

鏡

1. 工事名

工事名	令和7年度国道188号光井橋耐震補強工事
工事地名	山口県光市光井地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年11月	12) 設計年月	令和7年8月
2) 事務所名	山口河川国道事務所 道路管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6054010012	14) 単価適用年月	2025年10月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年10月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	橋梁保全工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	472日間 自 令和7年11月12日 (当初) 至 令和9年2月26日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	山口県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	周南	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道188号	22) 処分費等	17,140
		23) 公告日	令和7年8月21日
		24) 入札締切日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

設計内訳書

工事名	令和7年度国道188号光井橋耐震補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
橋梁保全工事		式	1		135,213,860				
橋脚巻立て工		式	1		67,230,400				
作業土工		式	1		35,240,400				
水中掘削	土砂 MJP工法	m3	260	67,770	17,620,200				単-1号
水中埋戻し	土砂 MJP工法	m3	260	67,770	17,620,200				単-2号
橋脚 ^ポ リマーセメントモルタル巻立て工		式	1		31,990,000				
橋脚 ^ポ リマーセメントモルタル巻立て	P2橋脚	箇所	1	31,990,000	31,990,000				単-3号
構造物撤去工		式	1		2,272,200				
運搬処理工		式	1		2,272,200				
殻運搬	廃プラスチック	t	0.4	12,480	4,992				単-4号
殻処分	廃プラスチック	t	0.4	42,850	17,140				単-5号
現場発生品運搬	鋼矢板等	t	69.64	32,310	2,250,068				単-6号

設計内訳書

工事名	令和7年度国道188号光井橋耐震補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮設工		式	1		65,711,260				
土留・仮締切工		式	1		56,555,180				
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 5.5m 鋼矢板打込長 5.1m 平均鋼矢板引抜 長 5.1m	枚	5	93,370	466,850			単-7号	
鋼矢板	III型 L=5.5m 継施工	枚	177	259,000	45,843,000			単-8号	
鋼矢板 天端継足し	III型 L=0.5m 継施工	枚	182	43,580	7,931,560			単-9号	
切梁・腹起し		t	12.4	172,600	2,140,240			単-10号	
敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	m2	134	1,295	173,530			単-11号	
作業ヤード整備工		式	1		850,896				
作業ヤード盛土		m2	180	344	61,920			単-12号	
敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	m2	180	4,067	732,060			単-13号	
養生シート	フルシート #3000 3.6×5 .4	m2	180	316.2	56,916			単-14号	

設計内訳書

工事名	令和7年度国道188号光井橋耐震補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
水替工		式	1		774,860				
ポンプ排水	0以上120(m3/h)未満 10m 作業時排水	日	43	18,020	774,860				単-15号
排土ヤード工		式	1		1,255,714				
大型土のう	設置・撤去	袋	134	9,371	1,255,714				単-16号
汚濁防止工		式	1		3,450,000				
汚濁防止フェンス	設置・撤去	m	200	17,250	3,450,000				単-17号
足場工		式	1		1,243,610				
足場	手摺先行型枠組足場	掛m2	230	5,407	1,243,610				単-18号
交通管理工		式	1		1,581,000				
交通誘導警備員		人日	102	15,500	1,581,000				単-19号
直接工事費		式	1		135,213,860				
共通仮設費		式	1		22,029,572				

設計内訳書

工事名	令和7年度国道188号光井橋耐震補強工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		4,614,572				
運搬費		式	1		1,604,392				
仮設材運搬費		t	200.8	7,990	1,604,392			単-20号	
技術管理費		式	1		63,180				
道路施設基本データ作成費		式	1		63,180			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		2,947,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		17,415,000				
純工事費		式	1		157,243,432				
現場管理費		式	1		69,379,000				
工事原価		式	1		226,622,432				
一般管理費等		式	1		34,817,568				
工事価格		式	1		261,440,000				

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	水中掘削	土砂 MJP工法	単位	m3	数量	1	単価	67,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水中掘削(MJP工法)			m 3	1	67,770	67,770	WYB00174 単- 21号	
計						67,770		
単価						67,770	円/m3	

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	水中埋戻し	土砂 MJP工法	単位	m3	数量	1	単価	67,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水中埋戻し(MJP工法)			m 3	1	67,770	67,770	WYB00160 単- 22号	
計						67,770		
単価						67,770	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	橋脚ボリマセメントモルタル巻立て	P2橋脚	単位	箇所	数量	1	単価	31,990,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下地処理(バキュームブラスト)		m ²	180	4,939	889,020	WYB01797	単-	23号
主鉄筋埋設定着工		箇所	158	82,160	12,981,280	WYB01798	単-	24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) 切梁のある構造物	t	5.55	169,900	942,945	WB810010	単-	25号
帯鉄筋固定工(帯鉄筋固定(D22))		t	5.55	317,900	1,764,345	WYB01811	単-	26号
表面保護工		m ²	180	83,500	15,030,000	WYB01813	単-	27号
フレア溶接工	無し 無し V型 下向き・横向き D22×D22	箇所	280	904	253,120	WB821610	単-	28号
端部シール工(端部シリング [※] W=41mm)		m	49	2,475	121,275	WYB01825	単-	29号
計					31,981,985			
単価					31,990,000		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	殻運搬	廃プラスチック	単位	t	数量	単価	金額	単価	12,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]へ ^レ -ストラック2t積、吊能力2.9t	t	1	8,188	8,188		CB010420	
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]へ ^レ -ストラック2t積、吊能力2.9t 有り 9.0km以下	t	1	4,287	4,287		CB010410	
計						12,475			
単価						12,480		円/t	

