

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.11
歩掛使用年月	2025.11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-73号	安定処理工 (自走式土質改良工)	砂及び砂質土 30kg/m <sup>3</sup>	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	2,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.316	33,500	10,586		
	特殊作業員		人	0.316	31,212	9,862		
	石灰系固化材	高含水粘性土・有機質土用 フロン	t	3.12	25,900	80,808		
	自走式土質改良機運転		日	0.316	293,500	92,746		WK210320 単一 94号
	バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.316	62,550	19,765		WK210330 単一 95号
	諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		9,233		
	計					223,000		
	単価					2,230		円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.11
歩掛使用年月	2025.11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単一74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	255,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.66	33,500	22,110			
特殊作業員		人	0.66	31,212	20,599			
運転手（特殊）		人	0.66	29,027	19,157			
自走式土質改良機運転		日	0.66	293,500	193,710	WK210320	単一	94号
諸雑費（まるめ）		式	1		24			
計					255,600			
単価					255,600		円／台・回	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-75号	かごマット工（多段積型）	B型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:0.5以下 2段 2段 割栗石 15~20cm 標準 (90m3) 238m2/100m2	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	32,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	2.2	33,500	73,700			
	特殊作業員		人	3.2	31,212	99,878			
	普通作業員		人	6.6	26,322	173,725			
	かごマット多段積型	B-a型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:0.5	m	50	9,150	457,500			
	かごマット多段積型	B-b型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:0.5	m	50	7,360	368,000			
	かごマット多段積型	B-c型 亜鉛アルミメッキ鉄線	m	100	9,150	915,000			
	割栗石	150-200mm	m 3	99	5,300	524,700			
	吸出し防止材	河川護岸用吸出し防止シート 10mm以上	m 2	276.08	765	211,201			
	バックホウ（クローラ型）運転		日	7.7	50,690	390,313		WK320190 単一 96号	
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		6,983			
	計					3,221,000			



