

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	全回転式オールケーシング工	1,200mm 9.41m 0m 0m 2.28m 7.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	1,065,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.16	32,235	37,392			
とび工		人	1.16	32,340	37,514			
特殊作業員		人	1.16	29,610	34,347			
普通作業員		人	1.16	25,200	29,232			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,200mm 9.41m 2.28m	日	1.16	286,800	332,688	WK230580 単- 222号		
クローラクレーン運転	1,200mm 9.41m 2.28m	日	1.16	157,700	182,932	WK230070 単- 223号		
バックホウ運転		日	1.16	36,430	42,258	WK230570 単- 224号		
生コンクリート	30-18-25BB W/C ≤ 55% C ≥ 350kg/m ³	m ³	9.246	18,100	167,352			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		201,285			
計					1,065,000			
単価					1,065,000	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-138号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	174,100
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	119,000	122,570			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	51,450	51,450			
諸雑費(まるめ)		式	1		80			
計					174,100			
単価					174,100	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-139号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	172,000
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 D16~25	t	1.03	117,000	120,510			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	51,450	51,450			
諸雑費 (まるめ)		式	1		40			
計					172,000			
単価					172,000	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-140号	杭頭処理	1,200mm	単位	本	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	0.11	32,235	3,545		27,710
特殊作業員			人	0.37	29,610	10,955		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊		日	0.11	79,900	8,789		
諸雑費 (率+まるめ) 19%			式	1		4,421		
計						27,710		
単価						27,710	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-141号	全回転型オールケーシング工(コンクリートポンプ車による打設)	φ1200 土砂=9.41m 硬岩 I・中硬岩=1.486m 杭長=7.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1.1	32,235	35,458		
	とび工			0	0	0		
			人	1.1	32,340	35,574		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	1.1	29,610	32,571		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1.1	25,200	27,720		
	全回転型オールケーシング掘削機運転	ケーシングドライブ(スキッド式) 最大掘削径φ1500mm		0	0	0		WYB00057
			日	1.1	286,800	315,480		単- 225号
	クローラクレーン運転(油圧駆動式ウインチ・ラジック型)	基礎工事用 70~90t吊 排出ガス対策型(2014規制)		0	0	0		WYB00058
			日	1.1	242,800	267,080		単- 226号
	後方小旋回バックホウ(クローラ型)運転	山積0.45m3		0	0	0		WYB00059
			日	1.1	38,600	42,460		単- 227号
	コンクリートポンプ車運転	トラック架装・ブーム式 圧送能力20m/h		0	0	0		WYB00060
			日	0.7	50,200	35,140		単- 228号
	生コンクリート	30-18-25BB W/C≤55% C≥350kg/m3		0	0	0		
			m3	9.246	18,100	167,352		
	諸雑費(率) 27%			0		0		
			式	1		204,212		
	諸雑費(率+まるめ) 5.9%			0		0		
			式	1		43,953		

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	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	174,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	119,000	122,570		
	鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	51,450	51,450		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		80		
	計					174,100		
	単価					174,100	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-143号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	172,000
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 D16~25	t	1.03	117,000	120,510		
	鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	51,450	51,450		
	諸雑費(まるめ)		式	1		40		
	計					172,000		
	単価					172,000	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-144号	杭頭処理	1,200mm	単位	本	数量	1	単価	27,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	32,235	3,545			
特殊作業員		人	0.37	29,610	10,955			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.11	79,900	8,789			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		4,421			
計					27,710			
単価					27,710	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-145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		コンクリート殻(無筋)	t	100	1,000	100,000		
計						100,000		
単価						1,000	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-146号	全回転式オールケーシング工	1,200mm 11.1m 0m 0m 0.49m 9.5m 生コンクリート各種	単位	本	数量	1	単価	1,040,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.07	32,235	34,491			
とび工		人	1.07	32,340	34,603			
特殊作業員		人	1.07	29,610	31,682			
普通作業員		人	1.07	25,200	26,964			
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,200mm 11.1m 0.49m	日	1.07	286,800	306,876	WK230580 単- 229号		
クローラクレーン運転	1,200mm 11.1m 0.49m	日	1.07	157,700	168,739	WK230070 単- 230号		
バックホウ運転		日	1.07	36,430	38,980	WK230570 単- 224号		
生コンクリート	30-18-25BB W/C ≤ 55% C ≥ 350kg/m ³	m ³	11.711	18,100	211,969			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		185,696			
計					1,040,000			
単価					1,040,000	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-147号	全回転型オールケーシング工(コンクリートポンプ車による打設)	φ1200 土砂=11.1m 硬岩 I・中硬岩=1.394m 杭長=9.5m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1.14	32,235	36,747		
	とび工			0	0	0		
			人	1.14	32,340	36,867		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	1.14	29,610	33,755		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1.14	25,200	28,728		
	全回転型オールケーシング掘削機運転	ケーシングドライブ(スキット式) 最大掘削径φ1500mm		0	0	0		WYB00065
			日	1.14	286,800	326,952		単- 231号
	クローラクレーン運転(油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型)	基礎工事用 70~90t吊 排出ガス対策型(2014規制)		0	0	0		WYB00066
			日	1.14	242,800	276,792		単- 232号
	後方小旋回バックホウ(クローラ型)運転	山積0.45m3		0	0	0		WYB00067
			日	1.14	38,600	44,004		単- 233号
	コンクリートポンプ車運転	トラック架装・ブーム式 圧送能力20m/h		0	0	0		WYB00068
			日	0.7	50,200	35,140		単- 228号
	生コンクリート	30-18-25BB W/C≤55% C≥350kg/m3		0	0	0		
			m3	11.711	18,100	211,969		
	諸雑費(率)			0		0		
	27%		式	1		211,638		
	諸雑費(率+まるめ)			0		0		
	4.9%		式	1		38,408		

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	側溝清掃車運搬	22.0 k m以下	単位	m 3	数量	100	単価	12,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	11.628	25,200	293,025		
側溝清掃車運転			日	11.628	84,400	981,403	WK230370 単- 234号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		572		
計						1,275,000		
単価						12,750	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-149号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		セメント系(含水率80%以下)	m ³	100	14,000		1,400,000	
計							1,400,000	
