

# 参考資料 (1)

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

単-98号	刃口金物材料費	2.345 t 小判形	単位	基	数量	1	単価	1,536,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーソン用刃口金物	小判形	t	2.345	655,000	1,535,975		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		25		
	計					1,536,000		
	単価					1,536,000	円/基	

# 参考資料 (1)

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

単-99号	置換杭	φ1500, L=14.3m, C-40置換	単位	本	数量	1	単価	917,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.871	31,928	27,809			
とび工		人	0.871	32,032	27,899			
特殊作業員		人	0.871	29,328	25,544			
普通作業員		人	0.871	24,960	21,740			
掘削機運転		日	0.871	468,000	407,628	WYB00063		
クローラクレーン運転		日	0.871	228,900	199,371	単-194号 WYB00064		
バックホウ運転		日	0.871	35,100	30,572	単-195号 WYB00065		
置換土	C-40	m <sup>3</sup>	29.1	5,040	146,664	単-196号 WYB00066		
ビット等損耗費		個	0.014	40,000	560	単-197号		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		29,613			
計					917,400			
					917,400			



# 参考資料 (1)

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

単-100号	排土設備 (バケツ : 1.0m3級, 土砂 ホッパ : 30m3級)	供用日数=167日	単位	基	数量	1	単価	1,813,000
						1		1,813,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	バケツ (ニューマチックケーソン用)	1.0m3級		334	623	208,082		
			供用日	334	623	208,082		
	土砂ホッパ (ニューマチックケーソン用)	30m3級		167	9,610	1,604,870		
			供用日	167	9,610	1,604,870		
	諸雑費 (まるめ)			1		48		
			式	1		48		
	計					1,813,000		
						1,813,000		
	単価					1,813,000		
						1,813,000	円/基	

# 参考資料 (1)

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

単-101号	仮設備の組立・解体費	土砂ホッパ <sup>o</sup> 標準	単位	台	数量	1	単価	658,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	31,928	63,856		
	とび工		人	7.7	32,032	246,646		
	溶接工		人	4.8	31,928	153,254		
	電工		人	0.6	27,040	16,224		
	普通作業員		人	1	24,960	24,960		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	2.5	44,100	110,250		
	諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		43,010		
	計					658,200		
	単価					658,200	円/台	

# 参考資料（1）

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

単-102号	機装設備	172日 酸素減圧対応型 無 無 12個 12個 10m	単位	基	数量	1	単価	14,720,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	マテリアルロック	径1.8~1.9×長さ5.5m級 0.4MPa	供用日	172	25,500	4,386,000		
	マンロック（酸素減圧対応型）	立型 8人用 圧力0.4MPa	供用日	172	18,700	3,216,400		
	マテリアルシャフト	径1.2m級 L=2m級 0.4MPa	供用日	2,064	961	1,983,504		
	マンシャフト	径1.2m級 L=2m級 0.4MPa	供用日	2,064	961	1,983,504		
	スペシャルシャフト	径1.4m級 L=0.5m級 0.4MPa	供用日	344	976	335,744		
	ボトムドア	径1.4m級 0.4MPa	供用日	344	744	255,936		
	自動圧力調整装置	径φ100mm級 圧力0.4MPa	供用日	172	10,700	1,840,400		
	高圧ホース	径φ100mm L=10m 圧力1.0MPa	供用日	1,204	366	440,664		
	送気管	径φ100mm L=5.5m 圧力1.0MPa	供用日	312.727	42	13,134		
	照明設備	ニューマチックケーン	式	1		255,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9,514		

# 参考資料（1）

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

単-102号	艀装設備	172日 酸素減圧対応型 無 無 12個 12個 10m	単位	基	数量	1	単価	14,720,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					14,720,000		
	単価					14,720,000	円/基	

# 参考資料（1）

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

単-103号	マテリアルロック用騒音対策設備	Ⅱ型, 供用日数=172日	単位	基	数量	1	3,677,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	マテリアルロック用騒音対策設備	Ⅱ型, 設置・撤去		1	116,200	116,200	WYB00008
			基	1	116,200	116,200	単-198号
	マテリアルロック用騒音対策設備損料	Ⅱ型		172	20,700	3,560,400	
			供用日	172	20,700	3,560,400	
	諸雑費（まるめ）			1		400	
			式	1		400	
	計					3,677,000	
						3,677,000	
	単価					3,677,000	
						3,677,000	円/基

# 参考資料 (1)

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

単-104号	艀装設備組立・解体費	標準(1.0)	単位	リフト(ロット)	数量	1	単価	418,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	31,928	31,928			
潜かん工		人	3	40,248	120,744			
溶接工		人	5.5	31,928	175,604			
クローラクレーン運転	艀装 標準	日	1	66,580	66,580		WK230250	単- 199号
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		23,644			
計					418,500			
単価					418,500		円/リフト(ロット)	

