

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
W J 併用パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IIw型 2m以下 50≦Nmax<100					10		8,161
						10		8,368
土木一般世話役				0.161	30,450	4,902		
		人		0.161	31,395	5,054		
とび工				0.323	28,875	9,326		
		人		0.323	30,030	9,699		
普通作業員				0.161	24,360	3,921		
		人		0.161	25,305	4,074		
溶接工				0.161	30,975	4,986		
		人		0.161	33,390	5,375		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IIw型			0.161	141,000	22,701		
		日		0.161	142,900	23,006		
杭打ち用ウォータージェット運転				0.323	72,220	23,327		
		日		0.323	73,420	23,714		
諸雑費（率+まるめ） 18%				1		12,447		
		式		1		12,758		
計						81,610		
						83,680		
単価						8,161		
						8,368	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	W J 併用パイロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上 電動式 90kW 無し IIw型 2m以下 100 ≦ Nmax ≦ 180	単位	枚	数量	10	10	単価	9,403
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			0.182	30,450	5,541				
		人	0.182	31,395	5,713				
とび工			0.364	28,875	10,510				
		人	0.364	30,030	10,930				
普通作業員			0.182	24,360	4,433				
		人	0.182	25,305	4,605				
溶接工			0.182	30,975	5,637				
		人	0.182	33,390	6,076				
パイロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式90kW IIw型		0.182	142,600	25,953				
		日	0.182	144,400	26,280				
杭打ち用ウォータージェット運転			0.364	72,220	26,288				
		日	0.364	73,420	26,724				
諸雑費（率+まるめ） 20%			1		15,668				
		式	1		16,062				
計					94,030				
					96,390				
単価					9,403				
					9,639			円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量	1	単価	25,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板	Ⅱw型 2.0m/枚	枚	1	25,000	25,000		
		枚	1	26,000	26,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
					0		
計					25,000		
					26,000		
単価					25,000		
					26,000	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	概要
W J 併用パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上 電動式 90kW 無し IIw型 2m以下 100 ≦ Nmax ≦ 180					10		10,390
						10		10,660
土木一般世話役		人		0.182	30,450	5,541		
とび工		人		0.182	31,395	5,713		
普通作業員		人		0.364	28,875	10,510		
溶接工		人		0.364	30,030	10,930		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式90kW IIw型	人		0.182	24,360	4,433		
杭打ち用ウォータージェット運転		人		0.182	25,305	4,605		
諸雑費（率+まるめ） 20%		日		0.182	30,975	5,637		
		日		0.182	33,390	6,076		
		式		0.182	159,700	29,065		
				0.182	161,800	29,447		
				0.364	86,460	31,471		
				0.364	88,130	32,079		
計				1		17,243		
				1		17,750		
単価						103,900		
						106,600		
						10,390		
						10,660	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板材料（6－20m以外は適用外）	SYW295 IIw型 11m/枚	単位	枚	数量	1	1	136,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板	SYW295		0.68	200,000	136,000		
			t	0.68	200,000	136,000		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					136,000		
	単価					136,000		
						136,000	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
W J 併用パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上 電動式 90kW 無し IIw型 12m以下 100 ≦ Nmax ≦ 180					10		46,960
						10		48,140
土木一般世話役		人		0.909	30,450	27,679		
とび工		人		0.909	31,395	28,538		
普通作業員		人		1.818	28,875	52,494		
溶接工		人		1.818	30,030	54,594		
		人		0.909	24,360	22,143		
		人		0.909	25,305	23,002		
		人		0.909	30,975	28,156		
		人		0.909	33,390	30,351		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 電動式90kW IIw型			0.909	142,600	129,623		
		日		0.909	144,400	131,259		
杭打ち用ウォータージェット運転				1.818	72,220	131,295		
		日		1.818	73,420	133,477		
諸雑費 (率+まるめ) 20%				1		78,210		
		式		1		80,179		
計						469,600		
						481,400		
単価						46,960		
						48,140	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	概要
W J 併用パイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IIw型 12m以下 50 ≦ Nmax < 100					10		33,750
						10		34,600
土木一般世話役		人		0.667	30,450	20,310		
とび工		人		0.667	31,395	20,940		
普通作業員		人		1.333	28,875	38,490		
溶接工		人		1.333	30,030	40,029		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 電動式60kW IIw型	人		0.667	24,360	16,248		
杭打ち用ウォータージェット運転		人		0.667	25,305	16,878		
諸雑費 (率+まるめ) 18%		日		0.667	30,975	20,660		
		日		0.667	33,390	22,271		
		式		0.667	141,000	94,047		
		式		0.667	142,900	95,314		
				1.333	72,220	96,269		
				1.333	73,420	97,868		
計						337,500		
単価						346,000		
						33,750		
						34,600	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月	2025. 05	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		1	単価	1,679,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
可とう鋼矢板	ST-100型 MFタイプ 10.5m/枚		1	1,679,000	1,679,000			
		枚	1	1,756,000	1,756,000			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計					1,679,000			
					1,756,000			
単価					1,679,000			
					1,756,000		円/枚	