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	殻処分	廃プラスチック	単位	t	数量	単価	金額	単価	42,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費 (t)			t	1	42,850	42,850		WB020052 単- 30号	
計						42,850			
単価						42,850		円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	現場発生産品運搬	鋼矢板等	単位	t	数量	1	単価	32,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ハーフトラック4～4.5t積、吊能力2.9t 有り 46.5km以下	t	1	23,570	23,570	CB010410		
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ハーフトラック4～4.5t積、吊能力2.9t	t	1	8,738	8,738	CB010420		
計					32,308			
単価					32,310	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 5.5m 鋼矢板打込長 5.1m 平均鋼矢板引抜き長 5.1m	単位	枚	数量	5	単価	93,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 6m以下	枚	5	11,610	58,050	WB251330 単一 31号	
	鋼矢板引抜き	陸上 III型 6m以下	枚	5	7,005	35,025	WB251370 単一 32号	
	油圧式杭圧入引抜き機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) III型 陸上	回	2	107,200	214,400	WB251380 単一 33号	
	油圧式杭圧入引抜き機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	2	63,770	127,540	WB251380 単一 34号	
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 5.5m/枚 77日 無有 3650円 無 1回	枚	3	6,622	19,866	WB250150 単一 35号	
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 5.5m/枚 55日 無有 3650円 無 1回	枚	2	5,969	11,938	WB250150 単一 36号	
	計					466,819		
	単価					93,370	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	鋼矢板	Ⅲ型 L=5.5m 継施工	単位	枚	数量	単価	金額	単価	259,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	上部障害クリア工法による鋼矢板打込(継施工1箇所)	Nmax≤25 Ⅲ型 圧入長5.1m 継施工1箇所/枚		枚	45	58,630	2,638,350	WYB01161	単一 37号
	上部障害クリア工法による鋼矢板打込(継施工3箇所)	Nmax≤25 Ⅲ型 圧入長5.1m 継施工3箇所/枚		枚	132	127,500	16,830,000	WYB01164	単一 38号
	鋼矢板小運搬(打込時)	小型バックホウ山積0.16m3(平積0.11m3)クレーン機能付		枚	177	4,448	787,296	WYB01167	単一 39号
	上部障害クリア工法による鋼矢板引抜き(継施工1箇所)	Ⅲ型 引抜き長5.1m 継施工1箇所/枚		枚	45	30,820	1,386,900	WYB01169	単一 40号
	上部障害クリア工法による鋼矢板引抜き(継施工3箇所)	Ⅲ型 引抜き長5.1m 継施工3箇所/枚		枚	132	79,030	10,431,960	WYB01172	単一 41号
	鋼矢板小運搬(引抜き時)	小型バックホウ山積0.16m3(平積0.11m3)クレーン機能付		枚	177	3,558	629,766	WYB01175	単一 42号
	油圧式杭圧入引抜き機据付・解体	陸上 Ⅲ型 圧入(Nmax≤25)		回	2	147,100	294,200	WYB01177	単一 43号
	油圧式杭圧入引抜き機据付・解体	陸上 Ⅲ型 引抜き		回	2	85,290	170,580	WYB01180	単一 44号
	油圧圧入機後退自走作業			回	10	30,290	302,900	WYB01183	単一 45号
	油圧圧入機後退自走装置取付・取外し			回	10	184,900	1,849,000	WYB01186	単一 46号
	鋼矢板(中古品)	SY295		t	58.4	180,000	10,512,000		

1 次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	鋼矢板 天端継足し	Ⅲ型 L=0.5m 継施工	単位	枚	数量	182	単価	43,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
天端鋼矢板継足し溶接(鋼矢板Ⅲ型)			枚	182	24,170	4,398,940	WYB00098 単一 47号	
天端鋼矢板継足し部切断(鋼矢板Ⅲ型)			枚	182	13,970	2,542,540	WYB00100 単一 48号	
鋼矢板(中古品)		SY295	t	5.5	180,000	990,000		
計						7,931,480		
単価						43,580	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	切梁・腹起し	単位	t	数量	12.4	単価	172,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁・腹起し(スルサ含む)設置工		t	12.4	46,070	571,268	WYB00423 単一 49号	
切梁・腹起し小運搬(設置時)		t	12.4	8,895	110,298	WYB00424 単一 50号	
切梁・腹起し(スルサ含む)撤去工		t	11.9	29,210	347,599	WYB00426 単一 51号	
切梁・腹起し小運搬(撤去時)		t	11.9	8,895	105,850.5	WYB00427 単一 52号	
山留材賃料	無 55日 無有 4700円 有 9400円 有 330000円 1回/現場	t	5.7	27,450	156,465	WB251910 単一 53号	
山留材賃料	無 40日 無有 4700円 有 9400円 有 330000円 1回/現場	t	3.8	25,650	97,470	WB251910 単一 54号	
埋設型切梁	H30-0P	個	12	62,600	751,200		
計					2,140,150.5		
単価					172,600	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	単位	m2	数量	134	単価	1,295
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m2	134	376.7	50,477.8	WB253610 単一 55号		
敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 89日 無 有	枚	18	4,597	82,746	WB253630 単一 56号		
敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 60日 無 有	枚	12	3,350	40,200	WB253630 単一 57号		
計					173,423.8			
単価					1,295	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	作業ヤード盛土	単位	m2	数量	180	単価	344
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地	敷均し(ルース) 標準(10,000m3未満) 無し	m3	9	123.2	1,108.8	CB210610	
土材料		m3	9	4,250	38,250	CB210550	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	9	226	2,034	CB210020	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 14.0km以下	m3	9	2,156	19,404	CB210110	
整地	残土受け入れ地での処理	m3	9	123.6	1,112.4	CB210610	
計					61,909.2		
単価					344	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	単位	m2	数量		単価	4,067
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m 2	180	376.7	67,806	WB253610 単一 55号	
敷鉄板賃料		22×1,524×3,048(mm) 無 478日 無 有	枚	39	17,030	664,170	WB253630 単一 58号	
計						731,976		
単価						4,067	円/m2	

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	養生シート	ブルーシート #3000 3.6×5.4	単位	m2	数量		単価	316.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
養生シート設置・撤去			m 2	1	236.5	236.5	WYB00008 単一 59号	
ブルーシート		#3000 3.6×5.4	m 2	1	79.7	79.7		
計						316.2		
単価						316.2	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	ポンプ排水	0以上120(m3/h)未満 10m 作業時排水	単位	日	数量	43	単価	18,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポンプ設置・撤去			箇所	2	79,740	159,480	WB252320 単一 60号	
ポンプ運転		0以上120(m3/h)未満 10m 作業時排水	日	43	14,310	615,330	WB252310 単一 61号	
計						774,810		
単価						18,020	円/日	

1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	大型土のう	設置・撤去	単位	袋	数量	単価	金額	単価	9,371
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	110	226	24,860	CB210020			
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 14.0km以下	m ³	110	2,156	237,160	CB210110			
大型土のう工	製作・設置 流用土 5mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	134	4,563	611,442	WB252730	単一 62号		
大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	134	980.9	131,440.6	WB252730	単一 63号		
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 14.0km以下	m ³	110	2,156	237,160	CB210110			
整地	残土受入れ地での処理	m ³	110	123.6	13,596	CB210610			
計					1,255,658.6				
単価					9,371	円/袋			