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.11
歩掛使用年月	2025.11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-76号	人力施工による植生工	張芝工 500m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量		1	単価	1,919
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	法面工 (張芝工)	野芝・高麗芝 (全面張)	m 2	1	1,919	1,919			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					1,919			
	単価					1,919	円/m 2		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.11
歩掛使用年月	2025.11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-77号	野芝種子吹付		単位	m <sup>2</sup>	数量	1,000	単価	234
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.7	33,500	23,450		
	法面工		人	1.5	36,726	55,089		
	普通作業員		人	1.5	26,322	39,483		
	速効性肥料	高度化成15-15-15	kg	60	189.7	11,382		
	被覆肥料	360日タイプ	kg	60	461	27,660		
	養生材	ファイバー	kg	120	200	24,000		
	種子吹付機 [車載式 (種子専用)]	2.5m <sup>3</sup> 搭載トラック3t車	時間	5	2,310	11,550		単- 97号
	トラック [普通型]	4~4.5t積	時間	5	8,059	40,295		単- 98号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,091		
	計					234,000		
	単価					234		円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.11
歩掛使用年月	2025.11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-78号	被覆シート張	材料 <sup>マ</sup> +0.25	単位	m <sup>2</sup>	数量		1	単価	52
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	ポリエチレンフィルム	透明 全面有孔 厚土0.02mm程度	m <sup>2</sup>	1.25	42		52		
	計						52		
	単価						52	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-79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 0.5m3/10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	9,380
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	4,458.42	44,584			
排水フェーム		300×300×2000(有孔)	個	5	9,500	47,500			
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.6	2,850	1,710			
諸雑費(まるめ)			式	1		6			
計						93,800			
単価						9,380		円/m	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-80号	大型連節ブロック張撤去	t=250mm(連節鉄筋・吸出し防止材含む)	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	2,296
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.05	33,500		35,175		
	ブロック工		人	2	32,876		65,752		
	特殊作業員		人	1	31,212		31,212		
	普通作業員		人	1.4	26,322		36,850		
	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊	日	1	58,990		58,990	単-99号	WYB00007
	諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1			1,621		
	計						229,600		
	単価						2,296	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-81号	処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻 ※太陽工業㈱	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	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-82号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	449.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	33,500	9,882			
とび工		人	0.295	33,084	9,759			
普通作業員		人	0.295	26,322	7,764			
バックホウ(クローラ型)運転		日	0.295	57,920	17,086	WK250590 単- 100号		
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		439			
計					44,930			
単価					449.3	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-83号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 62日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	6,432
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷き鉄板賃料	22×1524×6096mm	枚	1	5,332	5,332		
	整備費（敷鉄板）	22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,432		
	単価					6,432	円/枚	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-84号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 72日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	7,292
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷き鉄板賃料	22×1524×6096mm	枚	1	6,192	6,192		
	整備費 (敷鉄板)	22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					7,292		
	単価					7,292	円/枚	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-85号	大型土のう工	製作・設置 流用土 5m以下 -3m≦H≦2m	単位	袋	数量	10	単価	7,882
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.294	33,500	9,849			
特殊作業員		人	0.294	31,212	9,176			
普通作業員		人	0.294	26,322	7,738			
耐候性大型土のう	φ110×110cm 短期仮設(1年)対応	袋	10	3,770	37,700			
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 5m以下 -3m≦H≦2m	日	0.294	47,930	14,091	WK250500 単- 101号		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		266			
計					78,820			
単価					7,882	円/袋		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-86号	大型土のう工	撤去 6m以下 -3m≦H≦2m	単位	袋	数量	10	単価	1,061
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.087	33,500	2,914			
特殊作業員		人	0.087	31,212	2,715			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下 -3m≦H≦2m	日	0.087	57,030	4,961		WK250500	単- 102号
諸雑費（率+まるめ） 0.4%		式	1		20			
計					10,610			
単価					1,061		円/袋	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.11 2025.11 1.020-00-00-2-0	
単-87号	仮設材等(鋼矢板, H形鋼, 覆工板, 敷鉄板等)の運搬	(往路)発注:北陸, 12m以内, 10kmまで, 冬期割増	単位	t	数量		1	単価	4,092
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 7.9km 12m以内 冬期割増 無	t	1	4,092	4,092	WB010020 単- 103号		
計						4,092			
単価						4,092	円 / t		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.11 2025.11 1.020-00-00-2-0	
単-88号	仮設材等(鋼矢板, H形鋼, 覆工板, 敷鉄板等)の運搬	(復路)発注:北陸, 12m以内, 10kmまで, 冬期割増	単位	t	数量		1	単価	4,092
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 7.9km 12m以内 冬期割増 無	t	1	4,092	4,092	WB010020 単- 103号		
計						4,092			
単価						4,092	円 / t		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025.11
							歩掛使用年月	2025.11
							労務調整係数	1.020-00-00-2-0
単-89号	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込みのみ	単位	t	数量		単価	750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み費 (仮設材等)			t	1	750	750		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						750		
単価						750	円 / t	

							単価使用年月	2025.11
							歩掛使用年月	2025.11
							労務調整係数	1.020-00-00-2-0
単-90号	仮設材等の積込み, 取卸し費	取卸しのみ	単位	t	数量		単価	750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取卸し費 (仮設材等)			t	1	750	750		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						750		
単価						750	円 / t	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025.11
							歩掛使用年月	2025.11
							労務調整係数	1.020-00-00-2-0
単-91号	河川工事台帳作成費	技術員：1人/式	単位	式	数量		単価	36,820
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員							WYB00008	
			人	1	36,820	36,820	単-104号	
計						36,820		
単価						36,820	円/式	

							単価使用年月	2025.11
							歩掛使用年月	2025.11
							労務調整係数	1.020-00-00-2-0
単-92号	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量		単価	598,000
名称			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	2025.11
歩掛使用年月	2025.11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-93号	システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	単価	金額	単価	548,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	システム初期費	ブルドーザ		式	1		548,000		
	計						548,000		
	単価						548,000	円/式	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 020-00-00-2-0

