

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	191,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	121,000	124,630			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	67,200	67,200			
諸雑費 (まるめ)		式	1		70			
計					191,900			
単価					191,900	円/t		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	190,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	120,000	123,600			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	67,200	67,200			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					190,800			
単価					190,800	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	192,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	122,000	125,660				
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	67,200	67,200				
諸雑費(まるめ)		式	1		40				
計					192,900				
単価					192,900	円/t			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,987
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.6	28,245	45,192			
とび工		人	8.5	28,560	242,760			
普通作業員		人	1.3	22,995	29,893			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	44,900	62,860			
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		117,995			
計					498,700			
単価					4,987	円/掛m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	銘板設置工		単位	枚	数量	1	1	単価	4,599
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
普通作業員				0.2	22,995	4,599			
			人	0.2	22,995	4,599			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						4,599			
単価						4,599			
						4,599		円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	191,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	121,000	124,630			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	67,200	67,200			
諸雑費 (まるめ)		式	1		70			
計					191,900			
単価					191,900	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	190,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	120,000	123,600		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	67,200	67,200		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					190,800		
	単価					190,800	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	192,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	122,000	125,660			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	67,200	67,200			
	諸雑費(まるめ)		式	1		40			
	計					192,900			
	単価					192,900		円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	192,900
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	122,000	125,660			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	67,200	67,200			
諸雑費(まるめ)		式	1		40			
計					192,900			
単価					192,900	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94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	846
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	846	84,600		
	側溝蓋	(別途計上)	枚	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					84,600		
	単価					846	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	受梁設置工	H250×250×9×14(メッキ)	単位	kg	数量	1,000	1,000	単価	66.52
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.58	28,245	16,382			
			人	0.58	28,245	16,382			
	特殊作業員			0.58	27,405	15,894			
			人	0.58	27,405	15,894			
	普通作業員			0.58	22,995	13,337			
			人	0.58	22,995	13,337			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		0.58	33,700	19,546			
			日	0.58	33,700	19,546			
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		1,361			
			式	1		1,361			
	計					66,520			
	単価					66.52			
						66.52		円/kg	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	排水ピット配管工	労務費+直接経費（据付補助材料費含む）	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械設備据付工			0	0	0		
	普通作業員		人	4	29,715	118,860		
	電気		人	4	22,995	91,980		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	人	1.5	25,830	38,745		
	諸雑費（その他機械）（率） 2%		日	2	33,700	67,400		
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		1,348		
	計					0		
	単価					320,800		
						0		
						320,800	円/式	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	材料費	単位	式	数量	単価	金額	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		1,998,000
排水管 SGPめっき加工管	17フランジ付90° 曲管 125A×500L×3100L	本	0	0	0			
			1	287,000	287,000			
排水管 SGPめっき加工管	27フランジ付 直管 125A×1679L	本	0	0	0			
			1	182,000	182,000			
排水管 SGPめっき加工管	27フランジ付90° 曲管 125A×250L×250L	本	0	0	0			
			1	221,000	221,000			
排水管 SGPめっき加工管	17フランジ付90° 曲管 125A×900L×127L	本	0	0	0			
			1	164,000	164,000			
フランジ 接合材	125A 10K	組	0	0	0			
			4	8,360	33,440			
配管支持材		組	0	0	0			
			2	22,000	44,000			
ゴム製伸縮可とう管	低圧用 両フランジ型 125A 変心量100mm	個	0	0	0			
			2	134,000	268,000			
鞘管	SGPめっき加工管 175A×2550L	本	0	0	0			
			1	293,000	293,000			
附属品費 170%		式	0	0	0			
			1		498,100			
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 30mm	m	0	0	0			
			21	243	5,103			
波付硬質合成樹脂管用附属品	防水キャップ 30mm	個	0	0	0			
			3	503	1,509			



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,438
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E	m	1	1,438.5	1,438		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,438		
	単価					1,438	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	埋設管撤去工	水道管φ300 L=76.9m、ガス管φ150 L=76.9m	単位	式	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
バックホウ (クローラ) [標準]運転	山積0.45m3		0	0	0	WYB00051		
		日	2	22,200	44,400	単- 184号		
運転手 (特殊)			0	0	0			
		人	2	26,880	53,760			
普通作業員			0	0	0			
		人	6	22,995	137,970			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		70			
計					0			
					236,200			
単価					0			
					236,200	円/式		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-100号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価	
					1			16,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	16,285	16,285		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						16,290		
単価						16,290	円/m 3	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-101号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
					100			1,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻（二次製品）	t	100	1,700	170,000		
計						170,000		
単価						1,700	円/t	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.58m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.66m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	15,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,038.55	60,385			
	自由勾配側溝	FU-B300-C700-L2000	個	5	15,500	77,500			
	生コンクリート	18-8-40BB W/C≦65%	m <sup>3</sup>	0.615	20,600	12,669			
	生コンクリート	18-8-25BB W/C≦65%	m <sup>3</sup>	0.339	20,600	6,983			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.792	2,670	2,114			
	諸雑費（まるめ）		式	1		49			
	計					159,700			
	単価					15,970	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104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	2,318
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	887.25	88,725		
	自由勾配側溝蓋	C-C-T-B300-L500	枚	100	1,430	143,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		75		
	計					231,800		
	単価					2,318	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105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	16,180
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	373.8	37,380		
	自由勾配側溝蓋	C-G-T-B300-L995	枚	100	15,800	1,580,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		620		
	計					1,618,000		
	単価					16,180	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	402.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	28,245	8,332			
とび工		人	0.295	28,560	8,425			
普通作業員		人	0.295	22,995	6,783			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.295	55,270	16,304	WK250590 単- 185号		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		396			
計					40,240			
単価					402.4	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 347日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	25,650
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	24,548	24,548		
整備費（敷鉄板）		22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						25,650		
単価						25,650	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 73日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	7,378
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	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 13日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	2,218
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	1,118	1,118		
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						2,218		
単価						2,218	円/枚	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW 無し III型 12m以下	単位	枚	数量	単価	金額	単価	16,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0.357	28,245	10,083			
とび工			人	0.714	28,560	20,391			
普通作業員			人	0.357	22,995	8,209			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		打込み 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW III型	日	0.357	337,400	120,451	WK250010 単- 186号		
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		1,566			
計						160,700			
単価						16,070	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112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 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	7,772
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	28,245	5,649			
とび工		人	0.4	28,560	11,424			
普通作業員		人	0.2	22,995	4,599			
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	0.2	279,500	55,900		WK250010	単- 187号
諸雑費（率+まるめ） 0.2%		式	1		148			
計					77,720			
単価					7,772		円/枚	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW 無し III型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	16,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.357	28,245	10,083		
とび工			人	0.714	28,560	20,391		
普通作業員			人	0.357	22,995	8,209		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		打込み 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW III型	日	0.357	337,400	120,451	WK250010 単- 188号	
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		1,566		
計						160,700		
単価						16,070	円/枚	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW 無し IV型 15m以下	単位	枚	数量	10	単価	21,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.476	28,245	13,444		
とび工			人	0.952	28,560	27,189		
普通作業員			人	0.476	22,995	10,945		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		打込み 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW IV型	日	0.476	337,400	160,602	WK250010 単- 189号	
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		2,120		
計						214,300		
単価						21,430	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117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 15m以下	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.233	28,245	6,581			
とび工		人	0.465	28,560	13,280			
普通作業員		人	0.233	22,995	5,357			
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	0.233	279,500	65,123	WK250010		単- 190号
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		179			
計					90,520			
単価					9,052			円/枚