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	単価	金額	単価	17,250
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス (1期施工)		設置・撤去		m	100	18,800	1,880,000	WB253010 単一 64号	
汚濁防止フェンス (2期施工)		設置・撤去		m	100	15,700	1,570,000	WB253010 単一 65号	
計							3,450,000		
単価							17,250	円/m	

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	足場	手摺先行型枠組足場	単位	掛m2	数量	単価	金額	単価	5,407
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準		掛m2	1	5,407	5,407	WB252110 単一 66号	
計							5,407		
単価							5,407	円/掛m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						102		15,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人日	3	18,360	55,080	WB010211 単- 67号		
交通誘導警備員 B		人日	99	15,410	1,525,590	WB010212 単- 68号		
計					1,580,670			
単価					15,500	円/人日		

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	仮設材運搬費	単位	t	数量	単価	金額	単価	7,990
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 118.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	132.3	6,490	858,627	WB010020 単一 69号		
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 118.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	68.5	6,490	444,565	WB010020 単一 69号		
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	132.3	1,500	198,450	WB010030 単一 70号		
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	68.5	1,500	102,750	WB010030 単一 70号		
計					1,604,392			
単価					7,990	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.10
歩掛使用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	水中掘削(MJP工法)	単位	m ³	数量	10	単価	67,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
潜水世話役		人	1	48,654	48,654		
潜水土		人	2	48,654	97,308		
潜水連絡員		人	2	36,108	72,216		
潜水送気員		人	2	34,170	68,340		
普通作業員		人	2	20,298	40,596		
掘削機械運転(4B-MJP)		日	1	79,810	79,810	WYB00175 単一 72号	
ウォータージェット運転(排ガス1次)	エンジン式14.7MPa・325L/min	日	1	56,460	56,460	WYB00177 単一 73号	
発動発電機(賃料)運転(出力25kVA 超低騒音)		日	1	4,642	4,642	WYB00178 単一 74号	
ポンプ運転(作業時排水)	排水量0m ³ /h以上40m ³ /h未満	日	1	52,360	52,360	WYB00179 単一 75号	
高圧洗浄機運転(吐出35~70L/min, 圧力14.7MPa)		日	1	59,860	59,860	WYB00182 単一 76号	
諸雑費(率+まるめ) 35%		式	1		97,454		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	水中埋戻し(MJP工法)	単位	m ³	数量	10	単価	67,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
潜水世話役		人	1	48,654	48,654		
潜水土		人	2	48,654	97,308		
潜水連絡員		人	2	36,108	72,216		
潜水送気員		人	2	34,170	68,340		
普通作業員		人	2	20,298	40,596		
掘削機械運転(4B-MJP)		日	1	79,810	79,810	WYB00161 単一 72号	
ウォータージェット運転(排ガス1次)	エンジン式14.7MPa・325L/min	日	1	56,460	56,460	WYB00163 単一 73号	
発動発電機(賃料)運転(出力25kVA 超低騒音)		日	1	4,642	4,642	WYB00164 単一 74号	
ポンプ運転(作業時排水)	排水量0m ³ /h以上40m ³ /h未満	日	1	52,360	52,360	WYB00165 単一 75号	
高圧洗浄機運転(吐出35~70L/min, 圧力14.7MPa)		日	1	59,860	59,860	WYB00168 単一 76号	
諸雑費(率+まるめ) 35%		式	1		97,454		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	下地処理(バキュームプラスト)	単位	m 2	数量	1	単価	4,939
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バキュームプラスト	無し RC橋脚 無し	m 2	1	4,939	4,939	WB820910 単- 77号	
計					4,939		
単価					4,939	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	主鉄筋埋設定着工		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	82,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	削孔用溝切削(D19)		箇所	158	12,120	1,914,960		WYB01799 単- 78号	
	コア削孔工(特殊削孔)	φ42×390	m	62	34,260	2,124,120		WYB01801 単- 79号	
	アッカー削孔用溝断面修復	D19	箇所	158	11,690	1,847,020		WYB01803 単- 80号	
	埋設溝切削	D19	m	439	5,227	2,294,653		WYB01805 単- 81号	
	埋設溝定着	D19	m	597	6,830	4,077,510		WYB01807 単- 82号	
	フーチング部定着	D19	箇所	158	4,577	723,166		WYB01809 単- 83号	
	計					12,981,429			
	単価					82,160		円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25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) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	169,900
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	100,000	103,000			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,861	66,861			
諸雑費(まるめ)		式	1		39			
計					169,900			
単価					169,900	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	帯鉄筋固定工(帯鉄筋固定(D22))	単位	t	数量	単価	金額	単価	317,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	26,112	26,112			
特殊作業員		人	4	23,664	94,656			
普通作業員		人	5	20,298	101,490			
コンクリート用ピット	φ4.3	本	13	1,420	18,460			
サドルバンド	D22用	個	329	129	42,441			
ピス	φ5×32	本	658	11	7,238			
発動発電機[ガソリンエンジン駆動]運転	3kVA	日	2	2,444	4,888	WYB01812	単一 84号	
ハンマドリル(損料)	φ14 100VA	台	3	154	462			
諸雑費(率+まるめ) 10%		式	1		22,153			
計					317,900			
単価					317,900	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一27号	表面保護工		単位	m2	数量	180	単価	83,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表面保護工		下塗り材塗布 3層分	m2	180	5,474	985,320	WYB01814 単一 85号	
表面保護工		中塗り材塗布①(吹付け) t=30mm	m3	5.4	1,717,000	9,271,800	WYB01816 単一 86号	
表面保護工		中塗り材塗布②(コテ塗り) t=10mm+補強ネット	m2	180	17,630	3,173,400	WYB01820 単一 87号	
上塗り材塗布		t=1mm	m2	180	6,444	1,159,920	WYB01822 単一 88号	
仕上げ材塗布(2回塗り)			m2	180	2,447	440,460	WYB01824 単一 89号	
計						15,030,900		
単価						83,500	円/m2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	フレア溶接工	無し 無し V型 下向き・横向き D22×D22	単位	箇所	数量	1	単価	904
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フレア溶接工 V型溶接 昼間	時間的制約無し 下向き・横向き D22×D22	箇所	1	904.74	904		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					904		
	単価					904	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	端部シール工(端部シリング [®] W=41mm)	単位	m	数量	100	単価	2,475
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	26,112	26,112		
特殊作業員		人	6	23,664	141,984		
土木用シリコンシール材		L	22.55	1,920	43,296		
専用プライマー		k g	1.12	2,280	2,553		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		33,555		
計					247,500		
単価					2,475	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-31号	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	11,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.294	29,767	8,751		
	特殊作業員		人	0.294	26,976	7,930		
	とび工		人	0.588	30,465	17,913		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) III型	日	0.294	181,000	53,214		WK250240 単一 90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	0.294	92,500	27,195		WK250560 単一 91号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,097		
	計					116,100		
	単価					11,610		円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-32号	鋼矢板引抜き	陸上 III型 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	7,005
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.179	29,767	5,328		
	特殊作業員		人	0.179	26,976	4,828		
	とび工		人	0.357	30,465	10,876		
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.179	181,000	32,399		Wk250240 単一 92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	0.179	92,500	16,557		Wk250560 単一 91号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.1%		式	1		62		
	計					70,050		
	単価					7,005		円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-33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	107,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.29	29,767	8,632		
	特殊作業員		人	0.29	26,976	7,823		
	とび工		人	0.58	30,465	17,669		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	日	0.25	181,000	45,250	WK250240	単一 90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	92,500	27,750	WK250560	単一 91号
	諸雑費(まるめ)		式	1		76		
	計					107,200		
	単価					107,200	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-34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	63,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.19	29,767	5,655		
	特殊作業員		人	0.19	26,976	5,125		
	とび工		人	0.39	30,465	11,881		
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	181,000	23,530		WK250240 単一 92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	92,500	17,575		WK250560 単一 91号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					63,770		
	単価					63,770		円/回

