

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州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」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	令和4年度 立野ダム貯水地法面对策工事
工事地名	熊本県菊池郡大津町大字外牧地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 9月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 9月
2) 事務所名	立野ダム工事事務所 工事課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2289550004	1 4) 単価適用年月	2022年 9月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2022年 9月
5) 変更回数	1回	1 6) 前請負工事費	277,530,000
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	252,956,000
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	175日間 自 令和 4年 9月22日 (当初) 至 令和 5年 3月15日 ( 1回変更) 至 令和 5年 3月15日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	熊本県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	大津	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	白川水系 白川	2 2) 処 分 費 等	67,584
		2 3) 公 告 日	令和 4年 7月19日

## 3. 予算科目

1) 予算科目： 河川整備事業費	2) 目： 河川総合開発事業費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名：
---------------------	--------------------	-----------------	---------

# 設計内訳書

工事名	令和4年度 立野ダム貯水地法面対策工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
道路改良		式	1		133,587,789				
		式	1		168,191,058	1	34,603,269		
道路土工		式	1		25,837,126				
		式	1		16,378,111	1	-9,459,015		
掘削工		式	1		24,431,126				
		式	1		13,334,215	1	-11,096,911		
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上 50,000m3未満	m3	6,900	246.6	1,701,540			単-1号	
		m3	0	246.6	0	-6,900	-1,701,540		
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上	m3	10,790	293.8	3,170,102			単-2号	
		m3	10,300	293.8	3,026,140	-490	-143,962		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	10,800	227.4	2,455,920			単-3号	
		m3	10,300	227.4	2,342,220	-500	-113,700		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	6,920	426.9	2,954,148			単-4号	
		m3	1,470	426.9	627,543	-5,450	-2,326,605		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	0		0			内-1号	
		m3	6,000		1,958,448	6,000	1,958,448		
土砂等運搬	軟岩	m3	6,070	520.8	3,161,256			単-5号	
		m3	10,330	520.8	5,379,864	4,260	2,218,608		
土砂等運搬	軟岩	m3	4,720	2,328	10,988,160			単-6号	
		m3	0	2,328	0	-4,720	-10,988,160		
掘削工(ICT)		式	0		0				
		式	1		2,491,500	1	2,491,500		
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無 し 10,000m3以上50,00 0m3未満	m3	0	0	0			単-7号	
		m3	7,500	332.2	2,491,500	7,500	2,491,500		

# 設計内訳書

工事名	令和4年度 立野ダム貯水地法面対策工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
法面整形工		式	1 0		1,406,000 0	-1	-1,406,000		
法面整形(切土部)	現場制約無 軟岩I	m2	1,520 0	925 925	1,406,000 0	-1,520	-1,406,000	単-8号	
法面整形工(ICT)		式	0 1		0 552,396	1	552,396		
法面整形(切土部)(ICT)	軟岩I	m2	0 390	0 910.8	0 355,212	390	355,212	単-9号	
法面整形(切土部)(ICT)	粘性土、砂及び砂質土、粘性土	m2	0 260	0 758.4	0 197,184	260	197,184	単-10号	
法面工		式	1 1		105,422,100 129,720,941	1	24,298,841		
法枠工		式	1 1		105,422,100 122,129,316	1	16,707,216		
吹付枠	300×300	m2	5,100 0	20,671 20,671	105,422,100 0	-5,100	-105,422,100	単-11号	
吹付枠	300×300	m2	0 4,886		0 104,726,036	4,886	104,726,036	内-2号	
植生基材吹付	t=3cm プランツソイル	m2	0 600	0 3,948	0 2,368,800	600	2,368,800	単-12号	
植生基材吹付	t=4cm プランツソイル	m2	0 820	0 4,940	0 4,050,800	820	4,050,800	単-13号	
植生基材吹付	t=5cm プランツソイル	m2	0 140	0 6,158	0 862,120	140	862,120	単-14号	

## 設計内訳書

工事名	令和4年度 立野ダム貯水地法面対策工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
植生基材吹付	t=6cm プランツイル	m2	0 1,370	0 7,388	0 10,121,560	1,370	10,121,560	単-15号	
鉄筋挿入工		式	0 1	0	0 7,591,625	1	7,591,625		
鉄筋挿入	SD345 D19 L=2.0m	本	0 7	0 21,790	0 152,530	7	152,530	単-16号	
鉄筋挿入	SD345 D19 L=2.5m	本	0 9	0 27,800	0 250,200	9	250,200	単-17号	
鉄筋挿入	SD345 D19 L=3.0m	本	0 4	0 34,440	0 137,760	4	137,760	単-18号	
鉄筋挿入	SD345 D19 L=3.5m	本	0 17	0 41,650	0 708,050	17	708,050	単-19号	
鉄筋挿入	SD345 D22 L=2.5m	本	0 8	0 30,480	0 243,840	8	243,840	単-20号	
鉄筋挿入	SD345 D22 L=3.0m	本	0 9	0 38,300	0 344,700	9	344,700	単-21号	
鉄筋挿入	SD345 D22 L=3.5m	本	0 18	0 46,910	0 844,380	18	844,380	単-22号	
鉄筋挿入	SD345 D22 L=4.0m	本	0 10	0 56,340	0 563,400	10	563,400	単-23号	
鉄筋挿入	SD345 D25 L=3.5m	本	0 6	0 53,070	0 318,420	6	318,420	単-24号	
鉄筋挿入	SD345 D25 L=4.0m	本	0 12	0 64,380	0 772,560	12	772,560	単-25号	

## 設計内訳書

工事名	令和4年度 立野ダム貯水地法面対策工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
機械上下移動		回	0 6	0 17,190	0 103,140	6	103,140	単-26号	
足場(鉄筋挿入)		空m3	0 780		0 3,152,645	780	3,152,645	内-3号	
排水構造物工		式	1 1		1,814,863 3,915,622	1	2,100,759		
作業土工		式	1 1		393,808 237,357	1	-156,451		
床掘り(掘削)	軟岩	m3	90 0		150,839 0	-90	-150,839	内-4号	
床掘り(掘削)	軟岩	m3	0 70		0 110,291	70	110,291	内-5号	
埋戻し	軟岩	m3	60 0		140,720 0	-60	-140,720	内-6号	
埋戻し	軟岩	m3	0 50		0 106,116	50	106,116	内-7号	
積込(ル-ス <sup>3</sup> )	土砂 土量50,000m3未満	m3	40 0		9,099 0	-40	-9,099	内-8号	
積込(ル-ス <sup>3</sup> )	土砂 土量50,000m3未満	m3	0 30		0 6,368	30	6,368	内-9号	
土砂等運搬	軟岩	m3	40 0		93,150 0	-40	-93,150	内-10号	
土砂等運搬	軟岩	m3	0 30		0 14,582	30	14,582	内-11号	

## 設計内訳書

工事名	令和4年度 立野ダム貯水地法面対策工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
側溝工		式	1		1,421,055				
			1		3,678,265	1	2,257,210		
小段排水	JIS A5372 300B 300×300×600	m	207	6,865	1,421,055			単-27号	
			140	6,865	961,100	-67	-459,955		
縦排水工	JIS A5372 300B 300×300×600	m	0	0	0			単-28号	
			9	7,607	68,463	9	68,463		
張りコンクリート	18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無	m2	0	0	0			単-29号	
			686	2,077	1,424,822	686	1,424,822		
植生基材吹付	t=3cm	m2	0	0	0			単-30号	
			310	3,948	1,223,880	310	1,223,880		
給水設備工		式	0		0				
			1		14,956,096	1	14,956,096		
作業土工		式	0		0				
			1		1,463,966	1	1,463,966		
床掘り	土砂	m3	0		0			内-12号	
			300		566,700	300	566,700		
埋戻し	土砂 土砂	m3	0		0			内-13号	
			2		6,544	2	6,544		
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0			内-14号	
			300		890,722	300	890,722		
保護砂工		式	0		0				
			1		1,332,569	1	1,332,569		
埋戻し	砂	m3	0		0			内-15号	
			190		1,332,569	190	1,332,569		

# 設計内訳書

工事名	令和4年度 立野ダム貯水地法面対策工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
給水管路工		式	0 1		0 12,026,604				
配水管敷設 (材料費)	HPPE管 φ75mm	m	0 737		0 3,742,786			内-16号	
配水管敷設 (労務費)	HPPE管 φ75mm	m	0 733		0 1,727,168			内-17号	
地下通路添架 (材料費)	φ75	m	0 46		0 1,995,474			内-18号	
地下通路添架 (労務費)	φ75	m	0 46		0 1,033,256			内-19号	
減圧弁設置工 (材料費)		m	0 2.4		0 3,379,920			内-20号	
減圧弁設置工 (労務費)		基	0 1		0 148,000			内-21号	
土留・仮締切工		式	0 1		0 56,390				
土留工	軽量鋼矢板Ⅱ型	m	0 10		0 56,390			内-22号	
足場工		式	0 1		0 76,567				
足場	安全ネット必要	掛m2	0 20		0 76,567			内-23号	
舗装工		式	0 1		0 1,499,307				

# 設計内訳書

工事名	令和4年度 立野ダム貯水地法面対策工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
アスファルト舗装工 (村道栃木立野線)		式	0 1		0 63,579				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	0 19	0 677.3	0 12,868			単-31号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	0 19	0 2,669	0 50,711			単-32号	
アスファルト舗装工 (村道本村法立線)		式	0 1		0 890,242				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	0 217	0 827	0 179,459			単-33号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	0 217	0 606.5	0 131,610			単-34号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	0 217	0 2,669	0 579,173			単-35号	
アスファルト舗装工 (工事用道路)		式	0 1		0 545,486				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	0 138	0 677.3	0 93,467			単-36号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	0 138	0 606.5	0 83,697			単-37号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	0 138	0 2,669	0 368,322			単-38号	

# 設計内訳書

工事名	令和4年度 立野ダム貯水地法面対策工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
付帯工		式	0 1		0 9,758				
防護コンクリート工		式	0 1		0 9,758				
コンクリート打設	18-8-40 (高炉)	箇所	0 1	0 9,758	0 9,758			単-39号	
構造物撤去工		式	0 1		0 870,623				
構造物取壊し工		式	0 1		0 751,074				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m3	0 0.2	0 29,230	0 5,846			単-40号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	0 1,240	0 549.2	0 681,008			単-41号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	0 380	0 169	0 64,220			単-42号	
運搬処理工		式	0 1		0 119,549				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0 0.2	0 1,237	0 247			単-43号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	0 19	0 2,722	0 51,718			単-44号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0 0.2	0 3,520	0 704			単-45号	

