

## 参考資料（１）

		単価使用年月		2024.07		歩掛使用年月		2024.07		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-103号	安定処理工（自走式土質改良工）	砂及び砂質土 100kg/m3	単位	m 3	数量	100	単価	3,156					
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要						
土木一般世話役			人	0.316	31,928	10,089							
特殊作業員			人	0.316	29,328	9,267							
セメント系固化材		一般軟弱土用 フレコン	t	10.4	16,900	175,760							
自走式土質改良機運転			日	0.316	293,000	92,588	WK210320 単- 138号						
バックホウ（クローラ型）運転			日	0.316	59,330	18,748	WK210330 単- 139号						
諸雑費（率+まるめ） 7%			式	1		9,148							
計						315,600							
単価						3,156	円/m 3						

## 参考資料（１）

		単価使用年月		2024.07		歩掛使用年月		2024.07		労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-104号	安定処理工（自走式土質改良工）	砂及び砂質土 50kg/m3	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価			2,464			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要						
土木一般世話役			人	0.316	31,928	10,089							
特殊作業員			人	0.316	29,328	9,267							
セメント系固化材		特殊土用 フレコン	t	5.2	20,500	106,600							
自走式土質改良機運転			日	0.316	293,000	92,588	WK210320		単- 140号				
バックホウ（クローラ型）運転			日	0.316	59,330	18,748	WK210330		単- 141号				
諸雑費（率+まるめ） 7%			式	1		9,108							
計						246,400							
単価						2,464	円/m <sup>3</sup>						

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	自走式土質改良機設置・撤去工	設置・撤去	単位	台・回	数量	1	単価	252,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.66	31,928	21,072			
特殊作業員		人	0.66	29,328	19,356			
運転手(特殊)		人	0.66	27,560	18,189			
自走式土質改良機運転		日	0.66	293,000	193,380	WK210320		単- 138号
諸雑費(まるめ)		式	1		3			
計					252,000			
単価					252,000		円/台・回	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	植生マット (種子無し)	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
	植生マット工(種子無し) 4週8休補正			0	0		0	
		m <sup>2</sup>		1	2,866.2		2,866	
	諸雑費 (まるめ)			0			0	
		式		1			0	
	計						0	
							2,866	
	単価						0	
							2,866	円/m <sup>2</sup>

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャー 40~0 0.4m3/10m	単位	m	数量	10	単価	10,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,213.73	42,137		
U型側溝		PUT-B300-L2000	個	5	11,800	59,000		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.48	2,750	1,320		
諸雑費 (まるめ)			式	1		43		
計						102,500		
単価						10,250	円/m	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシュラン 40~0.4m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,496
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	U型側溝	L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	4,213.73	42,137			
	ベンチフリューム	BF-II-B300-L2000	個	5	8,300	41,500			
	再生クラッシュラン	RC-40	m <sup>3</sup>	0.48	2,750	1,320			
	諸雑費(まるめ)		式	1		3			
	計					84,960			
	単価					8,496		円/m	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.7m3/10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	14,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,213.73	42,137			
	ベンチフリーム	BF-II-B600-L2000	個	5	20,000	100,000			
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.84	2,750	2,310			
	諸雑費(まるめ)		式	1		53			
	計					144,500			
	単価					14,450		円/m	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.9m3/10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	22,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,213.73	42,137			
	ベンチフリューム	BF-II-B800-L2000	個	5	35,800	179,000			
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m 3	1.08	2,750	2,970			
	諸雑費（まるめ）		式	1		93			
	計					224,200			
	単価					22,420		円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,876
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	935.24	93,524		
	側溝蓋	CT-B300-L500	枚	100	1,940	194,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		76		
	計					287,600		
	単価					2,876	円/枚	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	18,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	405.82	40,582		
	側溝蓋 (グレーチング蓋)	SG2T-B300-L995	枚	100	18,400	1,840,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		418		
	計					1,881,000		
	単価					18,810	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	耐圧ポリエチレンリブ管 (ハウエル管) 設置工	無し R30 700mm~1000mm	m	1			46,780	
	耐圧ポリエチレンリブ管 (ハウエル管) 設置	R30 呼び径700mm~1000mm 時間制約無	m	1	4,171.5	4,171		
	耐圧ポリエチレンリブ管	φ800 (R30)	m	1	42,600	42,600		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
	計					46,780		
	単価					46,780	円/m	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し小段面部有り 再生クラッシュラン 40~0.4m3/10m	単位	m	数量	10	単価	7,451
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	5,098.61	50,986		
ベンチフリューム		BF-I-B300-L2000	個	5	4,440	22,200		
再生クラッシュラン		RC-40	m <sup>3</sup>	0.48	2,750	1,320		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						74,510		
単価						7,451	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	排水材設置	W600×t7(リブ型両面)	単位	m	数量	100	100	単価	1,469
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員				0.5	24,960	12,480			1,469
			人	0.5	24,960	12,480			
水平排水材		W600×t7(リブ型両面)		101	1,330	134,330			
			m	101	1,330	134,330			
諸雑費(まるめ)				1		90			
			式	1		90			
計						146,900			
						146,900			
単価						1,469			
						1,469		円/m	