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	上部障害クリア工法による鋼矢板打込(継施工1箇所)	Nmax≤25 III型 圧入長5.1m 継施工1箇所/枚	単位	枚	数量	10	単価	58,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.769	26,112	20,080			
特殊作業員		人	0.769	23,664	18,197			
とび工		人	1.538	26,724	41,101			
溶接工		人	1.538	27,132	41,729			
継施工費	III型	箇所	10	8,650	86,500			
クリアーCL70運転	圧入力700kN 引抜力750kN	日	0.769	309,800	238,236	WYB01162 単一 93号		
ラフテレンクレーン運転	油圧伸縮ジャブ型 吊上能力50～51t吊(排対2次)	日	0.769	132,300	101,738	WYB01163 単一 94号		
諸雑費 (率+まるめ) 8.4%		式	1		38,719			
計					586,300			
単価					58,630	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	上部障害クリア工法による鋼矢板打込(継施工3箇所)	Nmax≤25 III型 圧入長5.1m 継施工3箇所/枚	単位	枚	数量	10	単価	127,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.563	26,112	40,813			
特殊作業員		人	1.563	23,664	36,986			
とび工		人	3.125	26,724	83,512			
溶接工		人	3.125	27,132	84,787			
継施工費	III型	箇所	30	8,650	259,500			
クリアーCL70運転	圧入力700kN 引抜力750kN	日	1.563	309,800	484,217	WYB01165 単一 95号		
ラフテレンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 吊上能力50～51t吊(排対2次)	日	1.563	132,300	206,784	WYB01166 単一 96号		
諸雑費 (率+まるめ) 8.4%		式	1		78,401			
計					1,275,000			
単価					127,500	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	上部障害クリア工法による鋼矢板引抜き(継施工箇所)	Ⅲ型 引抜長5.1m 継施工箇所/枚	単位	枚	数量	10	単価	30,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	26,112	13,056		
	特殊作業員		人	0.5	23,664	11,832		
	とび工		人	1	26,724	26,724		
	溶接工		人	0.5	27,132	13,566		
	クリアーCL70運転	圧入力700kN 引抜力750kN	日	0.5	309,800	154,900		WYB01170 単一 98号
	ラフテレンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 吊上能力50~51t吊(排対2次)	日	0.5	132,300	66,150		WYB01171 単一 99号
	諸雑費(率+まるめ) 7.7%		式	1		21,972		
	計					308,200		
	単価					30,820		円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	上部障害クリア工法による鋼矢板引抜き(継施工3箇所)	Ⅲ型 引抜長5.1m 継施工3箇所/枚	単位	枚	数量	10	単価	79,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.282	26,112	33,475		
特殊作業員			人	1.282	23,664	30,337		
とび工			人	2.564	26,724	68,520		
溶接工			人	1.282	27,132	34,783		
クリアーCL70運転		圧入力700kN 引抜力750kN	日	1.282	309,800	397,163	WYB01173 単一 100号	
ラフテレンクレーン運転		油圧伸縮ジブ型 吊上能力50～51t吊(排対2次)	日	1.282	132,300	169,608	WYB01174 単一 101号	
諸雑費 (率+まるめ) 7.7%			式	1		56,414		
計						790,300		
単価						79,030	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	陸上 III型 圧入 (Nmax ≤ 25)	単位	回	数量	1	単価	147,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.29	26,112	7,572		
	特殊作業員		人	0.29	23,664	6,862		
	とび工		人	0.58	26,724	15,499		
	クアパ イー-CL70運転	圧入力700kN 引抜力750kN	日	0.25	309,800	77,450		WYB01178 単- 103号
	ラフテレンクレーン運転	油圧伸縮シフト型 吊上能力50~51t吊(排対2次)	日	0.3	132,300	39,690		WYB01179 単- 104号
	諸雑費（まるめ）		式	1		27		
	計					147,100		
	単価					147,100		円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	陸上 III型 引抜	単位	回	数量	1	単価	85,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.19	26,112	4,961		
	特殊作業員		人	0.19	23,664	4,496		
	とび工		人	0.39	26,724	10,422		
	クアパ イー-CL70運転	圧入力700kN 引抜力750kN	日	0.13	309,800	40,274		WYB01181 単- 105号
	ラフテレンクレーン運転	油圧伸縮シフト型 吊上能力50~51t吊(排対2次)	日	0.19	132,300	25,137		WYB01182 単- 106号
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					85,290		
	単価					85,290		円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	油圧圧入機後退自走作業	単位	回	数量	単価	金額	単価	30,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.05	26,112	1,305			
特殊作業員		人	0.05	23,664	1,183			
とび工		人	0.11	26,724	2,939			
クアパ イー-CL70運転	圧入力700kN 引抜力750kN	日	0.05	309,800	15,490	WYB01184 単- 107号		
ラフテレンクレーン運転	油圧伸縮シブ型 吊上能力50～51t吊(排対2次)	日	0.05	132,300	6,615	WYB01185 単- 108号		
自走装置賃料	Ⅲ型	日	0.05	55,000	2,750			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計						30,290		
単価						30,290	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	油圧圧入機後退自走装置取付・取外し	単位	回	数量	単価	金額	単価	184,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.25	26,112	6,528			
特殊作業員		人	0.25	23,664	5,916			
とび工		人	0.5	26,724	13,362			
クアパ イー-CL70運転	圧入力700kN 引抜き750kN	日	0.32	309,800	99,136	WYB01187	単- 109号	
ラフテレンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 吊上能力50～51t吊(排対2次)	日	0.32	132,300	42,336	WYB01188	単- 110号	
自走装置賃料	Ⅲ型	日	0.32	55,000	17,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		22			
計					184,900			
単価					184,900	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	天端鋼矢板継足し溶接(鋼矢板Ⅲ型)	単位	枚	数量	単価	金額	単価	24,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.111	26,112	29,010			
特殊作業員		人	1.111	23,664	26,290			
溶接工		人	2.222	27,132	60,287			
継施工費	Ⅲ型	箇所	10	8,650	86,500			
小型バックホウ運転	山積0.16m3(平積0.11m3)クレーン機能付	日	1.111	35,580	39,529	WYB00099	単一 111号	
諸雑費(まるめ)		式	1		84			
計						241,700		
単価						24,170	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	天端鋼矢板継足し部切斷(鋼矢板Ⅲ型)	単位	枚	数量	10	単価	13,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	26,112	26,112		
特殊作業員		人	1	23,664	23,664		
溶接工		人	2	27,132	54,264		
小型バックホウ運転	山積0.16m3(平積0.11m3)クレーン機能付	日	1	35,580	35,580		WYB00101 単一 102号
諸雑費(まるめ)		式	1		80		
計					139,700		
単価					13,970		円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	切梁・腹起し(スルサ含む)設置工	単位	t	数量	単価	金額	単価	46,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2	26,112	52,224			
とび工		人	4	26,724	106,896			
溶接工		人	2	27,132	54,264			
普通作業員		人	6	20,298	121,788			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2	54,400	108,800			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		16,728			
計					460,700			
単価					46,070	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	切梁・腹起し小運搬 (設置時)	単位	t	数量	単価	金額	単価	8,895
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小型バックホウ運転	小型バックホウ山積0.16m3(平積0.11m3)クレーン機能付	日	2.5	35,580	88,950	WYB00425	単-112号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					88,950			
単価					8,895	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	切梁・腹起し(スルサ含む)撤去工	単位	t	数量	単価	金額	単価	29,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.25	26,112	32,640			
とび工		人	2.5	26,724	66,810			
溶接工		人	1.25	27,132	33,915			
普通作業員		人	3.75	20,298	76,117			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.25	54,400	68,000			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		14,618			
計					292,100			
単価					29,210	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	切梁・腹起し小運搬 (撤去時)	単位	t	数量	単価	金額	単価	8,895
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小型バックホウ運転	小型バックホウ山積0.16m3(平積0.11m3)クレーン機能付	日	2.5	35,580	88,950	WYB00428	単-112号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					88,950			
単価					8,895	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	山留材賃料	無 55日 無 有 4700円 有 9400円 有 330000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	27,450
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	6,600	6,600			
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	240	52			
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	333,300	13,332			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					27,450			
単価					27,450	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	山留材賃料	無 40日 無 有 4700円 有 9400円 有 330000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	25,650
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	4,800	4,800			
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	240	52			
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	333,300	13,332			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					25,650			
単価					25,650	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	376.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	26,112	7,703			
とび工		人	0.295	26,724	7,883			
普通作業員		人	0.295	20,298	5,987			
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.295	53,330	15,732	WK250590		単- 113号
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		365			
計					37,670			
単価					376.7		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 89日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	4,597
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	3,827	3,827			
整備費（敷鉄板）	22×1524×3048mm	枚	1	770	770			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,597			
単価					4,597	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 478日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	17,030
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	16,252	16,252			
整備費 (敷鉄板)	22×1524×3048mm	枚	1	770	770			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					17,030			
単価					17,030	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	養生シート設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	236.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	1.11	20,298	22,530	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,120	
	計					23,650	
	単価					236.5	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	ポンプ設置・撤去	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	79,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	26,112	13,056			
特殊作業員		人	0.1	23,664	2,366			
普通作業員		人	2	20,298	40,596			
バックホウ運転		日	0.5	47,440	23,720	WK250540		単- 114号
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計						79,740		
単価						79,740	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一61号	ポンプ運転	0以上120(m3/h)未満 10m 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	14,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	0.14	23,664	3,312		
工事用水中ポンプ運転		0以上120(m3/h)未満 10m 作業時排水	日	1	615	615	WK250400 単一 115号	
発動発電機運転		0以上120(m3/h)未満 10m 作業時排水	日	1	9,706	9,706	WK250410 単一 116号	
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		677		
計						14,310		
単価						14,310	円/日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	大型土のう工	製作・設置 流用土 5mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価	4,563
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.204	26,112	5,326			
特殊作業員		人	0.204	23,664	4,827			
普通作業員		人	0.204	20,298	4,140			
大型土のう袋材	丸型 径110cm×長108cm	袋	10	1,100	11,000			
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 5mを超え20m以下	日	0.204	43,900	8,955	WK250500 単- 117号		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.204	54,400	11,097			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		285			
計					45,630			
単価					4,563	円/袋		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価	980.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.094	26,112	2,454			
特殊作業員		人	0.094	23,664	2,224			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.094	54,400	5,113			
諸雑費 (率+まるめ) 0.4%		式	1		18			
計					9,809			
単価					980.9		円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	汚濁防止フェンス (1期施工)	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	18,800
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	2,819	281,900	WB253020 単- 118号		
汚濁防止フェンス (1期施工)	単独フロートφ300 #300 H=2.0m	m	100	14,523	1,452,300			
アンカー工 10%		式	1		145,230			
諸雑費 (まるめ)		式	1		570			
計					1,880,000			
単価					18,800	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	汚濁防止フェンス (2期施工)	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	15,700
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	2,819	281,900	WB253020 単- 118号		
汚濁防止フェンス (2期施工)	単独フロートφ300 #300 H=2.0m	m	100	11,707	1,170,700			
アンカー工 10%		式	1		117,070			
諸雑費 (まるめ)		式	1		330			
計					1,570,000			
単価					15,700	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-66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	5,407
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.6	29,767	47,627			
とび工		人	8.5	30,465	258,952			
普通作業員		人	1.3	23,139	30,080			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	54,400	76,160			
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		127,881			
計					540,700			
単価					5,407	円/掛m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
					1			18,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人	1	18,360	18,360		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						18,360		
単価						18,360	円／人日	