## 設計内訳書

工事名	令和4年度 立野ダム貯水地法面対策工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	アスファルト殻	m3	0 19	0 3,520	0 66,880			単-46号	
仮設工		式	1 1		513,700 840,600	1	326,900		
交通管理工		式	1 1		513,700 840,600	1	326,900		
交通誘導警備員		人日	44 72	11,675 11,675	513,700 840,600	28	326,900	単-47号	
直接工事費		式	1 1		133,587,789 168,191,058	1	34,603,269		
共通仮設費		式	1 1		16,765,660 24,754,531	1	7,988,871		
共通仮設費		式	1 1		2,377,438 3,469,999	1	1,092,561		
運搬費		式	1 1		1,162,469 1,171,414	1	8,945		
重建設機械分解組立輸送費		回	2 2		1,162,469 1,162,469	0	0	内-24号	
仮設材運搬費		t	0 1	0 8,945	0 8,945	1	8,945	単-48号	
技術管理費		式	0 1		0 835,284	1	835,284		
保守管理 (ICT)		式	0 1		0 34,483	1	34,483	内-25号	

## 設計内訳書

工事名	令和4年度 立野ダム貯水地法面対策工事 (1回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
保守管理(ICT)		式	0 1		0 5,991	1	5,991	内-26号	
システム初期費(ICT)		式	0 1		0 598,000	1	598,000	内-27号	
通水試験費		式	0 1		0 144,000	1	144,000	内-28号	
気密試験費	地下通路添架管	式	0 1		0 52,810	1	52,810	内-29号	
現場環境改善費(率計上)		式	1 1		1,214,969 1,463,301	1	248,332		
共通仮設費(率計上)		式	1 1		14,388,222 21,284,532	1	6,896,310		
純工事費		式	1 1		150,353,449 192,945,589	1	42,592,140		
現場管理費		式	1 1		48,822,978 67,890,672	1	19,067,694		
工事原価		式	1 1		199,176,427 268,258,746	1	69,082,319		
一般管理費等		式	1 1		30,783,573 39,661,254	1	8,877,681		
工事価格		式	1 1		229,960,000 307,920,000	1	77,960,000		
消費税相当額		式	1 1		22,996,000 30,792,000	1	7,796,000		



## 設計内訳書

工事名	令和4年度 立野ダム貯水地法面対策工事 (1回変更)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
道路改良		式	0 1		0 4,577,485				
道路土工		式	0 1		0 24,377				
掘削工		式	0 1		0 4,077				
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	0 1	0 1,088	0 1,088			単-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	0 1		0 2,989			内-1号	
法面整形工		式	0 1		0 20,300				
法面整形(切土部)	現場制約無 軟岩I	m2	0 20	0 1,015	0 20,300			単-2号	
法面工		式	0 1		0 19,866				
法面保護シート工		式	0 1		0 19,866				
防草シート設置		m2	0 21	0 946	0 19,866			単-3号	
局舎基礎工		式	0 1		0 201,994				
作業土工		式	0 1		0 13,281				

# 設計内訳書

工事名	令和4年度 立野ダム貯水地法面対策工事 (1回変更)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
床掘り	土砂	m3	0 3		0 5,667	3	5,667	内-2号	
埋戻し	土砂 土砂	m3	0 0.5		0 1,636	0.5	1,636	内-3号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 2		0 5,978	2	5,978	内-4号	
局舎基礎工		式	0 1		0 188,713	1	188,713		
局舎基礎コンクリート	24-8-40 (高炉)	箇所	0 1		0 119,537	1	119,537	内-5号	
パンザーマスト基礎コンクリート	18-8-40 (高炉)	箇所	0 1		0 31,650	1	31,650	内-6号	
土間コンクリート	t=6Cm 18-8-25(20) (高炉)	箇所	0 1		0 37,526	1	37,526	内-7号	
局舎施設設置工		式	0 1		0 3,480,780	1	3,480,780		
局舎施設設置		式	0 1		0 3,480,780	1	3,480,780		
局舎設置	2000×1,800 鋼製基礎含む	基	0 1		0 3,480,780	1	3,480,780	内-8号	
防護柵工		式	0 1		0 204,118	1	204,118		
防止柵工		式	0 1		0 204,118	1	204,118		

## 設計内訳書

工事名	令和4年度 立野ダム貯水地法面対策工事 (1回変更)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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, 鋼管基礎	基礎ブロック 20×20×45	基	0 7	0 3,364	0 23,548	7	23,548	単-4号	
金網・支柱(立入防止柵)	1.8m 1.5m	m	0 8	0 15,460	0 123,680	8	123,680	単-5号	
門扉	片開き	基	0 1	0 56,890	0 56,890	1	56,890	単-6号	
配管工		式	0 1		0 646,350	1	646,350		
配管		式	0 1		0 496,050	1	496,050		
電線管設置	厚鋼電線管 G28	m	0 63	0 799.6	0 50,374	63	50,374	単-7号	
電線管設置	厚鋼電線管 G36	m	0 83	0 1,929	0 160,107	83	160,107	単-8号	
電線管設置	金属製可とう電線管 F30	m	0 3	0 2,541	0 7,623	3	7,623	単-9号	
電線管設置	金属製可とう電線管 F38	m	0 3	0 3,058	0 9,174	3	9,174	単-10号	
プルボックス設置	300×300×150	箇所	0 3	0 17,880	0 53,640	3	53,640	単-11号	
配管工(材料費)		式	0 1		0 215,132	1	215,132	内-9号	
鋼製支柱設置		式	0 1		0 150,300	1	150,300		

# 設計内訳書

工事名	令和4年度 立野ダム貯水地法面対策工事 (1回変更)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
鋼製支柱設置	φ114.3 H=6m	箇所	0 1	0 150,300	0 150,300	1	150,300	単-12号	
直接工事費		式	0 1		0 4,577,485	1	4,577,485		
共通仮設費		式	0 1		0 752,000	1	752,000		
共通仮設費		式	0 1		0 83,000	1	83,000		
現場環境改善費(率計上)		式	0 1		0 83,000	1	83,000		
共通仮設費(率計上)		式	0 1		0 669,000	1	669,000		
純工事費		式	0 1		0 5,329,485	1	5,329,485		
現場管理費		式	0 1		0 2,093,000	1	2,093,000		
工事原価		式	0 1		0 7,422,485	1	7,422,485		



# 0/4, 886m2当たり内訳書

[熊本県菊池郡大津町大字外牧地先]

印刷日時：2022/12/26 20:08:36

吹付枠

第 2号内訳書

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無		0	0	0			WB811110
		m	5,656	17,310	97,905,360	5,656	97,905,360	単一 53号
ラス張工 [市場単価]	1000m2以上(標準) 無 無		0	0	0			WB811120
		m <sup>2</sup>	4,886	1,937	9,464,182	4,886	9,464,182	単一 54号
水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]			0	0	0			WB811130
		m <sup>3</sup>	70	59,740	4,181,800	70	4,181,800	単一 55号
目地板	瀝青繊維質目地板t=20		0	0	0			CB224710
		m <sup>2</sup>	34	3,076	104,584	34	104,584	
コンクリート顔料	(黒) 3%		0	0	0			
		k g	6,808	475	3,233,800	6,808	3,233,800	
合 計					0			
					114,889,726		114,889,726	
変更積算金額					0			
					104,726,036		104,726,036	円/m <sup>2</sup>



























# 0/737m当たり内訳書

[熊本県菊池郡大津町大字外牧地先]

印刷日時：2022/12/26 20:08:37

配水管敷設（材料費）

第 16号内訳書

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水道排水用ホリシリン管 直管	FE受付付 呼び径 75mm		0	0	0			
		本	144	11,300	1,627,200	144	1,627,200	
水道排水用ホリシリン管 直管	FE受付付 呼び径 50mm		0	0	0			
		本	1	5,900	5,900	1	5,900	
水道排水用 EFソケット	両受 径75mm		0	0	0			
		個	11	3,120	34,320	11	34,320	
水道排水用 EF90度 ベント	両受 径75mm		0	0	0			
		個	1	13,300	13,300	1	13,300	
水道排水用 EF45度 ベント	両受 径75mm		0	0	0			
		個	6	12,400	74,400	6	74,400	
水道排水用 EF22 1/2度	両受 径75mm		0	0	0			
		個	2	11,800	23,600	2	23,600	
水道排水用 EF90度 ベント	片受 径75mm		0	0	0			
		個	2	10,030	20,060	2	20,060	
水道排水用 EF45度 ベント	片受 径75mm		0	0	0			
		個	8	9,180	73,440	8	73,440	
水道排水用 EF22 1/2度	片受 径75mm		0	0	0			
		個	1	8,580	8,580	1	8,580	
水道排水用 EF11 1/4度	片受 径75mm		0	0	0			
		個	2	8,260	16,520	2	16,520	
水道排水用 EFチヌ	両受 径75×75		0	0	0			
		個	3	13,300	39,900	3	39,900	
水道排水用 テレューサ	両受スリコット 径75×50		0	0	0			
		個	4	5,380	21,520	4	21,520	

# 0/737m当たり内訳書

[熊本県菊池郡大津町大字外牧地先

印刷日時：2022/12/26 20:08:37

配水管敷設（材料費）

第 16号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水道排水用 フランジ・アダプタ	両受スピコット 径75		0	0	0			
		個	1	9,400	9,400	1	9,400	
水道排水用 EFフランジ 短管	片受 径50		0	0	0			
		個	2	8,220	16,440	2	16,440	
ホリ型キャップ	φ75		0	0	0			
		個	1	27,790	27,790	1	27,790	
フランジ 接合材	カスケットボルト・ナットφ75		0	0	0			
		組	3	4,180	12,540	3	12,540	
PE挿口付マルチ仕切弁	φ75		0	0	0			
		個	5	77,800	389,000	5	389,000	
仕切弁ボックス	樹脂製 円形φ250φ75 DP=0.60m用		0	0	0			
		組	3	68,440	205,320	3	205,320	
仕切弁ボックス	樹脂製 円形φ250φ75 DP=0.80m用		0	0	0			
		組	3	75,740	227,220	3	227,220	
PE挿口付铸铁製F付T字管	φ75×φ75		0	0	0			
		個	1	57,610	57,610	1	57,610	
ボール式補修弁7.5K	内外面粉体塗装 75×100		0	0	0			
		個	1	44,900	44,900	1	44,900	
口金内蔵型急速空気弁	φ25		0	0	0			
		個	1	98,410	98,410	1	98,410	
空気弁ボックス	樹脂製 角形 440×330 DP=0.60m用		0	0	0			
		組	1	98,700	98,700	1	98,700	
管明示テープ	φ75(ホリ管)		0	0	0			
		m	250	69	17,250	250	17,250	

# 0/737m当たり内訳書

[熊本県菊池郡大津町大字外牧地先]