						単価使用年月	2025. 05	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
鋼矢板（各種）	鋼矢板材料	単位	枚	数量		1	単価	1,707,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
可とう鋼矢板	ST-100型 MFタイプ 11.5m/枚		1	1,707,000	1,707,000			
		枚	1	1,766,000	1,766,000			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計					1,707,000			
					1,766,000			
単価					1,707,000			
					1,766,000		円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	1	190,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25		1.03	120,000	123,600		
		t	1.03	112,000	115,360		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	67,200	67,200		
		t	1	67,200	67,200		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		40		
計					190,800		
					182,600		
単価					190,800		
					182,600	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	1	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 D16~25		1.03	119,000	122,570		
		t	1.03	112,000	115,360		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	67,200	67,200		
		t	1	67,200	67,200		
諸雑費(まるめ)			1		30		
		式	1		40		
計					189,800		
					182,600		
単価					189,800		
					182,600	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	2025. 05 2023. 2 1.000-00-00-2-0
	鉄筋溶接（フリア溶接）[市場単価]	D16	単位	箇所	数量	1	1,530
						1	1,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋溶接（フリア溶接）		D16		1	1,530	1,530	
			箇所	1	1,530	1,530	
計						1,530	
						1,530	
単価						1,530	円／箇所
						1,530	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2024. 10 1.000-00-00-2-0
	鉄筋溶接（フリア溶接）[市場単価]	D16	単位	箇所	数量	1	1,530
						1	1,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋溶接（フリア溶接）		D16		1	1,530	1,530	
			箇所	1	1,530	1,530	
計						1,530	
						1,530	
単価						1,530	円／箇所
						1,530	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	1	192,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3		1.03	122,000	125,660		
		t	1.03	114,000	117,420		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	67,200	67,200		
		t	1	67,200	67,200		
諸雑費(まるめ)			1		40		
		式	1		80		
計					192,900		
					184,700		
単価					192,900		
					184,700	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	1	191,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32		1.03	121,000	124,630		
		t	1.03	113,000	116,390		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	67,200	67,200		
		t	1	67,200	67,200		
諸雑費 (まるめ)			1		70		
		式	1		10		
計					191,900		
					183,600		
単価					191,900		
					183,600	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
機械式継手工	摩擦圧接ネジ継手 無し 無し D29×D29	単位				1	3,382
						1	3,405
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D29×D29			1	602.8	602	
		箇所		1	625.59	625	
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手 D 2 9 継手一般用			1	2,780	2,780	
		組		1	2,780	2,780	
諸雑費 (まるめ)				1		0	
		式		1		0	
計						3,382	
						3,405	
単価						3,382	
						3,405	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
応力分散コンクリート設置	CRゴム 材プロレスポソソ					171,000	
		単位	箇所	数量	単価	金額	単価
				1		171,000	
				1		177,500	
土木一般世話役				2	30,450	60,900	
		人		2	31,395	62,790	
特殊作業員				4	27,510	110,040	
		人		4	28,665	114,660	
諸雑費 (まるめ)				1		60	
		式		1		50	
計						171,000	
						177,500	
単価						171,000	
						177,500	円/箇所

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
	応力分散ゴム（材料費）	CRゴム ネオプレンホロンジ 20×1000×1000	単位	枚	数量	1	単価	84,000
						1		88,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
応力分散ゴム		CRゴム ネオプレンホロンジ 20×1000×1000		1	84,000	84,000		
			枚	1	88,000	88,000		
計						84,000		
						88,000		
単価						84,000		
						88,000	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
	応力分散ゴム（材料費）	CRゴム ネオプレンホロンジ 20×1000×1440	単位	枚	数量	1	単価	121,000
						1		127,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
応力分散ゴム		CRゴム ネオプレンホロンジ 20×1000×1440		1	121,000	121,000		
			枚	1	127,000	127,000		
計						121,000		
						127,000		
単価						121,000		
						127,000	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	応力分散コーム (材料費)	CRコーム 耐フレンスホ [®] ンジ [®] 20×1000×500	単位	枚	数量	1	1	42,000	44,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
応力分散コーム	CRコーム 耐フレンスホ [®] ンジ [®] 20×1000×500		1	42,000	42,000				
		枚	1	44,000	44,000				
計					42,000				
					44,000				
単価					42,000				
					44,000			円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	単位	掛m ²	数量	100	100	単価	4,242
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				1.4	30,450	42,630			
			人	1.4	31,395	43,953			
とび工				6.3	28,875	181,912			
			人	6.3	30,030	189,189			
普通作業員				1.2	24,360	29,232			
			人	1.2	25,305	30,366			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊		1.4	44,900	62,860			
			日	1.4	47,000	65,800			
諸雑費 (率+まるめ) 34%				1		107,566			
			式	1		111,892			
計						424,200			
						441,200			
単価						4,242			
						4,412		円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 40kN/m ² <f ≤ 80kN/m ² [120<t ≤ 250cm] 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	100	6,119
					100	6,360
土木一般世話役		人	2.1	30,450	63,945	
型わく工		人	2.7	27,720	74,844	
とび工		人	4.2	28,875	121,275	
普通作業員		人	6	24,360	146,160	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.2	44,900	53,880	
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1	157,753	151,796	
計					611,900	
単価					6,119	
					6,360	円/空m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	特殊養生（仮囲い内ジェットヒータ養生）	鉄筋構造物	単位	m ³	数量	10	10	単価	1,837	1,975
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
普通作業員			0.14	24,360	3,410					
		人	0.14	25,305	3,542					
業務用可搬型ヒータ（ジェットヒータ）運転	鉄筋構造物		1.8	6,388	11,498					
		日	1.8	6,990	12,582					
発動発電機運転	鉄筋構造物		1.8	1,923	3,461					
		日	1.8	2,011	3,619					
諸雑費（まるめ）			1		1					
		式	1		7					
計					18,370					
					19,750					
単価					1,837					
					1,975			円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 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	1	196,000
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	S D 3 4 5 D 3 8		1.03	125,000	128,750		
		t	1.03	117,000	120,510		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	67,200	67,200		
		t	1	67,200	67,200		
諸雑費(まるめ)			1		50		
		式	1		90		
計					196,000		
					187,800		
単価					196,000		
					187,800	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	2025. 05 2023. 2 1.000-00-00-2-0
	足掛金物	樹脂被覆型 φ22mm W=400mm	単位	本	数量	1	3,190
						1	3,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足掛金物		φ 2 2 幅 4 0 c m 樹脂被覆製		1	3,190	3,190	
			個	1	3,540	3,540	
計						3,190	
						3,540	
単価						3,190	
						3,540	円／本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2023. 2 1.000-00-00-2-0
	仮囲い設置・撤去（W・PWタイプ）	788m2 254m2 標準	単位	式	数量	1	5,802,114
						1	6,026,064
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮囲い設置・撤去（W・PWタイプ）枠組足場部		標準		788	6,506	5,126,728	
			m 2	788	6,757	5,324,516	
仮囲い設置・撤去（W・PWタイプ）枠組足場以外		標準		254	2,659	675,386	
			m 2	254	2,762	701,548	
計						5,802,114	
						6,026,064	
単価						5,802,114	
						6,026,064	円／式