## 参考資料（1）

				単価使用年月		2024.07	
				歩掛使用年月		2024.07	
				労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-116号	管渠内清掃	円形管, 内寸φ800	単位	m	数量	0	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額
摘要				単位	数量	単価	金額
土木一般世話役			人	0.2	31,928	6,385	0
特殊作業員			人	0.6	29,328	17,596	0
運転手（特殊）			人	0.2	27,560	5,512	0
運転手（一般）			人	0.2	25,376	5,075	0
高压洗浄車損料	4t, 154kW, 最大压力20MPa		時間	1.2	8,100	9,720	0
給水車損料	4t, 154kW		時間	1.2	5,670	6,804	0
軽油			L	16.8	139	2,335	0
諸雑費（まるめ）			式	1		3	0
計						53,430	0
単価						5,343	円/m

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.07
						歩掛使用年月	2024.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-117号	接合部・セグメント組立 (陸組)	円形管, 内寸φ800	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
							9,345
土木一般世話役			人	0.667	31,928	21,295	
特殊作業員			人	0.667	29,328	19,561	
普通作業員			人	0.667	24,960	16,648	
3 S組立作業車運転			日	0.667	45,190	30,141	WYB00113 単- 142号
諸雑費 (率+まるめ) 7.5%			式	1		4,305	
諸雑費 (率) 5%			式	1		1,507	
計						93,457	
単価						9,345	円/m

## 参考資料 (1)

単-118号		セグメント組立 (管内)	円形管, 内寸φ800	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0	0	0		
トンネル特殊工				人	1,429	50,024	71,484		
トンネル作業員				人	4,286	48,256	206,825		
トンネル作業員				人	0	0	0		
特殊作業員				人	1,429	32,864	46,962		
特殊作業員				人	0	0	0		
3 S 組立作業車運転				日	1,429	29,328	41,909	WYB00115	
3 S 組立作業車運転				日	0	0	0	単- 143号	
諸雑費 (率+まるめ) 7.5%				式	1	45,190	64,576		
諸雑費 (率) 5%				式	1	0	27,444		
計							0		
単価							462,428		
							0		
							46,240	円/m	

## 参考資料（１）

単-119号		セグメント組立（管内）（スライドタイプ）	円形管, 内寸φ800	単位	m	数量	単価	金額	摘要
						0	0	0	
						10	107,800	1,078,530	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0	0	0		
				人	3.333	50,024	166,729		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	10	48,256	482,560		
トンネル作業員					0	0	0		
				人	3.333	32,864	109,535		
特殊作業員					0	0	0		
				人	3.333	29,328	97,750		
3S組立作業車運転					0	0	0	WYB00117	
				日	3.333	45,190	150,618	単-144号	
諸雑費（率+まるめ） 7.5%					0	0	0		
				式	1		63,808		
諸雑費（率） 5%					0	0	0		
				式	1		7,530		
計							0		
							1,078,530		
単価							0		
							107,800	円/m	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	管内搬送工	円形管, 内寸φ800	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工			0	0	0		
	トンネル作業員		人	1	48,256	48,256		
	特殊作業員		人	2	32,864	65,728		
	諸雑費 (率+まるめ) 7.5%		式	1	29,328	29,328		
	計					0		
	単価					154,000		
						0		
						15,400	円/m	