# 参考資料 (1)

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

単-105号	掘削設備 (無人天井走行式ショベル)	供用日数=167日, 走行レール=10m	単位	基	数量	1	単価	19,350,000
						1		19,350,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	天井走行式ショベル (遠隔操作型)	(中大断面用)バケット容量=山積0.15m <sup>3</sup> /平積0.13m <sup>3</sup>		167	71,600	11,957,200		
			供用日	167	71,600	11,957,200		
	走行レール (天井走行式ショベル用)	長さ 2 m級 × 1 本		835	394	328,990		
			供用日	835	394	328,990	単- 200号	
	遠隔操作室 (ユニットハウス)	建方費, 7.4m × 2.4m		1	19,000	19,000		
			基	1	19,000	19,000		
	遠隔操作室 (ユニットハウス)	解体費, 7.4m × 2.4m		1	14,200	14,200		
			基	1	14,200	14,200		
	遠隔操作室 (ユニットハウス)	賃料, 7.4m × 2.4m		99	560	55,440		
			日	99	560	55,440		
	遠隔操作設備	中大断面用		99	70,400	6,969,600	WYB00006	
			供用日	99	70,400	6,969,600		
	諸雑費 (まるめ)			1		5,570		
			式	1		5,570		
	計					19,350,000		
						19,350,000		
	単価					19,350,000	円/基	
						19,350,000		

# 参考資料 (1)

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

単-106号	仮設備の組立費	天井走行式ショベル(遠隔操作型);ラフテレーンクレーン賃料=標準	単位	台	数量	1	単価	611,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2.2	31,928	70,241		
			人	2.2	31,928	70,241		
	潜かん工			7.9	40,248	317,959		
			人	7.9	40,248	317,959		
	電工			1	27,040	27,040		
			人	1	27,040	27,040		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		3.2	44,100	141,120		
			日	3.2	44,100	141,120		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		55,540		
			式	1		55,540		
	計					611,900		
						611,900		
	単価					611,900		
						611,900	円/台	

# 参考資料 (1)

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

単-107号	仮設備の解体費 (作業気圧(MPa)0.2 6超え0.30以下)	天井走行式ショベル(遠隔操作型);ラフテレーンクレーン賃料=標準	単位	台	数量	1	単価	651,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
				2.2	31,928	70,241		
			人	2.2	31,928	70,241		
				8.8	40,248	354,182		
			人	8.8	40,248	354,182		
				1	27,040	27,040		
			人	1	27,040	27,040		
		25 t 吊		3.2	44,100	141,120		
			日	3.2	44,100	141,120		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		59,217		
			式	1		59,217		
	計					651,800		
	単価					651,800		
						651,800	円/台	

# 参考資料（1）

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

単-108号	遠隔操作設備の組立・解体費	単位	セット	数量	1	単価	2,402,000
					1		2,402,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			4	31,928	127,712		
		人	4	31,928	127,712		
溶接工			1.5	31,928	47,892		
		人	1.5	31,928	47,892		
潜かん工			14	40,248	563,472		
		人	14	40,248	563,472		
電工			18	27,040	486,720		
		人	18	27,040	486,720		
特殊作業員			2	29,328	58,656		
		人	2	29,328	58,656		
普通作業員			12	24,960	299,520		
		人	12	24,960	299,520		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		3	44,100	132,300		
		日	3	44,100	132,300		
諸雑費 (率+まるめ) 40%			1		685,728		
		式	1		685,728		
計					2,402,000		
					2,402,000		
単価					2,402,000		
					2,402,000		円/セット

# 参考資料 (1)

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

単-109号	送気設備 (空気圧縮機)	382台・日	単位	式	数量	1	単価	13,110,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	空気圧縮機 [ニューマチックケーソン用]	吐出量2.9m <sup>3</sup> /50Hz 3.6m <sup>3</sup> /60Hz	供用日	382	34,300	13,102,600		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		7,400		
	計					13,110,000		
	単価					13,110,000	円/式	

# 参考資料 (1)

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

単-110号	仮設備の組立・解体費	定置式空気圧縮機設備 標準	単位	台	数量	1	単価	2,450,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	5.3	31,928	169,218		
	とび工		人	10	32,032	320,320		
	溶接工		人	19	31,928	606,632		
	電工		人	4	27,040	108,160		
	普通作業員		人	16	24,960	399,360		
	生コンクリート	18-8-40BB W/C≦60%	m <sup>3</sup>	12	20,000	240,000		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	3	44,100	132,300		
	諸雑費 (率+まるめ) 24%		式	1		474,010		
	計					2,450,000		
	単価					2,450,000	円/台	

# 参考資料（1）

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

単-111号	送気設備（その他）	191日 1台 1台 2台 2台 59m	単位	式	数量	1	単価	2,715,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
圧縮空気清浄機	処理量1100m <sup>3</sup> /h 圧力0.8MPa	供用日	191	6,450	1,231,950			
クーリングタワー	40~60t/h	供用日	191	1,990	380,090			
循環水ポンプ	口径φ80mm 全揚程30m	供用日	382	696	265,872			
レシーバタンク	2.5m <sup>3</sup> 圧力0.7~0.9MPa	供用日	382	1,600	611,200			
送気管	径φ150mm L=5.5m 圧力1.0MPa	供用日	2,048.909	110	225,379			
諸雑費（まるめ）		式	1		509			
計					2,715,000			
単価					2,715,000	円/式		