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW 無し IV型 15m以下	単位	枚	数量	10	単価	21,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.476	28,245	13,444		
とび工			人	0.952	28,560	27,189		
普通作業員			人	0.476	22,995	10,945		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		打込み 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW IV型	日	0.476	337,400	160,602	WK250010 単- 191号	
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		2,120		
計						214,300		
単価						21,430	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 14m/枚 296日 有 577日 無	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板 (本矢板)	4型 (76.1kg/m)	t	1.065	22,200	23,643		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
	計					23,650		
	単価					23,650	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 IV型 15m以下	単位	枚	数量	10	単価	21,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.556	28,245	15,704		
	特殊作業員		人	0.556	27,405	15,237		
	とび工		人	1.111	28,560	31,730		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) IV型	日	0.556	178,700	99,357		WK250240 単- 192号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ <sup>ス</sup> 対策型(第3次基準値)	日	0.556	95,230	52,947		WK250560 単- 193号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		2,125		
	計					217,100		
	単価					21,710		円/枚

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	鋼矢板引抜き	陸上 IV型 15m以下	単位	枚	数量	10	単価	11,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.294	28,245	8,304		
特殊作業員			人	0.294	27,405	8,057		
とび工			人	0.588	28,560	16,793		
油圧式杭圧入引抜き機運転		引抜き IV型	日	0.294	178,700	52,537	WK250240 単- 194号	
ラフテレーンクレーン運転		25t吊 排出カ <sup>ス</sup> 対策型(第3次基準値)	日	0.294	95,230	27,997	WK250560 単- 195号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%			式	1		212		
計						113,900		
単価						11,390	円/枚	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 IV型 15m以下	単位	枚	数量	10	単価	21,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.556	28,245	15,704		
	特殊作業員		人	0.556	27,405	15,237		
	とび工		人	1.111	28,560	31,730		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) IV型	日	0.556	178,700	99,357		WK250240 単- 196号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ <sup>ス</sup> 対策型(第3次基準値)	日	0.556	95,230	52,947		WK250560 単- 197号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		2,125		
	計					217,100		
	単価					21,710		円/枚

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 14m/枚 297日 有 577日 無	単位	枚	数量	1	単価	23,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板 (本矢板)	4型 (76.1kg/m)	t	1.065	22,275	23,722			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					23,730			
単価					23,730	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 Nmax ≤ 25 (ウォータージェット使用時) IV型 15m以下	単位	枚	数量	10	単価	34,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.667	28,245	18,839			
特殊作業員		人	0.667	27,405	18,279			
とび工		人	1.333	28,560	38,070			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 50) IV型	日	0.667	178,700	119,192		WK250240	単- 198号
杭打ち用ウォータージェット運転		日	0.667	92,630	61,784		WK250270	単- 199号
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カブス対策型(第3次基準値)	日	0.667	95,230	63,518		WK250560	単- 200号
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		25,518			
計					345,200			
単価					34,520		円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	鋼矢板引抜き	陸上 IV型 15m以下	単位	枚	数量	10	単価	11,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.294	28,245	8,304		
	特殊作業員		人	0.294	27,405	8,057		
	とび工		人	0.588	28,560	16,793		
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	日	0.294	178,700	52,537		WK250240 単- 201号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ <sup>ス</sup> 対策型(第3次基準値)	日	0.294	95,230	27,997		WK250560 単- 202号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		212		
	計					113,900		
	単価					11,390		円/枚



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 Nmax ≤ 25 (ウォータージェット使用時) IV型 15m以下	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.667	28,245	18,839			34,520
特殊作業員		人	0.667	27,405	18,279			
とび工		人	1.333	28,560	38,070			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 50) IV型	日	0.667	178,700	119,192	WK250240		単- 203号
杭打ち用ウォータージェット運転		日	0.667	92,630	61,784	WK250270		単- 204号
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カブス対策型(第3次基準値)	日	0.667	95,230	63,518	WK250560		単- 205号
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		25,518			
計					345,200			
単価					34,520			円/枚



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤50) IV型 陸上	単位	回	数量	1	単価	151,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	28,245	14,122		
	特殊作業員		人	0.5	27,405	13,702		
	とび工		人	1	28,560	28,560		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) IV型	日	0.29	178,700	51,823	WK250240	単-206号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ <sup>ス</sup> 対策型(第3次基準値)	日	0.45	95,230	42,853	WK250560	単-207号
	諸雑費(まるめ)		式	1		40		
	計					151,100		
	単価					151,100	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き IV型 陸上	単位	回	数量	1	単価	63,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.19	28,245	5,366		
	特殊作業員		人	0.19	27,405	5,206		
	とび工		人	0.39	28,560	11,138		
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	日	0.13	178,700	23,231		Wk250240 単- 208号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ <sup>ス</sup> 対策型(第3次基準値)	日	0.19	95,230	18,093		Wk250560 単- 209号
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					63,040		
	単価					63,040		円/回