印刷日時：2022/12/26 20:08:37

配水管敷設（材料費）

第 16号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋設標識シート	水道用 タブular 150mm×50mm		0	0	0			
		巻	15	7,120	106,800	15	106,800	
ロケティングワイヤ	φ3.4mm 黒		0	0	0			
		m	737	270	198,990	737	198,990	
不断水割T字管	塩ビ管用 φ100×φ75本ハルブ		0	0	0			
		基	1	136,000	136,000	1	136,000	
メカポリ型曲管	φ50×22 1/2		0	0	0			
		個	1	36,530	36,530	1	36,530	
メカポリ型曲管PPジョイント	WED×HPPE φ75		0	0	0			
		個	2	33,048	66,096	2	66,096	
メカポリ型PVジョイント	HPPE×VD φ50		0	0	0			
		個	1	35,050	35,050	1	35,050	
合 計					0			
					3,742,786		3,742,786	
変更積算金額					0			
					3,742,786		3,742,786	円/m

# 0/733m当たり内訳書

[熊本県菊池郡大津町大字外牧地先]

印刷日時：2022/12/26 20:08:37

配水管敷設（労務費）

第 17号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ポリエチレン管(融着接合(EF接合))据付工	(融着接合(FE接合))φ75		0	0	0			WYB00001
		m	733	953.9	699,208	733	699,208	単一 76号
ポリエチレン管(融着接合(EF接合))継手工	(融着接合 2口継手・両受)φ75		0	0	0			WYB00002
		箇所	14	4,304	60,256	14	60,256	単一 77号
ポリエチレン管(融着接合(EF接合))継手工	(融着接合 1口継手・片受)φ75		0	0	0			WYB00004
		箇所	175	2,868	501,900	175	501,900	単一 78号
ポリエチレン管切断	φ75		0	0	0			WYB00003
		口	22	663	14,586	22	14,586	単一 79号
ポリエチレン管切断	φ50		0	0	0			WYB00005
		口	1	663	663	1	663	単一 80号
ポリエチレン管メカニカル継手工	φ75		0	0	0			WYB00006
		箇所	7	4,653	32,571	7	32,571	単一 81号
フランジ継手 JWWA77.5K	φ75		0	0	0			WYB00007
		箇所	2	3,988	7,976	2	7,976	単一 82号
フランジ継手 JWWA77.5K	φ50		0	0	0			WYB00008
		箇所	2	3,988	7,976	2	7,976	単一 83号
仕切弁・パタライ弁設置	φ75		0	0	0			WYB00009
		基	5	4,292	21,460	5	21,460	単一 84号
仕切弁ボックス設置工	レンジ製 円形φ250φ75 DP=0.60m用		0	0	0			WYB00010
		基	3	4,062	12,186	3	12,186	単一 85号
仕切弁ボックス・空気弁ボックス設置工	レンジ製 円形φ250φ75 DP=0.80m用		0	0	0			WYB00011
		基	3	4,515	13,545	3	13,545	単一 86号
空気弁設置	φ25		0	0	0			WYB00012
		基	1	4,257	4,257	1	4,257	単一 87号

# 0/733m当たり内訳書

[熊本県菊池郡大津町大字外牧地先]

印刷日時：2022/12/26 20:08:37

配水管敷設（労務費）

第 17号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仕切弁・空気弁ボックス設置工	リンゴ製 角形 440×330 DP=0.60m用		0	0	0			WYB00013
		基	1	6,772	6,772	1	6,772	単一 88号
管明示テープ工	φ75（ポリ管）		0	0	0			WYB00014
		m	737	67.72	49,909	737	49,909	単一 89号
管明示シート工	W=150mmダクト		0	0	0			WYB00015
		m	737	180.6	133,102	737	133,102	単一 90号
ロケティンクワイヤ設置工	φ3.4mm 黒		0	0	0			WYB00016
		m	737	45.15	33,275	737	33,275	単一 91号
不断水割T字管設置工	塩ビ管用 φ100×φ75本ハルブ		0	0	0			WYB00017
		基	1	105,900	105,900	1	105,900	単一 92号
ポリエチレン管継手工	φ50		0	0	0			WYB00018
		基	2	4,653	9,306	2	9,306	単一 93号
量水器取付（ねじ込み接合）	φ40		0	0	0			WYB00019
		箇所	1	12,320	12,320	1	12,320	単一 94号
合 計					0			
					1,727,168		1,727,168	
変更積算金額					0			
					1,727,168		1,727,168	円/m

# 0/46m当たり内訳書

[熊本県菊池郡大津町大字外牧地先]

印刷日時：2022/12/26 20:08:37

地下通路添架（材料費）

第 18号内訳書

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
凍結防止添架用ポリエチレン管	[GNGWDA-13.6] φ75		0	0	0			
		m	10	34,790	347,900	10	347,900	
90° エルボ継手A	凍結防止添架 φ75 [GNGWDA]		0	0	0			
		組	2	81,600	163,200	2	163,200	
90° エルボ継手B	凍結防止添架 φ75 [GNGWDA]		0	0	0			
		組	1	81,600	81,600	1	81,600	
90° エルボ継手C	凍結防止添架×添架 φ75 [GNGWDA×WED]		0	0	0			
		組	1	32,180	32,180	1	32,180	
中間継手A	凍結防止添架×添架 φ75 [GNGWDA×WED]		0	0	0			
		組	1	21,420	21,420	1	21,420	
添架用ポリエチレン管	[WED-11] φ75		0	0	0			
		m	34	3,620	123,080	34	123,080	
90° エルボ継手D	添架部 φ75[WED]		0	0	0			
		組	6	17,560	105,360	6	105,360	
45° エルボ継手A	添架部 φ75[WED]		0	0	0			
		組	5	17,560	87,800	5	87,800	
45° エルボ継手B	添架部 φ75[WED]		0	0	0			
		組	1	25,534	25,534	1	25,534	
中間継手B	添架部 φ75 [WED]		0	0	0			
		組	4	6,800	27,200	4	27,200	
管支持金具A	SUS製 φ75用		0	0	0			
		組	4	32,800	131,200	4	131,200	
管支持金具B	SUS製 φ75用		0	0	0			
		組	2	18,810	37,620	2	37,620	



# 0/46m当たり内訳書

[熊本県菊池郡大津町大字外牧地先

印刷日時：2022/12/26 20:08:37

地下通路添架（労務費）

第 19号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
凍結防止添架用ポリエチレン管据付工	[GNGWDA-13.6] φ75		0	0	0			WYB00020
		m	11	2,594	28,534	11	28,534	単一 95号
90° エルボ継手A設置工	凍結防止添加 φ75 [GNGWDA]		0	0	0			WYB00021
		箇所	2	32,480	64,960	2	64,960	単一 96号
90° エルボ継手B設置工	凍結防止添加 φ75 [GNGWDA]		0	0	0			WYB00023
		箇所	1	32,480	32,480	1	32,480	単一 97号
90° エルボ継手C設置工	凍結防止添加 φ75 [GNGWDA×WED]		0	0	0			WYB00025
		箇所	1	32,480	32,480	1	32,480	単一 98号
中間継手A設置工	凍結防止添架×埋設 φ75 [GNGWDA×WED]		0	0	0			WYB00022
		箇所	1	32,480	32,480	1	32,480	単一 99号
ポリエチレン管(融着接合(EF接合)) φ75	(融着接合(EF接合)) φ75		0	0	0			WYB00027
		m	36	953.9	34,340	36	34,340	単一 100号
ポリエチレン管(融着接合(EF接合)) φ75	(融着接合 2口継手・両受) φ75		0	0	0			WYB00028
		箇所	16	4,304	68,864	16	68,864	単一 101号
ポリエチレン管切断	φ75		0	0	0			WYB00029
		口	18	663	11,934	18	11,934	単一 102号
防凍工	80mm		0	0	0			WYB00024
		m	36	11,750	423,000	36	423,000	単一 103号
管支持金具A設置工	SUS製 φ75		0	0	0			WYB00026
		基	4	7,707	30,828	4	30,828	単一 104号
管支持金具B設置工	SUS製 φ75		0	0	0			WYB00033
		基	2	7,707	15,414	2	15,414	単一 105号
管支持金具C設置工	SUS製 φ75		0	0	0			WYB00037
		基	26	7,707	200,382	26	200,382	単一 106号



# 0/2.4m当たり内訳書

[熊本県菊池郡大津町大字外牧地先]

印刷日時：2022/12/26 20:08:37

減圧弁設置工（材料費）

第 20号内訳書

単価使用年月	2022.11
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
減圧弁	FCD製 内外面粉体塗装 50A 0.75Mpa		0	0	0			
		個	1	845,000	845,000	1	845,000	
ストレーナ	FCD製 内外面粉体 50A 0.75Mpa		0	0	0			
		個	1	187,000	187,000	1	187,000	
伸縮継手	FCD製 50A 0.75Mpa		0	0	0			
		個	1	124,000	124,000	1	124,000	
2F短管	NCP 50A 800L		0	0	0			
		個	2	48,960	97,920	2	97,920	
架台	SUS304製 減圧弁用		0	0	0			
		個	1	68,000	68,000	1	68,000	
架台	SUS304製 ストレーナ用		0	0	0			
		個	1	68,000	68,000	1	68,000	
レジンコンクリート製ボックス	鉄蓋 調コン ステップ		0	0	0			
		組	1	1,990,000	1,990,000	1	1,990,000	
合 計					0			
					3,379,920		3,379,920	
変更積算金額					0			
					3,379,920		3,379,920	円/m



# 0/10m当たり内訳書

[熊本県菊池郡大津町大字外牧地先]

印刷日時：2022/12/26 20:08:37

土留工

第 22号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軽量鋼矢板建込・引抜	軽量鋼矢板Ⅱ型		0	0	0			WYB00042
		m	10	3,223	32,230	10	32,230	単一 109号
支保工設置・撤去	水圧ハ°イ°サポート		0	0	0			WYB00043
		m	10	1,173	11,730	10	11,730	単一 110号
軽量鋼矢板賃料	Ⅱ型 L=2.0m 10間使用		0	0	0			WYB00044
		m	10	557	5,570	10	5,570	
水圧式ハ°イ°サポート	アル製 2000～2700 2本 10間使用		0		0			WYB00045
		式	1		6,860	1	6,860	
合 計					0			
					56,390		56,390	
変更積算金額					0			
					56,390		56,390	円/m































# 一式当たり内訳書

[熊本県阿蘇郡南阿蘇村立野地先]

印刷日時：2022/12/26 20:08:38

配管工（材料費）

第 9号内訳書

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
厚鋼電線管	G28		0	0	0			
		m	63	513.46	32,347	63	32,347	
厚鋼電線管	G36		0	0	0			
		m	83	661	54,863	83	54,863	
金属製可とう電線管	F30		0	0	0			
		m	3	796	2,388	3	2,388	
金属製可とう電線管	F38		0	0	0			
		m	3	978	2,934	3	2,934	
プルボックス	300×300×150 SUS 完全防水		0	0	0			
		個	3	15,000	45,000	3	45,000	
固定金具	タクターチャンネル S-D1		0	0	0			
		本	6	8,800	52,800	6	52,800	
固定金具	タクタークリップ S-DC28		0	0	0			
		個	30	340	10,200	30	10,200	
固定金具	タクタークリップ S-DC36		0	0	0			
		個	40	365	14,600	40	14,600	
合 計					0			
					215,132		215,132	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	246.6
						1		246.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満		1	270.6	270.6	CA900020	
			m3	1	270.6	270.6		
	計					270.6		
	単価					270.6	円/m3	
						270.6		