# 参考資料 (1)

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

単-112号	送気用設備運転費	有 36.0m3/min(60HZ) 3968時間 3968時間 3968時間 191日	単位	式	数量	1	単価	11,900,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
労務費			供用日	191	0	0		
電力料		高圧電力A(臨時)	k w H	436,480	25.79	11,256,819		
電力料		高圧電力A(臨時)	k w H	3,610.88	25.79	93,124		
電力料		高圧電力A(臨時)	k w H	21,030.4	25.79	542,374		
諸雑費 (まるめ)			式	1		7,683		
計						11,900,000		
単価						11,900,000	円/式	

# 参考資料 (1)

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

単-113号	仮設備の組立・解体費	クレーン等設備 標準	単位	台	数量	1	単価	125,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工		人	1.5	31,928	47,892		
	普通作業員		人	1	24,960	24,960		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.5	44,100	22,050		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		30,298		
	計					125,200		
	単価					125,200	円/台	

# 参考資料 (1)

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

単-114号	送気用配管設備組立・解体費	150mm	単位	m	数量	100	単価	4,771
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1.6	31,928		51,084	
普通作業員			人	6	24,960		149,760	
配管工			人	8	26,312		210,496	
諸雑費 (率+まるめ) 16%			式	1			65,760	
計							477,100	
単価							4,771	円/m

# 参考資料 (1)

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

単-115号	予備設備	172日 有 1台 無 無 1台	単位	式	数量	1	単価	858,300
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7.5~7.8m <sup>3</sup> /min	日	172	2,780	478,160		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		35kVA	日	172	2,210	380,120		
諸雑費 (まるめ)			式	1		20		
計						858,300		
単価						858,300	円/式	

# 参考資料 (1)

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

単-116号	刃口金物据付	2.345t 標準	単位	基	数量	1	単価	196,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.173	31,928	37,451			
溶接工		人	2.345	31,928	74,871			
普通作業員		人	1.876	24,960	46,824			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.563	44,100	24,828			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		12,826			
計					196,800			
単価					196,800	円/基		