単-94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	143	17,446		
	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		54		
	計					293,500		
	単価					293,500	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-95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	29,027	29,027			
軽油		L	106	143	15,158			
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		5			
計					62,550			
単価					62,550	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-96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	29,027	29,027		50,690	
軽油		L	63	143	9,009			
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	1.24	10,200	12,648			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					50,690			
単価					50,690	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025.11
歩掛使用年月	2025.11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-97号	種子吹付機 [車載式 (種子専用)]	2.5m3 搭載トラック3t車	単位	時間	数量	1	単価	2,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	4.2	143	600		
種子吹付機 [車載式 (種子専用)]		2.5m3 搭載トラック3t車	時間	1	1,710	1,710		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,310		
単価						2,310	円/時間	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-98号	トラック [普通型]	4～4. 5 t 積	単位	時間	数量	1	単価	8,059
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.21	26,634	5,593		
軽油			L	5.5	143	786		
トラック [普通型]		4～4. 5 t 積	時間	1	1,680	1,680		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,059		
単価						8,059	円/時間	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025.11
歩掛使用年月	2025.11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-99号	バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			
	運転手 (特殊)		人	1	29,027	29,027			
	軽油		L	103	143	14,729			
	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	1.36	11,200	15,232			
	諸雑費 (まるめ)		式	1			2		
	計						58,990		
	単価						58,990	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025.11
歩掛使用年月	2025.11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-100号	バックホウ (クローラ型) 運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	57,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	29,027	29,027			
軽油		L	119	143	17,017			
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	1.06	11,200	11,872			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					57,920			
単価					57,920	円/日		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-101号	バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 5m以下 -3m≦H≦2m	単位	日	数量	1	単価	47,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	29,027	29,027		
軽油			L	63	143	9,009		
バックホ (クローラ型) [後方超小旋回・クレーン付]		山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )吊2.9t	日	1.28	7,730	9,894		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						47,930		
単価						47,930	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025.11
歩掛使用年月	2025.11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-102号	バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下 -3m≤H≤2m	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			
	運転手 (特殊)		人	1	29,027	29,027			
	軽油		L	101	143	14,443			
	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	1.21	11,200	13,552			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
	計					57,030			
	単価					57,030	円/日		

## 参考資料 (2)

						単価使用年月	2025. 11
						歩掛使用年月	2025. 11
						労務調整係数	1. 020-00-00-2-0
単-103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 7.9km 12m以内 冬期割増 無	単位	t	数量		単価
					1		4,092
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 10kmまで	t	1	4,092	4,092	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						4,092	
単価						4,092	円/t

						単価使用年月	2025. 11
						歩掛使用年月	2025. 11
						労務調整係数	1. 020-00-00-2-0
単-104号	技術員		単位	人	数量		単価
					1		36,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技術員			人	1.02	36,100	36,822	
計						36,822	
単価						36,820	円/人

### 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 020-00-00-2-0

単-24号	浚渫船（組み立て式台船）運転	バックホウ搭載組立台船 汚濁防止枠あり	単位	日	数量	単価	金額	単価	概要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	概要		
高級船員		人	1	38,078	38,078				
普通船員		人	2	30,379	60,758				
運転手（特殊）		人	1	29,027	29,027				
バックホウ搭載台船運転	フオート(組立式)	日	1	209,100	209,100		WYB00002 単一 66号		
汚濁防止枠	適用グラブバケット 1. 0～2. 0 m 3級	供用日	1. 53	4,860	7,435				
諸雑費（まるめ）		式	1			2			
計						344,400			
単価						344,400	円/日		