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	掘削	軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上	単位	m3	数量	1	単価	293.8
						1		293.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 5,000m3以上		1	322.4	322.4	CA900020	
			m3	1	322.4	322.4		
	計					322.4		
	単価					322.4	円/m3	
						322.4		

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	227.4
						1		227.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満		1	249.6	249.6	CA900010	
			m 3	1	249.6	249.6		
計						249.6		
単価						249.6	円/m3	
						249.6		

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	426.9
						1		426.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下		1	468.4	468.4	CB210110	
			m 3	1	468.4	468.4		
計						468.4		
単価						468.4	円/m3	
						468.4		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量		1	単価	520.8
							1	520.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 1.0km以下		1	571.4	571.4	CB210110		
			m3	1	571.4	571.4			
計						571.4			
単価						571.4			
						571.4	円/m3		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	土砂等運搬	軟岩	単位	m3	数量		1	単価	2,328
							1	2,328	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 15.5km以下		1	2,555	2,555	CB210110		
			m3	1	2,555	2,555			
計						2,555			
単価						2,555			
						2,555	円/m3		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-7号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		332. 2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削 ( I C T )		土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満		0	0	0	CA900430		
			m 3	1	364. 5	364. 5			
計						0			
						364. 5			
単価						0			
						364. 5	円/m3		
変更積算単価						332. 2	円/m3		

							単価使用年月	2022. 09	
							歩掛使用年月	2022. 09	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-8号	法面整形(切土部)	現場制約無 軟岩I	単位	m2	数量	1	単価	925	
						1		925	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形		切土部 無し 軟岩I 全ての費用		1	1,015	1,015	CB220010		
			m 2	1	1,015	1,015			
計						1,015			
						1,015			
単価						1,015			
						1,015	円/m2		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022.10
							歩掛使用年月	2022.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	法面整形(切土部)(ICT)	軟岩I	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形 ( I C T )	切土部 軟岩I		0	0	0	CB220070	
			m 2	1	999.5	999.5		
	計					0		
	単価					999.5	円/m2	
	変更積算単価					910.8	円/m2	

							単価使用年月	2022.10
							歩掛使用年月	2022.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄣ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形 ( I C T )	切土部 ㄣ質土、砂及び砂質土、粘性土		0	0	0	CB220070	
			m 2	1	832.2	832.2		
	計					0		
	単価					832.2	円/m2	
	変更積算単価					758.4	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	吹付枠	300×300	単位	m2	数量	100	単価	20,671
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無			95	17,310	1,644,450	WB811110
			m		95	17,310	1,644,450	単一 49号
	ラス張工 [市場単価]	1000m2以上(標準) 無 無			100	1,937	193,700	WB811120
			m 2		100	1,937	193,700	単一 50号
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]				2	59,740	119,480	WB811130
			m 3		2	59,740	119,480	単一 51号
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 1000m2以上(標準) 無 無 有			59	4,218	248,862	WB810830
			m 2		59	4,218	248,862	単一 52号
	目地板	瀝青繊維質目地板t=20			0.6	3,076	1,845.6	CB224710
			m 2		0.6	3,076	1,845.6	
	コンクリート顔料	(黒) 3%			125	475	59,375	
			k g		125	475	59,375	
	計						2,267,712.6	
							2,267,712.6	
	単価						22,680	
							22,680	円/m2

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 12	
							歩掛使用年月	2022. 12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	植生基材吹付	t=3cm プランツイル	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	植生基材吹付	プランツイル 3cm		0	0	0	WYB00129		
			m 2	1	4,331	4,331	単一 56号		
	計					0			
	単価					4,331	円/m2		
	変更積算単価					3,948	円/m2		

							単価使用年月	2022. 12	
							歩掛使用年月	2022. 12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	植生基材吹付	t=4cm プランツイル	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	植生基材吹付	プランツイル 4cm		0	0	0	WYB00120		
			m 2	1	5,420	5,420	単一 57号		
	計					0			
	単価					5,420	円/m2		
	変更積算単価					4,940	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	植生基材吹付	t=5cm プランツイル	単位	m2	数量	0	単価	0	
							1	6,158	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
植生基材吹付		プランツイル 5cm		0	0	0	WYB00093		
			m 2	1	6,756	6,756	単- 58号		
計						0			
						6,756			
単価						0			
						6,756	円/m2		
変更積算単価									
						6,158	円/m2		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	植生基材吹付	t=6cm プランツイル	単位	m2	数量	0	単価	0	
							1	7,388	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
植生基材吹付		プランツイル 5cm		0	0	0	WYB00111		
			m 2	1	8,105	8,105	単- 59号		
計						0			
						8,105			
単価						0			
						8,105	円/m2		
変更積算単価									
						7,388	円/m2		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	鉄筋挿入	SD345 D19 L=2.0m	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 1.6m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	0	0	0	WB813110		
計				1.6	14,940	23,904	単一 60号		
単価						0			
変更積算単価						23,904	円/本		
						0			
						23,910	円/本		
						21,790	円/本		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	鉄筋挿入	SD345 D19 L=2.5m	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 2.1m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	0	0	0	WB813110		
計				2.1	14,520	30,492	単一 61号		
単価						0			
変更積算単価						30,492	円/本		
						0			
						30,500	円/本		
						27,800	円/本		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	鉄筋挿入	SD345 D19 L=3.0m	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 2.6m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	0	0	0	WB813110		
計				2.6	14,530	37,778	単一 62号		
単価						0			
変更積算単価						37,778			
						0			
						37,780	円/本		
						34,440	円/本		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	鉄筋挿入	SD345 D19 L=3.5m	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 3.1m/箇所 65mm/箇所 3.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	0	0	0	WB813110		
計				3.1	14,740	45,694	単一 63号		
単価						0			
変更積算単価						45,694			
						0			
						45,700	円/本		
						41,650	円/本		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	鉄筋挿入	SD345 D22 L=2.5m	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 2.1m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	0	0	0	WB813110		
				2.1	15,920	33,432	単一 64号		
計						0			
						33,432			
単価						0			
						33,440	円/本		
変更積算単価						30,480	円/本		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	鉄筋挿入	SD345 D22 L=3.0m	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 2.6m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	0	0	0	WB813110		
				2.6	16,160	42,016	単一 65号		
計						0			
						42,016			
単価						0			
						42,020	円/本		
変更積算単価						38,300	円/本		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	鉄筋挿入	SD345 D22 L=3.5m	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 3.1m/箇所 65mm/箇所 3.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	0	0	0	WB813110		
計				3.1	16,600	51,460	単一 66号		
単価						0			
変更積算単価						51,460	円/本		
						46,910	円/本		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	鉄筋挿入	SD345 D22 L=4.0m	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 3.6m/箇所 65mm/箇所 4m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	0	0	0	WB813110		
計				3.6	17,170	61,812	単一 67号		
単価						0			
変更積算単価						61,820	円/本		
						56,340	円/本		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	鉄筋挿入	SD345 D25 L=3.5m	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 3.1m/箇所 65mm/箇所 3.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	0	0	0	WB813110		
計				3.1	18,780	58,218	単一 68号		
単価						0			
変更積算単価						58,220	円/本		
						53,070	円/本		

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	鉄筋挿入	SD345 D25 L=4.0m	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 3.6m/箇所 65mm/箇所 4m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	0	0	0	WB813110		
計				3.6	19,620	70,632	単一 69号		
単価						0			
変更積算単価						70,640	円/本		
						64,380	円/本		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022.12	
							歩掛使用年月	2022.12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	機械上下移動		単位	回	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
削孔機械の上下移動				0	0	0	WB813120		
			回	1	18,850	18,850	単一 70号		
計						0			
						18,850			
単価						0			
						18,850	円/回		
変更積算単価									
						17,190	円/回		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	小段排水	JIS A5372 300B 300×300×600	単位	m	数量	1	単価	6,865	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 無し		1	7,532	7,532	WB821410		
			m	1	7,532	7,532	単一 72号		
計						7,532			
						7,532			
単価						7,532			
						7,532	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一28号	縦排水工	JIS A5372 300B 300×300×600	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 縦排水部 無し	m	0	0	0	WB821410	
	計			1	8,345	8,345	単一 73号	
	単価					0		
	変更積算単価					8,345	円/m	
						7,607	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	張りコンクリート	18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	m 2	1	2,194	2,194	単一	74号
	養生工	防草コンクリート	m 2	1	84.79	84.79	単一	75号
	計					0		
	単価					2,279	円/m2	
	変更積算単価					2,077	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 12	
							歩掛使用年月	2022. 12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	植生基材吹付	t=3cm	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	植生基材吹付	プランツソイル 3cm		0	0	0	WYB00147		
			m 2	1	4,331	4,331	単- 56号		
	計					0			
						4,331			
	単価					0			
						4,331	円/m2		
	変更積算単価								
						3,948	円/m2		

							単価使用年月	2022. 11	
							歩掛使用年月	2022. 11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410030		
			m 2	1	677.3	677.3			
	計					0			
						677.3			
	単価					0			
						677.3	円/m2		
	変更積算単価								
						677.3	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.11	
							歩掛使用年月	2022.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	0	単価	0	
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 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,669	2,669	CB410260		
	計					0			
	単価					2,669	円/m2		
	変更積算単価					2,669	円/m2		

							単価使用年月	2022.11	
							歩掛使用年月	2022.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュレン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(車道・路肩部)	200mm 1層施工 再生クラッシュレン RC-40 全ての費用	m2	1	827	827	CB410030		
	計					0			
	単価					827	円/m2		
	変更積算単価					827	円/m2		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 11	
							歩掛使用年月	2022. 11	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-34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	0	単価	0	
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	0	0	0	CB410040		
				1	606. 5	606. 5			
	計					0			
						606. 5			
	単価					0			
						606. 5	円/m2		
	変更積算単価					606. 5	円/m2		

							単価使用年月	2022. 11	
							歩掛使用年月	2022. 11	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-35号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1. 4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	0	単価	0	
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 再生密粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	0	0	0	CB410260		
				1	2, 669	2, 669			
	計					0			
						2, 669			
	単価					0			
						2, 669	円/m2		
	変更積算単価					2, 669	円/m2		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022. 11	
						歩掛使用年月	2022. 11	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-36号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0
名称						金額	概要	
					0	0		0
		150mm 1層施工 再生クラッシュン RC-40 全ての費用	m 2	1	677. 3	677. 3		CB410030
	計					0		
	単価					677. 3		円/m2
	変更積算単価					677. 3		円/m2