# 参考資料（1）

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

単-117号	支保工部皿板設置工	矢板(松)	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	3,279
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		松 2.0m×3~4.5cm×12cm		0.036	54,500	1,962	
			m <sup>3</sup>	0.036	54,500	1,962	
	土木一般世話役			0.01	31,928	319	
			人	0.01	31,928	319	
	普通作業員			0.04	24,960	998	
			人	0.04	24,960	998	
	諸雑費(まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					3,279	
						3,279	
	単価					3,279	円/m <sup>2</sup>
						3,279	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-118号	沈下掘削 (機械掘削)	40m2以上60m2未満 砂、砂質土、粘性土及び粘土 空気減圧 0 を越え0.10以下 有 無 無	単位	m 3	数量		10	単価	28,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	潜かん世話役		人	1.101	52,486	57,787			
	潜かん工		人	3.303	42,631	140,810			
	特殊作業員		人	0.551	30,774	16,956			
	普通作業員		人	1.101	26,291	28,946			
	電力料	高圧電力A(臨時)	k w H	33.691	25.79	868			
	クローラクレーン運転		日	0.275	141,900	39,022	WK230260 単- 201号		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		11			
	計					284,400			
	単価					28,440	円/m 3		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-119号	沈下掘削 (機械掘削)	40m2以上60m2未満 砂、砂質土、粘性土及び粘土 空気減圧 0 を越え0.10以下 無 無 無	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	19,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
潜かん世話役		人	0.771	52,486	40,466				
潜かん工		人	2.312	42,631	98,562				
特殊作業員		人	0.385	30,774	11,847				
普通作業員		人	0.771	26,291	20,270				
電力料	高圧電力A(臨時)	k w H	23.584	25.79	608				
クローラクレーン運転		日	0.193	141,900	27,386	WK230260	単- 201号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		61				
計					199,200				
単価					19,920	円/m <sup>3</sup>			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-120号	沈下掘削（機械掘削）	40m2以上60m2未満 砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.10を超え0.14以下 無 無 無	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	22,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役		人	0.889	52,486	46,660			
	潜かん工		人	2.667	42,631	113,696			
	特殊作業員		人	0.444	30,774	13,663			
	普通作業員		人	0.889	26,291	23,372			
	電力料	高圧電力A(臨時)	k w H	23.6	25.79	608			
	クローラクレーン運転		日	0.222	141,900	31,501		WK230260 単- 201号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					229,500			
	単価					22,950		円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-121号	沈下掘削 (機械掘削)	40m2以上60m2未満 砂、砂質土、粘性土及び粘土 酸素減圧 0.14を超え0.18以下 無 無 無	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	28,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
潜かん世話役		人	1.093	52,486	57,367				
潜かん工		人	3.279	42,631	139,787				
特殊作業員		人	0.546	30,774	16,802				
普通作業員		人	1.093	26,291	28,736				
電力料	高圧電力A(臨時)	k w H	23.607	25.79	608				
クローラクレーン運転		日	0.273	141,900	38,738	WK230260 単- 201号			
諸雑費 (まるめ)		式	1		62				
計					282,100				
単価					28,210	円/m <sup>3</sup>			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-122号	沈下掘削 (機械掘削)	40m2以上60m2未満 軟岩(I) 酸素減圧 0.14を超え0.18以下 無 無 無 標準	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	82,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	潜かん世話役		人	3.123	52,486	163,913			
	潜かん工		人	9.368	42,631	399,367			
	特殊作業員		人	1.561	30,774	48,038			
	普通作業員		人	3.123	26,291	82,106			
	さく岩機 (ピックハンマ)	各種	日	1.561	201	313			
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型 (第1次) 7.5~7.8m <sup>3</sup> /min	日	0.781	19,700	15,385			単-202号
	電力料	高圧電力A(臨時)	kWh	67.447	25.79	1,739			
	クローラクレーン運転		日	0.781	141,900	110,823			WK230260 単-201号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		16			
	計					821,700			
	単価					82,170			円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-123号	沈下掘削(機械掘削)遠隔操作型	軟岩(I), 酸素減圧, 気圧区分(MPa)0.18超0.22以下	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	59,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			2.277	52,486	119,510		
			人	2.277	52,486	119,510		
	潜かん工			5.313	42,631	226,498		
			人	5.313	42,631	226,498		
	特殊作業員			1.518	30,774	46,714		
			人	1.518	30,774	46,714		
	普通作業員			3.036	26,291	79,819		
			人	3.036	26,291	79,819		
	さく岩機(ピックハンマ)	各種		1.518	201	305		
			日	1.518	201	305		単-203号
	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型(第1次基準値)7.5~7.8m <sup>3</sup> /min		0.759	16,300	12,371		WYB00045
			日	0.759	16,300	12,371		単-204号
	電力料	高圧電力A(臨時)		131.6	25.79	3,393		
			k w H	131.6	25.79	3,393		
	クローラクレーン運転			0.759	141,900	107,702		WK230260
			日	0.759	141,900	107,702		単-205号
	諸雑費(まるめ)			1		88		
			式	1		88		
	計					596,400		
						596,400		
	単価					59,640		
						59,640		円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-124号	沈下掘削(機械掘削)遠隔操作型	軟岩(I), 酸素減圧, 気圧区分(MPa)0.22超0.26以下	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	59,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			2.277	52,486	119,510		
			人	2.277	52,486	119,510		
	潜かん工			5.313	42,631	226,498		
			人	5.313	42,631	226,498		
	特殊作業員			1.518	30,774	46,714		
			人	1.518	30,774	46,714		
	普通作業員			3.036	26,291	79,819		
			人	3.036	26,291	79,819		
	さく岩機(ピックハンマ)	各種		1.518	201	305		
			日	1.518	201	305		単-203号
	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型(第1次基準値)7.5~7.8m <sup>3</sup> /min		0.759	16,300	12,371		WYB00049
			日	0.759	16,300	12,371		単-204号
	電力料	高圧電力A(臨時)		131.6	25.79	3,393		
			k w H	131.6	25.79	3,393		
	クローラクレーン運転			0.759	141,900	107,702		WK230260
			日	0.759	141,900	107,702		単-205号
	諸雑費(まるめ)			1		88		
			式	1		88		
	計					596,400		
						596,400		
	単価					59,640		
						59,640		円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-125号	沈下掘削(機械掘削)遠隔操作型	軟岩(I), 酸素減圧, 気圧区分(MPa)0.26超0.30以下	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	59,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役			2.277	52,486	119,510		
			人	2.277	52,486	119,510		
	潜かん工			5.313	42,631	226,498		
			人	5.313	42,631	226,498		
	特殊作業員			1.518	30,774	46,714		
			人	1.518	30,774	46,714		
	普通作業員			3.036	26,291	79,819		
			人	3.036	26,291	79,819		
	さく岩機(ピックハンマ)	各種		1.518	201	305		
			日	1.518	201	305		単-203号
	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型(第1次基準値)7.5~7.8m <sup>3</sup> /min		0.759	16,300	12,371		WYB00028
			日	0.759	16,300	12,371		単-204号
	電力料	高圧電力A(臨時)		131.6	25.79	3,393		
			kWh	131.6	25.79	3,393		
	クローラクレーン運転			0.759	141,900	107,702		WK230260
			日	0.759	141,900	107,702		単-205号
	諸雑費(まるめ)			1		88		
			式	1		88		
	計					596,400		
						596,400		
	単価					59,640		
						59,640		円/m <sup>3</sup>



# 参考資料 (1)

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

単-127号	滑材注入		単位	m 3	数量	10	10	単価	18,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.2	31,928	6,385			
			人	0.2	31,928	6,385			
	特殊作業員			0.7	29,328	20,529			
			人	0.7	29,328	20,529			
	普通作業員			0.4	24,960	9,984			
			人	0.4	24,960	9,984			
	滑材			12	12,080	144,960			WYB00014
			m 3	12	12,080	144,960			単- 207号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		3,642			
			式	1		3,642			
	計					185,500			
						185,500			
	単価					18,550			
						18,550			円/m 3



# 参考資料 (1)

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

単-129号	地上配管	SGP黒ねじなし50A	単位	m	数量	100	単価	3,812
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工				4.3	26,312	113,141		
			人	4.3	26,312	113,141		
普通作業員				4.7	24,960	117,312		
			人	4.7	24,960	117,312		
ガス管 (SGP) 黒		黒ねじ無し管 50A		105	1,370	143,850		
			m	105	1,370	143,850		
諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		6,897		
			式	1		6,897		
計						381,200		
						381,200		
単価						3,812		
						3,812	円/m	

