤローラ（８～２０ｔ）運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	39,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	29,550	29,550			
軽油	1. 2号	L	29	122	3,538			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20 t	日	1.34	4,640	6,217			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					39,310			
単価					39,310	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	35,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	29,550	29,550		
	軽油	1. 2号	L	16	122	1,952		
	振動ローラ（舗装用） [搭乗・タンデム式]	運転質量3～5 t	日	1.34	3,210	4,301		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					35,810		
	単価					35,810	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルトフィニッシャ（ホイール型）運転	舗装版のみの打換え					1		21,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	運転手（特殊）		人	0.25	29,550	7,387			
	軽油	1. 2号	L	5.7	122	695			
	ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第2次） 舗装幅2.0～4.5m	時間	1	13,700	13,700			
	諸雑費（まるめ）		式	1		8			
	計					21,790			
	単価					21,790		円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	小型バックホウ運転	全層打換え	単位	日	数量	1	単価	32,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.8	29,550	23,640		
	軽油	1. 2号	L	10	122	1,220		
	小型バックホウ（クローラ） [標準・超低騒音型]	排ガス対策型（第3次）山積0.09～0.11m3	供用日	1.37	5,790	7,932		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					32,800		
	単価					32,800	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	タイヤローラ（８～２０ｔ）運転	全層打換え	単位	日	数量	1	単価	39,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	29,550	29,550			
軽油	1. 2号	L	28	122	3,416			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20t	日	1.34	4,640	6,217			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					39,190			
単価					39,190	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	振動ローラ運転	全層打換え	単位	日	数量	1	単価	35,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	29,550	29,550		
	軽油	1. 2号	L	16	122	1,952		
	振動ローラ（舗装用） [搭乗・タンDEM式]	運転質量3～5 t	日	1.34	3,210	4,301		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					35,810		
	単価					35,810	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（山積0.45m <sup>3</sup> ）運 転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	23,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.65	19,700	12,805			
軽油	1. 2号	L	24	122	2,928			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ）	日	1.24	6,070	7,526			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					23,260			
単価					23,260	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	大型ブレーカ運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	23,590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.48	19,700	9,456		
	軽油	1. 2号	L	12	122	1,464		
	大型ブレーカ（油圧ブレーカ）	バケット容量0. 2 m <sup>3</sup> ベースマシン含む	日	1.27	9,970	12,661		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					23,590		
	単価					23,590	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
(コンクリート圧砕機ベースマシン) ) バックホウ運転	舗装版のみの打換え					1		19,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.48	19,700	9,456			
軽油	1. 2号	L	17	122	2,074			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 4 5 m 3（平積0. 3 5 m 3）	日	1.36	6,070	8,255			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計						19,790		
単価						19,790	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	バックホウ（山積0.45m <sup>3</sup> ）運 転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	29,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.65	29,550	19,207			
軽油	1. 2号	L	24	122	2,928			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ）	日	1.24	6,070	7,526			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					29,670			
単価					29,670	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	大型ブレーカ運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	28,310
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.48	29,550	14,184		
	軽油	1. 2号	L	12	122	1,464		
	大型ブレーカ（油圧ブレーカ）	バケット容量0. 2 m <sup>3</sup> ベースマシン含む	日	1.27	9,970	12,661		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					28,310		
	単価					28,310	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	(コンクリート圧砕機ベースマシン) ) バックホウ運転	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価	24,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.48	29,550	14,184		
軽油		1. 2号	L	17	122	2,074		
バックホウ（クローラ） [標準]		山積0. 4 5 m 3（平積0. 3 5 m 3）	日	1.36	6,070	8,255		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						24,520		
単価						24,520	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	194,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.95	19,700	18,715		
	軽油	1. 2号	L	144	122	17,568		
	路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1	158,000	158,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		17		
	計					194,300		
	単価					194,300	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	50,320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.74	19,200	14,208		
	軽油	1. 2号	L	32	122	3,904		
	路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1. 5 m <sup>3</sup>	供用日	1	32,200	32,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					50,320		
	単価					50,320	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	96,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	19,700	19,700			
軽油	1. 2号	L	42	122	5,124			
ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.4～6.0m	供用日	1.22	58,400	71,248			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					96,080			