						単価使用年月	2022. 11	
						歩掛使用年月	2022. 11	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-37号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0
名称						金額	概要	
					0	0		0
		粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	606. 5	606. 5		CB410040
	計					0		
	単価					606. 5		円/m2
	変更積算単価					606. 5		円/m2



# 1 次単価表

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	コンクリート打設	18-8-40 (高炉)	単位	箇所	数量	0	単価	0
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 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0	0	0		CB240010
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	0.2	30,240	6,048		
				0	0	0		CB240210
	計					0		
	単価					9,757.5		
						0		
	変更積算単価					9,758		円/箇所
						9,758		円/箇所

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 11
							歩掛使用年月	2022. 11
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-40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	0	単価	0
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		0	0	0	WB824010	
			m 3	1	29, 230	29, 230	単- 112号	
計						0		
						29, 230		
単価						0		
						29, 230	円/m3	
変更積算単価								
						29, 230	円/m3	

							単価使用年月	2022. 11
							歩掛使用年月	2022. 11
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-41号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	0	単価	0
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		0	0	0	CB430510	
			m	1	549. 2	549. 2		
計						0		
						549. 2		
単価						0		
						549. 2	円/m	
変更積算単価								
						549. 2	円/m	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2022. 11	
						歩掛使用年月	2022. 11	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-42号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破砕	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		0	0	0	CB430310	
			m 2	1	169	169		
	計					0		
	単価					169	円/m2	
	変更積算単価					169	円/m2	

						単価使用年月	2022. 11	
						歩掛使用年月	2022. 11	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-43号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
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) 構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用		0	0	0	CB227010	
			m 3	1	1, 237	1, 237		
	計					0		
	単価					1, 237	円/m3	
	変更積算単価					1, 237	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 11	
							歩掛使用年月	2022. 11	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-44号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	殻運搬	舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 6.5km以下 全ての費用	m 3	0	0	0	CB227010		
				1	2,722	2,722			
	計					0			
						2,722			
	単価					0			
						2,722	円/m3		
	変更積算単価					2,722	円/m3		

							単価使用年月	2022. 11	
							歩掛使用年月	2022. 11	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-45号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート殻	無筋構造物	m 3	0	0	0			
				1	3,520	3,520			
	計					0			
						3,520			
	単価					0			
						3,520	円/m3		
	変更積算単価					3,520	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.11	
							歩掛使用年月	2022.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	穀処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アスファルト殻		車道		0	0	0			
			m3	1	3,520	3,520			
計						0			
						3,520			
単価						0			
						3,520	円/m3		
変更積算単価									
						3,520	円/m3		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	11,675	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B				1	12,810	12,810	WB010212		
			人日	1	12,810	12,810	単-113号		
計						12,810			
						12,810			
単価						12,810			
						12,810	円/人日		

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	仮設材運搬費		単位	t	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 27.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1.7	3,850	6,545	0	WB010020 単- 115号
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み,取卸し(往復分)	t	0.8	3,000	2,400	0	WB010030 単- 116号
	計					0		
	単価					8,945	0	円/t
	変更積算単価					8,945		円/t

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-49号	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無	単位	m	数量		単価	
						100		17,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付枠工 (モルタル・コンクリート)		梁断面 300×300	m	100	17,304	1,730,400		
諸雑費 (まるめ)			式	1		600		
計						1,731,000		
単価						17,310	円/m	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	ラス張工 [市場単価]	1000m2以上(標準) 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
						100		1,937
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場吹付法枠工 ラス張工			m <sup>2</sup>	100	1,936.4	193,640		
諸雑費 (まるめ)			式	1		60		
計						193,700		
単価						1,937	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		単位	m 3	数量		単価	
						100		59,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場吹付法砕工 加算額		水切モルタル・コンクリート	m 3	100	59,740	5,974,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,974,000		
単価						59,740	円/m 3	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 1000m2以上(標準) 無 無 有	単位	m 2	数量		単価	
						1		4,218
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工（植生基材吹付）		厚5cm	m 2	1	4,218.72	4,218		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,218		
単価						4,218	円/m 2	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無	単位	m	数量		単価	
						100		17,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付枠工 (モルタル・コンクリート)		梁断面 300×300	m	100	17,304	1,730,400		
諸雑費 (まるめ)			式	1		600		
計						1,731,000		
単価						17,310	円/m	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	ラス張工 [市場単価]	1000m2以上(標準) 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
						100		1,937
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場吹付法枠工 ラス張工			m <sup>2</sup>	100	1,936.4	193,640		
諸雑費 (まるめ)			式	1		60		
計						193,700		
単価						1,937	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		単位	m 3	数量		単価	
						100		59,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場吹付法枠工 加算額	水切モルタル・コンクリート	m 3	100	59,740	5,974,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,974,000			
単価					59,740	円/m 3		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	植生基材吹付	プランツイル 3cm	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費				0	0	0	0	WYB00130
			m <sup>2</sup>	1	2,605	2,605	2,605	単-122号
労務費				0	0	0	0	WYB00131
			m <sup>2</sup>	1	1,446	1,446	1,446	単-123号
機械費				0	0	0	0	WYB00132
			m <sup>2</sup>	1	214.6	214	214	単-124号
諸雑費（率+まるめ） 4%				0			0	
			式	1			66	
計							0	
							4,331	
単価							0	
							4,331	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	植生基材吹付	プランツイル 4cm	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費				0	0	0	0	WYB00121
			m <sup>2</sup>	1	3,473	3,473	3,473	単-125号
労務費				0	0	0	0	WYB00122
			m <sup>2</sup>	1	1,586	1,586	1,586	単-126号
機械費				0	0	0	0	WYB00123
			m <sup>2</sup>	1	287	287	287	単-127号
諸雑費（率+まるめ） 4%				0			0	
			式	1			74	
計							0	
							5,420	
単価							0	
							5,420	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	植生基材吹付	プランツイル 5cm	単位	m 2	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費				0	0	0	0	WYB00094
			m 2	1	4,343	4,343	4,343	単- 128号
労務費				0	0	0	0	WYB00095
			m 2	1	1,965	1,965	1,965	単- 129号
機械費				0	0	0	0	WYB00096
			m 2	1	356.7	356	356	単- 130号
諸雑費（率+まるめ） 4%				0			0	
			式	1			92	
計							0	
							6,756	
単価							0	
							6,756	円/m 2

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	植生基材吹付	プランツイル 5cm	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費				0	0	0	0	WYB00112
			m <sup>2</sup>	1	5,210	5,210	5,210	単- 131号
労務費				0	0	0	0	WYB00113
			m <sup>2</sup>	1	2,355	2,355	2,355	単- 132号
機械費				0	0	0	0	WYB00114
			m <sup>2</sup>	1	429.2	429	429	単- 133号
諸雑費（率+まるめ） 4%				0			0	
			式	1			111	
計							0	
							8,105	
単価							0	
							8,105	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 1.6m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	14,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	7,024.6	7,024		
	ネジ異形棒鋼	D19 2.0m	m	1.25	2,660	3,325		
	グラウト材		m <sup>3</sup>	0.005	36,480	182		
	アンカー先端部材料費	D19用	組	0.625	7,050	4,406		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					14,940		
	単価					14,940	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一61号	鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.1m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	14,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	7,024.6	7,024		
	ネジ異形棒鋼	D19 2.5m	m	1.19	3,325	3,956		
	グラウト材		m <sup>3</sup>	0.005	36,480	182		
	アンカー先端部材料費	D19用	組	0.476	7,050	3,355		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					14,520		
	単価					14,520	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.6m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	14,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	7,024.6	7,024		
	ネジ異形棒鋼	D19 3.0m	m	1.154	3,990	4,604		
	グラウト材		m <sup>3</sup>	0.005	36,480	182		
	アンカー先端部材料費	D19用	組	0.385	7,050	2,714		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					14,530		
	単価					14,530	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 3.1m/箇所 65mm/箇所 3.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	14,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	7,024.6	7,024		
	ネジ異形棒鋼	D19 3.5m	m	1.129	4,655	5,255		
	グラウト材		m <sup>3</sup>	0.005	36,480	182		
	アンカー先端部材料費	D19用	組	0.323	7,050	2,277		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					14,740		
	単価					14,740	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.1m/箇所 65mm/箇所 2.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	15,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	7,024.6	7,024		
	ネジ異形棒鋼	D22 2.5m	m	1.19	4,500	5,355		
	グラウト材		m <sup>3</sup>	0.005	36,480	182		
	アンカー先端部材料費	D22用	組	0.476	7,055	3,358		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					15,920		
	単価					15,920	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.6m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	16,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	7,024.6	7,024		
	ネジ異形棒鋼	D22 3.0m	m	1.154	5,400	6,231		
	グラウト材		m <sup>3</sup>	0.005	36,480	182		
	アンカー先端部材料費	D22用	組	0.385	7,055	2,716		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					16,160		
	単価					16,160	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 3.1m/箇所 65mm/箇所 3.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	16,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	7,024.6	7,024		
	ネジ異形棒鋼	D22 3.5m	m	1.129	6,300	7,112		
	グラウト材		m <sup>3</sup>	0.005	36,480	182		
	アンカー先端部材料費	D22用	組	0.323	7,055	2,278		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					16,600		
	単価					16,600	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 3.6m/箇所 65mm/箇所 4m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	17,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	7,024.6	7,024		
	ネジ異形棒鋼	D22 4.0m	m	1.111	7,200	7,999		
	グラウト材		m <sup>3</sup>	0.005	36,480	182		
	アンカー先端部材料費	D22用	組	0.278	7,055	1,961		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					17,170		
	単価					17,170	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 3.1m/箇所 65mm/箇所 3.5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	18,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	7,024.6	7,024		
	ネジ異形棒鋼	D25 3.5m	m	1.129	8,225	9,286		
	グラウト材		m <sup>3</sup>	0.005	36,480	182		
	アンカー頭部材料費	D25用	組	0.323	7,075	2,285		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					18,780		
	単価					18,780	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 3.6m/箇所 65mm/箇所 4m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	19,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	7,024.6	7,024		
	ネジ異形棒鋼	D25 4.0m	m	1.111	9,400	10,443		
	グラウト材		m <sup>3</sup>	0.005	36,480	182		
	アンカー頭部材料費	D25用	組	0.278	7,075	1,966		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					19,620		
	単価					19,620	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	削孔機械の上下移動		単位	回	数量		単価	
						1		18,850
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入工	上下移動工	現場条件II	削孔機械の上下移動	回	1	18,849	18,849	
諸雑費（まるめ）				式	1		1	
計							18,850	
単価							18,850	円/回

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	鉄筋挿入の仮設足場工		単位	空m3	数量		単価	
						1		4,429
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入工	足場工	現場条件II	仮設足場の設置・撤去	空m3	1	4,429	4,429	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							4,429	
単価							4,429	円/空m3