参考資料（１）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	1	192,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13		1.03	122,000	125,660		
		t	1.03	114,000	117,420		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	67,200	67,200		
		t	1	67,200	67,200		
諸雑費(まるめ)			1		40		
		式	1		80		
計					192,900		
					184,700		
単価					192,900		
					184,700	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	1	190,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25		1.03	120,000	123,600		
		t	1.03	112,000	115,360		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	67,200	67,200		
		t	1	67,200	67,200		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		40		
計					190,800		
					182,600		
単価					190,800		
					182,600	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	1
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		1.03	121,000	124,630	191,900
		t	1.03	113,000	116,390	183,600
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	67,200	67,200	
		t	1	67,200	67,200	
諸雑費 (まるめ)			1		70	
		式	1		10	
計					191,900	
					183,600	
単価					191,900	
					183,600	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	2025. 05 2023. 10 1.000-00-00-2-0	
	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	795
						1		816
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工		手動（半自動）・自動 D 2 9 + D 2 9		1	795.6	795		
			箇所	1	816.4	816		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						795		
						816		
単価						795		
						816	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
	仮囲い設置・撤去（W・PWタイプ）	659m2 624m2 標準	単位	式	数量	1	単価	5,946,670
						1		6,176,351
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮囲い設置・撤去（W・PWタイプ） 枠組足場部		標準		659	6,506	4,287,454		
			m 2	659	6,757	4,452,863		
仮囲い設置・撤去（W・PWタイプ） 枠組足場以外		標準		624	2,659	1,659,216		
			m 2	624	2,762	1,723,488		
計						5,946,670		
						6,176,351		
単価						5,946,670		
						6,176,351	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 0kg 0kg 0個				1	164,800
			単位	構造物	数量	1	単価 171,100
	土木一般世話役			1.5	30,450	45,675	
			人	1.5	31,395	47,092	
	特殊作業員			2.4	27,510	66,024	
			人	2.4	28,665	68,796	
	普通作業員			1.8	24,360	43,848	
			人	1.8	25,305	45,549	
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		9,253	
			式	1		9,663	
	計					164,800	
						171,100	
	単価					164,800	
						171,100	円/構造物

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SR235 φ16~25 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	221,700
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	S R 2 3 5 径 1 6 ~ 2 5		1.03	150,000	154,500	
		t	1.03	150,000	154,500	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	67,200	67,200	
		t	1	67,200	67,200	
諸雑費 (まるめ)			1		0	
		式	1		0	
計					221,700	
					221,700	
単価					221,700	
					221,700	円 / t

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木安定シート設置	ポリエチレン系織布	単位	m ²	数量	100	259.7
					100	271.8
普通作業員		人	0.1	24,360	2,436	
			0.1	25,305	2,530	
ポリエチレン系織布		m ²	111	212	23,532	
			111	222	24,642	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
			1		8	
計					25,970	
					27,180	
単価					259.7	
					271.8	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. 05 2023. 2 1.000-00-00-2-0
	材料費（枚）		単位	枚	数量	1	450,000
						1	450,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
銘板		鋳物用黄金合金地金 500×500×t13mm		1	450,000	450,000	
			枚	1	450,000	450,000	
計						450,000	
単価						450,000	円／枚
						450,000	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2023. 2 1.000-00-00-2-0
	材料費（量水標）	L=9.4m 勾配直、アルミ製、2mm以上、全面反射	単位	箇所	数量	1	69,500
						1	69,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
量水標		L=9.4m 勾配直、アルミ製、2mm以上、全面反射		1	69,500	69,500	
			箇所	1	69,500	69,500	
計						69,500	
単価						69,500	円／箇所
						69,500	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

設置費		単位	箇所	数量	1	124,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			1.67	30,450	50,851	
		人	1.67	31,395	52,429	
普通作業員			1.67	24,360	40,681	
		人	1.67	25,305	42,259	
高所作業車運転			1.67	15,230	25,434	
		日	1.67	15,440	25,784	
諸雑費 (率+まるめ) 8%			1		7,234	
		式	1		7,528	
計					124,200	
					128,000	
単価					124,200	
					128,000	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

設置費		単位	箇所	数量	1	1
						単価
						98,980
						101,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			1.33	30,450	40,498	
		人	1.33	31,395	41,755	
普通作業員			1.33	24,360	32,398	
		人	1.33	25,305	33,655	
高所作業車運転			1.33	15,230	20,255	
		日	1.33	15,440	20,535	
諸雑費（率+まるめ） 8%			1		5,829	
		式	1		5,955	
計					98,980	
					101,900	
単価					98,980	
					101,900	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板圧入（50<Nmax≤600）	180<Nmax≤250 VL型 12m以下	単位	枚	数量	10	10	173,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.083	30,450	63,427			
特殊作業員		人	2.083	27,510	57,303			
とび工		人	4.167	28,875	120,322			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) VL型	日	2.083	450,800	939,016			
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	2.083	149,800	312,033			
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		237,899			
計					1,730,000			
単価					1,753,000	173,000		
					175,300		円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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) VL型 陸上					1	527,800
		単位	回	数量	単価	金額	単価
						1	536,300
土木一般世話役			1.1	30,450		33,495	
		人	1.1	31,395		34,534	
特殊作業員			1.1	27,510		30,261	
		人	1.1	28,665		31,531	
とび工			2.19	28,875		63,236	
		人	2.19	30,030		65,765	
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) VL型		0.59	450,800		265,972	
		日	0.59	452,900		267,211	
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)		0.9	149,800		134,820	
		日	0.9	152,500		137,250	
諸雑費(まるめ)			1			16	
		式	1			9	
計						527,800	
						536,300	
単価						527,800	
						536,300	円/回