# 参考資料 (1)

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

単-130号	コンタクトグラウト注入	目標強度:3N/mm2	単位	m 3	数量	10	単価	25,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	31,928	6,385			
特殊作業員		人	0.7	29,328	20,529			
普通作業員		人	0.4	24,960	9,984			
コンタクトグラウト材	目標強度:3N/mm2	m 3	10	21,050	210,500	WYB00020		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		3,602	単- 208号		
計					251,000			
単価					25,100			
					25,100	円/m 3		

# 参考資料（１）

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

単-131号	注入機械設備		単位	供用日	数量	1	単価	3,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ベントナイトミキサ [2槽型]	攪拌容量0.2m <sup>3</sup> ×2槽 モータ出力2.2kW級		1	1,170	1,170		
			供用日	1	1,170	1,170		
	グラウトポンプ [単筒複動ピストン式]	吐出量30~70L/min		1	1,870	1,870		
			供用日	1	1,870	1,870		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					3,040		
						3,040		
	単価					3,040		円/供用日
						3,040		

# 参考資料（1）

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

単-132号	注入設備の据付・撤去	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	542,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		542,000
土木一般世話役			2.5	31,928	79,820			
		人	2.5	31,928	79,820			
特殊作業員			10	29,328	293,280			
		人	10	29,328	293,280			
普通作業員			5	24,960	124,800			
		人	5	24,960	124,800			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		1	44,100	44,100			
		日	1	44,100	44,100			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計					542,000			
					542,000			
単価					542,000			
					542,000	円/箇所		



# 参考資料 (1)

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

単-134号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	167,900
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	117,000	120,510			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	47,320	47,320			
諸雑費 (まるめ)		式	1		70			
計					167,900			
単価					167,900	円/t		

# 参考資料 (1)

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

単-135号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	168,900
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 D29~32	t	1.03	118,000	121,540			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	47,320	47,320			
諸雑費 (まるめ)		式	1		40			
計					168,900			
単価					168,900	円/t		

# 参考資料 (1)

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

単-136号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	172,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D38	t	1.03	121,000	124,630			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	47,320	47,320			
諸雑費(まるめ)		式	1		50			
計					172,000			
単価					172,000	円/t		

# 参考資料 (1)

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

単-137号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D41 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量		1	単価	173,000
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 4 1	t	1.03	122,000	125,660			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	47,320	47,320			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		20			
	計					173,000			
	単価					173,000	円/t		

# 参考資料 (1)

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

単-138号	機械式継手工	ねじ節鉄筋継手 無し 無し D41×D41	単位	箇所	数量	1	単価	7,048
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ねじ節鉄筋継手 昼間	時間制約無 有機グラウト材・ロックナット無 D41×D41	箇所	1	1,748.24	1,748			
機械式継手	ねじ節鉄筋継手 D41 土木用	組	1	5,300	5,300			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,048			
単価					7,048	円/箇所		

# 参考資料 (1)

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

単-139号	外側足場材設置・撤去 (ケーソン部)	標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,904
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.5	31,928	47,892		
	とび工		人	6.1	32,032	195,395		
	普通作業員		人	1.1	24,960	27,456		
	クローラクレーン運転	足場 標準	日	1.8	66,440	119,592		Wk230250 単- 209号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		65		
	計					390,400		
	単価					3,904		円/掛m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

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

単-140号	外側足場材賃料 (ケーソン部)	172日 260掛m2 6.4円/日 255円	単位	式	数量	1	単価	458,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場材賃料	手摺先行型枠組足場	式	1		458,260		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		40		
	計					458,300		
	単価					458,300	円/式	

# 参考資料（1）

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

単-141号	内側足場材設置・撤去	標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	5,164
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.6	31,928	83,012		
	とび工		人	6.5	32,032	208,208		
	普通作業員		人	2.1	24,960	52,416		
	クローラクレーン運転	足場 標準	日	2.6	66,440	172,744		WK230250 単- 209号
	諸雑費（まるめ）		式	1		20		
	計					516,400		
	単価					5,164		円/掛m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

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

単-142号	内側足場材賃料	157日 250掛m2 6.4円/日 255円	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場材賃料	手摺先行型枠組足場	式	1		409,435		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		65		
	計					409,500		
	単価					409,500	円/式	

# 参考資料 (1)

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

単-143号	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V>40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	単位	空m3	数量	100	単価	4,864
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.6	31,928	83,012			
型わく工		人	4.7	30,264	142,240			
とび工		人	2.2	32,032	70,470			
普通作業員		人	5.1	24,960	127,296			
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		63,382			
計					486,400			
単価					4,864	円/空m3		

# 参考資料 (1)

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

単-144号	中埋コンクリート工	生コンクリート各種 無し	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	23,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
潜かん世話役		人	0.15	49,712	7,456			
潜かん工		人	0.15	40,248	6,037			
コンクリートポンプ車運転		日	0.11	94,450	10,389	WK230640	単- 210号	
生コンクリート	21-21-25BB W/C≦60%	m <sup>3</sup>	10.4	20,300	211,120			
諸雑費 (まるめ)		式	1		98			
計					235,100			
単価					23,510		円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