## 参考資料 (1)

単-121号		充填材注入口設置 (管内)	円形管, 内寸φ800	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0	0	0		
トンネル特殊工				人	0.313	50,024	15,657		
トンネル作業員				人	0.313	48,256	15,104		
3S組立作業車運転				日	0.313	32,864	10,286	WYB00120	
諸雑費 (率+まるめ) 7.5%				式	1	45,190	14,144	単-145号	
諸雑費 (率) 5%				式	1		3,069		
計							0		
単価							58,967		
							0		
							5,896	円/m	

## 参考資料 (1)

単-122号		充填材注入 (管内)	円形管, 内寸φ800	単位	m	数量	単価	金額	摘要
						0	0	0	
						10	10	24,230	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役					0	0	0		
				人	0.526	50,024	26,312		
トンネル特殊工					0	0	0		
				人	1.053	48,256	50,813		
トンネル作業員					0	0	0		
				人	1.579	32,864	51,892		
特殊作業員					0	0	0		
				人	1.053	29,328	30,882		
注入作業車運転					0	0	0	WYB00122	
				日	0.526	62,360	32,801	単-146号	
給水車運転					0	0	0	WYB00124	
				日	0.526	65,240	34,316	単-147号	
諸雑費 (率+まるめ) 7.5%					0		0		
				式	1		11,984		
諸雑費 (率) 5%					0		0		
				式	1		3,355		
計							0		
							242,355		
単価							0		
							24,230	円/m	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-A-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,736
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-A-4E 塗装	m	1	12,736.1	12,736		
	ガードレール 路側用	土中建込 Gr-A-4E 塗装	m	1	-11,000	-11,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,736		
	単価					1,736	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	区画線設置	無し ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 有り 常温 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	127.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (ペイント式)		昼間 豪雪有 実線15cm 制約無	m	1,000	69.83	69,830		
トラフィックペイント		常温型 水性型 1種A 白	L	50	915	45,750		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	39	165	6,435		
軽油			L	26	139	3,614		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		1,671		
計						127,300		
単価						127.3	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	区画線設置	無し ペイント式水性型 有り 破線 15cm 無し 有り 常温 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	142.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (ペイント式)		昼間 豪雪有 破線15cm 制約無	m	1,000	84.62	84,620		
トラフィックペイント		常温型 水性型 1種A 白	L	50	915	45,750		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	39	165	6,435		
軽油			L	31	139	4,309		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		1,686		
計						142,800		
単価						142.8	円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	場所打杭工 (大口径ボーリングマシン工)	コンクリート杭(鋼管) 500mm 10.03m/本 4.17m/本 0m/本 0m/本 0m/本 14.5m/本 標準以外	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,242,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	2.89	33,488	96,780				
特殊作業員		人	5.78	31,200	180,336				
普通作業員		人	5.78	26,312	152,083				
モルタル	1 : 3 高炉	m <sup>3</sup>	0.644	29,600	19,062				
生コンクリート	18-8-40BB W/C ≤ 60%	m <sup>3</sup>	2.844	24,200	68,824				
鋼管ぐい	別途計上	t	2.088	0	0				
大口径ボーリングマシン運転	500mm 10.03m/本 4.17m/本	日	2.89	51,060	147,563	WK230380	単- 148号		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.09	43,200	47,088				
ビット等損耗費 64%		式	1		369,127				
諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		161,137				
計					1,242,000				



## 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	やぐら設置・撤去	ラフテレンクレーン使用 標準	単位	回	数量	1	単価	224,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	33,488	33,488		
	とび工		人	1	33,072	33,072		
	特殊作業員		人	2	31,200	62,400		
	普通作業員		人	2	26,312	52,624		
	ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	43,200	43,200		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		16		
	計					224,800		
	単価					224,800	円/回	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024.07	
							歩掛使用年月	2024.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-129号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m <sup>3</sup>	数量		1	単価	8,889
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	8,889.93	8,889			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						8,889			
単価						8,889	円/m <sup>3</sup>		

