

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対策工事
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 7,591,625	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) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
工事費計			1		252,956,000				
		式	1		338,712,000		1	85,756,000	

# 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		

# 0/6,000m<sup>3</sup>当たり内訳書

土砂等運搬

第 1号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準バケット積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 0.3km以下	m <sup>3</sup>	6,000	358.2	2,149,200	6,000	2,149,200	CB210110
合計					2,149,200		2,149,200	
変更積算金額					1,958,448		1,958,448	円/m <sup>3</sup>

# 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>

# 0/780空m3あたり内訳書

足場(鉄筋挿入)

第 3号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋挿入の仮設足場工			0	0	0			WB813130
		空m3	781	4,429	3,459,049	781	3,459,049	単一 71号
合 計					0			
					3,459,049		3,459,049	
変更積算金額					0			
					3,152,645		3,152,645	円/空m3

# 90/0m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 4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
掘削	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 無し 無し		93	1,445	134,385			CA900020
		m 3	93	1,445	134,385	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 平均施工幅1m以上2m未満		93	334.5	31,108			CA900010
		m 3	93	334.5	31,108	0	0	
合 計					150,839			
					0		-150,839	

# 0/70m3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

床掘り(掘削)

第 5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
掘削	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 無し 無し	m <sup>3</sup>	0	0	0			CA900020
		m <sup>3</sup>	68	1,445	98,260	68	98,260	
積込 (ルーズ)	土砂 平均施工幅1m以上2m未満	m <sup>3</sup>	0	0	0			CA900010
		m <sup>3</sup>	68	334.5	22,746	68	22,746	
合 計					0			
					121,006		121,006	
変更積算金額					0			
					110,291		110,291	円/m <sup>3</sup>

# 60/0m3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

埋戻し  
第 6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
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		61	2,531	154,391			CB210410
		m <sup>3</sup>	61	2,531	154,391	0	0	
合計					140,720			
					0		-140,720	

# 0/50m3当たり内訳書

埋戻し

第 7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
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	46	2,531	116,426	46	116,426	
合 計					0			
					116,426		116,426	
変更積算金額					0			
					106,116		106,116	円/m3



# 40/0m3当たり内訳書

積込(ルーズ)

第 8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
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		40	249.6	9,984			CA900010
		m <sup>3</sup>	40	249.6	9,984	0	0	
合 計					9,099			
					0		-9,099	

# 0/30m3あたり内訳書

[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

積込(ルース)  
第 9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
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CA900010
		m 3	28	249.6	6,988	28	6,988	
合 計					0			
					6,988		6,988	
変更積算金額					0			
					6,368		6,368	円/m3

# 40/0m3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

土砂等運搬

第 10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
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	m 3	40	2,555	102,200			CB210110
			40	2,555	102,200	0	0	
合計					93,150			
					0		-93,150	

# 0/30m3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

土砂等運搬

第 11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
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		0	0	0			CB210110
		m 3	28	571.4	15,999	28	15,999	
合 計					0			
					15,999		15,999	
変更積算金額					0			
					14,582		14,582	円/m3

# 0/300m3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

第 12号内訳書 床掘り

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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	300	1,889	566,700	300	566,700	
合 計					0			
					566,700		566,700	
変更積算金額					0			
					566,700		566,700	円/m3

# 0/2m3当たり内訳書

埋戻し  
第 13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
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	2	3,272	6,544	2	6,544	
合 計					0			
					6,544		6,544	
変更積算金額					0			
					6,544		6,544	円/m3

# 0/300m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 14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
土砂等運搬	小規模 バックホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m 3	0	0	0			CB210110
			298	2,989	890,722	298	890,722	
合 計					0			
					890,722		890,722	
変更積算金額					0			
					890,722		890,722	円/m3

# 0/190m3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

埋戻し

第 15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
埋戻し			0	0	0			CB440720
		m 3	189	3,021	570,969	189	570,969	
中埋材 (材料費)	砂		0	0	0			CB440730
		m 3	238	3,200	761,600	238	761,600	
合 計					0			
					1,332,569		1,332,569	
変更積算金額					0			
					1,332,569		1,332,569	円/m3