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板引抜き	陸上 VL型 12m以下					10		10,210
						10		10,420
土木一般世話役		人		0.25	30,450	7,612		
特殊作業員		人		0.25	31,395	7,848		
とび工		人		0.25	27,510	6,877		
		人		0.25	28,665	7,166		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き VL型	日		0.5	28,875	14,437		
		日		0.5	30,030	15,015		
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		0.25	196,000	49,000		
		日		0.25	197,800	49,450		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式		1		184		
		式		1		159		
計						102,100		
						104,200		
単価						10,210		
						10,420	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	引抜き VL型 陸上	単位			1		65,990
						1		67,510
	土木一般世話役			0.19	30,450		5,785	
			人	0.19	31,395		5,965	
	特殊作業員			0.19	27,510		5,226	
			人	0.19	28,665		5,446	
	とび工			0.39	28,875		11,261	
			人	0.39	30,030		11,711	
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き VL型		0.13	196,000		25,480	
			日	0.13	197,800		25,714	
	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)		0.19	95,960		18,232	
			日	0.19	98,250		18,667	
	諸雑費（まるめ）			1			6	
			式	1			7	
	計						65,990	
							67,510	
	単価						65,990	
							67,510	円/回

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	VL型 11m/枚 425日 無 有 4790円 有 1回	単位	枚		1	73,290
					1	73,290
鋼矢板 (本矢板)	5 L型 (105kg/m)		1.155	51,000	58,905	
		t	1.155	51,000	58,905	
鋼矢板 修理費及び損耗費			1.155	12,454	14,384	
		t	1.155	12,454	14,384	
諸雑費 (まるめ)			1		1	
		式	1		1	
計					73,290	
					73,290	
単価					73,290	円/枚
					73,290	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板 (各種)	鋼矢板材料	単位	枚	数量	1	単価	594,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板	VL型 コーナパネル (材料費)	枚	1	594,000	594,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					594,000		
単価					594,000		
					594,000	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)					1		5,921
						1		6,273
溶接工		人		0.13	30,975	4,026		
普通作業員		人		0.13	33,390	4,340		
酸素	ボンベ	m ³		0.04	24,360	974		
				0.04	25,305	1,012		
アセチレン	ボンベ	k g		0.63	547	344		
				0.63	547	344		
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%				0.26	2,200	572		
		式		1		5		
				1		5		
計						5,921		
						6,273		
単価						5,921		
						6,273	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 有 標準(1.0)	単位	t	数量	10	10	単価	29,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
切梁・腹起し設置	有 標準(1.0)		10	19,250	192,500				
		t	10	20,150	201,500				31,170
切梁・腹起し撤去	有 標準(1.0)		10	10,540	105,400				
		t	10	11,020	110,200				
諸雑費 (まるめ)			1		0				
		式	1		0				
計					297,900				
					311,700				
単価					29,790				
					31,170			円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
W J 併用パイプロハンマ施工による H形鋼打込み	陸上 電動式 90kW 無し H300 6m以下 100 ≦ Nmax ≦ 180	単位	本			10	33,590
						10	34,440
土木一般世話役				0.588	30,450	17,904	
		人		0.588	31,395	18,460	
とび工				1.176	28,875	33,957	
		人		1.176	30,030	35,315	
普通作業員				0.588	24,360	14,323	
		人		0.588	25,305	14,879	
溶接工				0.588	30,975	18,213	
		人		0.588	33,390	19,633	
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式90kW H300			0.588	159,700	93,903	
		日		0.588	161,800	95,138	
杭打ち用ウォータージェット運転				1.176	86,460	101,676	
		日		1.176	88,130	103,640	
諸雑費（率+まるめ） 20%				1		55,924	
		式		1		57,335	
計						335,900	
						344,400	
単価						33,590	
						34,440	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
ガス切断	H鋼杭(H300~H400)					1		6,905
						1		7,286
溶接工		人		0.13	30,975	4,026		
普通作業員		人		0.13	33,390	4,340		
酸素	ボンベ	m ³		0.07	24,360	1,705		
				0.07	25,305	1,771		
アセチレン	ボンベ	k g		0.76	547	415		
				0.76	547	415		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式		0.34	2,200	748		
				1		11		
計								6,905
								7,286
単価								6,905
								7,286 円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