単価							14,000	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-150号	T形橋脚	5m以上10m未満 100m3以上300m3未満 各種 一般養生 基礎材+均しコンクリート 無 無	単位	m 3	数量	10	単価	36,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	32,235	19,341			
特殊作業員		人	0.2	29,610	5,922			
型わく工		人	1.8	30,555	54,999			
とび工		人	0.6	32,340	19,404			
普通作業員		人	1.6	25,200	40,320			
生コンクリート	30-12-40BB W/C≦50%	m 3	10.2	17,400	177,480			
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m3	無	日	0.06	94,000	5,640	WK470110 単- 235号		
雑工種 6%		式	1		8,737			
諸雑費 (率+まるめ) 26%		式	1		37,857			
計					369,700			
単価					36,970	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-151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	186,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	117,000	120,510			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,150	66,150			
諸雑費 (まるめ)		式	1		40			
計					186,700			
単価					186,700	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-152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	187,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	118,000	121,540			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,150	66,150			
諸雑費 (まるめ)		式	1		10			
計					187,700			
単価					187,700	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-153号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 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	189,800
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 D35	t	1.03	120,000	123,600			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,150	66,150			
諸雑費(まるめ)		式	1		50			
計					189,800			
単価					189,800	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-154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	188,800
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 D13	t	1.03	119,000	122,570			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,150	66,150			
諸雑費(まるめ)		式	1		80			
計					188,800			
単価					188,800	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-155号	銘板工		単位	枚	数量	1	1	151,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員			0.2	25,200	5,040		
			人	0.2	25,200	5,040		
	銘板	品質等表示用 500×500×8 字厚5mm		1	146,000	146,000		
			枚	1	146,000	146,000		
	諸雑費（まるめ）			1		60		
			式	1		60		
	計					151,100		
						151,100		
	単価					151,100		
						151,100	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-156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) 0.55m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.55m ³ /10m	単位	m	数量		10	単価	12,180
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	6,185	61,850			
自由勾配側溝		FU-B300-C300-L2000	個	5	8,630	43,150			
生コンクリート		18-8-40BB W/C≦65%	m ³	0.583	16,700	9,736			
生コンクリート		18-8-25BB W/C≦65%	m ³	0.318	16,700	5,310			
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.66	2,600	1,716			
諸雑費 (まるめ)			式	1		38			
計						121,800			
単価						12,180	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-157号	歩車道境界ブロック据付	単位	m	数量	100	100	単価	1,676
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
土木一般世話役			1	32,235	32,235	32,235		
		人	1	32,235	32,235	32,235		
ブロック工			1.2	30,660	36,792	36,792		
		人	1.2	30,660	36,792	36,792		
普通作業員			2.5	25,200	63,000	63,000		
		人	2.5	25,200	63,000	63,000		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊		1.1	31,200	34,320	34,320		
		日	1.1	31,200	34,320	34,320		
諸雑費 (率+まるめ)			1		1,253	1,253		
1%		式	1		1,253	1,253		
計					167,600	167,600		
単価					1,676	1,676		
					1,676	1,676	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-158号	道路付属物設置工(視線誘導標設置) スノーポール併用	土中建込 手間のみ 片面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個 10本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価	5,448
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 土中建込用 スノーポール併用型	片面反射 φ100以下 反射体数1個	本	1	17,548.08	17,548			
視線誘導標 (スノーポール併用型)	土中2段 片面 φ100以下 反射体数1個	本	1	-12,100	-12,100			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					5,448			
単価					5,448	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-159号	道路付属物撤去工（視線誘導標）	土中建込 10本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価	1,279
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標撤去工		土中建込用 スノーポール併用型含	本	1	1,279	1,279		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,279		
単価						1,279	円／本	

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	道路付属物撤去工（視線誘導標）	土中建込 10本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価	1,279
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標撤去工		土中建込用 スノーポール併用型含	本	1	1,279	1,279		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,279		
単価						1,279	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-161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	1	単価	17,170
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	17,170	17,170		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						17,170		
単価						17,170	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-162号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	8,593
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	8,593	8,593		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,593		
単価						8,593	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-163号	蓋版	再利用撤去 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	561.8
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	561.72	56,172		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						56,180		
単価						561.8	円/枚	

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	蓋版	再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	240
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	239.94	23,994		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						24,000		
単価						240	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-165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		コンクリート殻(二次製品)	t	100	3,000	300,000		
計						300,000		
単価						3,000	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-166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		コンクリート殻(無筋)	t	100	1,000	100,000		
計						100,000		
単価						1,000	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-167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(掘削)	t	100	1,500	150,000		
計						150,000		
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-168号	廃プラスチック運搬	ダンプトラック4t積級 運転時間=8.6時間	単位	式	数量		単価	