# 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 タブル 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	m	733	953.9	699,208	733	699,208	WYB00001 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	箇所	14	4,304	60,256	14	60,256	WYB00002 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	箇所	175	2,868	501,900	175	501,900	WYB00004 単一 78号
ポリエチレン管切断	φ75	口	22	663	14,586	22	14,586	WYB00003 単一 79号
ポリエチレン管切断	φ50	口	1	663	663	1	663	WYB00005 単一 80号
ポリエチレン管メカニカル継手工	φ75	箇所	7	4,653	32,571	7	32,571	WYB00006 単一 81号
フランジ継手 JWWA77.5K	φ75	箇所	2	3,988	7,976	2	7,976	WYB00007 単一 82号
フランジ継手 JWWA77.5K	φ50	箇所	2	3,988	7,976	2	7,976	WYB00008 単一 83号
仕切弁・パタライ弁設置	φ75	基	5	4,292	21,460	5	21,460	WYB00009 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	基	3	4,062	12,186	3	12,186	WYB00010 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	基	3	4,515	13,545	3	13,545	WYB00011 単一 86号
空気弁設置	φ25	基	1	4,257	4,257	1	4,257	WYB00012 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ダフル		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本ハフル		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（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
管支持金具C	SUS製 φ75用		0	0	0			
		組	26	18,810	489,060	26	489,060	
固定金具	SUS製 φ75用		0	0	0			
		組	4	80,580	322,320	4	322,320	
合計					0			
					1,995,474		1,995,474	
変更積算金額					0			
					1,995,474		1,995,474	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（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



# 0/46m当たり内訳書

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
固定金具設置	SUS製 φ75		0	0	0			WYB00036
		基	4	14,390	57,560	4	57,560	単一 107号
合 計					0			
					1,033,256		1,033,256	
変更積算金額					0			
					1,033,256		1,033,256	円/m

# 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

# 0/1基当たり内訳書

減圧弁設置工（労務費）

第 21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・ハタフライ弁設置	φ50 減圧弁、ストレナ		0	0	0			WYB00040
		基	1	148,000	148,000	1	148,000	単一 108号
合 計					0			
					148,000		148,000	
変更積算金額					0			
					148,000		148,000	円/基

# 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

# 0/20掛m2あたり内訳書

[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

足場

第 23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
足場工	単管傾斜足場 必要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m2	23	3,329	76,567	23	76,567	単一 111号
合計					0			
					76,567		76,567	
変更積算金額					0			
					76,567		76,567	円/掛m2

# 2回当たり内訳書

[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

重建設機械分解組立輸送費

第 24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
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) フォルトーサ 21t級を超え44t級以下 標準(1.0)		2	637,700	1,275,400			WB010350
		回	2	637,700	1,275,400	0	0	単一 114号
合 計					1,162,469			
					1,162,469		0	

# 一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 25号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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	式	0 1		0 34,483	1	34,483	WA991010 単一 117号
合 計					0 34,483		34,483	
変更積算金額					0 34,483		34,483	円/式

# 一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 26号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
法面整形（ICT）保守点 検	切土部 軟岩I 393m2		0		0			WB010440
		式	1		3,848	1	3,848	単一 118号
法面整形（ICT）保守点 検	切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 256m2		0		0			WB010440
		式	1		2,143	1	2,143	単一 119号
合 計					0			
					5,991		5,991	
変更積算金額					0			
					5,991		5,991	円／式



# 一式当たり内訳書

[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

システム初期費(ICT)

第 27号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 ( I C T )	バックホ		0		0			WB010510
		式	1		598,000	1	598,000	単一 120号
合 計					0			
					598,000		598,000	
変更積算金額					0			
					598,000		598,000	円／式

# 一式当たり内訳書

第 28号内訳書  
通水試験費

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
通水試験	給水車が不要の場合		0	0	0			WYB00046
		日	1	144,000	144,000	1	144,000	単一 121号
合 計					0			
					144,000		144,000	
変更積算金額					0			
					144,000		144,000	円／式

# 一式当たり内訳書

[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]

気密試験費

第 29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
気密試験費	地下通路添架管		0		0			WYB00047
		式	1		52,810	1	52,810	
合 計					0			
					52,810		52,810	
変更積算金額					0			
					52,810		52,810	円/式