山留材賃料	有 90日 無 有 4700円 有 10600円 有 303000円 1回/現場	単位	t	数量	1	1	64,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	10,800	10,800		
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	0.67	33,300	22,311		
副部材（A） 修理費及び損耗費		t	0.67	11,978	8,025		
副部材（B） 修理費及び損耗費		t	0.06	306,030	18,361		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					64,620		
単価					64,620		
					64,620	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	100	単価	415.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			0.295	30,450	8,982				
		人	0.295	31,395	9,261				
とび工			0.295	28,875	8,518				
		人	0.295	30,030	8,858				
普通作業員			0.295	24,360	7,186				
		人	0.295	25,305	7,464				
バックホウ（クローラ型）運転			0.295	55,870	16,481				
		日	0.295	58,140	17,151				
諸雑費（率+まるめ） 1%			1		403				
		式	1		426				
計					41,570				
					43,160				
単価					415.7				
					431.6			円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 949日 無 有	単位	枚	1		65,640	
					1	65,640	
敷き鉄板賃料	22×1524×6096	枚	1	1	64,532	64,532	
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096	枚	1	1	1,100	1,100	
諸雑費（まるめ）		式	1	1		8	
計						65,640	
単価						65,640	円/枚
						65,640	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	土木安定シート設置	ポリアクリル系織布	単位	m ²	数量	100	100	単価	259.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
普通作業員			0.1	24,360	2,436				
		人	0.1	25,305	2,530				
ポリアクリル系織布			111	212	23,532				
		m ²	111	222	24,642				
諸雑費（まるめ）			1		2				
		式	1		8				
計					25,970				
					27,180				
単価					259.7				
					271.8			円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木安定シート設置	ポリアクリル系織布	単位	m ²	数量	100	259.7
					100	271.8
普通作業員		人	0.1	24,360	2,436	
			0.1	25,305	2,530	
ポリアクリル系織布		m ²	111	212	23,532	
			111	222	24,642	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
			1		8	
計					25,970	
					27,180	
単価					259.7	
					271.8	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 519日 無 有	単位	枚	1		36,400	
						36,400	
敷き鉄板賃料	22×1524×6096	枚	1	35,292	35,292	35,292	
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096	枚	1	1,100	1,100	1,100	
諸雑費（まるめ）		式	1			8	
計						36,400	
単価						36,400	円/枚
						36,400	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 863日 無 有			1		59,790	
		単位	枚				
				1	58,684	58,684	
		枚		1	58,684	58,684	
敷き鉄板賃料	22×1524×6096			1	58,684	58,684	
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096			1	1,100	1,100	
		枚		1	1,100	1,100	
諸雑費（まるめ）				1		6	
		式		1		6	
計						59,790	
						59,790	
単価						59,790	円／枚
						59,790	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木安定シート設置	ポリアクリル系織布	単位	m ²	数量	100	259.7
					100	271.8
普通作業員		人	0.1	24,360	2,436	
			0.1	25,305	2,530	
ポリアクリル系織布		m ²	111	212	23,532	
			111	222	24,642	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
			1		8	
計					25,970	
					27,180	
単価					259.7	
					271.8	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 301日 無 有	単位	枚	1		24,280	
					1	24,280	
敷き鉄板賃料	22×1524×6096			1	23,177	23,177	
		枚		1	23,177	23,177	
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096			1	1,100	1,100	
		枚		1	1,100	1,100	
諸雑費（まるめ）				1		3	
		式		1		3	
計						24,280	
						24,280	
単価						24,280	円/枚
						24,280	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木安定シート設置	ポリアクリル系織布	単位	m ²	数量	100	259.7
					100	271.8
普通作業員		人	0.1	24,360	2,436	
			0.1	25,305	2,530	
ポリアクリル系織布		m ²	111	212	23,532	
			111	222	24,642	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
			1		8	
計					25,970	
					27,180	
単価					259.7	
					271.8	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 143日 無 有	単位	枚	1		13,400	
						13,400	
敷き鉄板賃料	22×1524×6096	枚	1	12,298	12,298	12,298	
整備費 (敷鉄板)	22×1524×6096	枚	1	1,100	1,100	1,100	
諸雑費 (まるめ)		式	1			2	
計						13,400	
単価						13,400	円/枚
						13,400	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 181日 無 有	単位	枚	1		15,040	
						15,040	
敷き鉄板賃料	22×1524×6096		枚	1	13,937	13,937	
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096		枚	1	1,100	1,100	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						15,040	
単価						15,040	円/枚
						15,040	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋		10	8,279
					10	8,426
土木一般世話役		人	0.278	30,450	8,465	
特殊作業員		人	0.278	31,395	8,727	
普通作業員		人	0.278	27,510	7,647	
大型土のう袋材	耐候性 3年	袋	0.278	28,665	7,968	
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	24,360	6,772	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	0.278	25,305	7,034	
			1	4,300	43,000	
			10	4,300	43,000	
			0.278	57,540	15,996	
			1	59,680	16,591	
計					910	
					940	
単価					82,790	
					84,260	
					8,279	
					8,426	円/袋

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下	袋	10			762
			10			789.5
土木一般世話役		人	0.069	30,450	2,101	
特殊作業員		人	0.069	31,395	2,166	
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	27,510	1,898	
		日	0.069	28,665	1,977	
諸雑費（まるめ）		式	1		3,621	
		式	1		3,752	
計					7,620	
単価					7,895	
					762	
					789.5	円/袋

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	設置 6m以下	単位	袋		10	1,601
					10	1,660
土木一般世話役		人	0.116	30,450	3,532	
特殊作業員		人	0.116	31,395	3,641	
普通作業員		人	0.116	27,510	3,191	
		人	0.116	28,665	3,325	
バックホウ運転 (クレーン仕様)	設置 6m以下	人	0.116	24,360	2,825	
		日	0.116	25,305	2,935	
諸雑費 (まるめ)			1	55,710	6,462	
		式	1	57,750	6,699	
計					16,010	
単価					16,600	
					1,601	
					1,660	円/袋

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	92,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.5	30,450	15,225		
			人	0.5	31,395	15,697		
	特殊作業員			0.1	27,510	2,751		
			人	0.1	28,665	2,866		
	普通作業員			2	24,360	48,720		
			人	2	25,305	50,610		
	バックホウ運転			0.5	50,600	25,300		
			日	0.5	52,440	26,220		
	諸雑費（まるめ）			1		4		
			式	1		7		
	計					92,000		
						95,400		
	単価					92,000		
						95,400	円／箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ運転	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水	単位	日		1	19,120
					1	20,110
特殊作業員			0.17	27,510	4,676	
		人	0.17	28,665	4,873	
工事中水中ポンプ運転	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水		1	446	446	
		日	1	446	446	
発動発電機運転	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水		1	13,810	13,810	
		日	1	14,600	14,600	
諸雑費 (率+まるめ) 1%			1		188	
		式	1		191	
計					19,120	
					20,110	
単価					19,120	
					20,110	円/日

