

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

単一88号	泥上掘削機運転	フロート構造トラックバックホウ型 フロート容量27m3 平積0.7m3×11m	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 (特殊)		人	0	0	0			
		人	1	26,880	26,880			
軽油		L	0	0	0			
		L	121	137	16,577			
泥上掘削機損料	フロート構造トラックバックホウ型 フロート容量27m3 平積0.7m3×11m		0	0	0			
		供用日	1.89	65,000	122,850			
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		93			
計					0			
					166,400			
単価					0			
					166,400		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

単一89号	交通船運転	FRP製 25PS	単位	日	数量	0	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
高級船員			人	1	37,170		37,170	
ガソリン		レギュラー	L	28	149		4,172	
交通船損料		FRP製 25PS	供用日	1.89	1,650		3,118	
諸雑費（まるめ）			式	1			0	
計							44,460	
単価							44,460	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-90号	土砂運搬工（不整地運搬車による運搬）	5,000m3以上 バックホウ積0.8m3(平積0.6m3) 280m以下	単位	m 3	数量	100	単価	715.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	不整地運搬車運転	5,000m3以上	日	0.658	108,700	71,524	WK210340 単- 136号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					71,530		
	単価					715.3	円/m 3	

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

単一91号	泥上掘削機[フポート構造トラックハック杓型] ICT	0.7m3×11m フポート27m3 旋回方向180°	単位	m3	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役							
			人	0.49	28,245	13,840	
泥上掘削機運転(ICT)		フポート構造トラックハック杓型 フポート容量27m3 平積0.7m3×11m		0	0	0	WYB00006
			日	0.49	186,700	91,483	単一 137号
交通船運転		FRP製 25PS		0	0	0	WYB00007
			日	0.49	44,460	21,785	単一 138号
諸雑費(まるめ)				0		0	
			式	1		92	
計						127,200	
単価						0	
						1,272	円/m3

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

単一92号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	泥上掘削機[フポート構造トラックハック杓型] ICT	0.7m3×11m フポート27m3 旋回方向90°	単位	m3		0	0
						100	1,090
	土木一般世話役			0	0	0	
			人	0.42	28,245	11,862	
	泥上掘削機運転(ICT)	フポート構造トラックハック杓型 フポート容量27m3 平積0.7m3×11m		0	0	0	WYB00013
			日	0.42	186,700	78,414	単一 139号
	交通船運転	FRP製 25PS		0	0	0	WYB00014
			日	0.42	44,460	18,673	単一 140号
	諸雑費(まるめ)			0		0	
			式	1		51	
	計					0	
						109,000	
	単価					0	
						1,090	円/m3

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	泥上掘削機[フポート構造トラックハック杓型]	0.7m3×11m フポート27m3 旋回方向180°	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.48	28,245	13,557		
	泥上掘削機運転	フポート構造トラックハック杓型 フポート容量27m3 平積0.7m3×11m		0	0	0		WYB00016
			日	0.48	166,400	79,872		単- 141号
	交通船運転	FRP製 25PS		0	0	0		WYB00017
			日	0.48	44,460	21,340		単- 142号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		31		
	計					0		
						114,800		
	単価					0		
						1,148		円/m3

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	土砂運搬工 (不整地運搬車による運搬)	5,000m3以上 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 150m以下	単位	m ³	数量	100	単価 475.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不整地運搬車運転		5,000m3以上	日	0.437	108,700	47,501	WK210340 単-136号
諸雑費 (まるめ)			式	1		9	
計						47,510	
単価						475.1	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-95号	土砂運搬工 (不整地運搬車による運搬)	5,000m3以上 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 200m以下	単位	m ³	数量	100	単価 571.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不整地運搬車運転		5,000m3以上	日	0.526	108,700	57,176	WK210340 単-136号
諸雑費 (まるめ)			式	1		4	
計						57,180	
単価						571.8	円/m ³

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	土砂運搬工 (不整地運搬車による運搬)	5,000m3以上 バックホウ積0.8m3(平積0.6m3) 440m以下	単位	m 3	数量	100	単価	970.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	不整地運搬車運転	5,000m3以上	日	0.893	108,700	97,069	WK210340 単- 136号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
	計					97,070		
	単価					970.7	円/m 3	