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025.11 2025.11 1.020-00-00-2-0	
単-25号	浚渫船（組み立て式台船）搭載機器	運転日数：18日	単位	台	数量	1	単価	1,163,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ウインチ [開放型（電動）・複胴]	巻上能力1.8t×30m/min	供用日	84	2,220	186,480			
	ウインチ [開放型（電動）・単胴]	巻上能力1.8t×30m/min	供用日	28	1,840	51,520			
	ウインチワイヤ損料	6×37号(6号品)φ16(複胴、単胴)	m	1,820	140	254,800			
	スパッド（キーパー付）賃料	□400×400 L=10.0m	供用日	84	3,270	274,680			
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	60kVA	日	28	2,660	74,480			
	ボラード賃料		供用日	224	178	39,872			
	デッキエンドローラー賃料		供用日	112	569	63,728			
	防舷材賃料	中古タイヤ製	供用日	784	37	29,008			
	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 28日 無 有	枚	4	3,508	14,032	WB253630 単一 67号		
	H形鋼（杭用）賃料	200型 (49.9kg/m)	t	10.1	8,740	88,274	WYB00004 単一 68号		
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×75×75	t	0.8	107,000	85,600			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-25号	浚渫船（組み立て式台船）搭載機器	運転日数：18日	単位	台	数量	1	単価	1,163,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	諸雑費（まるめ）		式	1		526		
	計					1,163,000		
	単価					1,163,000	円/台	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.11
歩掛使用年月	2025.11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-26号	土運搬船（組み立て式台船）運搬	土運搬船容量:60m3積, 運搬距離:0.5km(片道)	単位	日	数量	1	単価	509,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高級船員			人	2	38,078	76,156		
普通船員			人	4	30,379	121,516		
土運搬船運転		60m3積	日	2	47,060	94,120		WYB00027 単一 69号
揚錨船運転		3t吊	日	2	106,300	212,600		WYB00028 単一 70号
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		5,008		
計						509,400		
単価						509,400	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-27号	土運搬船(組み立て式台船)搭載材	コーシク材	単位	台	数量	単価	金額	単価	1,080,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
側板(全損)		SS400 PL9~12	t		6.1	115,000	701,500	WYB00006 単一 71号	
溝形鋼(全損)		SS400 7×180×75	t		3.5	108,000	378,000	WYB00007 単一 72号	
諸雑費(まるめ)			式		1		500		
計							1,080,000		
単価							1,080,000	円/台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-28号	浚渫土揚土（ICT）	365m3以下	単位	日	数量	1	単価	112,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
バックホウ（クローラ型）運転		日	1	112,900	112,900	WK310160 単- 73号		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					112,900			
単価					112,900	円/日		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-29号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	449.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	33,500	9,882			
とび工		人	0.295	33,084	9,759			
普通作業員		人	0.295	26,322	7,764			
バックホウ(クローラ型)運転		日	0.295	57,920	17,086	Wk250590 単一 74号		
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		439			
計					44,930			
単価					449.3	円/m <sup>2</sup>		

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-30号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 73日 無 有	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷き鉄板賃料	22×1524×6096mm	枚	1	6,278	6,278		
	整備費 (敷鉄板)	22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					7,378		
	単価					7,378	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-31号	覆工板・覆工板受桁設置・撤去(設置面積700m2以下)	設置・撤去 標準(1.0)	単位	m 2	数量	100	単価	10,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板・覆工板受桁設置(覆工板設置面積700m2以下)	標準(1.0)	m 2	100	6,240	624,000	WB251991 単一 75号	
	覆工板・覆工板受桁撤去(覆工板設置面積700m2以下)	標準(1.0)	m 2	100	3,883	388,300	WB251992 単一 76号	
	諸雑費(まるめ)		式	1		700		
	計					1,013,000		
	単価					10,130	円/m 2	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.11
歩掛使用年月	2025.11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-32号	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 2.1月 無 有 1020円 1回	単位	m 2	数量		1	単価	3,407
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	覆工板	鋼製 補強型	m 2	1	2,163	2,163			
	覆工板 修理費及び損耗費		m 2	1	1,244.4	1,244			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					3,407			
	単価					3,407		円/m 2	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-33号	覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(覆工板設置面積700m2以下) 63日 無 有 4700円 1回	単位	m 2	数量	1	単価	1,699
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 (山留主部材)		250~400型 (80~200kg/m)	t	0.134	7,560	1,013		
H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費			t	0.134	5,123	686		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,699		
単価						1,699	円/m 2	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2025.11
							歩掛使用年月	2025.11
							労務調整係数	1.020-00-00-2-0
単-34号	等辺山形鋼	L-75×75×6	単位	t	数量		単価	107,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 S S 4 0 0 6 × 7 5 × 7 5	t	1	107,000	107,000		
計						107,000		
単価						107,000	円/t	

