

# 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	人力施工による植生工	植生マット工 250m2未満 無	単位	m 2	数量	1	単価	3,531
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工 (植生マット)	肥料袋付	m 2	1	3,531.46	3,531		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,531		
	単価					3,531	円/m 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-25号	ラス張工 [市場単価]	1000m2以上(標準) 無 有	単位	m 2	数量	100	単価	1,659
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場吹付法砕工 ラス張工		m 2	100	1,658.92	165,892		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					165,900		
	単価					1,659	円/m 2	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1.000-00-00-2-0
単-26号	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 500m以上(標準) 無	単位	m	数量	100	単価 21,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吹付枠工 (モルタル・コンクリート)		梁断面 300×300	m	100	21,311	2,131,100	
諸雑費 (まるめ)			式	1		900	
計						2,132,000	
単価						21,320	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 10 2025. 10 1.000-00-00-2-0
単-27号	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 72,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場吹付法枠工 加算額		水切モルタル・コンクリート	m <sup>3</sup>	100	72,821	7,282,100	
諸雑費 (まるめ)			式	1		900	
計						7,283,000	
単価						72,830	円/m <sup>3</sup>

# 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	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 1000m2以上(標準) 無 無 有	単位	m 2	数量	1	単価	4,896
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工（植生基材吹付）		厚 5 c m	m 2	1	4,896.48	4,896		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,896		
単価						4,896	円/m 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-29号	ラス張工 [市場単価]	250m2以上500m2未満 無	単位	m 2	数量	100	単価	2,987
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場吹付法枠工 ラス張工			m 2	100	2,986.06	298,606		
諸雑費（まるめ）			式	1		94		
計						298,700		
単価						2,987	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-31号	鉄筋挿入工	II 削孔に要する重機の搬入困難 4.6m/箇所 65mm/箇所 5m/箇所 標準(0.4) 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	15,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件II	m	1	11,615	11,615			
挿入鉄筋 (材料費)	SD345 D19(めっき付) カップラー, スペーサー	m	1.087	1,682	1,828			
グラウト材	ポンカー用 N1230kg W/C40~55	m <sup>3</sup>	0.005	35,400	177			
頭部処理 (材料費)	角座金, ネジ付き球面ワッシャー, ナット, 頭部キャップ	組	0.217	6,500	1,410			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					15,030			
単価					15,030	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-32号	削孔機械の上下移動		単位	回	数量		単価	
						1		19,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入工 上下移動工		現場条件II 削孔機械の上下移動		回	1	19,796	19,796	
諸雑費（まるめ）				式	1		4	
計							19,800	
単価							19,800	円/回

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-33号	鉄筋挿入の仮設足場工		単位	空m3	数量		単価	
						1		4,615
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入工 足場工		現場条件II 仮設足場の設置・撤去		空m3	1	4,615.7	4,615	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							4,615	
単価							4,615	円/空m3

# 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-34号	鉄筋挿入工	II 削孔に要する重機の搬入困難 4.6m/箇所 65mm/箇所 5m/箇所 標準(0.4) 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	14,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件II	m	1	11,615	11,615			
挿入鉄筋（材料費）	SD345 D19(めっき付) スペーサー	m	1.087	1,420	1,543			
グラウト材	ポンカー用 N1230kg W/C40~55	m <sup>3</sup>	0.005	35,400	177			
頭部処理（材料費）	角座金, ネジ付き球面ワッシャー, ナット, 頭部キャップ	組	0.217	6,500	1,410			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					14,750			
単価					14,750		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-35号	侵食防止用植生マット工（養生マ ット工）	無し 切土 無し 無し 無し 45g/m <sup>2</sup>	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,502
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	侵食防止用植生マット工 切土法面	肥料無 改良材無 制約無	m <sup>2</sup>	1	746.64	746		
	多機能フィルター	S P - 4 5 W 1 × L 5 0 m	m <sup>2</sup>	1	756	756		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,502		
	単価					1,502	円/m <sup>2</sup>	

# 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-36号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	1,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト	t	100	1,500	150,000		
計						150,000		
単価						1,500	円/t	

# 参考資料 (1)

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

単-37号	場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) モルタル杭(H形鋼) 424mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 2m/本 0m/本 5m/本 無し 1:3 高炉	単位	本	数量	単価	金額	単価	240,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	0.43	32,844	14,122			
	とび工		人	0.43	32,436	13,947			
	特殊作業員		人	0.43	30,600	13,158			
	普通作業員		人	0.43	25,806	11,096			
	モルタル	1 : 3 高炉	m <sup>3</sup>	0.432	32,600	14,083			
	ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.43	94,020	40,428		WK230210	
	ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(H形鋼) 424mm	日	0.43	38,640	16,615		WK230180	単一 45号
	空気圧縮機運転		日	1.29	26,430	34,094		WK230150	単一 46号
	ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.43	73,870	31,764		WK230430	単一 47号
	諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		50,793			単一 48号
	計					240,100			



# 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	パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 2m以下	単位	本	数量	10	単価	3,669
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	32,844	3,612			
とび工		人	0.22	32,436	7,135			
普通作業員		人	0.11	25,806	2,838			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	日	0.11	159,200	17,512		WK250010	単一 49号
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		5,593			
計					36,690			
単価					3,669		円/本	



# 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

単一40号	横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.05m	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	9,541
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.6	32,844	19,706		
	普通作業員		人	1.8	25,806	46,450		
	矢板	長3.0m×厚5~6cm×幅15cm上	m <sup>3</sup>	0.5	58,500	29,250		
	諸雑費(まるめ)		式	1		4		
	計					95,410		
	単価					9,541	円/m <sup>2</sup>	

# 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-41号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 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	1,322,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	30,600	168,300		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.5	52,800	79,200		
運搬費等率 434%			式	1		1,074,150		
諸雑費 (まるめ)			式	1		350		
計						1,322,000		
単価						1,322,000	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-42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 8.7km 12m以内 冬期割増 無	単位	t	数量	1	単価	4,092
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 10kmまで	t	1	4,092	4,092		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,092		
単価						4,092	円/t	

							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	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
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	2	1,500	3,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	

# 参考資料（1）

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

単-44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

## 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-45号	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）	単位	日	数量	単価	金額	単価	94,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	28,458	28,458			
軽油		L	84	142	11,928			
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2次基準値） 25 t吊	供用日	1.65	32,500	53,625			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計						94,020		
単価						94,020	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

単一47号	空気圧縮機運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	114	142	16,188		26,430
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m <sup>3</sup> /min	日	1.33	7,700	10,241		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					26,430		
	単価					26,430	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

単一48号	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）	単位	日	数量	単価	金額	単価	73,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	28,458	28,458			
軽油		L	84	142	11,928			
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2次基準値） 25 t吊	供用日	1.03	32,500	33,475			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計						73,870		
単価						73,870	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-49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	159,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	28,458	28,458		
軽油			L	76	142	10,792		
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]		461～480kN 60kW	供用日	1.31	23,100	30,261		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型（2014年規制）50～55t吊	供用日	1.31	68,400	89,604		
諸雑費（まるめ）			式	1		85		
計						159,200		
単価						159,200	円/日	