# 0/1m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 1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
土砂等運搬	小規模 ハック杓山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m 3	1	2,989	2,989	1	2,989	CB210110
合 計					0 2,989		0 2,989	

# 0/3m3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 20:08:37

第 2号内訳書  
床掘り

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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	3	1,889	5,667	3	5,667	
合 計					0			
					5,667		5,667	

# 0/0.5m3当たり内訳書

埋戻し  
第 3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
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	0.5	3,272	1,636	0.5	1,636	
合 計					0			
					1,636		1,636	

# 0/2m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 4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
土砂等運搬	小規模 ハック杓山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し	m <sup>3</sup>	0 2	0 2,989	0 5,978			CB210110
合計					0 5,978	2	5,978	

# 0/1箇所当たり内訳書

[熊本県阿蘇郡南阿蘇村立野地先

印刷日時：2022/12/26 20:08:38

局舎基礎コンクリート

第 5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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0 2.2	0 25,890	0 56,958	 2.2	 56,958	CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	0 4.2	0 8,228	0 34,557	 4.2	 34,557	CB240210
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	0 0.11	0 189,700	0 20,867	 0.11	 20,867	WB810010 単一 14号
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	0 5.3	0 1,350	0 7,155	 5.3	 7,155	CB221110
合 計					0 119,537			



# 0/1箇所当たり内訳書

[熊本県阿蘇郡南阿蘇村立野地先

印刷日時：2022/12/26 20:08:38

パンプマスト基礎コンクリート

第 6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
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
			0.5	30,240	15,120	0.5	15,120	
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	0	0	0			CB240210
			2	7,419	14,838	2	14,838	
基礎砕石	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	0	0	0			CB221110
			1.4	1,209	1,692	1.4	1,692	
合 計					0			
					31,650		31,650	

# 0/1箇所当たり内訳書

[熊本県阿蘇郡南阿蘇村立野地先

印刷日時：2022/12/26 20:08:38

土間コンクリート

第 7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
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	0	0	0			CB240010
			0.6	30,240	18,144	0.6	18,144	
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	0	0	0			CB240210
			1.7	7,419	12,612	1.7	12,612	
基礎砕石	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	0	0	0			CB221110
			5.6	1,209	6,770	5.6	6,770	
合 計					0			
					37,526		37,526	

# 0/1基当たり内訳書

[熊本県阿蘇郡南阿蘇村立野地先

印刷日時：2022/12/26 20:08:38

局舎設置  
第 8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
局舎設置費	2000×1800		0	0	0			WYB00016
		基	1	70,780	70,780	1	70,780	単一 15号
局舎	2000×1800 鋼製基礎含む		0	0	0			
		基	1	3,410,000	3,410,000	1	3,410,000	
合 計					0			
					3,480,780		3,480,780	

# 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	
			m3	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 トラック山積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	
			m3	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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 1.0km以下		1	571.4	571.4	571.4	CB210110	
			m3	1	571.4	571.4	571.4		
	計					571.4	571.4		
	単価					571.4	571.4	円/m3	
						571.4	571.4		

							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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 15.5km以下		1	2,555	2,555	2,555	CB210110	
			m3	1	2,555	2,555	2,555		
	計					2,555	2,555		
	単価					2,555	2,555	円/m3	
						2,555	2,555		

# 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	
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			
	単価					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	
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			
	単価					1, 015	円/m2		
						1, 015			