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	パイプロハンマ施工によるH形鋼打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第3次) 242kW 無し H300 12m以下	単位	本	数量	10	単価	20,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.455	28,245	12,851			
とび工		人	0.909	28,560	25,961			
普通作業員		人	0.455	22,995	10,462			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW H300	日	0.455	337,400	153,517	Wk250010 単- 210号		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		2,009			
計					204,800			
単価					20,480	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	単位	箇所	数量	1	単価	6,712
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.13	31,185	4,054		
普通作業員			人	0.07	22,995	1,609		
酸素		ボンベ	m <sup>3</sup>	0.76	455	345		
アセチレン		ボンベ	k g	0.34	2,040	693		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%			式	1		11		
計						6,712		
単価						6,712	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ 長未満 H形鋼300型 中古品	単位	t	数量		1	単価	97,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	H形鋼	広幅 SS400 300×300	t	1	97,600	97,600			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					97,600			
	単価					97,600	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	51,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	31,940	319,400	WB251931 単- 211号		
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	19,110	191,100	WB251932 単- 212号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					510,500			
単価					51,050	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	山留材賃料	無 176日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	51,620
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	1	19,367	19,367		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	5,123	5,123		
副部材（A）		賃料	t	0.22	57,594.2	12,670		
副部材（A） 修理費及び損耗費			t	0.22	10,622	2,336		
副部材（B） 修理費及び損耗費			t	0.04	303,000	12,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						51,620		
単価						51,620	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	H形鋼杭賃料	H300 11.16m/本 176日 無 有 3650円 無 1回	単位	本	数量	1	単価	24,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 (杭用)		300型 (93kg/m)	t	1.038	15,385	15,969		
H形鋼 修理費及び損耗費			t	1.038	8,650.5	8,979		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						24,950		
単価						24,950	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	51,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	31,940	319,400	WB251931 単- 213号		
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	19,110	191,100	WB251932 単- 214号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					510,500			
単価					51,050	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	高強度山留材賃料	40SMH相当品 整備費：有 供用日数：176日	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高強度山留材賃料	40SMH相当品		0	0	0		
			t・日	176	261	45,936		
	高強度山留材整備費	40SMH相当品		0	0	0		
			t	1	8,500	8,500		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		4		
	計					0		
						54,440		
	単価					0		
						54,440	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	高強度山留材賃料	60SMH相当品 整備費：有 供用日数：176日	単位	t	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	高強度山留材賃料	60SMH相当品		0	0	0			
			t・日	176	416	73,216			
	高強度山留材整備費	60SMH相当品		0	0	0			
			t	1	13,000	13,000			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		4			
	計					0			
						86,220			
	単価					0			
						86,220		円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	高強度切梁部品賃料	604CD相当品 整備費：有 供用日数：176日	単位	t	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	高強度切梁部品賃料	604CD相当品		0	0	0	
			t・日	176	833	146,608	
	高強度切梁部品整備費	604CD相当品		0	0	0	
			t	1	26,000	26,000	
	諸雑費 (まるめ)			0		0	
			式	1		92	
	計					0	
						172,700	
	単価					0	
						172,700	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	高強度切梁部品賃料	SM-40P相当品 整備費：有 供用日数：176日	単位	t	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	高強度山留材部品賃料	SM-40P相当品		0	0	0	
			t・日	176	523	92,048	
	高強度山留材部品整備費	SM-40P相当品		0	0	0	
			t	1	17,000	17,000	
	諸雑費 (まるめ)			0		0	
			式	1		52	
	計					0	
						109,100	
	単価					0	
						109,100	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	高強度切梁部品賃料	開口部カハ- 整備費：有 供用日数：176日	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高強度山留材部品賃料	開口部カハ- (T40CV相当品)		0	0	0		
			t・日	176	838	147,488		172,800
	高強度山留材部品整備費	開口部カハ- (T40CV相当品)		0	0	0		
			t	1	25,300	25,300		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		12		
	計					0		
						172,800		
	単価					0		
						172,800	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	高強度切梁部品賃料	ｼﾞｯｷｶﾊﾞｰ等 整備費：有 供用日数：176日	単位	t	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高強度山留材部品賃料	ｼﾞｯｷｶﾊﾞｰ等 (T40JS-CL、T40JS-0P相当品)	t・日	176	838	147,488		
高強度山留材部品整備費	ｼﾞｯｷｶﾊﾞｰ等 (T40JS-CL、T40JS-0P相当品)	t	1	25,300	25,300		
諸雑費（まるめ）		式	1		12		
計					172,800		
単価					172,800	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	高強度山留材部品賃料	山留めA部品 40系 整備費：有 供用日数：176日	単位	t	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	高強度山留材部品賃料	山留めA部品 40系		0	0	0	
			t・日	176	263	46,288	
	高強度山留材部品整備費	山留めA部品 40系		0	0	0	
			t	1	9,930	9,930	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		2	
	計					0	
						56,220	
	単価					0	
						56,220	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	油圧ジャッキ賃料	整備費：有 供用日数：176日	単位	台	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	油圧ジャッキ賃料	NOP-200相当品		0	0	0		
			台・日	176	440	77,440		111,100
	油圧ジャッキ整備費	NOP-200相当品		0	0	0		
			台	1	33,600	33,600		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		60		
	計					0		
						111,100		
	単価					0		
						111,100	円/台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	土圧計付シヤッキ賃料	整備費：有 供用日数：176日	単位	台	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土圧計付シヤッキ賃料	NOPG-400相当品		0	0	0			
			台・日	176	756	133,056			189,100
	土圧計付シヤッキ整備費	NOPG-400相当品		0	0	0			
			台	1	56,000	56,000			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		44			
	計					0			
						189,100			
	単価					0			
						189,100		円／台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	手動ポンプ賃料	整備費：有 供用日数：176日	単位	台	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	手動ポンプ賃料	P-4相当品		0	0	0		
			台・日	176	340	59,840		84,940
	手動ポンプ整備費	P-4相当品		0	0	0		
			台	1	25,100	25,100		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						84,940		
	単価					0		
						84,940	円/台	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	スチアナーシヤッキ賃料	整備費：有 供用日数：176日	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スチアナーシヤッキ賃料	SH-40相当品		0	0	0		
			個・日	176	14	2,464		
	スチアナーシヤッキ整備費	SH-40相当品		0	0	0		
			個	1	1,350	1,350		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						3,814		
	単価					0		
						3,814	円/個	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	山留材	副部材B相当品	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	腹起ブラケット	40BL-S相当品	個	42	3,160	132,720		
	ボルト・ナット	黒皮 M22×65 (1N)	組	550	87.3	48,015		
	ボルト・ナット	黒皮 M22×70 (1N)	組	50	91	4,550		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 1 0 5	組	360	266.7	96,012		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 8 0	組	1,300	237	308,100		
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 7 5	組	200	230.7	46,140		
	押えブラケット	C200-25	個	36	2,900	104,400		
	シヤッキ用オイル	20リットル/個	個	2	14,000	28,000		
	シヤッキ用オイルタンク		個	9	2,230	20,070		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		93		
	計					788,100		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	山留材	副部材B相当品	単位	t	数量	0	単価	0
						2		394,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					0		
						394,000	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	山留裏込め材賃料	アロハ <sup>®</sup> ツカ- (GBOV相当品) 整備費:有 供用日数:176日	単位	個	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
山留裏込め材賃料	アロハ <sup>®</sup> ツカ- (GBOV相当品)	個・日	176	17.3	3,044			
山留裏込め材整備費	アロハ <sup>®</sup> ツカ- (GBOV相当品)	個	1	550	550			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					0			
単価					3,594			
					0			
					3,594	円/個		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	山留裏込め材賃料	ウエッジ (GBOK相当品) 整備費：有 供用日数：176日	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	山留裏込め材賃料	ウエッジ (GBOK相当品)		0	0	0		
			個・日	176	11	1,936		
	山留裏込め材整備費	ウエッジ (GBOK相当品)		0	0	0		
			個	1	161	161		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						2,097		
	単価					0		
						2,097	円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	山留裏込め材賃料	サブプレート(GBOP相当品)整備費：有 供用日数：176日	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	山留裏込め材賃料	サブプレート (GBOP相当品)		0	0	0		
			個・日	176	5	880		
	山留裏込め材整備費	サブプレート (GBOP相当品)		0	0	0		
			個	1	68.3	68		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						948		
	単価					0		
						948	円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	ポンプ設置・撤去	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	87,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	28,245	14,122			
特殊作業員		人	0.1	27,405	2,740			
普通作業員		人	2	22,995	45,990			
バックホウ運転		日	0.5	49,010	24,505	WK250540	単- 215号	
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					87,360			
単価					87,360	円/箇所		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	ポンプ運転	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	16,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	0.17	27,405	4,658		
工事中水中ポンプ運転		0以上40 (m3/h) 未満 常時排水	日	1	446	446	WK250400 単- 216号	
発動発電機運転		0以上40 (m3/h) 未満 常時排水	日	1	11,220	11,220	WK250410 単- 217号	
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		156		
計						16,480		
単価						16,480	円/日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158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 40~0.45m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	6,655
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	3,775	37,750		
ベンチフレーム		BF-II-B-300-L2000	個	5	5,470	27,350		
再生クラッシャーラン		RC-40	m <sup>3</sup>	0.54	2,670	1,441		
諸雑費(まるめ)			式	1		9		
計						66,550		
単価						6,655	円/m	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160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	16,485	16,485			16,490
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					16,490			
単価					16,490	円/人日		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161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	1,165,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	27,405	150,727		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.5	44,900	67,350		
運搬費等率 434%			式	1		946,454		
諸雑費 (まるめ)			式	1		469		
計						1,165,000		
単価						1,165,000	円/回	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-162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 4.16km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		1	3,410
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	3,410	3,410		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,410		
単価						3,410	円/t	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-163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 4.16km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		1	4,030
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超15m以内 10kmまで	t	1	4,030	4,030		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,030		
単価						4,030	円/t	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-164号	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	単位	t	数量		単価	
					1			1,500
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	1	1,500	1,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円/t	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-165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 4.16km 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	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0
単-166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 4.16km 12mを超え15m以内 冬期割増 無	単位	t	数量	1	単価 4,836
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超15m以内 10kmまで	t	1	4,836	4,836	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						4,836	
単価						4,836	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 04 1.000-00-00-2-0
単-167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 4.16km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 3,410
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	3,410	3,410	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						3,410	
単価						3,410	円/t