単価					96,080	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	38,370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	19,700	19,700		
	軽油	1. 2号	L	17	122	2,074		
	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.22	13,600	16,592		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					38,370		
	単価					38,370	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	28,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	19,700	19,700			
軽油	1. 2号	L	25	122	3,050			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20 t	日	1.3	4,640	6,032			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					28,790			
単価					28,790	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	251,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	19,700	19,700		
	軽油	1. 2号	L	204	122	24,888		
	路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.31	158,000	206,980		
	諸雑費（まるめ）		式	1		32		
	計					251,600		
	単価					251,600	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	66,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.98	19,200	18,816			
軽油	1. 2号	L	43	122	5,246			
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1. 5 m <sup>3</sup>	供用日	1.31	32,200	42,182			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					66,250			
単価					66,250	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	106,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	19,700	19,700			
軽油	1. 2号	L	48	122	5,856			
ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.4～6.0m	供用日	1.39	58,400	81,176			
諸雑費（まるめ）		式	1		68			
計					106,800			
単価					106,800	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	41,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	19,700	19,700		
	軽油	1. 2号	L	25	122	3,050		
	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.39	13,600	18,904		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					41,660		
	単価					41,660	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	28,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	19,700	19,700			
軽油	1. 2号	L	26	122	3,172			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20 t	日	1.16	4,640	5,382			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					28,260			
単価					28,260	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	路面切削機運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	203,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0.95	29,550	28,072		
	軽油	1. 2号	L	144	122	17,568		
	路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1	158,000	158,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		60		
	計					203,700		
	単価					203,700	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	路面清掃車運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	57,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.74	28,800	21,312		
	軽油	1. 2号	L	32	122	3,904		
	路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1. 5 m <sup>3</sup>	供用日	1	32,200	32,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					57,420		
	単価					57,420	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	アスファルトフィニッシャ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	106,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	29,550	29,550			
軽油	1. 2号	L	42	122	5,124			
ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.4～6.0m	供用日	1.22	58,400	71,248			
諸雑費（まるめ）		式	1		78			
計					106,000			
単価					106,000	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	ロードローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	48,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	29,550	29,550		
	軽油	1. 2号	L	17	122	2,074		
	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.22	13,600	16,592		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					48,220		
	単価					48,220	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	タイヤローラ運転	7cm超え12cm以下 二層	単位	日	数量	1	単価	38,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	29,550	29,550			
軽油	1. 2号	L	25	122	3,050			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20 t	日	1.3	4,640	6,032			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					38,640			
単価					38,640	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	261,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	29,550	29,550		
	軽油	1. 2号	L	204	122	24,888		
	路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型（第3次） 切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.31	158,000	206,980		
	諸雑費（まるめ）		式	1		82		
	計					261,500		
	単価					261,500	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	75,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.98	28,800	28,224		
	軽油	1. 2号	L	43	122	5,246		
	路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1. 5 m <sup>3</sup>	供用日	1.31	32,200	42,182		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					75,660		
	単価					75,660	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	116,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	29,550	29,550			
軽油	1. 2号	L	48	122	5,856			
ASフィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.4～6.0m	供用日	1.39	58,400	81,176			
諸雑費（まるめ）		式	1		18			
計					116,600			
単価					116,600	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	51,510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	29,550	29,550		
	軽油	1. 2号	L	25	122	3,050		