							単価使用年月	2025.11
							歩掛使用年月	2025.11
							労務調整係数	1.020-00-00-2-0
単-35号	止め金具	供用日数:63日	単位	個	数量		単価	1,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止め金具 賃料		90日(3ヵ月)以内	個・日	63	11.5	724		
止め金具 整備費			個	1	370	370		
計						1,094		
単価						1,094	円/個	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-36号	外周枠	[-200×80×7.5×11.5(3ヶ月未満;損料率10%)	単位	t	数量	100	単価	10,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼	大形 SS400 7.5×200×80	t	10	108,000	1,080,000		
	計					1,080,000		
	単価					10,800	円/t	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-37号	敷鉄板賃料	各種 無 65日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	2,195
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷鉄板賃料	22×1219×2438 180日(3ヵ月)以内	枚・日	65	27	1,755		
	整備費（敷鉄板）	22×1219×2438	枚	1	440	440		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,195		
	単価					2,195	円/枚	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.11
歩掛使用年月	2025.11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-38号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 56日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	5,916
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷き鉄板賃料	22×1524×6096mm	枚	1	4,816	4,816		
	整備費 (敷鉄板)	22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					5,916		
	単価					5,916	円/枚	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.11
歩掛使用年月	2025.11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-39号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 58日 無 有	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷き鉄板賃料	22×1524×6096mm	枚	1	4,988	4,988		
	整備費 (敷鉄板)	22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					6,088		
	単価					6,088	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-40号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 60日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	6,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷き鉄板賃料	22×1524×6096mm	枚	1	5,160	5,160		
	整備費（敷鉄板）	22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,260		
	単価					6,260	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単一41号	パイプロハンマ施工によるH形鋼打込み	陸上 電動式 60kW 無し H250 4m以下	単位	本	数量	10	単価	7,723
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.227	33,500	7,604			
とび工		人	0.455	33,084	15,053			
普通作業員		人	0.227	26,322	5,975			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW H250	日	0.227	159,800	36,274	WK250010	単一	77号
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		12,324			
計					77,230			
単価					7,723		円/本	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-42号	パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 油圧式242kW 4m以下	単位	本	数量	10	単価	5,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.128	33,500	4,288		
とび工			人	0.256	33,084	8,469		
普通作業員			人	0.128	26,322	3,369		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)		引抜き 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW	日	0.128	284,100	36,364	WK250010 単一 78号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%			式	1		100		
計						52,590		
単価						5,259	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単一43号	H形鋼杭賃料	H250 12m/本 55日 無 有 3650円 無 1回	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼 (杭用)	250型 (71.8kg/m)	t	0.862	4,950	4,266		11,730
	H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.862	8,650.5	7,456		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					11,730		
	単価					11,730	円/本	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025.11
歩掛使用年月	2025.11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単一44号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し III型 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	8,502
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.25	33,500	8,375			
とび工		人	0.5	33,084	16,542			
普通作業員		人	0.25	26,322	6,580			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW III型	日	0.25	159,800	39,950	WK250010 単一 79号		
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		13,573			
計					85,020			
単価					8,502	円/枚		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単一45号	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 油圧式242kW 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	6,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.147	33,500	4,924		
	とび工		人	0.294	33,084	9,726		
	普通作業員		人	0.147	26,322	3,869		
	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 油圧式排出ガス対策型（第3次）242kW	日	0.147	284,100	41,762	単一	78号
	諸雑費（率+まるめ） 0.2%		式	1		119		
	計					60,400		
	単価					6,040	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-46号	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 9m/枚 53日 無 有 3650円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	9,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板 (本矢板)	3型 (60kg/m)	t	0.54	4,770	2,575		
	鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.54	13,140	7,095		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					9,670		
	単価					9,670	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025.11
歩掛使用年月	2025.11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単一47号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	21,690
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去		m	100	3,427	342,700	WB253020 単一 80号
汚濁防止フェンス (連続フロートφ400)		丈3.0m×20m強度(N/3cm)1000以上2000未満		m	100	16,600	1,660,000	
アンカー工 10%				式	1		166,000	
諸雑費 (まるめ)				式	1		300	
計							2,169,000	
単価							21,690	円/m