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
					1			15,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	15,402	15,402		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						15,410		
単価						15,410	円／人日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-69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 118.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	6,490
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 120kmまで	t	1	6,490	6,490		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						6,490		
単価						6,490	円/t	

							単価使用年月	2025.10
							歩掛使用年月	2025.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-70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（2）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	掘削機械運転(4B-MJP)	単位	日	数量	単価	金額	単価	79,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1	23,664	23,664			
掘削機械(4B-MJP)損料	100A Multiple Air method	日	1	51,500	51,500			
発動発電機運転(出力25kVA 超低騒音)		日	1	4,642	4,642	WYB00176 単- 119号		
諸雑費(まるめ)		式	1			4		
計						79,810		
単価						79,810		円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	ウォータージェット運転（排ガス1次）	エンジン式14.7MPa・325L/min	単位	日	数量	1	単価	56,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	119.7	145	17,356		
	杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]	排ガス型（第1次）14.7MPa 325L/min	供用日	1	39,100	39,100		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					56,460		
	単価					56,460	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一75号	ポンプ運転（作業時排水）	排水量0m3/h以上40m3/h未満	単位	日	数量	1	単価	52,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	2	23,664	47,328		
	工用用モーターポンプ運転	径150mm 7.5KW	日	1	386	386		WYB00180 単一 120号
	発動発電機運転		日	1	4,642	4,642		WYB00181 単一 121号
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					52,360		
	単価					52,360		円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一76号	高圧洗浄機運転(吐出35~70L/min, 圧力14.7MPa)	単位	日	数量	単価	金額	単価	59,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	2	23,664	47,328			
ガソリン	レギュラー	L	28	153	4,284			
高圧洗浄機 [工事用・ガソリンエンジン駆動]	吐出量35~70L/min 圧力14.7MPa	日	1	8,240	8,240			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計						59,860		
単価						59,860	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一78号	削孔用溝切削(D19)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	12,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.43	26,112	37,340			
特殊作業員		人	2.86	23,664	67,679			
普通作業員		人	4.29	20,298	87,078			
電動グラインダー(損料)	φ125 100VA	台	2	77	154			
ダイヤモンドカッター刃	φ105	枚	1	14,500	14,500			
電動ピック(損料)	100VA	台	2	150	300			
ステールフルポイント	L=280	本	2	1,530	3,060			
発動発電機[カソリオンエンジン駆動]運転	3kVA	日	1.43	2,444	3,494	WYB01800 単一 122号		
諸雑費(率+まるめ) 15%		式	1		28,795			
計					242,400			
単価					12,120	円/箇所		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	コブ削孔工(特殊削孔)	φ42×390	単位	m	数量	単価	金額	単価	34,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	1	26,112	26,112				
特殊作業員		人	3	23,664	70,992				
特殊削孔機(賃料)	AT-P工法特殊穿孔機	台	1	16,200	16,200				
発動発電機[カ ^o ソリ ^o エンジン ^o 駆動]運転	3kVA	日	1	2,444	2,444	WYB01802 単- 123号			
専用ダ ^o イヤ ^o モンド ^o ビ ^o ット(材料費)		個	1.5	20,400	30,600				
専用チューブ		個	1.5	17,400	26,100				
専用アダプター		個	0.63	21,600	13,608				
ハンマドリル(損料)	φ14 100VA	台	1	154	154				
諸雑費(率+まるめ) 20%		式	1		19,390				
計					205,600				
単価					34,260	円/m			