	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	時間	8.6	6,795	58,437		単- 236号
計						0		
単価						58,437	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-169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		廃プラスチック	t	100	40,000		4,000,000	
計							4,000,000	
単価							40,000	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-170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		カッター汚泥	t	100	16,000		1,600,000	
計							1,600,000	
単価							16,000	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-171号	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 25<Nmax ≤ 50 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	28,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.526	32,235	16,955			
特殊作業員		人	0.526	29,610	15,574			
とび工		人	1.053	32,340	34,054			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 50) III型	日	0.526	179,000	94,154	WK250240		単- 237号
杭打ち用ウォータージェット運転		日	0.526	92,910	48,870	WK250270		単- 238号
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カブ対策型(第3次基準値)	日	0.526	96,370	50,690	WK250560		単- 239号
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		20,803			
計					281,100			
単価					28,110			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-172号	鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	8,379
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.208	32,235	6,704		
特殊作業員			人	0.208	29,610	6,158		
とび工			人	0.417	32,340	13,485		
油圧式杭圧入引抜機運転		引抜き III型	日	0.208	179,000	37,232	WK250240 単- 240号	
ラフテレーンクレーン運転		25t吊 排出カ ^ス 対策型(第3次基準値)	日	0.208	96,370	20,044	WK250560 単- 241号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%			式	1		167		
計						83,790		
単価						8,379	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-173号	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 9.5m/枚 117日 無有 3650円 有 1回	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)	3型 (60kg/m)	t	0.57	10,530	6,002		11,420
	鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.57	9,490	5,409		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
	計					11,420		
	単価					11,420	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-174号	鋼矢板圧入 (50 < Nmax ≤ 600)	50 < Nmax ≤ 100 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	80,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.087	32,235	35,039			
特殊作業員		人	1.087	29,610	32,186			
とび工		人	2.174	32,340	70,307			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50 < Nmax ≤ 600) III型	日	1.087	366,200	398,059	WK250240		単- 242号
ラフテレーンクレーン運転	50~51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	日	1.087	149,400	162,397	WK250560		単- 243号
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		111,612			
計					809,600			
単価					80,960			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	鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	8,379
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.208	32,235	6,704		
特殊作業員			人	0.208	29,610	6,158		
とび工			人	0.417	32,340	13,485		
油圧式杭圧入引抜機運転		引抜き III型	日	0.208	179,000	37,232	WK250240 単- 244号	
ラフテレーンクレーン運転		25t吊 排出カ ^ス 対策型(第3次基準値)	日	0.208	96,370	20,044	WK250560 単- 245号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%			式	1		167		
計						83,790		
単価						8,379	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-176号	鋼矢板・H形鋼 (埋設)	鋼矢板 中古品	単位	t	数量	1	単価	180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板 市中価格	SY295	t	1	180,000	180,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					180,000		
	単価					180,000	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-177号	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 9.5m/枚 116日 無有 3650円 有 1回	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)	3型 (60kg/m)	t	0.57	10,440	5,950			11,360
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.57	9,490	5,409			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					11,360			
単価					11,360		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-178号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤50) III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	158,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	32,235	16,117		
	特殊作業員		人	0.5	29,610	14,805		
	とび工		人	1	32,340	32,340		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) III型	日	0.29	179,000	51,910	WK250240	単- 246号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第3次基準値)	日	0.45	96,370	43,366	WK250560	単- 247号
	諸雑費(まるめ)		式	1		62		
	計					158,600		
	単価					158,600	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-179号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	65,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.19	32,235	6,124		
	特殊作業員		人	0.19	29,610	5,625		
	とび工		人	0.39	32,340	12,612		
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	179,000	23,270		Wk250240 単- 248号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第3次基準値)	日	0.19	96,370	18,310		Wk250560 単- 249号
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					65,950		
	単価					65,950		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-180号	名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≤600) III型 陸上					1	489,400
	土木一般世話役		人	1.1	32,235		35,458	
	特殊作業員		人	1.1	29,610		32,571	
	とび工		人	2.19	32,340		70,824	
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) III型	日	0.59	366,200		216,058	WK250240 単- 242号
	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	日	0.9	149,400		134,460	WK250560 単- 250号
	諸雑費（まるめ）		式	1			29	
	計						489,400	
	単価						489,400	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-181号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	65,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.19	32,235	6,124		
	特殊作業員		人	0.19	29,610	5,625		
	とび工		人	0.39	32,340	12,612		
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	179,000	23,270		WK250240 単- 251号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第3次基準値)	日	0.19	96,370	18,310		WK250560 単- 252号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
	計					65,950		
	単価					65,950		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-182号	ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	6,019
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.13	32,235	4,190		
普通作業員			人	0.04	25,200	1,008		