### 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-48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	1	単価	553,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2.7	31,212	84,272		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	52,800	73,920		
運搬費等率 250%			式	1		395,480		
諸雑費 (まるめ)			式	1		28		
計						553,700		
単価						553,700	円/回	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-49号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,340,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	31,212	171,666		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.5	52,800	79,200		
運搬費等率 434%			式	1		1,088,758		
諸雑費 (まるめ)			式	1		376		
計						1,340,000		
単価						1,340,000	円/回	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-50号	フロート（組立式）組立（バックホ台船仕様）	16台組（規格：フロート（組立式）13t積）	単位	回	数量	1	単価	524,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	33,500	67,000		
	とび工		人	6	33,084	198,504		
	普通作業員		人	4	26,322	105,288		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2	52,800	105,600		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		47,608		
	計					524,000		
	単価					524,000	円/回	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-51号	フロート（組立式）解体（ハック材台船仕様）	16台組（規格：フロート（組立式）13t積）	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	2	33,500	67,000			
	とび工		人	4	33,084	132,336			
	普通作業員		人	3	26,322	78,966			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2	52,800	105,600			
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		38,298			
	計					422,200			
	単価					422,200		円/回	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-52号	フロート（組立式）組立（土運搬船仕様）	12台組（規格：フロート（組立式）13t積）フロート12隻，船首3隻	単位	回	数量	1	単価	524,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	33,500	67,000		
	とび工		人	6	33,084	198,504		
	普通作業員		人	4	26,322	105,288		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2	52,800	105,600		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		47,608		
	計					524,000		
	単価					524,000	円/回	

### 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-53号	フロート (組立式) 解体 (土運搬船仕様)	12台組 (規格: フロート (組立式) 13t積) フロート12隻, 船首3隻	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	2	33,500	67,000			
	とび工		人	4	33,084	132,336			
	普通作業員		人	3	26,322	78,966			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2	52,800	105,600			
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		38,298			
	計					422,200			
	単価					422,200	円/回		

## 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-54号	フロート（組立式）艀装（ハック材台船仕様）	16台組（規格：フロート（組立式）13t積）	単位	回	数量	1	単価	1,009,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	3	33,500	100,500		
	とび工		人	8	33,084	264,672		
	溶接工		人	3	32,980	98,940		
	設備機械工		人	3	30,275	90,825		
	電工		人	1	29,547	29,547		
	普通作業員		人	6	26,322	157,932		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t吊	日	2	52,800	105,600		
	諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		160,984		
	計					1,009,000		
	単価					1,009,000	円/回	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-55号	フロート（組立式）艀装解除（ハック 杓台船仕様）	16台組（規格：フロート（組立式）13t積）	単位	回	数量	1	単価	575,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	33,500	67,000		
	とび工		人	4	33,084	132,336		
	溶接工		人	2	32,980	65,960		
	設備機械工		人	2	30,275	60,550		
	普通作業員		人	4	26,322	105,288		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	52,800	52,800		
	諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		91,866		
	計					575,800		
	単価					575,800	円/回	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-56号	フロート（組立式）艀装（土運搬船仕様）	12台組（規格：フロート（組立式）13t積）フロート12隻，船首3隻	単位	回	数量	1	単価	624,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	3	33,500	100,500		
	とび工		人	3	33,084	99,252		
	溶接工		人	4	32,980	131,920		
	普通作業員		人	5	26,322	131,610		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	52,800	52,800		
	諸雑費（率+まるめ） 21%		式	1		108,318		
	計					624,400		
	単価					624,400	円/回	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-57号	フロート（組立式）艀装解除（土運搬船仕様）	12台組（規格：フロート（組立式）13t積）フロート12隻，船首3隻	単位	回	数量	単価	金額	単価	概要
							1		452,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			
	土木一般世話役		人	2	33,500	67,000			
	とび工		人	3	33,084	99,252			
	溶接工		人	3	32,980	98,940			
	普通作業員		人	3	26,322	78,966			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	52,800	52,800			
	諸雑費（率+まるめ） 14%		式	1		55,542			
	計						452,500		
	単価						452,500	円/回	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2025.11
							歩掛使用年月	2025.11
							労務調整係数	1.020-00-00-2-0
単-58号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北陸;往路 L≤10km 製品長≤12m 冬期割増	単位	t	数量		1	単価 4,092
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 2.5km 12m以内 冬期割増 無	t	1	4,092	4,092	WB010020 単一 81号	
計						4,092		
単価						4,092	円/t	