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 小段面部 無し	単位	m	数量	10	単価	7,532
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 6 0 0 3 0 0 k g以下 昼 無	m	10	5,783.07	57,830		
鉄筋コンクリートU形		3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,060	17,490		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						75,320		
単価						7,532	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	8,345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g以下 昼 無	m	10	6,595.89	65,958		
	鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,060	17,490		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
	計					83,450		
	単価					8,345	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	2,194
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.6	25,830	15,498		
	特殊作業員		人	1.1	22,785	25,063		
	普通作業員		人	1.9	19,320	36,708		
	生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m 3	6.05	17,300	104,665		
	バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.89	38,730	34,469		WK240050 単- 134号
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,997		
	計					219,400		
	単価					2,194		円/m 2

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	養生工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	84.79
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.09	25,830	2,324		
	普通作業員		人	0.31	19,320	5,989		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		166		
	計					8,479		
	単価					84.79	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	ボリフェン管(融着接合(EF接合))据付工	(融着接合(FE接合))φ75	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.12	25,830	3,099		
	配管工			0	0	0		
			人	0.12	20,685	2,482		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.2	19,320	3,864		
	諸雑費(率+まるめ) 1%			0		0		
			式	1		94		
	計					0		
						9,539		
	単価					0		
						953.9	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	ポリエチレン管(融着接合(EF接合))継手工	(融着接合 2口継手・両受)φ75	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.06	25,830	1,549		
	配管工		人	0.06	20,685	1,241		
	普通作業員		人	0.06	19,320	1,159		
	諸雑費(率+まるめ) 9%		式	1		355		
	計					4,304		
	単価					4,304	円/箇所	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	ポリエチレン管(融着接合(EF接合))継手工	(融着接合 1口継手・片受)φ75	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.04	25,830	1,033			
配管工		人	0.04	20,685	827			
普通作業員		人	0.04	19,320	772			
諸雑費(率+まるめ) 9%		式	1		236			
計					2,868			
単価					0			
					2,868		円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	ボリエリン管切断	φ75	単位	口	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.01	25,830	258		
	配管工			0	0	0		
			人	0.01	20,685	206		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.01	19,320	193		
	諸雑費（率+まるめ） 1%			0		0		
			式	1		6		
	計					0		
						663		
	単価					0		
						663	円/口	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一80号	ボリエチレン管切断	φ50	単位	口	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.01	25,830	258		
	配管工			0	0	0		
			人	0.01	20,685	206		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.01	19,320	193		
	諸雑費（率+まるめ） 1%			0		0		
			式	1		6		
	計					0		
						663		
	単価					0		
						663	円/口	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	ボリフェン管カニカル継手工	φ75	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.07	25,830	1,808		4,653
	配管工		人	0.07	20,685	1,447		
	普通作業員		人	0.07	19,320	1,352		
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		46		
	計					0		
	単価					0		
						4,653	円/箇所	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一82号	ワランジ 継手 JWVA77.5K	φ75	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.06	25,830	1,549		
	配管工			0	0	0		
			人	0.06	20,685	1,241		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.06	19,320	1,159		
	諸雑費（率+まるめ） 1%			0		0		
			式	1		39		
	計					0		
						3,988		
	単価					0		
						3,988	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一83号	ワランジ 継手 JWWA77.5K	φ50	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.06	25,830	1,549		
	配管工			0	0	0		
			人	0.06	20,685	1,241		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.06	19,320	1,159		
	諸雑費（率+まるめ） 1%			0		0		
			式	1		39		
	計					0		
						3,988		
	単価					0		
						3,988	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	仕切弁・パタフライ弁設置	φ75	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.03	25,830	774		
	配管工			0	0	0		
			人	0.03	20,685	620		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.15	19,320	2,898		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						4,292		
	単価					0		
						4,292	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	仕切弁ボックス設置工	レンガ製 円形φ250φ75 DP=0.60m用	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.09	25,830	2,324		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.09	19,320	1,738		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						4,062		
	単価					0		
						4,062	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	仕切弁ボックス・空気弁ボックス設置工	レンガ製 円形φ250φ75 DP=0.80m用	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.1	25,830	2,583		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.1	19,320	1,932		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						4,515		
	単価					0		
						4,515	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一87号	空気弁設置	φ25	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.05	25,830	1,291		
	配管工			0	0	0		
			人	0.05	20,685	1,034		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.1	19,320	1,932		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						4,257		
	単価					0		
						4,257	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	仕切弁・空気弁ボックス設置工	レンガ製 角形 440×330 DP=0.60m用	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.15	25,830	3,874		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.15	19,320	2,898		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						6,772		
	単価					0		
						6,772	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	管明ホテープ工	φ75 (ホリ管)	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.15	25,830	3,874		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.15	19,320	2,898		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						6,772		
	単価					0		
						67.72	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	管明示シート工	W=150mmダブール	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.4	25,830	10,332		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.4	19,320	7,728		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						18,060		
	単価					0		
						180.6	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	ロケティングワイヤ設置工	φ3.4mm 黒	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.1	25,830	2,583		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.1	19,320	1,932		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						4,515		
	単価					0		
						45.15	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	不断水割T字管設置工	塩ビ管用 φ100×φ75本 <sup>ハ</sup> ル <sup>テ</sup>	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
	配管工		人	1	25,830	25,830		
	普通作業員		人	2	20,685	41,370		
	諸雑費（まるめ）		人	0	0	0		
			式	1		60		
	計					0		
	単価					105,900		
						0		
						105,900	円/基	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	ボリフェン管継手工	φ50	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.07	25,830	1,808		
	配管工			0	0	0		
			人	0.07	20,685	1,447		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.07	19,320	1,352		
	諸雑費（率+まるめ） 1%			0		0		
			式	1		46		
	計					0		
						4,653		
	単価					0		
						4,653	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	量水器取付（ねじ込み接合）	φ40	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.2	25,830	5,166		
	配管工		人	0.2	20,685	4,137		
	普通作業員		人	0.15	19,320	2,898		
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		119		
	計					12,320		
	単価					12,320	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	凍結防止添架用ポリエチレン管据付工	[GNGWDA-13.6] φ75	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.35	25,830	9,040		
	配管工		人	0.35	20,685	7,239		
	普通作業員		人	0.5	19,320	9,660		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					25,940		
	単価					2,594	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	90° エルボ継手A設置工	凍結防止添加 φ75[GNGWDA]	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.47	25,830	12,140		
	配管工			0	0	0		
			人	0.47	20,685	9,721		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.47	19,320	9,080		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
			式	1		1,539		
	計					0		
						32,480		
	単価					0		
						32,480	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	90° エルボ 継手B設置工	凍結防止添加 φ75[GNGWDA]	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.47	25,830	12,140		
	配管工		人	0.47	20,685	9,721		
	普通作業員		人	0.47	19,320	9,080		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		1,539		
	計					32,480		
	単価					32,480	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一98号	90° エルボ 継手C設置工	凍結防止添加 φ75[GNGWDA×WED]	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.47	25,830	12,140		32,480
	配管工		人	0.47	20,685	9,721		
	普通作業員		人	0.47	19,320	9,080		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		1,539		
	計					32,480		
	単価					32,480	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	中間継手A設置工	凍結防止添架×埋設 φ75 [GNGWDA×WED]	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.47	25,830	12,140		
	配管工		人	0.47	20,685	9,721		
	普通作業員		人	0.47	19,320	9,080		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		1,539		
	計					32,480		
	単価					32,480	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	ポ リエチレン管(融着接合(EF接合))φ75	(融着接合(EF接合))φ75	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0	0	0			
配管工		人	0.12	25,830	3,099			
普通作業員		人	0	0	0			
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	0.2	19,320	3,864			
計					0			
					9,539			
単価					0			
					953.9		円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	ポ リエチレン管(融着接合(EF接合))φ75	(融着接合 2口継手・両受)φ75	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0	0	0			
		人	0.06	25,830	1,549			
配管工		人	0	0	0			
		人	0.06	20,685	1,241			
普通作業員		人	0	0	0			
		人	0.06	19,320	1,159			
諸雑費（率+まるめ） 9%		式	0		0			
			1		355			
計					0			
					4,304			
単価					0			
					4,304		円/箇所	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一102号	ボリエチレン管切断	φ75	単位	口	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.01	25,830	258		
	配管工		人	0.01	20,685	206		
	普通作業員		人	0.01	19,320	193		
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		6		
	計					663		
	単価					663	円/口	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	防凍工	80mm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.1	25,830	2,583		
	保温工			0	0	0		
			人	0.1	23,520	2,352		
	板金工			0	0	0		
			人	0.2	23,520	4,704		
	ポリスチレンフォーム保温筒3号	管径80A×保温厚20mm		0	0	0		
			m	1.03	454	467		
	保温保冷用補助剤	ビニール粘着テープ 厚0.2 幅50mm		0	0	0		
			m	1.2	23	27		
	ステンレス網板	SUS304 t=0.3mm		0	0	0		
			m <sup>2</sup>	0.6	1,773	1,063		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
			式	1		554		
	計					0		
						11,750		
	単価					0		
						11,750	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 11
							歩掛使用年月	2022. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-104号	管支持金具A設置工	SUS製 φ75	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器等据付工	1台当り質量0.006t		0	0	0	WYB00030	
			台	1	3,049	3,049	単- 135号	
	コンクリートアンカー設置	M10-120L ケミカルアンカー		0	0	0	WYB00031	
			本	2	2,329	4,658		
	計					0		
						7,707		
	単価					0		
						7,707	円/基	

							単価使用年月	2022. 11
							歩掛使用年月	2022. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-105号	管支持金具B設置工	SUS製 φ75	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器等据付工	1台当り質量0.005t		0	0	0	WYB00034	
			台	1	3,049	3,049	単- 136号	
	コンクリートアンカー設置	M8×95L ケミカルアンカー		0	0	0	WYB00032	
			本	2	2,329	4,658		
	計					0		
						7,707		
	単価					0		
						7,707	円/基	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 11
							歩掛使用年月	2022. 11
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単一106号	管支持金具C設置工	SUS製 φ75	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器等据付工	1 台当り質量0.005t		0	0	0	WYB00038	
			台	1	3,049	3,049	単一 136号	
	コンクリートアンカー設置	M8×95L ケミカルアンカー		0	0	0	WYB00035	
			本	2	2,329	4,658		
	計					0		
						7,707		
	単価					0		
						7,707	円/基	