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

単-145号	中埋コンクリート工	生コンクリート各種 無し	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	24,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
潜かん世話役		人	0.15	49,712	7,456			
潜かん工		人	0.15	40,248	6,037			
コンクリートポンプ車運転		日	0.11	94,450	10,389	WK230640 単- 210号		
生コンクリート	24-12-40H W/C≦55%	m <sup>3</sup>	10.4	21,600	224,640			
諸雑費 (まるめ)		式	1		78			
計					248,600			
単価					24,860	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料（1）

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

単-146号	ブローパイプバルブ調整		単位	基	数量		単価	
						1		306,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん工		人	6.3	40,248	253,562		
	諸雑費（率+まるめ） 21%		式	1		53,238		
	計					306,800		
	単価					306,800	円/基	

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

単-147号	鋼矢板・H形鋼（埋設）	H形鋼 中古品	単位	t	数量		単価	
						1		113,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼 市中価格	SS400, 100×100	t	1	113,400	113,400		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					113,400		
	単価					113,400	円/t	

# 参考資料 (1)

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

単-148号	鋼矢板・H形鋼 (埋設)	H形鋼 中古品	単位	t	数量		1	単価	113,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	H形鋼 市中価格	SS400, 300×300	t	1	113,400	113,400			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					113,400			
	単価					113,400	円/t		

# 参考資料（1）

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

単-149号	型枠支保工設置	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	18,860
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1.17	31,928		37,355	
		人		1.17	31,928		37,355	
	とび工			1.97	32,032		63,103	
		人		1.97	32,032		63,103	
	溶接工			1.05	31,928		33,524	
		人		1.05	31,928		33,524	
	特殊作業員			0.37	29,328		10,851	
		人		0.37	29,328		10,851	
	普通作業員			1.29	24,960		32,198	
		人		1.29	24,960		32,198	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		1.05	44,100		46,305	
			日	1.05	44,100		46,305	
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1			8,764	
			式	1			8,764	
	計						232,100	
	単価						232,100	
							18,860	
							18,860	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

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

単-150号	橋台・橋脚コンクリート打設	各種 一般養生 無 無	単位	m 3	数量	10	単価	24,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.06	31,928	1,915		
	特殊作業員		人	0.18	29,328	5,279		
	普通作業員		人	0.24	24,960	5,990		
	生コンクリート	30-12-40BB W/C≤50%	m 3	10.2	21,200	216,240		
	コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m3	無	日	0.06	94,870	5,692		WK470110 単- 211号
	養生工	鉄筋構造物 一般養生	m 3	10	585.6	5,856		WB240050 単- 212号
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		528		
	計					241,500		
	単価					24,150		円/m 3

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-151号	ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D32+D32 100箇所未満 無	単位	箇所	数量		1	単価	1,148
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 D32+D32	箇所	1	1,148.96	1,148			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						1,148			
単価						1,148	円/箇所		

							単価使用年月	2024.09	
							歩掛使用年月	2024.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-152号	ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D38+D38 100箇所未満 無	単位	箇所	数量		1	単価	2,511
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 D38+D38	箇所	1	2,511.14	2,511			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						2,511			
単価						2,511	円/箇所		

# 参考資料 (1)

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

単-153号	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 <sup>2</sup> <f≦80kN/m <sup>2</sup> [120<t≦250cm] 標準(1.0)	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	単価	6,463
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.1	31,928	67,048			
型わく工		人	2.7	30,264	81,712			
とび工		人	4.2	32,032	134,534			
普通作業員		人	6	24,960	149,760			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.2	44,100	52,920			
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		160,326			
計					646,300			
単価					6,463		円/空m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

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

単-154号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	5,469
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.6	31,928	51,084		
とび工			人	8.5	32,032	272,272		
普通作業員			人	1.3	24,960	32,448		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	44,100	61,740		
諸雑費 (率+まるめ) 31%			式	1		129,356		
計						546,900		
単価						5,469	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

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

単-155号	簡易清掃	無し 無し 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,164
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
簡易清掃 昼間		時間制約無し 固定足場		m <sup>2</sup>	1	1,164.8	1,164	
諸雑費 (まるめ)				式	1		0	
計							1,164	
単価							1,164	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

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

単-156号	含浸材塗布	無し 無し 無 表面含浸材(kg) 0.21kg	単位	m <sup>2</sup>	数量		1	単価	2,604
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
含浸材塗布 昼間		時間制約無 固定足場	m <sup>2</sup>	1	1,244.88	1,244			
表面含浸材		シラン・シリコン系	kg	0.21	6,480	1,360			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						2,604			
単価						2,604	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

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

単-157号	銘板	品質等表示用, 500×500×8, 字厚5mm	単位	枚	数量	1	単価	151,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				0.2	24,960	4,992		
			人	0.2	24,960	4,992		
銘板		品質等表示用 500×500×8 字厚5mm		1	146,000	146,000		
			枚	1	146,000	146,000		
諸雑費 (まるめ)				1		8		
			式	1		8		
計						151,000		
単価						151,000		
						151,000	円/枚	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-158号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	8,889.93	8,889		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					8,889		
	単価					8,889	円/m 3	