酸素		ポンベ	m ³	0.63	455	286		
アセチレン		ポンベ	k g	0.26	2,040	530		
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%			式	1		5		
計						6,019		
単価						6,019	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-183号	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	14,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.357	32,235	11,507		
特殊作業員			人	0.357	29,610	10,570		
とび工			人	0.714	32,340	23,090		
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(Nmax ≤ 25) III型	日	0.357	179,000	63,903	WK250240 単- 253号	
ラフテレーンクレーン運転		25t吊 排出カ ^ス 対策型(第3次基準値)	日	0.357	96,370	34,404	WK250560 単- 254号	
諸雑費 (率+まるめ) 1%			式	1		1,426		
計						144,900		
単価						14,490	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-184号	鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m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	0.208	32,235	6,704		8,379	
特殊作業員		人	0.208	29,610	6,158			
とび工		人	0.417	32,340	13,485			
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.208	179,000	37,232	WK250240	単- 255号	
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第3次基準値)	日	0.208	96,370	20,044	WK250560	単- 256号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		167			
計					83,790			
単価					8,379		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-185号	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 9m/枚 64日 無 有 3650円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	10,210
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	5,760	3,110		
	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		5		
	計					10,210		
	単価					10,210	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-186号	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	14,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.357	32,235	11,507		
特殊作業員			人	0.357	29,610	10,570		
とび工			人	0.714	32,340	23,090		
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(Nmax ≤ 25) III型	日	0.357	179,000	63,903	WK250240 単- 257号	
ラフテレーンクレーン運転		25t吊 排出カ ^ス 対策型(第3次基準値)	日	0.357	96,370	34,404	WK250560 単- 258号	
諸雑費 (率+まるめ) 1%			式	1		1,426		
計						144,900		
単価						14,490	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-187号	鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	8,379
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.208	32,235	6,704		
	特殊作業員		人	0.208	29,610	6,158		
	とび工		人	0.417	32,340	13,485		
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.208	179,000	37,232		WK250240 単- 259号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第3次基準値)	日	0.208	96,370	20,044		WK250560 単- 260号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		167		
	計					83,790		
	単価					8,379		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-188号	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 9m/枚 99日 無 有 3650円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	11,910
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	8,910	4,811		
	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		4		
	計					11,910		
	単価					11,910	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-189号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤25) III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	110,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.29	32,235	9,348		
	特殊作業員		人	0.29	29,610	8,586		
	とび工		人	0.58	32,340	18,757		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	日	0.25	179,000	44,750	WK250240	単- 261号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第3次基準値)	日	0.3	96,370	28,911	WK250560	単- 262号
	諸雑費(まるめ)		式	1		48		
	計					110,400		
	単価					110,400	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-190号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	65,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.19	32,235	6,124		
	特殊作業員		人	0.19	29,610	5,625		
	とび工		人	0.39	32,340	12,612		
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	179,000	23,270	WK250240	単- 263号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第3次基準値)	日	0.19	96,370	18,310	WK250560	単- 264号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
	計					65,950		
	単価					65,950	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-191号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	435.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	32,235	9,509			
とび工		人	0.295	32,340	9,540			
普通作業員		人	0.295	25,200	7,434			
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.295	56,450	16,652	WK250590 単- 265号		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		425			
計					43,560			
単価					435.6	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-192号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 229日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	18,740
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	17,633	17,633		
整備費 (敷鉄板)		22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100		
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						18,740		
単価						18,740	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-193号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 302日 有 720日 無	単位	枚	数量	1	単価	20,540
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	20,536	20,536			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					20,540			
単価					20,540	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-194号	区画線設置	無し 熔融式手動 有り 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	805.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)		昼間 豪雪有 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	520	624,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	684	202	138,168		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	30	165	4,950		
接着用プライマー		区画線用	kg	30	450	13,500		
軽油			L	120	139	16,680		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		8,602		
計						805,900		
単価						805.9	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-195号	区画線設置	無し ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	164.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置 (ペイント式)	昼間 豪雪有 実線15cm 制約無	m	1,000	84	84,000			
トラフィックペイント	加熱型 水性型 2種A 白	L	70	915	64,050			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	59	165	9,735			
軽油		L	33	139	4,587			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,328			