							単価使用年月	2022. 11
							歩掛使用年月	2022. 11
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単一107号	固定金具設置	SUS製 φ75	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械等据付工	1 台当り質量0.015t		0	0	0	WYB00039	
			台	1	5,082	5,082	単一 137号	
	コンクリートアンカー設置	M8×95L ケミカルアンカー		0	0	0	WYB00041	
			本	4	2,329	9,316		
	計					0		
						14,398		
	単価					0		
						14,390	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	仕切弁・パタフライ弁設置	φ50 減圧弁、ストレーナ	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1	25,830	25,830		
	配管工			0	0	0		
			人	2.1	20,685	43,438		
	普通作業員			0	0	0		
			人	4	19,320	77,280		
	諸雑費（率+まるめ） 1%			0		0		
			式	1		1,452		
	計					0		
						148,000		
	単価					0		
						148,000	円/基	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	軽量鋼矢板建込・引抜	軽量鋼矢板Ⅱ型	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
	特殊作業員		人	2.4	25,830	61,992		
	普通作業員		人	2.4	22,785	54,684		
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第2次） 山積0.28m3 1.7t吊		0	0	0		
	諸雑費（まるめ）		時間	10	6,647	66,470		単-138号
			式	1		50		
	計					0		
	単価					322,300		
						0		
						3,223		円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	支保工設置・撤去	水圧パイプポート	単位	m	数量	0	単価	0
						100		1,173
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1.1	25,830	28,413		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	1.1	22,785	25,063		
	普通作業員			0	0	0		
			人	3.3	19,320	63,756		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		68		
	計					0		
						117,300		
	単価					0		
						1,173	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	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	3,329
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	25,830	36,162		
	とび工		人	5.6	24,465	137,004		
	普通作業員		人	2.5	19,320	48,300		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	43,300	34,640		
	諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		76,794		
	計					332,900		
	単価					3,329	円/掛m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 11
							歩掛使用年月	2022. 11
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-112号	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		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	屋間 人力施工 制約無	m 3	1	29,230	29,230		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					29,230		
	単価					29,230	円/m 3	

							単価使用年月	2022. 09
							歩掛使用年月	2022. 09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-113号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	12,810	12,810		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					12,810		
	単価					12,810	円/人日	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)フルターザ 21t級を超え44t級以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	637,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4.6	22,785	104,811		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	3.4	43,300	147,220		
運搬費等率 153%			式	1		385,607		
諸雑費 (まるめ)			式	1		62		
計						637,700		
単価						637,700	円/回	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-115号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 27.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 30kmまで	t	1	3,850	3,850		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,850		
単価						3,850	円/t	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-116号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	2	1,500	3,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.10
							歩掛使用年月	2022.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-117号	掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 7474m3	単位	式	数量	1	単価	34,483
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.335	25,830	34,483		
計						34,483		
単価						34,483	円/式	

							単価使用年月	2022.10
							歩掛使用年月	2022.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-118号	法面整形（ICT）保守点検	切土部 軟岩I 393m2	単位	式	数量	1	単価	3,848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.149	25,830	3,848		
計						3,848		
単価						3,848	円/式	

## 参考資料（1）

単-119号		法面整形（ICT）保守点検	切土部 土質土、砂及び砂質土、粘性土 256m2	単位	式	数量	1	単価	2,143
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.083	25,830	2,143		
計							2,143		
単価							2,143	円/式	

単-120号		システム初期費（ICT）	バックホ	単位	式	数量	1	単価	598,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		バックホウ		式	1		598,000		
計							598,000		
単価							598,000	円/式	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	通水試験	給水車が不要の場合	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	配管工			0	0	0		
			人	3	20,685	62,055		
	普通作業員			0	0	0		
			人	3	19,320	57,960		
	諸雑費（率+まるめ） 20%			0		0		
			式	1		23,985		
	計					0		
						144,000		
	単価					0		
						144,000	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	材料費		単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	100	金額	2,605
								摘要
	植生基盤材	プランツソイル	m <sup>3</sup>	0	0	0	0	
	浸食防止材	ソイルグリーン	k g	0	0	0	0	
	接合材	EPオーガニック	k g	45	800	36,000		
	高度化成肥料	N:P:K=15:15:15	k g	0	0	0		
	遅効性肥料	ハイコントロール650	k g	6	1,800	10,800		
	種子	イトリ	k g	0	0	0		
	種子	ヨモギ	k g	0.135	8,180	1,104		
	種子	コマツキ	k g	0	0	0		
			k g	0.5	6,270	3,135		
	計					0		
						260,580		
	単価					0		
						2,605	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	労務費		単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.72	25,830	18,597		
	法面工			0	0	0		
			人	2.43	27,720	67,359		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.72	22,785	16,405		
	普通作業員			0	0	0		
			人	2.19	19,320	42,310		
	計					0		
						144,671		
	単価					0		
						1,446	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	機械費		単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート吹付機運転	湿式 0.8~1.2m <sup>3</sup> /h	時間	0	0	0		WYB00133
	空気圧宿運転「可搬式・エンジン駆動・スクュ型」	排ガス（第一次）10.5~11.0m <sup>3</sup> /min	日	0.47	23,560	11,073		単- 139号
	発動発電機運転	10KVA	日	0.47	3,450	1,621		WYB00136
	ベルトコンベアー損料	モータ式 7m	日	0.92	780	717		単- 141号
	計					0		WYB00137
	単価					21,467		
						0		
						214.6		円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	材料費		単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植生基盤材		ブランツソイル		0	0	0		
			m <sup>3</sup>	8	34,000	272,000		3,473
浸食防止材		ソイルグリーン		0	0	0		
			k g	60	800	48,000		
接合材		EPオーガニック		0	0	0		
			k g	8	1,800	14,400		
高度化成肥料		N:P:K=15:15:15		0	0	0		
			k g	8	187	1,496		
遅効性肥料		ハイコントロール650		0	0	0		
			k g	12	454	5,448		
種子		イタドリ		0	0	0		
			k g	0.18	8,180	1,472		
種子		ヨモギ		0	0	0		
			k g	0.12	3,700	444		
種子		コマツキ		0	0	0		
			k g	0.66	6,270	4,138		
	計					0		
						347,398		
	単価					0		
						3,473	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	労務費		単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1	25,830	25,830		
	法面工			0	0	0		
			人	1.94	27,720	53,776		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	1	22,785	22,785		
	普通作業員			0	0	0		
			人	2.91	19,320	56,221		
	計					0		
						158,612		
	単価					0		
						1,586	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	機械費		単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート吹付機運転	湿式 0.8~1.2m <sup>3</sup> /h	時間	0	0	0		WYB00124
	空気圧宿運転「可搬式・エンジン駆動・スクレ型」	排ガス（第一次）10.5~11.0m <sup>3</sup> /min	日	0.63	23,479	10,734		単-142号
	発動発電機運転	10KVA	日	0.63	23,560	14,842		WYB00126
	ベルトコンベアー損料	モータ式 7m	日	0.63	3,450	2,173		単-143号
			日	1.23	780	959		WYB00127
	計					0		
	単価					28,708		
						0		
						287		円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	材料費		単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
植生基盤材	プランツソイル		m <sup>3</sup>	10	34,000	340,000		
浸食防止材	ソイルグリーン		k g	75	800	60,000		
接合材	EPオーガニック		k g	10	1,800	18,000		
高度化成肥料	N:P:K=15:15:15		k g	10	187	1,870		
遅効性肥料	ハイコントロール650		k g	15	454	6,810		
種子	イタドリ		k g	0.23	8,180	1,881		
種子	ヨモギ		k g	0.15	3,700	555		
種子	コマツキ		k g	0.83	6,270	5,204		
計						0		
						434,320		
単価						0		
						4,343	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	労務費		単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1.21	25,830	31,254		
	法面工			0	0	0		
			人	2.43	27,720	67,359		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	1.21	22,785	27,569		
	普通作業員			0	0	0		
			人	3.64	19,320	70,324		
	計					0		
						196,506		
	単価					0		
						1,965	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	機械費		単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート吹付機運転	湿式 0.8~1.2m <sup>3</sup> /h		0	0	0		WYB00097
			時間	5.41	2,479	13,411		単-145号
	空気圧宿運転「可搬式・エンジン駆動・スクロ型」	排ガス（第一次）10.5~11.0m <sup>3</sup> /min		0	0	0		WYB00099
			日	0.78	23,560	18,376		単-146号
	発動発電機運転	10KVA		0	0	0		WYB00100
			日	0.78	3,450	2,691		単-147号
	ベルトコンベアー損料	モータ式 7m		0	0	0		WYB00101
			日	1.54	780	1,201		
	計					0		
						35,679		
	単価					0		
						356.7		円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	材料費		単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
植生基盤材		プランツソイル		0	0	0		
			m <sup>3</sup>	12	34,000	408,000		5,210
浸食防止材		ソイルグリーン		0	0	0		
			k g	90	800	72,000		
接合材		EPオーガニック		0	0	0		
			k g	12	1,800	21,600		
高度化成肥料		N:P:K=15:15:15		0	0	0		
			k g	12	187	2,244		
遅効性肥料		ハイコントロール650		0	0	0		
			k g	18	454	8,172		
種子		イタドリ		0	0	0		
			k g	0.27	8,180	2,208		
種子		ヨモギ		0	0	0		
			k g	0.18	3,700	666		
種子		コマツキ		0	0	0		
			k g	0.99	6,270	6,207		
	計					0		
						521,097		
	単価					0		
						5,210	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	労務費		単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1.45	25,830	37,453		
	法面工			0	0	0		
			人	2.91	27,720	80,665		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	1.45	22,785	33,038		
	普通作業員			0	0	0		
			人	4.37	19,320	84,428		
	計					0		
						235,584		
	単価					0		
						2,355	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	機械費		単位	m <sup>2</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート吹付機運転	湿式 0.8~1.2m <sup>3</sup> /h	時間	0	0	0		WYB00115
				6.49	2,479	16,088		単-148号
	空気圧宿運転「可搬式・エンジン駆動・スクロ型」	排ガス（第一次）10.5~11.0m <sup>3</sup> /min	日	0	0	0		WYB00117
				0.94	23,560	22,146		単-149号
	発動発電機運転	10KVA	日	0	0	0		WYB00118
				0.94	3,450	3,243		単-150号
	ベルトコンベアー損料	モータ式 7m	日	0	0	0		WYB00119
				1.85	780	1,443		
	計					0		
						42,920		
	単価					0		
						429.2		円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-134号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	単価	38,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,680	22,680			
軽油	1. 2号	L	39.5	138	5,451			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 28m3（平積0. 2m3） 1. 7t吊	日	1.6	6,620	10,592			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					38,730			
単価					38,730	円/日		

## 参考資料（2）

						単価使用年月	2022. 11	
						歩掛使用年月	2022. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-135号	機器等据付工	1台当り質量0.006t	単位	台	数量	0	単価	0
						1		3,049
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
設備機械工				0	0	0		
			人	0.12	25,410	3,049		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						3,049		
単価						0		
						3,049	円/台	