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169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 4.16km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,030
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超15m以内 10kmまで	t	1	4,030	4,030		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,030		
単価						4,030	円/t	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1,500
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	1	1,500	1,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	砂入れ整地（バックホウ整地）	⑫、⑬	単位	式	数量	1	単価	526,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ（クローラ） [標準] 運転	山積0.4m3 ※ 直近上位0.45m3級を準用			3	22,200	66,600	WYB00004
			日		3	22,200	66,600	単- 218号
	ダンプトラック運転	4t積			3	14,360	43,080	WYB00008
			日		3	14,360	43,080	単- 219号
	バックホウ（クローラ） [標準] 運転	山積0.4m3 ※ 直近上位0.45m3級を準用			3	22,200	66,600	WYB00009
			日		3	22,200	66,600	単- 218号
	不整地運搬車運転	4t積 クローラ型・ダンプ式			3	29,550	88,650	WYB00011
			日		3	29,550	88,650	単- 220号
	バックホウ（クローラ） [標準] 運転	山積0.25m3 ※ 直近上位0.28m3級を準用			3	15,430	46,290	WYB00010
			日		3	15,430	46,290	単- 221号
	運転手（特殊）				8	26,880	215,040	
			人		8	26,880	215,040	
	諸雑費（まるめ）				1		40	
			式		1		40	
	計						526,300	
							526,300	
	単価						526,300	
							526,300	円/式