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水	単位	日		1	25,110
					1	26,470
特殊作業員		人	0.17	27,510	4,676	
工事用水中ポンプ運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水	日	1	556	556	
発動発電機運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水	日	1	19,630	19,630	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1	20,780	20,780	
計					248	
					261	
単価					25,110	
					26,470	円/日

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	現場内除雪 (R5, R6, R7)		単位	式	数量	1	単価	1, 367, 763
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	普通作業員			18. 5	24, 360	450, 660		
			人	18. 5	25, 305	468, 142		
	バックホウ（クローラ型）〔標準型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0. 8 m 3		49. 5	12, 010	594, 495		
			時間	49. 5	12, 360	611, 820		
	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3		44	7, 332	322, 608		
			時間	44	7, 580	333, 520		
	計					1, 367, 763		
						1, 413, 482		
	単価					1, 367, 763		
						1, 413, 482	円/式	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	現場内除雪(R5, R6, R7)		単位	式	数量	1	単価	1, 367, 763
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員			18. 5	24, 360	450, 660		
			人	18. 5	25, 305	468, 142		
	バックホウ（クローラ型）〔標準型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0. 8 m 3		49. 5	12, 010	594, 495		
			時間	49. 5	12, 360	611, 820		
	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3		44	7, 332	322, 608		
			時間	44	7, 580	333, 520		
	計					1, 367, 763		
						1, 413, 482		
	単価					1, 367, 763		
						1, 413, 482	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B		人日	1	14,280	14,280	
		人	1	14,910	14,910	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
					0	
計					14,280	
					14,910	
単価					14,280	
					14,910	円/人日

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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		1	1,168,000
					1	1,219,000
特殊作業員		人	5.5	27,510	151,305	
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		948,962	
諸雑費 (まるめ)		式	1		383	
		式	1		642	
計					1,168,000	
					1,219,000	
単価					1,168,000	
					1,219,000	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	2,000,000
					1	2,086,000
特殊作業員		人	16	27,510	440,160	
			16	28,665	458,640	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.4	44,900	107,760	
			2.4	47,000	112,800	
運搬費等率 265%		式	1		1,451,988	
			1		1,514,316	
諸雑費 (まるめ)		式	1		92	
			1		244	
計					2,000,000	
					2,086,000	
単価					2,000,000	
					2,086,000	円/回

参考資料 (1)

						単価使用年月	2025. 05	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	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 23.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,850
						1		3,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 30kmまで		1	3,850	3,850		
			t	1	3,850	3,850		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						3,850		
						3,850		
単価						3,850		
						3,850	円/t	

						単価使用年月	2025. 05	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 【冬期割増】	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 23.4km 12m以内 冬期割増 無	単位	t	数量	1	単価	4,620
						1		4,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 30kmまで		1	4,620	4,620		
			t	1	4,620	4,620		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						4,620		
						4,620		
単価						4,620		
						4,620	円/t	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.05 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
	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		
						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	2025.05 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
	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 48km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4,420
						1		4,420
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 50kmまで		1	4,420	4,420		
			t	1	4,420	4,420		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						4,420		
						4,420		
単価						4,420	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 【冬期割増】	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 320km 12m以内 冬期割増 無	単位	t		1	13,490
					1	13,490
基本運賃区分B	製品長12m以内 200kmまで	t	1	10,272	10,272	
基本運賃区分B	製品長12m以内 20km毎加算額	t	1	3,218.4	3,218	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					13,490	
単価					13,490	円/t
					13,490	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2023. 2 1.000-00-00-2-0	
	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 167km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	7,790
						1		7,790
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 170kmまで		1	7,790	7,790		
			t	1	7,790	7,790		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						7,790		
						7,790		
単価						7,790		
						7,790	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2023. 04 1.000-00-00-2-0	
	処分費(m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	3,500
	幹					100		3,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		幹		100	3,500	350,000		
			m ³	100	3,500	350,000		
計						350,000		
						350,000		
単価						3,500		
						3,500	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2023. 04 1. 000-00-00-2-0	
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価 4,500	
	根					100	4,500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		根			100	4,500	450,000	
			m ³		100	4,500	450,000	
計							450,000	
単価							4,500	
							4,500	円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2023. 2 1. 000-00-00-2-0	
	コンクリート単位水量試験	W/Cミ-タ	単位	回	数量	1	単価 22,100	
						1	22,100	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート単位水量試験		W/Cミ-タ			1	22,100	22,100	
			回		1	22,100	22,100	
計							22,100	
単価							22,100	
							22,100	円/回