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-159号	処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費	コンクリート殻(無筋)	t	100	1,000	100,000		
	計					100,000		
	単価					1,000	円/t	

# 参考資料 (1)

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

単-160号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	431.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	31,928	9,418			
とび工		人	0.295	32,032	9,449			
普通作業員		人	0.295	24,960	7,363			
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.295	55,980	16,514	WK250590	単- 213号	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		426			
計					43,170			
単価					431.7	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

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

単-161号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 486日 有 720日 無	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×6096mm	枚	1	33,048	33,048			
諸雑費 (まるめ)		式	1			2		
計						33,050		
単価						33,050	円/枚	

# 参考資料 (1)

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

単-162号	敷鉄板設置・撤去	撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	209.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.143	31,928	4,565			
とび工		人	0.143	32,032	4,580			
普通作業員		人	0.143	24,960	3,569			
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.143	55,980	8,005	WK250590 単- 213号		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		201			
計					20,920			
単価					209.2	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

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

単-163号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 134日 有 221日 有	単位	枚	数量	1	単価	11,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料		22×1524×6096mm	枚	1	10,318	10,318		
整備費 (敷鉄板)		22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						11,420		
単価						11,420	円/枚	

# 参考資料 (1)

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

単-164号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 195日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	16,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料		22×1524×6096mm	枚	1	15,015	15,015		
整備費 (敷鉄板)		22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						16,120		
単価						16,120	円/枚	

# 参考資料 (1)

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

単-165号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 173日 有 553日 有	単位	枚	数量	1	単価	12,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×6096mm	枚	1	11,764	11,764			
整備費 (敷鉄板)	22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100			
諸雑費 (まるめ)		式	1			6		
計						12,870		
単価						12,870	円/枚	

# 参考資料 (1)

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

単-166号	高圧受電設備	300KW以下 設置・撤去 6ヵ月未満 172日 設備費含む	単位	箇所	数量	1	単価	1,612,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートポール (電力仕様)	10m末口19cm 3.5kN	本	1	4,770	4,770		
	軽腕金LGA (電力規格品)	1.8テ (高圧3線引通・総檜出)	本	2	320	640		
	軽腕金LGA (電力規格品)	0.9テ (低圧2線引通・引留)	本	1	180	180		
	配電線用架線金具 (丸型アームタイ)	2.3×25×945 (mm)	本	3	85.1	255		
	配電線用架線金具 (Uボルト)	13×220mm	個	3	111	333		
	がいし (配電線用)	高圧耐張がいし 普通形	個	3	261	783		
	配電線用架線金具 (銅線用引留クランプ)	耐張碍子用 38mm2	個	3	226	678		
	配電線用架線金具 (蓄力形コネクタ)	38mm2	個	12	102	1,224		
	配電用避雷器	8.4KV 一般型	個	3	1,710	5,130		
	がいし (配電線用)	玉がいし 100×100	個	1	72.2	72		
	がいし (配電線用)	高圧ピンがいし 普通形 大	個	3	150	450		

# 参考資料 (1)

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

単-166号	高压受電設備	300KW以下 設置・撤去 6ヵ月未満 172日 設備費含む	単位	箇所	数量	1	単価	1,612,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
亜鉛メッキ鋼より線		2種A級 2.2mm <sup>2</sup>	kg	1.7	536	911		
配電線用架線金具 (巻付グリップ)		シンプル、玉碍子用 2.2mm <sup>2</sup>	個	4	303	1,212		
コンクリート根かせ		A型 (バンド付)	個	1	580	580		
配電線用架線金具 (足場ボルト)		CP用	本	13	19.1	248		
厚鋼電線管		G70	m	10	2,096.7	20,967		
厚鋼電線管		G28	m	10	681	6,810		
装柱金具		SFBT-10 (ステンレスベルト)	m	5.6	96.5	540		
装柱金具		SLS-1 (ステンレスベルト締付金具)	個	7	132	924		
高压架橋ポリ絶縁ビニルシースケープル		6KV (CV) 3.8mm <sup>2</sup> 3心	m	10	323.1	3,231		
高压引下用架橋ポリエチレン絶縁電線		6.6KV PDC 3.8mm <sup>2</sup>	m	5	83.4	417		
600Vビニル絶縁電線		IV 2.2mm <sup>2</sup>	m	10	41.1	411		

# 参考資料（1）

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

単-166号	高压受電設備	300KW以下 設置・撤去 6ヵ月未満 172日 設備費含む	単位	箇所	数量	1	単価	1,612,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒	φ10×1500mm	本	5	1,510	7,550		
	連結式接地棒用リード端子	φ10用 22mm2×500	本	5	650	3,250		
	接地極銅板	900×900×1.5t 黄銅ロウ付	枚	1	28,000	28,000		
	配電線用架線金具	蓄力形コネクタ用 100A (高压水切カバー)	個	3	690	2,070		
	配電線用架線金具	蓄力形コネクタ用 T1 2個用 (高压分岐カバー)	個	12	475	5,700		
	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250	個	1	5,850	5,850		
	端末処理材料 (CV) JCAA規格	6KV 屋外 38mm2 3心	組	1	17,700	17,700		
	端末処理材料 (CV) JCAA規格	6KV 屋内 38mm2 3心	組	1	13,300	13,300		
	キュービクル式高压受変電設備	PF・S形受変電用 屋外式 300kVA	供用日	172	2,210	380,120		単- 214号
	高压気中開閉器 (柱上用・手動操作形)	地絡無方向・過電流ロック機構付 200A	供用日	172	320	55,040		単- 215号
	電気通信技術者		人	1.05	37,752	39,639		