計					164,700			
単価					164.7	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-196号	区画線設置	無し ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	142.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (ペイント式)		昼間 豪雪有 実線15cm 制約無	m	1,000	84	84,000		
トラフィックペイント		常温型 水性型 1種A 白	L	50	915	45,750		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	39	165	6,435		
軽油			L	33	139	4,587		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		1,628		
計						142,400		
単価						142.4	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-197号	区画線設置	無し ペイント式水性型 有り 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	182.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置 (ペイント式)	昼間 豪雪有 破線15cm 制約無	m	1,000	101	101,000			
トラフィックペイント	加熱型 水性型 2種A 白	L	70	915	64,050			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	59	165	9,735			
軽油		L	40	139	5,560			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,355			
計					182,700			
単価					182.7	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-198号	区画線消去	無し 削取り式 有り 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	607.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		昼間 豪雪有 削取り式 制約無	m	1,000	593	593,000		
軽油			L	62	139	8,618		
ガソリン		レギュラー	L	35	159	5,565		
諸雑費 (まるめ)			式	1		17		
計						607,200		
単価						607.2	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-199号	標識設置	置き基礎式 標識版・支柱取付含む	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.5	32,235	16,117		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1	25,200	25,200		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t		0	0	0		
			供用日	0.5	10,200	5,100		
	ライトバン [ガソリンエンジン・二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L		0	0	0		
			供用日	0.5	1,700	850		
	諸雑費			0		0		WYB00055
			式	1		3,500		
	計					0		
						50,767		
	単価					0		
						25,380		円/基

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-200号	標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	有 3~4基 無 無	単位	基	数量	1	単価	89,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路標識板	規制標識900×900 カブセルブリス [®] ・カブセルソス [®] 型 金具含	基	1	84,600	84,600			
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	設置手間	基	1	4,831.84	4,831			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					89,440			
単価					89,440	円/基		

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-201号	添架式標識板取付金具設置	照明柱・既設標識柱に取付け 無 無 無	単位	基	数量	1	単価	11,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
添架式標識板取付金具設置	照明柱 既設標識柱 金具含 材工共	基	1	16,564	16,564			
取付金具	添加式標識用	基	1	-5,260	-5,260			
諸雑費 (まるめ)		式	1			6		
計						11,310		
単価						11,310	円/基	

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-202号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	17,010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	17,010	17,010		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					17,010		
	単価					17,010	円/人日	

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	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	17,010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	17,010	17,010		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					17,010		
	単価					17,010	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-204号	貨物自動車による運搬 (1車1回)	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 20km 無 無	単位	台	数量	1	単価	62,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	62,500	62,500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					62,500			
単価					62,500	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-205号	重建設機械分解組立	分解組立 オールケーシング掘削機 クローラ式 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	281,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	3.9	29,610	115,479		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	3.4	44,900	152,660		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		13,361		
計						281,500		
単価						281,500	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-206号	重建設機械分解組立	分解組立 クローラクレーン系 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	278,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	29,610	162,855		
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		
諸雑費 (率+まるめ) 21%			式	1		48,295		
計						278,500		
単価						278,500	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-207号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールケーシング掘削機 クローラ式 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,864,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	3.9	29,610	115,479		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	3.4	44,900	152,660		
運搬費等率 595%			式	1		1,595,427		
諸雑費 (まるめ)			式	1		434		
計						1,864,000		
単価						1,864,000	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-208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	1,230,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	29,610	162,855		
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		999,089		
諸雑費 (まるめ)			式	1		706		
計						1,230,000		
単価						1,230,000	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-209号	仮設材等(鋼矢板、形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	往路:L≤20km, 製品長:12m以内, 割増:なし	単位	t	数量	1	単価	3,570
						1		3,570
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 20km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		1	3,570	3,570	WB010020	
			t	1	3,570	3,570	単- 266号	
計						3,570		
単価						3,570		
						3,570	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-210号	仮設材等(鋼矢板、形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	復路:L≤20km, 製品長:12m以内, 割増:なし	単位	t	数量	1	単価	3,570
						1		3,570
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 20km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		1	3,570	3,570	WB010020	
			t	1	3,570	3,570	単- 266号	
計						3,570		
単価						3,570		
						3,570	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-211号	仮設材等（鋼矢板、形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬	復路:L≦20km, 製品長:12m以内, 割増;冬期	単位	t	数量	1	単価	4,284
						1		4,284
	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 20km 12m以内 冬期割増 無		1	4,284	4,284	WB010020	
			t	1	4,284	4,284	単- 267号	
	計					4,284		
	単価					4,284		
						4,284	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-212号	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