							単価使用年月	2025.11
							歩掛使用年月	2025.11
							労務調整係数	1.020-00-00-2-0
単-59号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北陸;復路 L≤10km 製品長≤12m 冬期割増	単位	t	数量		1	単価 4,092
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 2.5km 12m以内 冬期割増 無	t	1	4,092	4,092	WB010020 単一 81号	
計						4,092		
単価						4,092	円/t	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2025.11
							歩掛使用年月	2025.11
							労務調整係数	1.020-00-00-2-0
単-60号	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込みのみ	単位	t	数量		単価	750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み費 (仮設材等)			t	1	750	750		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						750		
単価						750	円 / t	

							単価使用年月	2025.11
							歩掛使用年月	2025.11
							労務調整係数	1.020-00-00-2-0
単-61号	仮設材等の積込み, 取卸し費	取卸しのみ	単位	t	数量		単価	750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取卸し費 (仮設材等)			t	1	750	750		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						750		
単価						750	円 / t	

### 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-62号	仮設材等の積み、取卸し費	積み、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	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-63号	間接費（回航又はえい航運転費（揚 錨船））		単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	243,200	摘要
	高級船員		人	2	38,078	76,156		
	普通船員		人	2	30,379	60,758		
	重油	A重油（ローリー）	L	284	97.5	27,690		
	揚錨船	D3 t 吊	供用日	1.52	51,700	78,584		
	諸雑費（まるめ）		式	1		12		
	計					243,200		
	単価					243,200	円/回	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-64号	繋船費		単位	日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	127,900
							金額	摘要
	高級船員		人	1	38,078	38,078		
	普通船員		人	2	30,379	60,758		
	運転手（特殊）		人	1	29,027	29,027		
	諸雑費（まるめ）		式	1		37		
	計					127,900		
	単価					127,900	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-65号	システム初期費（ICT）	バックホウ浚渫船	単位	式	数量	単価	金額	単価	1,200,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		バックホウ浚渫船	式		1		1,200,000		
計							1,200,000		
単価							1,200,000	円/式	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-66号	バックホウ搭載台船運転	フロート(組立式)	単位	日	数量	単価	金額	単価	209,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	軽油		L	207	143	29,601			
	バックホウ(クローラ型) [標準型]	排出ガス対策型(2011年規制) 山積1.4m3	供用日	1.52	40,300	61,256			
	ICT建設機械経費損料加算額	バックホウ浚渫船	日	1.51	41,000	61,910			
	フロート(組立式) 損料	本体 13t用	供用日	24.48	2,300	56,304			
	諸雑費(まるめ)		式	1		29			
	計					209,100			
	単価					209,100		円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-67号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 28日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	3,508
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料		22×1524×6096mm	枚	1	2,408	2,408		
整備費 (敷鉄板)		22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,508		
単価						3,508	円/枚	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単一68号	H形鋼 (杭用) 賃料	200型 (49.9kg/m)	単位	t	数量	単価	金額	単価	8,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
H形鋼 (杭用)	200型 (49.9kg/m)	90日以内	t	1	90	90			
H形鋼 (杭用)		修理費及び損耗費	t	1	8,650	8,650			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						8,740			
単価						8,740		円/t	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単一69号	土運搬船運転	60m3積	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フロート (組立式) 損料	本体 13t用	供用日	18.24	2,300	41,952		47,060
	フロート (組立式) 損料	船首 13t用	供用日	4.56	1,120	5,107		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
	計					47,060		
	単価					47,060	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単一70号	揚錨船運転	3t吊	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
重油	A重油（ローリー）	L	284	97.5	27,690			106,300
揚錨船損料	（自航付属作業船）揚錨船 D3t吊	供用日	1.52	51,700	78,584			
諸雑費（まるめ）		式	1		26			
計					106,300			
単価					106,300	円/日		