							単価使用年月	2024.07	
							歩掛使用年月	2024.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-130号	処分費（t）		単位	t	数量		100	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費		コンクリート殻（無筋）	t	100	1,500	150,000			
計						150,000			
単価						1,500	円/t		



## 参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	8,385
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	31,928	8,875			
特殊作業員		人	0.278	29,328	8,153			
普通作業員		人	0.278	24,960	6,938			
大型土のう袋材	耐候性大型土のう(長期仮設(3年)型)	袋	10	4,300	43,000			
バックホウ運転(クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	57,310	15,932		WK250500	単-149号
諸雑費(率+まるめ) 4%		式	1		952			
計					83,850			
単価					8,385		円/袋	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	耐圧ポリエチレンリブ管（ハウエル管）設置工	無し R30 300mm～600mm	m	1			28,200	
	耐圧ポリエチレンリブ管（ハウエル管）設置	R30 呼び径300mm～600mm 時間制約無	m	1	2,296.9	2,296		
	耐圧ポリエチレンリブ管	φ600(R30)	m	1	25,900	25,900		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					28,200		
	単価					28,200	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-134号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		18,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	18,928	18,928		
諸雑費（まるめ）			式	1			2	
計							18,930	
単価							18,930	円/人日

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-135号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		16,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	16,848	16,848		
諸雑費（まるめ）			式	1			2	
計							16,850	
単価							16,850	円/人日

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	単価	金額	単価	488,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2.7	29,328		79,185		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	43,200		60,480		
運搬費等率 250%			式	1			349,162		
諸雑費 (まるめ)			式	1			73		
計							488,900		
単価							488,900	円/回	



## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	自走式土質改良機運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	122	139	16,958		
	自走式土質改良機 [解砕・固化材混合式]	機械質量20t級	供用日	1.84	150,000	276,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		42		
	計					293,000		
	単価					293,000	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	バックホウ (クローラ型) 運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	59,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	27,560	27,560			
軽油		L	99	139	13,761			
バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.8m3 (平積0.6m3)	日	1.8	10,000	18,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計						59,330		
単価						59,330	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	自走式土質改良機運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	122	139	16,958		
	自走式土質改良機 [解砕・固化材混合式]	機械質量20t級	供用日	1.84	150,000	276,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		42		
	計					293,000		
	単価					293,000	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	バックホウ (クローラ型) 運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	27,560	27,560		59,330	
軽油		L	99	139	13,761			
バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.8m3 (平積0.6m3)	日	1.8	10,000	18,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					59,330			
単価					59,330	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	3 S組立作業車運転	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）		人		0	0	0		
				1	25,376	25,376		
軽油		L		0	0	0		
				63	139	8,757		
トラック [普通型]	3～3.5 t積	時間		0	0	0		
				6	1,270	7,620		
発動発電機損料	ディーゼルエンジン駆動, (超低騒音型)排対(2次)10.5/13kVA	供用日		0	0	0		
				1	1,890	1,890		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次基準) 2.5m <sup>3</sup> /min	供用日		0	0	0		
				1	1,540	1,540		
諸雑費 (まるめ)		式		0		0		
				1		7		
計						0		
						45,190		
単価						0		
						45,190	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	3 S組立作業車運転	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人		0	0	0		
				1	25,376	25,376		
軽油		L		0	0	0		
				63	139	8,757		
トラック [普通型]	3~3.5 t積	時間		0	0	0		
				6	1,270	7,620		
発動発電機損料	ディーゼルエンジン駆動, (超低騒音型)排対(2次)10.5/13kVA	供用日		0	0	0		
				1	1,890	1,890		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次基準) 2.5m <sup>3</sup> /min	供用日		0	0	0		
				1	1,540	1,540		
諸雑費 (まるめ)		式		0		0		
				1		7		
計						0		
						45,190		
単価						0		
						45,190	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	3 S組立作業車運転	単位	日	数量	0	1	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
運転手（一般）		人	0	0	0		
			1	25,376	25,376		
軽油		L	0	0	0		
			63	139	8,757		
トラック [普通型]	3～3.5 t 積	時間	0	0	0		
			6	1,270	7,620		
発動発電機損料	ディーゼルエンジン駆動, (超低騒音型)排対(2次)10.5/13kVA	供用日	0	0	0		
			1	1,890	1,890		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次基準) 2.5m <sup>3</sup> /min	供用日	0	0	0		
			1	1,540	1,540		
諸雑費 (まるめ)		式	0		0		
			1		7		
計					0		
					45,190		
単価					0		
					45,190	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	3 S組立作業車運転	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人		0	0	0	0	
				1	25,376		25,376	
軽油		L		0	0	0	0	
				63	139		8,757	
トラック [普通型]	3~3.5 t積	時間		0	0	0	0	
				6	1,270		7,620	
発動発電機損料	ディーゼルエンジン駆動, (超低騒音型)排対(2次)10.5/13kVA	供用日		0	0	0	0	
				1	1,890		1,890	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次基準) 2.5m <sup>3</sup> /min	供用日		0	0	0	0	
				1	1,540		1,540	
諸雑費 (まるめ)		式		0			0	
				1			7	
計							45,190	
単価							0	
							45,190	円/日