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	畦畔設置、土水路整形	⑪、⑫、⑬	単位	式	数量	1	単価	973,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ (クローラ) [標準] 運転	山積0.4m3 ※ 直近上位0.45m3級を準用	日	6	22,200	133,200	WYB00019	
	ダンプトラック運転	4t積	日	6	14,360	86,160	WYB00020	単- 222号
	バックホウ (クローラ) [標準] 運転	山積0.4m3 ※ 直近上位0.45m3級を準用	日	6	22,200	133,200	WYB00021	単- 223号
	不整地運搬車運転	4t積 クローラ型・ダンプ式	日	6	29,550	177,300	WYB00022	単- 224号
	バックホウ (クローラ) [標準] 運転	山積0.4m3 ※ 直近上位0.45m3級を準用	日	6	22,200	133,200	WYB00030	単- 222号
	運転手 (特殊)		人	10	26,880	268,800		
	軽作業員		人	2	20,685	41,370		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		70		
	計					973,300		
	単価					973,300		円/式

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	402.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	28,245	8,332			
とび工		人	0.295	28,560	8,425			
普通作業員		人	0.295	22,995	6,783			
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.295	55,270	16,304	WK250590	単- 225号	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		396			
計					40,240			
単価					402.4		円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 14日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	1,372
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×3048mm	枚	1	602	602			
整備費（敷鉄板）	22×1524×3048mm	枚	1	770	770			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,372			
単価					1,372		円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	砂入れ整地 (バックホウ整地)	①、②、⑥、⑩	単位	式	数量	1	1,517,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	バックホウ (クローラ) [標準] 運転	山積0.4m3 ※ 直近上位0.45m3級を準用	日	6	22,200	133,200	WYB00025
	ダンプトラック運転	4t積	日	6	14,360	86,160	WYB00026
	バックホウ (クローラ) [標準] 運転	山積0.4m3 ※ 直近上位0.45m3級を準用	日	6	22,200	133,200	WYB00027
	不整地運搬車運転	4t積 クローラ型・ダンプ式	日	6	29,550	177,300	WYB00028
	バックホウ (クローラ型)	超ロングアーム型 山積0.45m3級	日	6	57,000	342,000	
	運転手 (特殊)		人	24	26,880	645,120	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		20	
	計					1,517,000	
	単価					1,517,000	円/式

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	田面砂整地	区画：①②③④	単位	式	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
バックホウ (クローラ) [標準] 運転	山積0.45m3		0	0	0	WYB00037		
		日	6	22,200	133,200	単- 226号		
ダンプトラック運転	10t積		0	0	0	WYB00029		
		日	2	36,070	72,140	単- 227号		
バックホウ (クローラ) [標準] 運転	山積0.45m3		0	0	0	WYB00044		
		日	3	22,200	66,600	単- 228号		
不整地運搬車運転	4~5t積 クローラ型・ダンプ式		0	0	0	WYB00045		
		日	3	29,550	88,650	単- 229号		
バックホウ (クローラ) [標準] 運転	山積0.25m3 ※ 直近上位0.28m3級を準用		0	0	0	WYB00046		
		日	6	15,430	92,580	単- 230号		
バックホウ (クローラ型)	超ロングアーム型 山積0.45m3級		0	0	0			
		日	6	57,000	342,000			
運転手 (特殊)			0	0	0			
		人	16	26,880	430,080			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		750			
計					0			
					1,226,000			
単価					0			
					1,226,000	円/式		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	畦畔設置工	区画：①②③④	単位	式	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
バックホウ (クローラ) [標準] 運転	山積0.45m3		0	0	0	WYB00059		
		日	3	22,200	66,600	単- 228号		
ダンプトラック運転	10t積		0	0	0	WYB00060		
		日	3	36,070	108,210	単- 231号		
バックホウ (クローラ) [標準] 運転	山積0.45m3		0	0	0	WYB00061		
		日	3	22,200	66,600	単- 228号		
不整地運搬車運転	4~5t積 クローラ型・ダンプ式		0	0	0	WYB00062		
		日	3	29,550	88,650	単- 229号		
バックホウ (クローラ) [標準] 運転	スライダーム型・超低騒音型・排出ガス対策型(2014年規制)		0	0	0	WYB00063		
		日	6	57,160	342,960	単- 232号		
運転手 (特殊)			0	0	0			
		人	17	26,880	456,960			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		20			
計					0			
					1,130,000			
単価					0			
					1,130,000	円/式		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	掘削工		単位	式	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
バックホウ (クローラ) [標準] 運転	スライト <sup>®</sup> アーム型・超低騒音型・排出ガス対策型(2014年規制)		0	0	0	WYB00099		
		日	4	57,160	228,640	単- 233号		
ダンプトラック運転	4t積		0	0	0	WYB00039		
		日	4	14,360	57,440	単- 234号		
バックホウ (クローラ) [標準] 運転	山積0.45m3		0	0	0	WYB00093		
		日	4	22,200	88,800	単- 235号		
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		20			
計					0			
					374,900			
単価					0			
					374,900	円/式		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	盛土工	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	バックホウ（クローラ） [標準] 運転	スライダアーム型・超低騒音型・排出ガス対策型(2014年規制)		0	0	0	0	WYB00116
			日	4	57,160		228,640	単- 233号
	振動ローラー運転	[ハトガイ式] 0.8~1.1t		0	0	0	0	WYB00117
			日	4	4,174		16,696	単- 236号
	バックホウ（クローラ） [標準] 運転	山積0.45m3		0	0	0	0	WYB00121
			日	4	22,200		88,800	単- 235号
	ダンプトラック運転	4t積		0	0	0	0	WYB00118
			日	4	14,360		57,440	単- 234号
	諸雑費（まるめ）			0			0	
			式	1			24	
	計						0	
							391,600	
	単価						0	
							391,600	円/式