						単価使用年月	2022. 11	
						歩掛使用年月	2022. 11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-136号	機器等据付工	1台当り質量0.005t	単位	台	数量	0	単価	0
						1		3,049
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
設備機械工				0	0	0		
			人	0.12	25,410	3,049		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						3,049		
単価						0		
						3,049	円/台	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	機械等据付工	1台当り質量0.015t	単位	台	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
設備機械工				0	0	0		
			人	0.2	25,410	5,082		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						5,082		
単価						0		
						5,082	円/台	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	排ガス型（第2次） 山積0.28m3 1.7t吊	単位	時間	数量	1	単価	6,647
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	22,680	3,628		
軽油		1.2号	L	6.3	138	869		
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕		排ガス型（第2次） 山積0.28m3 1.7t吊	時間	1	2,150	2,150		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,647		
単価						6,647	円/時間	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	コンクリート吹付機運転	湿式 0.8~1.2m3/h	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート吹付機損料	湿式0.8~1.2m3/h		0	0	0		WYB00134
			時間	1	2,010	2,010		
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	3.4	138	469		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						2,479		
	単価					0		
						2,479	円/時間	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	空気圧宿運転「可搬式・エンジン駆動・スクリュ型」	排ガス（第一次）10.5～11.0m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機「可搬式・エンジン駆動・スクリュ型」	排ガス型（第1次）10.5～11.0m3/min		0	0	0		
			日	1	9,480	9,480		
	軽油	1.2号		0	0	0		
			L	102	138	14,076		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		4		
	計					0		
						23,560		
	単価					0		
						23,560	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一141号	発動発電機運転	10KVA	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	10kVA	日	0	0	0		
	軽油	1.2号	L	0	0	0		
	諸雑費 (まるめ)		式	0	138	2,070		
	計					0		
	単価					3,450		
						0		
						3,450	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	コンクリート吹付機運転	湿式 0.8~1.2m3/h	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート吹付機損料	湿式0.8~1.2m3/h		0	0	0	WYB00125	
			時間	1	2,010	2,010		
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	3.4	138	469		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						2,479		
	単価					0		
						2,479	円/時間	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	空気圧宿運転「可搬式・エンジン駆動・スクリュ型」	排ガス（第一次）10.5～11.0m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機「可搬式・エンジン駆動・スクリュ型」	排ガス型（第1次）10.5～11.0m3/min		0	0	0		
			日	1	9,480	9,480		
	軽油	1.2号		0	0	0		
			L	102	138	14,076		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		4		
	計					0		
						23,560		
	単価					0		
						23,560	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	発動発電機運転	10KVA	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	10kVA	日	0	0	0		
	軽油	1.2号	L	0	0	0		
	諸雑費 (まるめ)		式	0	138	2,070		
	計					0		
	単価					3,450		
						0		
						3,450	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	コンクリート吹付機運転	湿式 0.8~1.2m3/h	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート吹付機損料	湿式0.8~1.2m3/h		0	0	0		WYB00098
			時間	1	2,010	2,010		
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	3.4	138	469		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						2,479		
	単価					0		
						2,479	円/時間	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	空気圧宿運転「可搬式・エンジン駆動・スクリュ型」	排ガス（第一次）10.5～11.0m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機「可搬式・エンジン駆動・スクリュ型」	排ガス型（第1次）10.5～11.0m3/min		0	0	0		
			日	1	9,480	9,480		
	軽油	1.2号		0	0	0		
			L	102	138	14,076		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		4		
	計					0		
						23,560		
	単価					0		
						23,560	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	発動発電機運転	10KVA	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	10kVA	日	0	0	0		
	軽油	1.2号	L	0	0	0		
	諸雑費 (まるめ)		式	0	0	0		
	計					0		
	単価					0		
						3,450		
						3,450	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	コンクリート吹付機運転	湿式 0.8~1.2m3/h	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート吹付機損料	湿式0.8~1.2m3/h		0	0	0		WYB00116
			時間	1	2,010	2,010		
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	3.4	138	469		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						2,479		
	単価					0		
						2,479	円/時間	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	空気圧宿運転「可搬式・エンジン駆動・スクリュ型」	排ガス（第一次）10.5～11.0m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機「可搬式・エンジン駆動・スクリュ型」	排ガス型（第1次）10.5～11.0m3/min		0	0	0		
			日	1	9,480	9,480		
	軽油	1.2号		0	0	0		
			L	102	138	14,076		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		4		
	計					0		
						23,560		
	単価					0		
						23,560	円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2022.12
歩掛使用年月	2022.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一150号	発動発電機運転	10KVA	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	10kVA	日	0	0	0		
	軽油	1.2号	L	0	0	0		
	諸雑費 (まるめ)		式	0	138	2,070		
	計					0		
	単価					3,450		
						0		
						3,450	円/日	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 11	
							歩掛使用年月	2022. 11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)		0	0	0	CA900020		
			m 3	1	1,088	1,088			
	計					0			
						1,088			
	単価					0			
						1,088	円/m3		

							単価使用年月	2022. 11	
							歩掛使用年月	2022. 11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	法面整形(切土部)	現場制約無 軟岩I	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	法面整形	切土部 無し 軟岩I 全ての費用		0	0	0	CB220010		
			m 2	1	1,015	1,015			
	計					0			
						1,015			
	単価					0			
						1,015	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.11	
							歩掛使用年月	2022.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	防草シート設置		単位	m2	数量	0	単価	0	
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) 有り 1m2	m 2	1	946	946	WB820610 単一 13号		
	計					0			
	単価					946	円/m2		

							単価使用年月	2022.11	
							歩掛使用年月	2022.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 20×20×45	単位	基	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 金網柵 無し 全ての費用	基	1	3,364	3,364	CB420820		
	計					0			
	単価					3,364	円/基		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 11	
							歩掛使用年月	2022. 11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	金網・支柱(立入防止柵)	1.8m 1.5m	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	金網・支柱(立入防止柵)	基礎ﾌﾞﾛｯｸ 1.5m		0	0	0	CB420840		
			m	1	2,929	2,929			
	金網・支柱(立入防止柵)(材料費)			0	0	0	CB420841		
			m	1	12,530	12,530			
	計					0			
						15,459			
	単価					0			
						15,460	円/m		

							単価使用年月	2022. 11	
							歩掛使用年月	2022. 11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	門扉	片開き	単位	基	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	門扉	片開き 2m以下		0	0	0	CB420850		
			基	1	12,890	12,890			
	門扉(材料費)			0	0	0	CB420851		
			基	1	44,000	44,000			
	計					0			
						56,890			
	単価					0			
						56,890	円/基		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.11	
							歩掛使用年月	2022.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	電線管設置	厚鋼電線管 G28	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
厚鋼電線管設置		G28		0	0	0	WYB00006		
			m	1	799.6	799.6	単- 16号		
計						0			
						799.6			
単価						0			
						799.6	円/m		

							単価使用年月	2022.11	
							歩掛使用年月	2022.11	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	電線管設置	厚鋼電線管 G36	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
厚鋼電線管設置		G36		0	0	0	WYB00007		
			m	1	1,929	1,929	単- 17号		
計						0			
						1,929			
単価						0			
						1,929	円/m		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2022. 11	
							歩掛使用年月	2022. 11	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-9号	電線管設置	金属製可とう電線管 F30	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管設置		F30		0	0	0	WYB00008		
			m	1	2, 541	2, 541	単一 18号		
計						0			
						2, 541			
単価						0			
						2, 541	円/m		

							単価使用年月	2022. 11	
							歩掛使用年月	2022. 11	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-10号	電線管設置	金属製可とう電線管 F38	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管設置		F38		0	0	0	WYB00009		
			m	1	3, 058	3, 058	単一 19号		
計						0			
						3, 058			
単価						0			
						3, 058	円/m		



# 1次単価表

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	鋼製支柱設置	φ114.3 H=6m	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製支柱設置	SH6 φ114.3 H=6m	本	0	0	0	WYB00001	
	鋼製支柱	SH-6 φ114.3 H=6m	本	1	70,020	70,020	単- 21号	
	コンクリート削孔	電動式コアホ-リンクマシ φ150mm L=1.0m	m	0	0	0	WYB00002	
				1	52,600	52,600	単- 22号	
	計					0		
	単価					150,300	円/箇所	
						0		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	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) 有り 1m2	単位	m 2	数量	1	単価	946
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	726	726			
防草シート	水硬化性土木シート	m 2	1	220	220			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					946			
単価					946	円/m 2		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	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	1	単価	189,700
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	115,000	118,450			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	71,242.5	71,242			
諸雑費(まるめ)		式	1		8			
計					189,700			
単価					189,700	円/t		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	局舎設置費	2000×1800	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.5	25,830	12,915		
	設備機械工			0	0	0		
			人	1.5	25,410	38,115		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊		0	0	0		
			日	0.5	39,500	19,750		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						70,780		
	単価					0		
						70,780	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	厚鋼電線管設置	G28	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.17	25,830	4,391		
	電工			0	0	0		
			人	0.17	21,210	3,605		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						7,996		
	単価					0		
						799.6	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一17号	厚鋼電線管設置	G36	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.41	25,830	10,590		
	電工			0	0	0		
			人	0.41	21,210	8,696		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		4		
	計					0		
						19,290		
	単価					0		
						1,929	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	金属製可とう電線管設置	F30	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.54	25,830	13,948		
	電工			0	0	0		
			人	0.54	21,210	11,453		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		9		
	計					0		
						25,410		
	単価					0		
						2,541	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	金属製可とう電線管設置	F38	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.65	25,830	16,789		
	電工			0	0	0		
			人	0.65	21,210	13,786		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		5		
	計					0		
						30,580		
	単価					0		
						3,058	円/m	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	プルボックス設置	SUS 300×300×150	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.38	25,830	9,815		
	電工			0	0	0		
			人	0.38	21,210	8,059		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		6		
	計					0		
						17,880		
	単価					0		
						17,880	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	鋼製支柱設置	SH6 φ114.3 H=6m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.5	25,830	12,915		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	1	22,785	22,785		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1	19,320	19,320		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		0	0	0		
			日	0.5	30,000	15,000		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						70,020		
	単価					0		
						70,020	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート削孔	電動式コアホーリングマシン φ150mm L=1.0m	m	0		0	
				1	52,600	52,600	
	土木一般世話役		人	0	0	0	
				1	25,830	25,830	
	特殊作業員		人	0	0	0	
				1	22,785	22,785	
	コア削孔機損料	φ150 L=1.0m	時間	0	0	0	WYB00004
				7	306	2,142	
	発動発電機	ガソリン 1.5KVA	時間	0	0	0	WYB00003
				7	263	1,841	単一 23号
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		2	
	計					0	
						52,600	
	単価					0	
						52,600	円/m

## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 11
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	発動発電機	ガソリン 1.5KVA	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機賃料	ガソリン 1.5KVA		0	0	0		WYB00005
			日	0.14	585	81		
	ガソリン	レギュラー		0	0	0		
			L	1.2	152	182		
	計					0		
	単価					263		
						0		
						263		円/時間