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2023. 2 1.000-00-00-2-0
	快適トイレ費用	男女各1基 35.9ヶ月	単位	式	数量	1	単価 2,295,015
						1	2,295,015
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	快適トイレ費用	男女各1基		35.9	63,928	2,295,015	
			ヶ月	35.9	63,928	2,295,015	
	計					2,295,015	
						2,295,015	
	単価					2,295,015	円/式
						2,295,015	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 05 2023. 2 1.000-00-00-2-0
	快適トイレ費用	男女各1基 35.9ヶ月	単位	式	数量	1	単価 2,295,015
						1	2,295,015
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	快適トイレ費用	男女各1基		35.9	63,928	2,295,015	
			ヶ月	35.9	63,928	2,295,015	
	計					2,295,015	
						2,295,015	
	単価					2,295,015	円/式
						2,295,015	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IIw型	単位	日	数量	1	141,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
運転手（特殊）			1	27,090	27,090		
		人	1	28,245	28,245		
軽油	1. 2号		69	149	10,281		
		L	69	159	10,971		
パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕	461～480kN 60kW		1.3	23,100	30,030		
		供用日	1.3	23,100	30,030		
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1次基準値）50～55t吊		1.3	56,600	73,580		
		供用日	1.3	56,600	73,580		
諸雑費（まるめ）			1		19		
		式	1		74		
計					141,000		
					142,900		
単価					141,000		
					142,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭打ち用ウォータージェット運転	単位	日	数量	1	単価	72,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		120	149	17,880	
			L	120	159	19,080	
	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		1.3	41,800	54,340	
			供用日	1.3	41,800	54,340	
	諸雑費 (まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					72,220	
	単価					72,220	
						73,420	
						73,420	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式90kW IIw型	単位	日	数量	1	142,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
運転手（特殊）			1	27,090	27,090		
		人	1	28,245	28,245		
軽油	1. 2号		69	149	10,281		
		L	69	159	10,971		
パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕	667～725kN 90kW		1.3	24,300	31,590		
		供用日	1.3	24,300	31,590		
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1次基準値）50～55t吊		1.3	56,600	73,580		
		供用日	1.3	56,600	73,580		
諸雑費（まるめ）			1		59		
		式	1		14		
計					142,600		
					144,400		
単価					142,600		
					144,400	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式90kW IIw型	単位	日		1		159,700
					1		161,800
運転手（特殊）		人	1	27,090	27,090		
軽油		L	76	147	11,172		
パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕	667～725kN 90kW	供用日	1.31	24,300	31,833		
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		1		
							34
計							159,700
							161,800
単価							159,700
							161,800 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭打ち用ウォータージェット運転	単位	日	数量	1	単価	86,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油			139	147	20,433	
			L	139	159	22,101	
	杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]	排ガス型 (第3次) 14.7MPa 325L/min		1.31	50,400	66,024	
			供用日	1.31	50,400	66,024	
	諸雑費 (まるめ)			1		3	
			式	1		5	
	計					86,460	
						88,130	
	単価					86,460	
						88,130	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮囲い設置・撤去（W・PWタイプ） 枠組足場部	標準	単位	m ²	数量	100	6,506
					100	6,757
計					650,600	
単価					6,506	
					6,757	円/m ²
土木一般世話役		人	2.2	30,450	66,990	
		人	2.2	31,395	69,069	
とび工		人	9.6	28,875	277,200	
		人	9.6	30,030	288,288	
普通作業員		人	6.7	24,360	163,212	
		人	6.7	25,305	169,543	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.2	44,900	8,980	
		日	0.2	47,000	9,400	
諸雑費（率+まるめ） 26%		式	1		134,218	
		式	1		139,400	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	仮囲い設置・撤去（W・PWタイプ） 枠組足場以外	標準	単位	m ²	数量	100	100	単価	2,659
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			1.1	30,450	33,495				
		人	1.1	31,395	34,534				
とび工			4.5	28,875	129,937				
		人	4.5	30,030	135,135				
普通作業員			2.5	24,360	60,900				
		人	2.5	25,305	63,262				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		0.2	44,900	8,980				
		日	0.2	47,000	9,400				
諸雑費（率+まるめ） 14%			1		32,588				
		式	1		33,869				
計					265,900				
					276,200				
単価					2,659				
					2,762			円/m ²	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	業務用可搬型ヒータ（ジェットヒータ）運転	鉄筋構造物	単位	日	数量	1	単価	6,388
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
灯油	白灯油 業務用		54.72	96	5,253			
		L	54.72	107	5,855			6,990
ジェットヒータ	126MJ（30,100kcal）		1.2	946	1,135			
		日	1.2	946	1,135			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計					6,388			
					6,990			
単価					6,388			
					6,990		円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	鉄筋構造物	単位	日	数量	1	単価	1,923
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	軽油	1. 2号		8.816	149	1,313		
			L	8.816	159	1,401		2,011
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	2. 7 / 3 kVA		1.2	509	610		
			供用日	1.2	509	610		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					1,923		
	単価					2,011		
						1,923		
						2,011	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高所作業車運転		単位	日	数量	1	1	15,230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	軽油	1. 2号		21	149	3,129		
			L	21	159	3,339		15,440
	高所作業車（自走式リフト）	クローラ・フォーム型 床高12m		1.4	8,640	12,096		
			供用日	1.4	8,640	12,096		
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		5		
	計					15,230		
						15,440		
	単価					15,230		
						15,440	円／日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	高所作業車運転		単位	日	数量	1	1	15,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油	1. 2号			21	149	3,129		
			L	21	159	3,339		
高所作業車（自走式リフト）	クローラ・フォーム型 床高12m			1.4	8,640	12,096		
			供用日	1.4	8,640	12,096		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						15,230		
						15,440		
単価						15,230		
						15,440		円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤600) VL型	単位	日	数量	1	単価	450,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油			176	147	25,872		
			L	176	159	27,984		452,900
	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) 広幅鋼矢板用 圧入800kN		1.46	291,000	424,860		
			供用日	1.46	291,000	424,860		
	諸雑費(まるめ)			1		68		
			式	1		56		
	計					450,800		
						452,900		
	単価					450,800		
						452,900	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	149,800
						1	152,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			1	27,090	27,090		
		人	1	28,245	28,245		
軽油			132	147	19,404		
		L	132	159	20,988		
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		1.46	70,700	103,222		
		供用日	1.46	70,700	103,222		
諸雑費（まるめ）			1		84		
		式	1		45		
計						149,800	
						152,500	
単価						149,800	
						152,500	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き VL型	単位	日	数量	1	1	196,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油			151	147	22,197			