						1		3,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込み, 取卸し費 (仮設材等)			2	1,500	3,000		
			t	2	1,500	3,000		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					3,000		
	単価					3,000	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-213号	仮設材等(鋼矢板、形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	往路:L≤20km, 製品長:12m以内, 割増:なし	単位	t	数量	0	単価	0
						1		3,570
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 20km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		0	0	0	WB010020	
			t	1	3,570	3,570	単- 268号	
計						0		
						3,570		
単価						0		
						3,570	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-214号	仮設材等(鋼矢板、形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	復路:L≤20km, 製品長:12m以内, 割増:なし	単位	t	数量	0	単価	0
						1		3,570
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 20km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		0	0	0	WB010020	
			t	1	3,570	3,570	単- 268号	
計						0		
						3,570		
単価						0		
						3,570	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-215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	

						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-216号	仮設材等（鋼矢板、形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬	往路:L≤20km, 製品長:12m以内, 割増:なし	単位	t	数量	0	単価	0
						1		3,570
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 20km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0	0	0	WB010020	
				1	3,570	3,570	単- 268号	
計						0		
						3,570		
単価						0		
						3,570	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-217号	仮設材等 (鋼矢板、形鋼、覆工板、敷鉄板等) の運搬	復路:L≦20km, 製品長:12m以内, 割増;冬期	単位	t	数量	0	単価	0
						1		4,284
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 20km 12m以内 冬期割増 無		0	0	0	WB010020	
			t	1	4,284	4,284	単- 269号	
計						0		
						4,284		
単価						0		
						4,284	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-218号	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込みのみ	単位	t	数量	1	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	

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-219号	仮設材等の積み込み, 取卸し費	取卸しのみ	単位	t	数量	1	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	

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	借地料 (一式入力)	2364千円	単位	式	数量	1	単価	2,364,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	借地料		式	1		2,364,000		
	計					2,364,000		
	単価					2,364,000	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-221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-222号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,200mm 9.41m 2.28m	単位	日	数量	1	単価	286,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,825	27,825		
軽油			L	88	139	12,232		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	169,000	246,740		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						286,800		
単価						286,800	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	クローラクレーン運転	1,200mm 9.41m 2.28m	単位	日	数量	1	単価	157,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	27,825	27,825			
軽油		L	106	139	14,734			
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（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	82,800	115,092			
諸雑費（まるめ）		式	1		49			
計					157,700			
単価					157,700	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-224号	バックホウ運転		単位	日	数量		単価	
						1		36,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.8	27,825	22,260			
軽油		L	28	139	3,892			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）	日	1.6	6,420	10,272			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計						36,430		
単価						36,430	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-225号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	ケーシングドライブ（スキッド式）最大掘削径φ1500mm	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	27,825	27,825		
軽油		L	0	0	0		
		L	88	139	12,232		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm		0	0	0		
		供用日	1.46	169,000	246,740		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		3		
計					0		
					286,800		
単価					0		
					286,800	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	クローラクレーン運転（油圧駆動式 ウインチ・ラチェンブ型）	基礎工事用 70～90t吊 排出ガス対策型(2014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	
	運転手（特殊）			0	0	0			
			人	1	27,825	27,825			
	軽油			0	0	0			
			L	106	139	14,734			
	クローラクレーン損料（油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型）	基礎工事用 70～90t吊 排出ガス対策型(2014規制)		0	0	0			
			供用日	1.39	144,000	200,160			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		81			
	計					0			
						242,800			
	単価					0			
						242,800		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	後方小旋回バックホウ（クローラ型） ） 運転	山積0.45m3	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	0.8	27,825	22,260	
	軽油		L	35	139	4,865	
	バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型]	山積0.45m3(平積0.35m3)	日	1.6	7,170	11,472	
	諸雑費（まるめ）		式	1		3	
	計					38,600	
	単価					38,600	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	コンクリートポンプ車運転	トラック架装・ブーム式 圧送能力20m/h	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）			0	0	0		
			人	1	27,825	27,825		
	軽油			0	0	0		
			L	33	139	4,587		
	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 20m3/h		0	0	0		
			供用日	1.14	15,600	17,784		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		4		
	計					0		
						50,200		
	単価					0		
						50,200	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	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,200mm 11.1m 0.49m	単位	日	数量	1	単価	286,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,825	27,825		
軽油			L	88	139	12,232		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]		スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.46	169,000	246,740		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						286,800		
単価						286,800	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	クローラクレーン運転	1,200mm 11.1m 0.49m	単位	日	数量	1	単価	157,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	27,825	27,825			
軽油		L	106	139	14,734			
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（第3次基準値）70t吊	供用日	1.39	82,800	115,092			
諸雑費（まるめ）		式	1		49			
計					157,700			
単価					157,700	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-231号	全回転型オールケーシング掘削機運 転	ケーシングドライブ（スキッド式）最大掘削径φ1500mm	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		