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	敷砂利	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	バックホウ (クローラ) [標準] 運転	スライダ <sup>®</sup> アーム型・超低騒音型・排出ガス対策型 (2014年規制)		0	0	0	0	WYB00105
			日	4	57,160		228,640	単- 233号
	振動ローラー 運転	[ハト <sup>®</sup> ガイト <sup>®</sup> 式] 0.8~1.1t		0	0	0	0	WYB00109
			日	4	4,174		16,696	単- 236号
	バックホウ (クローラ) [標準] 運転	山積0.45m <sup>3</sup>		0	0	0	0	WYB00107
			日	4	22,200		88,800	単- 235号
	ダンプトラック 運転	4t積		0	0	0	0	WYB00110
			日	4	14,360		57,440	単- 234号
	諸雑費 (まるめ)			0			0	
			式	1			24	
	計						0	
							391,600	
	単価						0	
							391,600	円/式



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	材料費	単位	式	数量	1	1	149,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	149,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高密度ポリエチレン管	φ100mm シングル構造（無孔）	m	8	715	5,720		
ポリエチレン管	φ100mm 90度曲管	個	1	4,390	4,390		
ポリエチレン管	φ100mm T字管	個	1	5,350	5,350		
ポリエチレン管	φ100×75 異形ソケット	個	1	1,060	1,060		
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-100	m	4	1,190	4,760		
水道用硬質塩化ビニル管継手（TS）	φ100 キャップ	個	1	940	940		
水道用硬質塩化ビニル管継手（TS）	φ100 ソケット	個	1	994	994		
残存型枠	500×500×40	枚	20	2,910	58,200		
残存型枠専用金物		式	1		37,400		
セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	1	22,400	22,400		
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m <sup>3</sup>	0.5	4,900	2,450		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	材料費		単位	式	数量	1	単価	149,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート用骨材 砂利	40mm (洗い)		0.5	5,050	2,525		
			m <sup>3</sup>	0.5	5,050	2,525		
	土のう	62×48cm		190	17	3,230		
			袋	190	17	3,230		
	諸雑費 (まるめ)			1		81		
			式	1		81		
	計					149,500		
						149,500		
	単価					149,500		
						149,500	円/式	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	調査ホ-リンク		単位	式	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
一般調査費				0		0		WYB00066
			式	1		2,334,000		単- 237号
解析等業務費				0		0		
			式	1		160,000		
計						0		
						2,494,000		
単価						0		
						2,494,000		円/式

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	バックホウ（クローラ） [標準] 運転	山積0.45m3	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3		0	0	0		
			供用日	1.49	10,300	15,347		
	軽油			0	0	0		
			L	50	137	6,850		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		3		
	計					0		
						22,200		
	単価					0		
						22,200	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	55,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	26,880	26,880			
軽油		L	119	137	16,303			
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	11,400	12,084			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計						55,270		
単価						55,270	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW III型	単位	日	数量	1	単価	337,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	26,880	26,880		
軽油			L	473	137	64,801		
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	1.31	116,000	151,960		
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	71,500	93,665		
諸雑費（まるめ）			式	1		94		
計						337,400		
単価						337,400	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187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	279,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	26,880	26,880		
軽油			L	484	137	66,308		
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	37,900	45,859		
諸雑費（まるめ）			式	1		93		
計						279,500		
単価						279,500	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW III型	単位	日	数量	1	単価	337,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	26,880	26,880		
軽油			L	473	137	64,801		
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	1.31	116,000	151,960		
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	71,500	93,665		
諸雑費（まるめ）			式	1		94		
計						337,400		
単価						337,400	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW IV型	単位	日	数量	1	単価	337,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	26,880	26,880			
軽油		L	473	137	64,801			
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	1.31	116,000	151,960			
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	71,500	93,665			
諸雑費（まるめ）		式	1		94			
計					337,400			
単価					337,400	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190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	279,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	26,880	26,880		
軽油			L	484	137	66,308		
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	37,900	45,859		
諸雑費（まるめ）			式	1		93		
計						279,500		
単価						279,500	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW IV型	単位	日	数量	1	単価	337,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	26,880	26,880		
軽油			L	473	137	64,801		
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	1.31	116,000	151,960		
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	71,500	93,665		
諸雑費（まるめ）			式	1		94		
計						337,400		
単価						337,400	円／日	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第3次基準値)	単位	日	数量	1	単価	95,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	26,880	26,880			
軽油		L	95	137	13,015			
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	1.46	37,900	55,334			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					95,230			
単価					95,230	円/日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第3次基準値)	単位	日	数量	1	単価	95,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	26,880	26,880			
軽油		L	95	137	13,015			
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	1.46	37,900	55,334			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					95,230			
単価					95,230	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) IV型	単位	日	数量	1	単価	178,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	132	137	18,084		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (2014年規制) 圧入800kN	供用日	1.46	110,000	160,600		
諸雑費 (まるめ)			式	1		16		
計						178,700		
単価						178,700	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第3次基準値)	単位	日	数量	1	単価	95,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	26,880	26,880		
軽油			L	95	137	13,015		
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	1.46	37,900	55,334		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						95,230		
単価						95,230	円/日	





## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第3次基準値)	単位	日	数量	1	単価	95,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	26,880	26,880		
軽油			L	95	137	13,015		
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	1.46	37,900	55,334		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						95,230		
単価						95,230	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	単位	日	数量	1	単価	178,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	132	137	18,084		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型（2014年規制） 圧入800kN	供用日	1.46	110,000	160,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		16		
計						178,700		
単価						178,700	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-202号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第3次基準値)	単位	日	数量	1	単価	95,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	26,880	26,880		
軽油			L	95	137	13,015		
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	1.46	37,900	55,334		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						95,230		
単価						95,230	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) IV型	単位	日	数量	1	単価	178,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	132	137	18,084		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (2014年規制) 圧入800kN	供用日	1.46	110,000	160,600		
諸雑費 (まるめ)			式	1		16		
計						178,700		
単価						178,700	円/日	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第3次基準値)	単位	日	数量	1	単価	95,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	26,880	26,880		
軽油			L	95	137	13,015		
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	1.46	37,900	55,334		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						95,230		
単価						95,230	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) IV型	単位	日	数量	1	単価	178,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	132	137	18,084		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型(2014年規制) 圧入800kN	供用日	1.46	110,000	160,600		
諸雑費(まるめ)			式	1		16		
計						178,700		
単価						178,700	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第3次基準値)	単位	日	数量	1	単価	95,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	26,880	26,880			
軽油		L	95	137	13,015			
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	1.46	37,900	55,334			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					95,230			
単価					95,230	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	単位	日	数量	1	単価	178,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	132	137	18,084		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (2014年規制) 圧入800kN	供用日	1.46	110,000	160,600		
諸雑費 (まるめ)			式	1		16		
計						178,700		
単価						178,700	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-209号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第3次基準値)	単位	日	数量	1	単価	95,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	26,880	26,880		
軽油			L	95	137	13,015		
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	1.46	37,900	55,334		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						95,230		
単価						95,230	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW H300	単位	日	数量	1	単価	337,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	26,880	26,880			
軽油		L	473	137	64,801			
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	1.31	116,000	151,960			
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	71,500	93,665			
諸雑費（まるめ）		式	1		94			
計					337,400			
単価					337,400	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	31,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.7	28,245	48,016		
とび工			人	3.2	28,560	91,392		
溶接工			人	1.7	31,185	53,014		
普通作業員			人	1.7	22,995	39,091		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.7	44,900	76,330		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		11,557		
計						319,400		
単価						31,940	円 / t	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-212号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	19,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	28,245	28,245		
とび工			人	1.9	28,560	54,264		
溶接工			人	1	31,185	31,185		
普通作業員			人	1	22,995	22,995		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1	44,900	44,900		
諸雑費 (率+まるめ) 7%			式	1		9,511		
計						191,100		
単価						19,110	円 / t	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-213号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	31,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.7	28,245	48,016		
とび工			人	3.2	28,560	91,392		
溶接工			人	1.7	31,185	53,014		
普通作業員			人	1.7	22,995	39,091		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.7	44,900	76,330		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		11,557		
計						319,400		
単価						31,940	円 / t	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-214号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	19,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	28,245	28,245		
とび工			人	1.9	28,560	54,264		
溶接工			人	1	31,185	31,185		
普通作業員			人	1	22,995	22,995		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1	44,900	44,900		
諸雑費 (率+まるめ) 7%			式	1		9,511		
計						191,100		
単価						19,110	円 / t	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一215号	バックホウ運転		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	26,880	26,880		49,010
	軽油		L	65	137	8,905		
	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	1.16	11,400	13,224		
	諸雑費（まるめ）		式	1			1	
	計							49,010
	単価							49,010 円/日



## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217号	発動発電機運転	0以上40(m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量	1	単価	11,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	67	137	9,179		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	2 5 k V A	日	1.1	1,850	2,035		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					11,220		
	単価					11,220	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-218号	バックホウ（クローラ） [標準] 運転	山積0.4m3 ※ 直近上位0.45m3級を準用	単位	日	数量	1	単価	22,200
						1		22,200
						1		22,200
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3			1.49	10,300	15,347	
			供用日		1.49	10,300	15,347	
	軽油				50	137	6,850	
			L		50	137	6,850	
	諸雑費（まるめ）				1		3	
			式		1		3	
	計						22,200	
							22,200	
	単価						22,200	
							22,200	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219号	ダンプトラック運転	4t積	単位	日	数量	1	14,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		1.28	7,560	9,676	
			供用日	1.28	7,560	9,676	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		1.28	233	298	
			供用日	1.28	233	298	
	軽油			32	137	4,384	
			L	32	137	4,384	
	諸雑費 (まるめ)			1		2	
			式	1		2	
	計					14,360	
						14,360	
	単価					14,360	
						14,360	円/日

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-220号	不整地運搬車運転	4t積 クロー型・ダンプ 式	単位	日	数量	1	29,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	不整地運搬車	4t積 クロー型・ダンプ 式		1	19,000	19,000	
			日	1	19,000	19,000	
	軽油			77	137	10,549	
			L	77	137	10,549	
	諸雑費（まるめ）			1		1	
			式	1		1	
	計					29,550	
						29,550	
	単価					29,550	円/日
						29,550	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-221号	バックホウ（クローラ） [標準] 運転	山積0.25m3 ※ 直近上位0.28m3級を準用	単位	日	数量	1	15,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.28m3		1.49	7,230	10,772	
			供用日	1.49	7,230	10,772	
	軽油			34	137	4,658	
			L	34	137	4,658	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					15,430	
	単価					15,430	
						15,430	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-222号	バックホウ（クローラ） [標準] 運転	山積0.4m3 ※ 直近上位0.45m3級を準用	単位	日	数量	1	単価	22,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3		1.49	10,300	15,347		22,200
			供用日	1.49	10,300	15,347		
	軽油			50	137	6,850		
			L	50	137	6,850		
	諸雑費（まるめ）			1		3		
			式	1		3		
	計					22,200		
						22,200		
	単価					22,200		
						22,200	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-223号	ダンプトラック運転	4t積	単位	日	数量	1	14,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		1.28	7,560	9,676	
			供用日	1.28	7,560	9,676	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		1.28	233	298	
			供用日	1.28	233	298	
	軽油			32	137	4,384	
			L	32	137	4,384	
	諸雑費 (まるめ)			1		2	
			式	1		2	
	計					14,360	
						14,360	
	単価					14,360	
						14,360	円/日