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	注入作業車運転	単位	日	数量	0	1	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
運転手 (一般)		人	0	0	0		
			1	25,376	25,376		
軽油		L	0	0	0		
			49.8	139	6,922		
トラック [普通型]	3~3.5t積	時間	0	0	0		
			6	1,270	7,620		
発動発電機損料	ディーゼルエンジン駆動, (超低騒音型)排対(2次)20/25kVA	供用日	0	0	0		WYB00123
			1	4,030	4,030		
グラウトミキサ (PC橋用)	1000rpm 100L	供用日	0	0	0		
			1	1,760	1,760		
グラウト注入機	スクイーズ式・インバーター付	供用日	0	0	0		
			1	5,450	5,450		
グラウト流量計 (PC橋用)	流量0~30L/min 圧力0~3Mpa	供用日	0	0	0		
			1	11,200	11,200		
諸雑費 (まるめ)		式	0		0		
			1		2		
計					0		
					62,360		
単価					0		
					62,360	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	給水車運転		単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)		人	1	25,376	25,376		
	給水車損料	4t, 154kW	時間	6	5,670	34,020		
	軽油		L	42	139	5,838		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					65,240		
	単価					65,240	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	大口徑ボーリングマシン運転	500mm 10.03m/本 4.17m/本	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン [大口徑]	30.0kW級	供用日	1.34	38,100	51,054		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					51,060		
	単価					51,060	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	57,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,560	27,560		
軽油			L	104	139	14,456		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊		日	1.39	11,000	15,290		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						57,310		
単価						57,310	円/日	

## 参考資料 (1)

単-5号		安定処理工 (自走式土質改良工)	砂及び砂質土 52kg/m <sup>3</sup>	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	2,636
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				人	0.316	33,488	10,582			
特殊作業員				人	0.316	31,200	9,859			
固化材		セメント系固化材(特殊土用)		t	5.408	22,500	121,680			
自走式土質改良機運転				日	0.316	293,000	92,588	WK210320 単一 7号		
バックホウ (クローラ型) 運転				日	0.316	62,110	19,626	WK210330 単一 8号		
諸雑費 (率+まるめ) 7%				式	1		9,265			
計							263,600			
単価							2,636	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	自走式土質改良機設置・撤去工	設置・撤去	単位	台・回	数量	1	単価	255,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.66	33,488	22,102			
特殊作業員		人	0.66	31,200	20,592			
運転手（特殊）		人	0.66	29,016	19,150			
自走式土質改良機運転		日	0.66	293,000	193,380	WK210320	単一	7号
諸雑費（まるめ）		式	1		76			
計					255,300			
単価					255,300		円／台・回	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025.12
歩掛使用年月	2025.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	自走式土質改良機運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	293,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	122	139	16,958			
自走式土質改良機 [解砕・固化材混合式]	機械質量20t級	供用日	1.84	150,000	276,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		42			
計					293,000			
単価					293,000	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 12
歩掛使用年月	2025. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	バックホウ (クローラ型) 運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	62,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (特殊)		人	1	29,016	29,016		
	軽油		L	106	139	14,734		
	バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	日	1.8	10,200	18,360		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					62,110		
	単価					62,110	円/日	