## 参考資料 (2)

							単価使用年月	2025.11	
							歩掛使用年月	2025.11	
							労務調整係数	1.020-00-00-2-0	
単-71号	側板 (全損)	SS400 PL9~12	単位	t	数量		1	単価	115,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	側板	SS400 PL9~12	t	1	115,000	115,000			
	計					115,000			
	単価					115,000	円/t		

							単価使用年月	2025.11	
							歩掛使用年月	2025.11	
							労務調整係数	1.020-00-00-2-0	
単-72号	溝形鋼 (全損)	SS400 7×180×75	単位	t	数量		1	単価	108,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	溝形鋼	大形 SS400 7×180×75	t	1	108,000	108,000			
	計					108,000			
	単価					108,000	円/t		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-73号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	112,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	29,027	29,027			
軽油		L	158	143	22,594			
バックホウ（クローラ型）〔標準型〕	排出ガス対策型（2011年規制） 山積1.4m3	供用日	1.52	40,300	61,256			
諸雑費（まるめ）		式	1		23			
計						112,900		
単価						112,900	円/日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-74号	バックホウ (クローラ型) 運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	57,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	29,027	29,027			
軽油		L	119	143	17,017			
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	1.06	11,200	11,872			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					57,920			
単価					57,920	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-75号	覆工板・覆工板受桁設置(覆工板設置面積700m2以下)	標準(1.0)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	6,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.9	33,500	97,150		
	とび工		人	4.6	33,084	152,186		
	溶接工		人	2.1	32,980	69,258		
	普通作業員		人	5.1	26,322	134,242		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.9	52,800	153,120		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		18,044		
	計					624,000		
	単価					6,240	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (2)

単-76号		覆工板・覆工板受桁撤去(覆工板設置面積700m2以下)	標準(1.0)	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	摘要
						100			3,883
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	1.8	33,500	60,300			
とび工			人	2.7	33,084	89,326			
溶接工			人	1.3	32,980	42,874			
普通作業員			人	3.2	26,322	84,230			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.8	52,800	95,040			
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		16,530			
計						388,300			
単価						3,883	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1. 020-00-00-2-0

単-77号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW H250	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			159,800
運転手（特殊）		人	1	29,027	29,027			
軽油		L	76	143	10,868			
パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕	461～480kN 60kW	供用日	1.31	23,100	30,261			
クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	排出ガス対策型（2014年規制）50～55t吊	供用日	1.31	68,400	89,604			
諸雑費（まるめ）		式	1		40			
計								159,800
単価								159,800 円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-78号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 油圧式排出ガス対策型（第3次）242kW	単位	日	数量	1	単価	284,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	29,027	29,027		
	軽油		L	484	143	69,212		
	パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型（第3次） 振り子式 473kN	供用日	1.21	116,000	140,360		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 25t吊	供用日	1.21	37,600	45,496		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					284,100		
	単価					284,100	円/日	

## 参考資料（２）

単-79号		パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW III型	単位	日	数量	単価	金額	摘要
						1		159,800	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				人	1	29,027	29,027		
軽油				L	76	143	10,868		
パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕		461～480kN 60kW		供用日	1.31	23,100	30,261		
クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕		排出ガス対策型（2014年規制）50～55t吊		供用日	1.31	68,400	89,604		
諸雑費（まるめ）				式	1		40		
計							159,800		
単価							159,800	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-80号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	3,427
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	33,500	73,700			
普通作業員		人	5.4	26,322	142,138			
バックホウ（クローラ型）運転		日	2.2	53,150	116,930		WK250550	単一 82号
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		9,932			
計					342,700			
単価					3,427		円/m	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-81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 2.5km 12m以内 冬期割増 無	単位	t	数量	1	単価	4,092
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 10kmまで	t	1	4,092	4,092			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					4,092			
単価					4,092	円/t		

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2025. 11
歩掛使用年月	2025. 11
労務調整係数	1.020-00-00-2-0

単-82号	バックホウ (クローラ型) 運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	53,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	29,027	29,027			
軽油		L	88	143	12,584			
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	1.03	11,200	11,536			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計						53,150		
単価						53,150	円/日	