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	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	203,000
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	77,280	77,280			
	諸雑費(まるめ)		式	1		60			
	計					203,000			
	単価					203,000		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-98号	鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量	単価	金額	単価	25,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鋼矢板	Ⅱw型 L=2.0m	枚	1	25,000	25,000			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					25,000			
	単価					25,000		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-99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 IIw型 2m以下	単位	枚	数量	10	単価	5,833
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.182	28,245	5,140			
とび工		人	0.364	28,560	10,395			
普通作業員		人	0.182	22,995	4,185			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IIw型	日	0.182	161,000	29,302		WK250010	単- 143号
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		9,308			
計					58,330			
単価					5,833		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-100号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	200,900
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 D16~25	t	1.03	120,000	123,600			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	77,280	77,280			
諸雑費(まるめ)		式	1		20			
計					200,900			
単価					200,900	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-101号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	202,000
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	77,280	77,280		
	諸雑費(まるめ)		式	1		90		
	計					202,000		
	単価					202,000	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-102号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	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 ²	

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-103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		枝葉・幹	スーパージャンケル	t	100	26,000	2,600,000	
計							2,600,000	
単価							26,000	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-104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		根	スーパージャンケル	t	100	39,000	3,900,000	
計							3,900,000	
単価							39,000	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-105号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	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- 144号		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		396			
計					40,240			
単価					402.4	円/m ²		

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	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 114日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	10,910
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	9,804	9,804		
	整備費 (敷鉄板)	22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					10,910		
	単価					10,910	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-107号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	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- 145号		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		396			
計					40,240			
単価					402.4	円/m ²		

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 97日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	9,442
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	8,342	8,342		
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						9,442		
単価						9,442	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 99日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	9,614
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	8,514	8,514		
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						9,614		
単価						9,614	円/枚	

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-110号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 149日 有 842日 無	単位	枚	数量	1	単価 10,290
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	10,281	10,281	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						10,290	
単価						10,290	円/枚

						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-111号	土砂運搬工（不整地運搬車による運搬）	5,000m3以上 ハックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 50m以下	単位	m3	数量	100	単価 288.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不整地運搬車運転		5,000m3以上	日	0.265	108,700	28,805	WK210340 単-136号
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						28,810	
単価						288.1	円/m3

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	8,013
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.25	28,245	7,061			
とび工		人	0.5	28,560	14,280			
普通作業員		人	0.25	22,995	5,748			
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	161,000	40,250	WK250010 単- 146号		
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		12,791			
計					80,130			
単価					8,013	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-113号	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	4,672
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.147	28,245	4,152			
とび工		人	0.294	28,560	8,396			
普通作業員		人	0.147	22,995	3,380			
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	引抜き 電動式60kW	日	0.147	161,000	23,667	WK250010	単- 147号	
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1		7,125			
計					46,720			
単価					4,672		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-115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- 148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-116号	ポンプ運転	0以上40 (m3/h) 未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	9,843
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	0.14	27,405	3,836			
工事中水中ポンプ運転	0以上40 (m3/h) 未満 作業時排水	日	1	487	487	WK250400 単- 149号		
発動発電機運転	0以上40 (m3/h) 未満 作業時排水	日	1	5,234	5,234	WK250410 単- 150号		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		286			
計					9,843			
単価					9,843	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-117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- 151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-118号	ポンプ運転	450以上1300(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	24,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	0.14	27,405	3,836			
工事用水中ポンプ運転	450以上1300(m3/h)未満 作業時排水	日	1	3,036	3,036	WK250400 単- 152号		
発動発電機運転	450以上1300(m3/h)未満 作業時排水	日	1	16,480	16,480	WK250410 単- 153号		
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		698			
計					24,050			
単価					24,050	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-119号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	19,900
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	3,067	306,700	WB253020 単- 154号
汚濁防止フェンス		連続7ポートφ300 3×20m 2000以上3000未満 49日		m	100	15,300	1,530,000	
アンカー工 10%				式	1		153,000	
諸雑費 (まるめ)				式	1		300	
計							1,990,000	
単価							19,900	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-120号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	48,610
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	3,067	306,700	WB253020 単-155号
汚濁防止フェンス		連続7ポートφ300 3×20m 2000以上3000未満 240日		m	100	41,400	4,140,000	
アンカー工 10%				式	1		414,000	
諸雑費(まるめ)				式	1		300	
計							4,861,000	
単価							48,610	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-121号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	23,970
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	3,067	306,700	WB253020 単-155号
汚濁防止フェンス		連続7ポートφ300 3×20m 2000以上3000未満 76日		m	100	19,000	1,900,000	
アンカー工 10%				式	1		190,000	
諸雑費(まるめ)				式	1		300	
計							2,397,000	
単価							23,970	円/m