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一80号	アンカー削孔用溝断面修復	D19	単位	箇所	数量	20	単価	11,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	26,112	26,112		
特殊作業員			人	2	23,664	47,328		
普通作業員			人	3	20,298	60,894		
下塗材		AT-PCM同等品 下塗	k g	0.54	4,150	2,241		
断面修復材		AT-PCM同等品 中塗	k g	117	580	67,860		
発動発電機[カソリオンエンジン駆動]運転		3kVA	日	1	2,444	2,444	WYB01804 単一 123号	
ハットミサ(損料)		羽根外径115mm 100VA	台	1	56	56		
諸雑費 (率+まるめ) 20%			式	1		26,865		
計						233,800		
単価						11,690	円/箇所	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	埋設溝切削	D19	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,227
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	1.3	26,112	33,945			
特殊作業員			人	5.2	23,664	123,052			
普通作業員			人	3.9	20,298	79,162			
電動グラインダー(損料)		φ125 100VA	台	3	77	231			
ダイヤモンドカッター刃		φ105	枚	2.5	14,500	36,250			
電動ピック(損料)		100VA	台	3	150	450			
ステールフルポイント		L=280	本	3	1,530	4,590			
発動発電機[カソリエンジーン駆動]運転		3kVA	日	1.3	2,444	3,177		WYB01806 単- 124号	
諸雑費 (率+まるめ) 25%			式	1		58,943			
計						339,800			
単価						5,227		円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	埋設溝定着	D19	単位	m	数量	80	単価	6,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.33	26,112	34,728		
特殊作業員			人	5.32	23,664	125,892		
普通作業員			人	3.99	20,298	80,989		
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~25	t	0.186	100,000	18,600		
エポキシ樹脂定着材			kg	52	4,280	222,560		
発動発電機[ガソリンエンジン駆動]運転		3kVA	日	1.33	2,444	3,250	WYB01808 単- 125号	
ハットミサ(損料)		羽根外径115mm 100VA	台	1	56	56		
諸雑費 (率+まるめ) 25%			式	1		60,325		
計						546,400		
単価						6,830	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	フーチング部定着	D19	単位	箇所	数量	40	単価	4,577
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.5	26,112	13,056		
特殊作業員			人	1	23,664	23,664		
普通作業員			人	1.5	20,298	30,447		
エポキシ樹脂アソカ用定着材			kg	27.4	3,280	89,872		
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~25	t	0.035	100,000	3,500		
発動発電機[ガソリンエンジン駆動]運転		3kVA	日	1	2,444	2,444	WYB01810 単- 123号	
ハットミキサ(損料)		羽根外径115mm 100VA	台	1	56	56		
諸雑費 (率+まるめ) 30%			式	1		20,061		
計						183,100		
単価						4,577	円/箇所	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]運転	3kVA	単位	日	数量	1	単価	2,444
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	11.9	153	1,820		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 K V A	日	1	624	624		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,444		
	単価					2,444	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	表面保護工	下塗り材塗布 3層分	単位	m2	数量	100	単価	5,474
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.8	26,112	47,001			
特殊作業員		人	3.6	23,664	85,190			
普通作業員		人	5.4	20,298	109,609			
下塗材	AT-PCM同等品 下塗	k g	54	4,150	224,100			
発動発電機[カ ^ソ リ ^ン エ ^ン ジ ^ン 駆 ^動]運転	3kVA	日	3.6	2,444	8,798	WYB01815 単- 126号		
ハト ^ミ サ(損料)	羽根外径115mm 100VA	台	3	56	168			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		72,534			
計					547,400			
単価					5,474	円/m2		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	表面保護工	中塗り材塗布②(コテ塗り) t=10mm+補強ネット	単位	m2	数量	50	単価	17,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	26,112	26,112		
特殊作業員			人	3	23,664	70,992		
普通作業員			人	3	20,298	60,894		
中塗り材		AT-PCM同等品 中塗	k g	1,080	580	626,400		
補強ネット			m 2	57.75	820	47,355		
発動発電機[カソリオンエンジン駆動]運転		3kVA	日	1	2,444	2,444	WYB01821 単- 123号	
ハットミサ(損料)		羽根外径115mm 100VA	台	1	56	56		
諸雑費 (率+まるめ) 30%			式	1		47,347		
計						881,600		
単価						17,630	円/m2	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	上塗り材塗布	t=1mm	単位	m2	数量	50	単価	6,444
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	26,112	26,112		
特殊作業員			人	2	23,664	47,328		
普通作業員			人	3	20,298	60,894		
プライマー		AT-PCM同等品 プライマー	k g	8.25	3,540	29,205		
弾性上塗り材		AT-PCM同等品 弾性上塗	k g	84	1,380	115,920		
発動発電機[カソリオンエンジン駆動]運転		3kVA	日	1	2,444	2,444	WYB01823 単- 123号	
ハットミキサ(損料)		羽根外径115mm 100VA	台	1	56	56		
諸雑費 (率+まるめ) 30%			式	1		40,241		
計						322,200		
単価						6,444	円/m2	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	仕上げ材塗布(2回塗り)	単位	m2	数量	100	単価	2,447
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	26,112	26,112		
特殊作業員		人	2	23,664	47,328		
普通作業員		人	2	20,298	40,596		
弾性仕上げ材	AT-PCM同等品 弾性仕上材	k g	33	3,270	107,910		
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		22,754		
計					244,700		
単価					2,447	円/m2	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-90号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型					1		181,000
	軽油		L		128	145	18,560		
	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		1.49	109,000	162,410		
	諸雑費 (まるめ)		式		1		30		
	計						181,000		
	単価						181,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-91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	92,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	26,860	26,860		
	軽油		L	92	145	13,340		
	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	1.49	35,100	52,299		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					92,500		
	単価					92,500	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	クリア°イラ-CL70運転	圧入力700kN 引抜き750kN	単位	日	数量	1	単価	309,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	122	145	17,690		
	クリア°イラ-CL70(損料)	圧入力700kN 引抜き750kN	供用日	1.49	196,000	292,040		
	諸雑費(まるめ)		式	1		70		
	計					309,800		
	単価					309,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	ラフテレンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 吊上能力50～51t吊(排対2次)	単位	日	数量	1	単価	132,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	23,562	23,562		
	軽油		L	128	145	18,560		
	ラフテレンクレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型 吊上能力50～51t吊(排対2次)	供用日	1.49	60,500	90,145		
	諸雑費（まるめ）		式	1		33		
	計					132,300		
	単価					132,300	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	クリア°イラ-CL70運転	圧入力700kN 引抜き750kN	単位	日	数量	1	単価	309,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	122	145	17,690		
	クリア°イラ-CL70(損料)	圧入力700kN 引抜き750kN	供用日	1.49	196,000	292,040		
	諸雑費(まるめ)		式	1		70		
	計					309,800		
	単価					309,800	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	ラフテレンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 吊上能力50～51t吊(排対2次)	単位	日	数量	1	単価	132,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	23,562	23,562		
	軽油		L	128	145	18,560		
	ラフテレンクレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型 吊上能力50～51t吊(排対2次)	供用日	1.49	60,500	90,145		
	諸雑費（まるめ）		式	1		33		