			1	27,825	27,825		
軽油		L	0	0	0		
			88	139	12,232		
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm		0	0	0		
		供用日	1.46	169,000	246,740		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		3		
計					0		
					286,800		
単価					0		
					286,800	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	クローラクレーン運転（油圧駆動式 ウインチ・ラジック型）	基礎工事用 70～90t吊 排出ガス対策型(2014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	
	運転手（特殊）				0	0	0		
			人		1	27,825	27,825		
	軽油				0	0	0		
			L		106	139	14,734		
	クローラクレーン損料（油圧駆動式ウインチ・ラジック型）	基礎工事用 70～90t吊 排出ガス対策型(2014規制)			0	0	0		
			供用日		1.39	144,000	200,160		
	諸雑費（まるめ）				0		0		
			式		1		81		
	計						0		
							242,800		
	単価						0		
							242,800	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	後方小旋回バックホウ（クローラ型） ） 運転	山積0.45m3	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	0.8	27,825	22,260	
	軽油		L	35	139	4,865	
	バックホウ（クローラ型）[後方超小旋回型]	山積0.45m3(平積0.35m3)	日	1.6	7,170	11,472	
	諸雑費（まるめ）		式	1		3	
	計					38,600	
	単価					38,600	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	側溝清掃車運転		単位	日	数量		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	1	25,620	25,620		
軽油		L	84	139	11,676		
側溝清掃車 [ブロワ式]	ホッパ容量9.0m ³ 風量40m ³ /min	供用日	1	47,100	47,100		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					84,400		
単価					84,400	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-235号	コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m3	無	単位	日	数量	1	単価	94,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,825	27,825		
軽油			L	66	139	9,174		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]		圧送能力 90～110m3/h	供用日	1.04	54,800	56,992		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						94,000		
単価						94,000	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-236号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	6,795
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.17	25,620	4,355			
軽油		L	5.4	139	750			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,640	1,640			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	50	50			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,795			
単価					6,795	円/時間		

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	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) III型	単位	日	数量	1	単価	179,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	132	139	18,348		
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	日	1.46	110,000	160,600		
諸雑費(まるめ)			式	1		52		
計						179,000		
単価						179,000	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-239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	96,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,825	27,825		
軽油			L	95	139	13,205		
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	時間	1.46	37,900	55,334		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						96,370		
単価						96,370	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-240号	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	単位	日	数量	1	単価	179,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	132	139	18,348		
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	日	1.46	110,000	160,600		
諸雑費 (まるめ)			式	1		52		
計						179,000		
単価						179,000	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-241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	96,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	27,825	27,825			
軽油		L	95	139	13,205			
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	時間	1.46	37,900	55,334			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					96,370			
単価					96,370	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-242号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) III型	単位	日	数量	1	単価	366,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	176	139	24,464			
油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット(硬質地盤用)]	排ガス型(第3次) 普通鋼矢板用 圧入800kN	供用日	1.46	234,000	341,640			
諸雑費(まるめ)		式	1		96			
計					366,200			
単価					366,200	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-243号	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	単位	日	数量	1	単価	149,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,825	27,825		
軽油			L	132	139	18,348		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（2011年規制）50～51t吊	供用日	1.46	70,700	103,222		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						149,400		
単価						149,400	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-245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	96,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,825	27,825		
軽油			L	95	139	13,205		
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） 25 t吊	供用日	1.46	37,900	55,334		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						96,370		
単価						96,370	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-246号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) III型	単位	日	数量	1	単価	179,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	132	139	18,348		
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	日	1.46	110,000	160,600		
諸雑費 (まるめ)			式	1		52		
計						179,000		
単価						179,000	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-247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	96,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,825	27,825		
軽油			L	95	139	13,205		
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	時間	1.46	37,900	55,334		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						96,370		
単価						96,370	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-249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	96,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,825	27,825		
軽油			L	95	139	13,205		
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	時間	1.46	37,900	55,334		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						96,370		
単価						96,370	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-250号	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	単位	日	数量	1	単価	149,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,825	27,825		