		L	151	159	24,009			
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型（第3次）広幅鋼矢板用 圧入1000kN		1.46	119,000	173,740			
		供用日	1.46	119,000	173,740			
諸雑費（まるめ）			1		63			
		式	1		51			
計					196,000			
					197,800			
単価					196,000			
					197,800		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第3次基準値)	単位	日	数量	1	単価	95,960
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	27,090	27,090		
	軽油		L	95	147	13,965		
	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	37,600	54,896		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					95,960		
	単価					98,250		
						98,250	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し設置	有 標準(1.0)	単位	t	数量	10	10	単価	19,250
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			1	30,450	30,450			
			人	1	31,395	31,395			20,150
	とび工			1.9	28,875	54,862			
			人	1.9	30,030	57,057			
	溶接工			1	30,975	30,975			
			人	1	33,390	33,390			
	普通作業員			1	24,360	24,360			
			人	1	25,305	25,305			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		1	44,900	44,900			
			日	1	47,000	47,000			
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		6,953			
			式	1		7,353			
	計					192,500			
						201,500			
	単価					19,250			
						20,150		円 / t	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し撤去	有 標準(1.0)	単位	t	数量	10	10	単価	10,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			0.5	30,450	15,225				
		人	0.5	31,395	15,697				
とび工			1.2	28,875	34,650				
		人	1.2	30,030	36,036				
溶接工			0.5	30,975	15,487				
		人	0.5	33,390	16,695				
普通作業員			0.5	24,360	12,180				
		人	0.5	25,305	12,652				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		0.5	44,900	22,450				
		日	0.5	47,000	23,500				
諸雑費 (率+まるめ) 7%			1		5,408				
		式	1		5,620				
計					105,400				
					110,200				
単価					10,540				
					11,020			円 / t	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式90kW H300	単位	日	数量	1	159,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
運転手（特殊）			1	27,090	27,090		
		人	1	28,245	28,245		
軽油			76	147	11,172		
		L	76	159	12,084		
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	667～725kN 90kW		1.31	24,300	31,833		
		供用日	1.31	24,300	31,833		
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		1.31	68,400	89,604		
		供用日	1.31	68,400	89,604		
諸雑費（まるめ）			1		1		
		式	1		34		
計					159,700		
					161,800		
単価					159,700		
					161,800	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.05
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭打ち用ウォータージェット運転	単位	日	数量	1	単価	86,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油			139	147	20,433	
			L	139	159	22,101	
	杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]	排ガス型 (第3次) 14.7MPa 325L/min		1.31	50,400	66,024	
			供用日	1.31	50,400	66,024	
	諸雑費 (まるめ)			1		3	
			式	1		5	
	計					86,460	
						88,130	
	単価					86,460	
						88,130	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	55,870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	1	27,090	27,090	
	軽油	1. 2号	L	112	149	16,688	
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.06	11,400	12,084	
	諸雑費（まるめ）		式	1		8	
	計					55,870	
	単価					58,140	
						58,140	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	単位	日		1	57,540
					1	59,680
運転手（特殊）		人	1	27,090	27,090	
軽油	1. 2号	L	98	149	14,602	
			98	159	15,582	
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.39	11,400	15,846	
			1.39	11,400	15,846	
諸雑費（まるめ）		式	1		2	
			1		7	
計					57,540	
					59,680	
単価					57,540	
					59,680	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日		1	52,480
					1	54,380
運転手（特殊）		人	1	27,090	27,090	
軽油	1. 2号	L	74	149	11,026	
			74	159	11,766	
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.26	11,400	14,364	
			1.26	11,400	14,364	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
			1		5	
計					52,480	
					54,380	
単価					52,480	
					54,380	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	55,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			1	27,090	27,090			
		人	1	28,245	28,245			
軽油	1. 2号		88	149	13,112			
		L	88	159	13,992			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊		1.36	11,400	15,504			
		日	1.36	11,400	15,504			
諸雑費（まるめ）			1		4			
		式	1		9			
計					55,710			
					57,750			
単価					55,710			
					57,750		円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	50,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手（特殊）			1	27,090	27,090		
			人	1	28,245	28,245		
	軽油	1. 2号		69	149	10,281		
			L	69	159	10,971		
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊		1.16	11,400	13,224		
			日	1.16	11,400	13,224		
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		0		
	計					50,600		
						52,440		
	単価					50,600		
						52,440	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	0以上40 (m3/h) 未満 常時排水	単位	日	数量	1	1	13,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号		79	149	11,771			
		L	79	159	12,561			14,600
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	2 5 k V A		1.1	1,850	2,035			
		日	1.1	1,850	2,035			
諸雑費 (まるめ)			1		4			
		式	1		4			
計					13,810			
					14,600			
単価					13,810			
					14,600		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	発動発電機運転	40以上120(m3/h)未満 常時排水	単位	日	数量	1	1	19,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	軽油	1. 2号		115	149	17,135		
			L	115	159	18,285		20,780
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	3 5 k V A		1.1	2,260	2,486		
			日	1.1	2,260	2,486		
	諸雑費 (まるめ)			1		9		
			式	1		9		
	計					19,630		
						20,780		
	単価					19,630		
						20,780	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
バックホウ（クローラ型） [標準型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0. 8 m 3	単位	時間	数量	1		12, 010
					1		12, 360
運転手（特殊）		人	0. 16	27, 090		4, 334	
軽油	1. 2号	L	16	149		2, 384	
			16	159		2, 544	
バックホウ（クローラ型） [標準型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0. 8 m 3	時間	1	5, 290		5, 290	
諸雑費（まるめ）		式	1			2	
			1			7	
計						12, 010	
						12, 360	
単価						12, 010	
						12, 360	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 05
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3	単位	時間	数量	1	1	7,332
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			0.16	27,090	4,334			
		人	0.16	28,245	4,519			
軽油	1. 2号		6.3	149	938			
		L	6.3	159	1,001			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3		1	2,060	2,060			
		時間	1	2,060	2,060			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計					7,332			
					7,580			
単価					7,332			
					7,580		円/時間	