	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.39	13,600	18,904		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					51,510		
	単価					51,510	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	38,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	29,550	29,550			
軽油	1. 2号	L	26	122	3,172			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20 t	日	1.16	4,640	5,382			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					38,110			
単価					38,110	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	振動ローラ運転		単位	日	数量	1	単価	25,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1	20,400	20,400			
軽油	1. 2号	L	10	122	1,220			
振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量2. 4～2. 6 t	日	1.4	2,950	4,130			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					25,750			
単価					25,750	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 持込	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.15	19,200	2,880		
助手		人	0.15	17,300	2,595		
軽油	1. 2号	L	13	122	1,586		
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 2. 5～3. 1 m <sup>3</sup>	時間	1	9,080	9,080		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					16,150		
単価					16,150	円／時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	散水車 [トラック架装型]	5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L	単位	時間	数量	1	単価	6,813
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.18	19,200	3,456			
軽油	1. 2号	L	5.8	122	707			
散水車 [トラック架装型]	5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L	時間	1	2,650	2,650			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,813			
単価					6,813	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1	5,537
運転手（一般）		人	0.17	19,200		3,264	
軽油	1. 2号	L	5.8	122		707	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,510		1,510	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	56		56	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						5,537	
単価						5,537	円／時間

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	散水車 [トラック架装型]	5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L	単位	時間	数量	1	単価	4,641
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.18	19,200	3,456			
軽油	1. 2号	L	5.8	122	707			
散水車 [トラック架装型]	5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L	時間	1	478	478			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,641			
単価					4,641	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	路面清掃車運転	ブラシ式リフトダンプ 2.5m3級 標準 持込	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.15	19,200	2,880		
助手		人	0.15	17,300	2,595		
軽油	1. 2号	L	13	122	1,586		
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 2. 5～3. 1 m <sup>3</sup>	時間	1	9,080	9,080		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					16,150		
単価					16,150	円／時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	散水車 [トラック架装型]	5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L	単位	時間	数量	1	単価	4,641
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.18	19,200	3,456			
軽油	1. 2号	L	5.8	122	707			
散水車 [トラック架装型]	5 5 0 0 ~ 6 5 0 0 L	時間	1	478	478			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,641			
単価					4,641	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級					1	5,571
運転手（一般）		人	0.17	19,200		3,264	
軽油	1. 2号	L	5.8	122		707	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,510		1,510	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	90		90	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						5,571	
単価						5,571	円/時間

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃車運転	フ <sup>ロ</sup> 式ホ <sup>ッ</sup> パ <sup>〇</sup> 容量4.5～5.0m <sup>3</sup> 貸与 標準	単位	時間	数量	1	単価	4,748
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.15	19,200	2,880		
	軽油	1. 2号	L	9.4	122	1,146		
	側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホ <sup>ッ</sup> パ <sup>〇</sup> 容量 4. 5～5. 0 m <sup>3</sup>	時間	1	722	722		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,748		
	単価					4,748	円／時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	排水管清掃車運転	高圧水洗浄式(ジェット式)タンク容量5.3～5.8m3 貸与 標準	単位	時間	数量	1	単価	4,537
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.15	19,200	2,880			
軽油	1. 2号	L	7.9	122	963			
排水管清掃車 [高圧水洗浄式]（ジェット式）	タンク容量5. 3～5. 8 m3 圧力1 2MP a	時間	1	694	694			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,537			
単価					4,537	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	5,132
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.17	19,200	3,264			
軽油	1.2号	L	9.4	122	1,146			
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m <sup>3</sup>	時間	1	722	722			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,132			
単価					5,132	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	5,132
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.17	19,200	3,264			
軽油	1.2号	L	9.4	122	1,146			
側溝清掃車 [ロータリプロア式]	ホッパ容量 4.5～5.0m <sup>3</sup>	時間	1	722	722			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,132			
単価					5,132	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 3
歩掛使用年月	2020. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	44,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	19,700	19,700		
軽油	1. 2号	L	112	122	13,664		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m <sup>3</sup> （平積0. 6 m <sup>3</sup> ） 2. 9 t吊	日	1.06	10,500	11,130		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					44,500		
単価					44,500	円／日	