軽油			L	132	139	18,348		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（2011年規制）50～51t吊	供用日	1.46	70,700	103,222		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						149,400		
単価						149,400	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-251号	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	単位	日	数量	1	単価	179,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	132	139	18,348		
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		52		
計						179,000		
単価						179,000	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-252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	96,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,825	27,825		
軽油			L	95	139	13,205		
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		6		
計						96,370		
単価						96,370	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-253号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	単位	日	数量	1	単価	179,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	132	139	18,348		
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	日	1.46	110,000	160,600		
諸雑費(まるめ)			式	1		52		
計						179,000		
単価						179,000	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-254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	96,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	27,825	27,825		
	軽油		L	95	139	13,205		
	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） 2.5 t吊	時間	1.46	37,900	55,334		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					96,370		
	単価					96,370	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-255号	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	単位	日	数量	1	単価	179,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	132	139	18,348		
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	日	1.46	110,000	160,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		52		
計						179,000		
単価						179,000	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-256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	96,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	27,825	27,825			
軽油		L	95	139	13,205			
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） 2.5 t吊	時間	1.46	37,900	55,334			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					96,370			
単価					96,370	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-257号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	単位	日	数量	1	単価	179,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	132	139	18,348		
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		52		
計						179,000		
単価						179,000	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-258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	96,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	27,825	27,825		
	軽油		L	95	139	13,205		
	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） 2.5 t吊	供用日	1.46	37,900	55,334		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					96,370		
	単価					96,370	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-260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	96,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,825	27,825		
軽油			L	95	139	13,205		
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		6		
計						96,370		
単価						96,370	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-261号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	単位	日	数量	1	単価	179,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	132	139	18,348		
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	日	1.46	110,000	160,600		
諸雑費 (まるめ)			式	1		52		
計						179,000		
単価						179,000	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-262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	96,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,825	27,825		
軽油			L	95	139	13,205		
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	時間	1.46	37,900	55,334		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						96,370		
単価						96,370	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-263号	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	単位	日	数量	1	単価	179,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	132	139	18,348		
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	日	1.46	110,000	160,600		
諸雑費 (まるめ)			式	1		52		
計						179,000		
単価						179,000	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-264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	96,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,825	27,825		
軽油			L	95	139	13,205		
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	時間	1.46	37,900	55,334		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						96,370		
単価						96,370	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-265号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	56,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	27,825	27,825			
軽油		L	119	139	16,541			
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		0			
計						56,450		
単価						56,450	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-266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 20km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		1	単価 3,570
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 20kmまで	t	1	3,570	3,570		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,570		
単価						3,570	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-267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 20km 12m以内 冬期割増 無	単位	t	数量		1	単価 4,284
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 20kmまで	t	1	4,284	4,284		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,284		
単価						4,284	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-268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 20km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		1	3,570
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 20kmまで	t	1	3,570	3,570		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,570		
単価						3,570	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-269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 20km 12m以内 冬期割増 無	単位	t	数量		1	4,284
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 20kmまで	t	1	4,284	4,284		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,284		
単価						4,284	円/t	