	計					132,300		
	単価					132,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一97号	名称	規格	単位	日	数量	金額	単価	摘要
	小型バックホウ運転	山積0.16m3(平積0.11m3)クレーン機能付				1		35,580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手（特殊）		人	1	23,562	23,562		
	軽油		L	28.7	145	4,161		
	小型バックホウ	山積0.16m3(平積0.11m3)クレーン機能付	供用日	1	7,850	7,850		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					35,580		
	単価					35,580	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	クリア°イラ-CL70運転	圧入力700kN 引抜き750kN	単位	日	数量	1	単価	309,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	122	145	17,690		
	クリア°イラ-CL70(損料)	圧入力700kN 引抜き750kN	供用日	1.49	196,000	292,040		
	諸雑費(まるめ)		式	1		70		
	計					309,800		
	単価					309,800	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	ラフテレンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 吊上能力50～51t吊(排対2次)	単位	日	数量	1	単価	132,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	23,562	23,562		
	軽油		L	128	145	18,560		
	ラフテレンクレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型 吊上能力50～51t吊(排対2次)	供用日	1.49	60,500	90,145		
	諸雑費（まるめ）		式	1		33		
	計					132,300		
	単価					132,300	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	クリア°イラ-CL70運転	圧入力700kN 引抜き750kN	単位	日	数量	1	単価	309,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	122	145	17,690		
	クリア°イラ-CL70(損料)	圧入力700kN 引抜き750kN	供用日	1.49	196,000	292,040		
	諸雑費(まるめ)		式	1		70		
	計					309,800		
	単価					309,800	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	ラフテレンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 吊上能力50～51t吊(排対2次)	単位	日	数量	1	単価	132,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	23,562	23,562		
	軽油		L	128	145	18,560		
	ラフテレンクレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型 吊上能力50～51t吊(排対2次)	供用日	1.49	60,500	90,145		
	諸雑費（まるめ）		式	1		33		
	計					132,300		
	単価					132,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型バックホウ運転	山積0.16m3(平積0.11m3)クレーン機能付	日	1		35,580	
	運転手（特殊）		人	1	23,562	23,562	
	軽油		L	28.7	145	4,161	
	小型バックホウ	山積0.16m3(平積0.11m3)クレーン機能付	日	1	7,850	7,850	
	諸雑費（まるめ）		式	1		7	
	計					35,580	
	単価					35,580	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	クリア°イラ-CL70運転	圧入力700kN 引拔力750kN	単位	日	数量	1	単価	309,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	122	145	17,690		
クリア°イラ-CL70(損料)		圧入力700kN 引拔力750kN	供用日	1.49	196,000	292,040		
諸雑費(まるめ)			式	1		70		
計						309,800		
単価						309,800	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	ラフテレンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 吊上能力50～51t吊(排対2次)	単位	日	数量	1	単価	132,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	23,562	23,562		
	軽油		L	128	145	18,560		
	ラフテレンクレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型 吊上能力50～51t吊(排対2次)	供用日	1.49	60,500	90,145		
	諸雑費（まるめ）		式	1		33		
	計					132,300		
	単価					132,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	ラフテレンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 吊上能力50～51t吊(排対2次)	単位	日	数量	1	単価	132,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	23,562	23,562		
軽油			L	128	145	18,560		
ラフテレンクレーン(損料)		油圧伸縮ジブ型 吊上能力50～51t吊(排対2次)	供用日	1.49	60,500	90,145		
諸雑費（まるめ）			式	1		33		
計						132,300		
単価						132,300	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	ラフテレンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 吊上能力50～51t吊(排対2次)	単位	日	数量	1	単価	132,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	23,562	23,562		
	軽油		L	128	145	18,560		
	ラフテレンクレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型 吊上能力50～51t吊(排対2次)	供用日	1.49	60,500	90,145		
	諸雑費（まるめ）		式	1		33		
	計					132,300		
	単価					132,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	ラフテレンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 吊上能力50～51t吊(排対2次)	単位	日	数量	1	単価	132,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	23,562	23,562		
軽油			L	128	145	18,560		
ラフテレンクレーン(損料)		油圧伸縮ジブ型 吊上能力50～51t吊(排対2次)	供用日	1.49	60,500	90,145		
諸雑費（まるめ）			式	1		33		
計						132,300		
単価						132,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型バックホウ運転	山積0.16m3(平積0.11m3)クレーン機能付	日	1			35,580
	運転手（特殊）		人	1	23,562	23,562	
	軽油		L	28.7	145	4,161	
	小型バックホウ(損料)	山積0.16m3(平積0.11m3)クレーン機能付(排対2次)	供用日	1	7,850	7,850	
	諸雑費（まるめ）		式	1		7	
	計					35,580	
	単価					35,580	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型バックホウ運転	小型バックホウ山積0.16m3(平積0.11m3)クレーン機能付	日	1		35,580	
	運転手（特殊）		人	1	23,562	23,562	
	軽油		L	28.7	145	4,161	
	小型バックホウ(損料)	山積0.16m3(平積0.11m3)クレーン機能付(排対2次)	供用日	1	7,850	7,850	
	諸雑費（まるめ）		式	1		7	
	計					35,580	
	単価					35,580	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	53,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,562	23,562			
軽油		L	119	145	17,255			
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	11,800	12,508			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計						53,330		
単価						53,330	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114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	23,562	23,562		47,440
	軽油		L	45	145	6,525		
	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	1.47	11,800	17,346		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					47,440		
	単価					47,440	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	発動発電機運転	0以上120(m3/h)未満 10m 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	9,706
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	46	145	6,670			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	4 5 k V A	日	1.2	2,530	3,036			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9,706			
単価					9,706	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 5mを超え20m以下	単位	日	数量	1	単価	43,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	23,562	23,562		
軽油			L	65	145	9,425		
バックホ（クローラ型）〔後方超小旋回・クレーン付〕		山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊2.9t	日	1.36	8,020	10,907		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						43,900		
単価						43,900	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118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	2,819
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.2	26,112	57,446		
	普通作業員		人	5.4	20,298	109,609		
	バックホウ（クローラ型）運転		日	2.2	48,480	106,656		WK250550 単- 128号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		8,189		
	計					281,900		
	単価					2,819		円/m