# 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
						1		910. 8
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		
						999. 5		
	単価					0		
						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)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		758. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 ( I C T )		切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土		0	0	0	CB220070	
			m 2	1	832. 2	832. 2		
	計					0		
						832. 2		
	単価					0		
						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	m	95	17, 310	1, 644, 450	WB811110	
	ラス張工 [市場単価]	1000m2以上(標準) 無 無	m 2	100	1, 937	193, 700	WB811120	単一 49号
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		m 3	2	59, 740	119, 480	WB811130	単一 50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	m 2	59	4, 218	248, 862	WB810830	単一 51号
	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m 2	0. 6	3, 076	1, 845. 6	CB224710	
	コンクリート顔料	(黒) 3%	k g	125	475	59, 375		
	計					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
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		
	単価					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
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		
	単価					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		
計				2.1	15,920	33,432	単一 64号		
単価						0			
変更積算単価						33,440	円/本		
						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		
計				2.6	16,160	42,016	単一 65号		
単価						0			
変更積算単価						42,020	円/本		
						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	
単一22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	
単一23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	2022.11	
							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			
	単価					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	m 2	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)	再生クラッシュラン 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 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	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)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0
名称						1	677.3	
規格			単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)				0	0	0	CB410030	
150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用			m 2	1	677.3	677.3		
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						1	606.5	
規格			単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)				0	0	0	CB410040	
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		
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			
						169			
	単価					0			
						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			
						1, 237			
	単価					0			
						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	アスファルト穀	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト穀		車道		0	0	0		
			m 3	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	0	0	0	WB010020
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み,取卸し(往復分)	t	1.7	3,850	6,545	単- 115号
			t	0.8	3,000	2,400	単- 116号
	計					0	
	単価					8,945	
	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）							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）							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	100	単価	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	100	単価	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	WYB00130	
			m <sup>2</sup>	1	2,605	2,605	単-122号	
労務費				0	0	0	WYB00131	
			m <sup>2</sup>	1	1,446	1,446	単-123号	
機械費				0	0	0	WYB00132	
			m <sup>2</sup>	1	214.6	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	WYB00121	
			m <sup>2</sup>	1	3,473	3,473	単- 125号	
労務費				0	0	0	WYB00122	
			m <sup>2</sup>	1	1,586	1,586	単- 126号	
機械費				0	0	0	WYB00123	
			m <sup>2</sup>	1	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-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

単一72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

単一73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					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

単一81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		
	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					4,653		
	単価					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 JWVA77.5K	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	レジン製 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			0	0	0		
			人	0.35	25,830	9,040		
	配管工			0	0	0		
			人	0.35	20,685	7,239		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.5	19,320	9,660		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		1		
	計					0		
						25,940		
	単価					0		
						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			0	0	0		
	配管工		人	0.47	25,830	12,140		
	普通作業員		人	0.47	20,685	9,721		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	0	0	0		
	計					1,539		
	単価					0		
						32,480		
						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-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		
	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	ボリフェン管(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			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-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	0.06	25,830	1,549		4,304
	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					0		
	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-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			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-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]	2.5 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		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		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-119号	法面整形（ICT）保守点検	切土部 軽質土、砂及び砂質土、粘性土 256m2	単位	式	数量	1	単価
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-120号	システム初期費（ICT）	バックホ	単位	式	数量	1	単価
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	イタドリ	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		
	単価					260,580		
						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・スクレ型」	排ガス（第一次）10.5~11.0m <sup>3</sup> /min	日	0.47	23,560	11,073		単-139号 WYB00135
	発動発電機運転	10KVA	日	0.47	3,450	1,621		単-140号 WYB00136
	ベルトコンベアー損料	モータ式 7m	日	0.92	780	717		単-141号 WYB00137
	計					0		
	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・スクュ型」	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		単-143号
	ベルトコンベアー損料	モータ式 7m	日	0.63	3,450	2,173		単-144号
			日	1.23	780	959		WYB00128
	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・スクレ型」	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	100	金額	5,210
								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	
	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
	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	0.94	23,560	16,088		単-148号
	発動発電機運転	10KVA	日	0.94	3,450	22,146		WYB00117
	ベルトコンベアー損料	モータ式 7m	日	0.94	3,450	3,243		単-149号
			日	1.85	780	1,443		WYB00118
	計					0		
	単価					42,920		
						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. 2 8 m 3（平積0. 2 m 3） 1. 7 t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	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-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		23,560
	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	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-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-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	0	0		
	計					0		
	単価					0		
						3,450		
						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			0	0	0	WB820610
			m 2	1	946	946	946	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			0	0	0	CB420820
			基	1	3,364	3,364	3,364	
	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	
単一7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	単一 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	
単一8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	単一 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

単一11号	プルボックス設置	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
	プルボックス設置	SUS 300×300×150			0	0	0	WYB00010
			箇所		1	17,880	17,880	単一 20号
	計						0	
	単価						17,880	
							0	
							17,880	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-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-リンクマシン 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-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		人	0.38	25,830	9,815		
	電工		人	0.38	21,210	8,059		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					17,880		
	単価					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