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-122号	現場除雪	運搬路 D 0m2 2920m2 5840m2 0m2 15t 排出ガス対策型 無	単位	式	数量		1	295,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]		15 t 級	時間	20.65	14,290	295,088	単-156号	
計						295,088		
単価						295,088	円/式	

							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-123号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		1	16,490
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		
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-124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-125号	重建設機械分解組立輸送費	泥上掘削機 0.7m3×11m フォート27m3	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	4	28,245	112,980		
	とび工			0	0	0		
			人	6	28,560	171,360		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	2	27,405	54,810		
	普通作業員			0	0	0		
			人	6	22,995	137,970		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊		0	0	0		
			日	2	79,900	159,800		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	65 t 吊		0	0	0		
			日	2	99,800	199,600		
	トレーラー(20tクラス)	20km以下		0	0	0		WYB00011
			台	6	26,580	159,480		
	大型車(10tクラス)	20km以下		0	0	0		WYB00018
			台	2	21,150	42,300		
	諸雑費 (率+まるめ) 2%			0		0		
			式	1		8,700		
	計					0		
						1,047,000		
	単価					0		
						1,047,000		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-126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 20.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		1	単価 3,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 30kmまで	t	1	3,850	3,850		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,850		
単価						3,850	円/t	

							単価使用年月	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	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-128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 20.5km 12m以内 冬期割増 無	単位	t	数量		1	単価 4,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 30kmまで	t	1	4,620	4,620		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,620		
単価						4,620	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-129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 20.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		1	単価 3,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 30kmまで	t	1	3,850	3,850		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,850		
単価						3,850	円/t	

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-130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	

							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-131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 20.5km 12m以内 冬期割増 無	単位	t	数量		1	単価 4,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 30kmまで	t	1	4,620	4,620		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,620		
単価						4,620	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-132号	掘削（ICT）保守点検	土砂 オブカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 300m3	単位	式	数量	1	単価 1,214
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
			人	0.043	28,245	1,214	
計						1,214	
単価						1,214	円/式

						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-133号	掘削（ICT）保守点検	土砂 オブカット 有り 10,000m3以上50,000m3未満 5300m3	単位	式	数量	1	単価 32,538
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
			人	1.152	28,245	32,538	
計						32,538	
単価						32,538	円/式

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-134号	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量		1	単価 598,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		バックホウ	式	1		598,000		
計						598,000		
単価						598,000	円/式	