参考資料 (3)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	発動発電機運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	19.6	145	2,842		4,642
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	25 kVA	日	1	1,800	1,800		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					4,642		
	単価					4,642	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]運転	3kVA	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	11.9	153	1,820		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 K V A	日	1	624	624		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					2,444		
	単価					2,444	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]運転	3kVA	単位	日	数量	1	単価	2,444
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	11.9	153	1,820		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 K V A	日	1	624	624		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,444		
	単価					2,444	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]運転	3kVA	単位	日	数量	1	単価	2,444
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	11.9	153	1,820		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 K V A	日	1	624	624		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					2,444		
	単価					2,444	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]運転	3kVA	単位	日	数量	1	単価	2,444
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	11.9	153	1,820		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 K V A	日	1	624	624		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,444		
	単価					2,444	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]運転	3kVA	単位	日	数量	1	単価	2,444
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー	L	11.9	153	1,820		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 K V A	日	1	624	624		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					2,444		
	単価					2,444	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	ホ ^レ リマセメントモルタル吹付工	単位	m3	数量	単価	金額	単価	464,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	26,112	26,112			
特殊作業員		人	4	23,664	94,656			
普通作業員		人	5	20,298	101,490			
左官		人	5	24,378	121,890			
モルタルポンプ(損料)	3.5~5.5kW	台	1	2,230	2,230			
モルタルミキサー(損料)	1kW 100L	台	1	705	705			
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクエア型]運転	吐出量3.5~3.7m3/min	日	1	5,693	5,693	WYB01818	単- 129号	
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]運転	25kVA	日	1	8,847	8,847	WYB01819	単- 130号	
諸雑費(率+まるめ) 30%		式	1		103,177			
計					464,800			
単価					464,800		円/m3	

参考資料（3）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	48,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,562	23,562			
軽油		L	88	145	12,760			
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	11,800	12,154			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計						48,480		
単価						48,480	円/日	

参考資料（４）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]運転	吐出量3.5~3.7m3/min	単位	日	数量	1	単価	5,693
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量3.5~3.7m3/min	日	1	1,430	1,430		
	軽油		L	29.4	145	4,263		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,693		
	単価					5,693	円/日	

参考資料（４）

単価使用年月	2025. 10
歩掛使用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]運転	25kVA	単位	日	数量	1	単価	8,847
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	25kVA	日	1	1,800	1,800		
	軽油		L	48.6	145	7,047		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					8,847		
	単価					8,847	円/日	