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-224号	不整地運搬車運転	4t積 クロー型・ダンプ 式	単位	日	数量	1	29,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	不整地運搬車	4t積 クロー型・ダンプ 式		1	19,000	19,000	
			日	1	19,000	19,000	
	軽油			77	137	10,549	
			L	77	137	10,549	
	諸雑費（まるめ）			1		1	
			式	1		1	
	計					29,550	
						29,550	
	単価					29,550	円/日
						29,550	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-225号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	55,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	26,880	26,880			
軽油		L	119	137	16,303			
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	11,400	12,084			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計						55,270		
単価						55,270	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-226号	バックホウ（クローラ） [標準] 運転	山積0.45m3	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3		0	0	0		22,200
			供用日	1.49	10,300	15,347		
	軽油			0	0	0		
			L	50	137	6,850		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		3		
	計					0		
						22,200		
	単価					0		
						22,200	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-227号	ダンプトラック運転	10t積	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		0	0	0			
			供用日	1.28	21,300	27,264			
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		0	0	0			
			供用日	1.28	667	853			
	軽油			0	0	0			
			L	58	137	7,946			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		7			
	計					0			
						36,070			
	単価					0			
						36,070		円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	バックホウ（クローラ） [標準] 運転	山積0.45m3	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3		0	0	0		
			供用日	1.49	10,300	15,347		
	軽油			0	0	0		
			L	50	137	6,850		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		3		
	計					0		
						22,200		
	単価					0		
						22,200	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-229号	不整地運搬車運転	4~5t積 クラ型・タンク式	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	不整地運搬車	4t積 クラ型・タンク式		0	0	0	
			日	1	19,000	19,000	
	軽油			0	0	0	
			L	77	137	10,549	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		1	
	計					0	
						29,550	
	単価					0	
						29,550	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	バックホウ（クローラ） [標準] 運転	山積0.25m3 ※ 直近上位0.28m3級を準用	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.28m3		0	0	0		
			供用日	1.49	7,230	10,772		
	軽油			0	0	0		
			L	34	137	4,658		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						15,430		
	単価					0		
						15,430	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-231号	ダンプトラック運転	10t積	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		0	0	0		
			供用日	1.28	21,300	27,264		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		0	0	0		
			供用日	1.28	667	853		
	軽油			0	0	0		
			L	58	137	7,946		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		7		
	計					0		
						36,070		
	単価					0		
						36,070	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-232号	バックホウ（クローラ） [標準] 運転	スライダーム型・超低騒音型・排出ガス対策型(2014年規制)	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ(クローラ型) 損料	スライダーム型・超低騒音型・排出ガス対策型(2014年規制)		0	0	0		
		供用日	1.49	28,800	42,912		
軽油			0	0	0		
		L	104	137	14,248		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		0		
計					57,160		
単価					0		
					57,160	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-233号	バックホウ（クローラ） [標準] 運転	スライダーム型・超低騒音型・排出ガス対策型(2014年規制)	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	バックホウ(クローラ) 損料	スライダーム型・超低騒音型・排出ガス対策型(2014年規制)		0	0	0			0
	軽油		供用日	1.49	28,800	42,912			
			L	104	137	14,248			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					57,160			
	単価					0			
						57,160		円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-234号	ダンプトラック運転	4t積	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級			0	0	0	
			供用日	1.28		7,560	9,676	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)			0	0	0	
			供用日	1.28		233	298	
	軽油				0	0	0	
			L	32		137	4,384	
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式	1			2	
	計						0	
							14,360	
	単価						0	
							14,360	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-235号	バックホウ（クローラ） [標準] 運転	山積0.45m3	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3		0	0	0		
			供用日	1.49	10,300	15,347		
	軽油			0	0	0		
			L	50	137	6,850		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		3		
	計					0		
						22,200		
	単価					0		
						22,200	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-236号	振動ローラ-運転	[ハンドガイド式] 0.8~1.1t	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0.8~1.1t		0	0	0			0
			供用日	1.5	2,180	3,270			4,174
	軽油			0	0	0			
			L	6.6	137	904			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						4,174			
	単価					0			
						4,174		円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-237号	一般調査費		単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
直接費				0		0		WYB00067	
			式	1		820,200		単- 238号	
間接費				0		0		WYB00068	
			式	1		477,200		単- 239号	
諸雑費（率+まるめ） 79.9%				0		0			
			式	1		1,036,600			
計						0			
						2,334,000			
単価						0			
						2,334,000		円/式	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-238号	直接費	単位	式	数量	単価	金額	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	
	土質ホ-リング <sup>※</sup> (ノコアホ-リング <sup>※</sup> 深度50m以下)	φ66 粘性土・シルト 鉛直下方		0	0	0		0
			m	16.4	12,600	206,640		820,200
	土質ホ-リング <sup>※</sup> (ノコアホ-リング <sup>※</sup> 深度50m以下)	φ66 砂・砂質土 鉛直下方		0	0	0		0
			m	13.6	15,300	208,080		0
	標準貫入試験	粘性土・シルト		0	0	0		0
			回	18	7,160	128,880		0
	標準貫入試験	砂・砂質土		0	0	0		0
			回	12	9,430	113,160		0
	資料整理とりまとめ	一般調査費		0	0	0		0
			業務	0.84	97,400	81,816		0
	電子成果品作成費			0		0		0
			式	1		59,000		0
< 運搬費等率=旅費交通費 >								
	運搬費等率 2.14%			0		0		0
			式	1		17,068		0
< 諸雑費率=施工管理費 >								
	諸雑費 (率+まるめ) 0.7%			0		0		0
			式	1		5,556		0
	計					0		0
						820,200		



### 参考資料（3）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-239号	間接費	単位	式	数量	単価	金額	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運搬費		トラック(クレーン装置付) 2t積 2.9t吊		0	0	0		0
			日	2	16,750	33,500		
準備および後片付け			業務	1	261,000	261,000		
調査孔閉塞			箇所	2	6,530	13,060		
給水費(ポンプ運転)	20m以上150m以下		箇所	0	0	0		
			箇所	2	21,600	43,200		
平坦地足場	0.3m以下		箇所	0	0	0		
			箇所	2	63,200	126,400		
諸雑費(まるめ)			式	1		40		
計						0		
						477,200		
単価						0		
						477,200	円/式	