							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-135号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用（ICT）	4000千円	単位	式	数量		1	単価 4,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用			式	1		4,000,000		
計						4,000,000		
単価						4,000,000	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-136号	不整地運搬車運転	5,000m3以上	単位	日	数量	1	単価	108,700
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	147	137	20,139			
不整地運搬車	[クローラ型・ダンプ・全旋回式] 10～11t 積級	日	1.54	40,000	61,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		81			
計					108,700			
単価					108,700	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-137号	泥上掘削機運転(ICT)	フポート構造トラックバックホウ型 フポート容量27m3 平積0.7m3×11m	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（特殊）			0	0	0			
			人	1	26,880	26,880			
	軽油			0	0	0			
			L	121	137	16,577			
	泥上掘削機損料	フポート構造トラックバックホウ型 フポート容量27m3 平積0.7m3×11m		0	0	0			
			供用日	1.89	65,000	122,850			
	ICT建設機械経費賃料加算額	バックホウ（ICT施工対応型）		0	0	0			
			日	1.51	13,500	20,385			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		8			
	計					0			
						186,700			
	単価					0			
						186,700		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-138号	交通船運転	FRP製 25PS	単位	日	数量	0	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	高級船員		人	1	37,170		37,170	
	ガソリン	レギュラー	L	28	149		4,172	
	交通船損料	FRP製 25PS	供用日	1.89	1,650		3,118	
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計						44,460	
	単価						44,460	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-139号	泥上掘削機運転(ICT)	フポート構造トラックバックホウ型 フポート容量27m3 平積0.7m3×11m	単位	日	数量	0	0
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	121	137	16,577	
	泥上掘削機損料	フポート構造トラックバックホウ型 フポート容量27m3 平積0.7m3×11m	供用日	1.89	65,000	122,850	
	ICT建設機械経費賃料加算額	バックホウ（ICT施工対応型）	日	1.51	13,500	20,385	
	諸雑費（まるめ）		式	1		8	
	計					186,700	
	単価					186,700	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-140号	交通船運転	FRP製 25PS	単位	日	数量	0	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	高級船員		人	1	37,170		37,170	
	ガソリン	レギュラー	L	28	149		4,172	
	交通船損料	FRP製 25PS	供用日	1.89	1,650		3,118	
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計						44,460	
	単価						44,460	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-141号	泥上掘削機運転	フロート構造トラックバックホ型 フロート容量27m3 平積0.7m3×11m	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0	0	0		
		人	1	26,880	26,880		
軽油		L	0	0	0		
		L	121	137	16,577		
泥上掘削機損料	フロート構造トラックバックホ型 フロート容量27m3 平積0.7m3×11m		0	0	0		
		供用日	1.89	65,000	122,850		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		93		
計					0		
					166,400		
単価					0		
					166,400	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-142号	交通船運転	FRP製 25PS	単位	日	数量	0	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	高級船員		人	1	37,170		37,170	
	ガソリン	レギュラー	L	28	149		4,172	
	交通船損料	FRP製 25PS	供用日	1.89	1,650		3,118	
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計						44,460	
	単価						44,460	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-143号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IIw型	単位	日	数量	1	単価	161,000
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	76	137	10,412		
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]		461～480kN 60kW	供用日	1.31	22,900	29,999		
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	1.31	71,500	93,665		
諸雑費（まるめ）			式	1		44		
計						161,000		
単価						161,000	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-144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-145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-146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	1	単価	161,000
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	76	137	10,412		
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]		461～480kN 60kW	供用日	1.31	22,900	29,999		
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	1.31	71,500	93,665		
諸雑費（まるめ）			式	1		44		
計						161,000		
単価						161,000	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-147号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	単位	日	数量	1	単価	161,000
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	76	137	10,412		
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]		461～480kN 60kW	供用日	1.31	22,900	29,999		
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	1.31	71,500	93,665		
諸雑費（まるめ）			式	1		44		
計						161,000		
単価						161,000	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-148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	1	49,010
	運転手（特殊）		人	1	26,880	26,880		
	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-150号	発動発電機運転	0以上40 (m3/h) 未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	5,234
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	22	137	3,014		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	2 5 k V A	日	1.2	1,850	2,220		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					5,234		
	単価					5,234	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-151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		
	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-153号	発動発電機運転	450以上1300(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	16,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	88	137	12,056			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	100kVA	日	1.2	3,680	4,416			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					16,480			
単価					16,480	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-154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	3,067
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	28,245	62,139			
普通作業員		人	5.4	22,995	124,173			
バックホウ（クローラ型）運転		日	2.2	50,680	111,496			WK250550 単- 157号
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		8,892			
計					306,700			
単価					3,067			円/m

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

単一155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	3,067
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	28,245	62,139			
普通作業員		人	5.4	22,995	124,173			
バックホウ（クローラ型）運転		日	2.2	50,680	111,496		WK250550	単一 158号
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		8,892			
計					306,700			
単価					3,067		円/m	

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-156号	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]	15 t 級	単位	時間	数量	1	単価	14,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.2	26,880	5,376		
軽油			L	14	137	1,918		
ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]		15 t 級	時間	1	6,990	6,990		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						14,290		
単価						14,290	円/時間	

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-157号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	50,680
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	88	137	12,056			
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	11,400	11,742			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計						50,680		
単価						50,680	円/日	

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-158号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	50,680
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	88	137	12,056			
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	11,400	11,742			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計						50,680		
単価						50,680	円/日	