# 参考資料 (1)

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

単-166号	高圧受電設備	300KW以下 設置・撤去 6ヵ月未満 172日 設備費含む	単位	箇所	数量	1	単価	1,612,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	26	27,040	703,040		
普通作業員			人	12	24,960	299,520		
諸雑費 (まるめ)			式	1		455		
計						1,612,000		
単価						1,612,000	円/箇所	

# 参考資料 (1)

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

単-167号	低圧配電線路	OW 2.6mm 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	単位	m	数量	400	単価	3,507
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートポール (NTT通信)	7m末口19cm 4.2KN	本	10	3,420	34,200		
	がいし (配電線用)	低圧引留がいし 75×65	個	33	33.5	1,105		
	配電線用架線金具 (低圧ラック)	電力・JR規格品 (RLO)	個	33	24.7	815		
	配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用	本	80	19.1	1,528		
	屋外用ビニル絶縁電線	OW 2.6mm	m	1,210	9.06	10,962		
	コンクリート根かせ	A型 (バンド付)	個	10	580	5,800		
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 2.2mm <sup>2</sup>	kg	4.8	536	2,572		
	配電線用架線金具 (巻付グリップ)	シンプル、玉碍子用 2.2mm <sup>2</sup>	個	16	303	4,848		
	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250	個	4	5,850	23,400		
	がいし (配電線用)	玉がいし 100×100	個	4	72.2	288		
	電工		人	19.68	27,040	532,147		



# 参考資料 (1)

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

単-168号	低圧配電線路	OW 3.2mm 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	単位	m	数量	400	単価	3,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートポール (NTT通信)	7m末口19cm 4.2KN	本	10	3,420	34,200		
	がいし (配電線用)	低圧引留がいし 75×65	個	33	33.5	1,105		
	配電線用架線金具 (低圧ラック)	電力・JR規格品 (RLO)	個	33	24.7	815		
	配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用	本	80	19.1	1,528		
	屋外用ビニル絶縁電線	OW 3.2mm	m	1,210	13.3	16,093		
	コンクリート根かせ	A型 (バンド付)	個	10	580	5,800		
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 2.2mm <sup>2</sup>	kg	4.8	536	2,572		
	配電線用架線金具 (巻付グリップ)	シンプル、玉碍子用 2.2mm <sup>2</sup>	個	16	303	4,848		
	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250	個	4	5,850	23,400		
	がいし (配電線用)	玉がいし 100×100	個	4	72.2	288		
	電工		人	19.68	27,040	532,147		

# 参考資料 (1)

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

単-168号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	低圧配電線路	OW 3.2mm 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	m			400		3,520
	普通作業員		人	31.43	24,960	784,492		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		712		
	計					1,408,000		
	単価					3,520	円/m	

# 参考資料 (1)

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

単-169号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
低圧配電線路	OW 22mm2 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む		m				400	4,755
名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリートポール (NTT通信)	7m末口19cm 4.2KN		本	10	3,420	34,200		
がいし (配電線用)	低圧引留がいし 75×65		個	33	33.5	1,105		
配電線用架線金具 (低圧ラック)	電力・JR規格品 (RLO)		個	33	24.7	815		
配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用		本	80	19.1	1,528		
屋外用ビニル絶縁電線	OW 22mm2		m	1,210	38.8	46,948		
コンクリート根かせ	A型 (バンド付)		個	10	580	5,800		
亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 22mm2		kg	4.8	536	2,572		
配電線用架線金具 (巻付グリップ)	シンプル、玉碍子用 22mm2		個	16	303	4,848		
ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250		個	4	5,850	23,400		
がいし (配電線用)	玉がいし 100×100		個	4	72.2	288		
電工			人	26.43	27,040	714,667		

# 参考資料 (1)

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

単-169号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	低圧配電線路	OW 22mm2 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	m			400	4,755
	普通作業員		人	42.68	24,960	1,065,292	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		537	
	計					1,902,000	
	単価					4,755	円/m

# 参考資料 (1)

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

単-170号	高圧配電線路	設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	単位	m	数量	400	単価	7,277
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートポール (電力仕様)	10m末口19cm 3.5kN	本	10	4,770	47,700			
がいし (配電線用)	高圧ピンがいし 普通形 大	個	21	150	3,150			
がいし (配電線用)	高圧耐張がいし 普通形	個	18	261	4,698			
軽腕金LGA (電力規格品)	1.5テ (高圧3線引通・総檜出)	本	10	275	2,750			
軽腕金LGA (電力規格品)	1.8テ (高圧3線引通・総檜出)	本	1	320	320			
配電線用架線金具 (Uボルト)	13×220mm	個	11	111	1,221			
配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用	本	130	19.1	2,483			
配電線用架線金具 (丸型アームタイ)	2.3×25×945 (mm)	本	11	85.1	936			
屋外用ポリエチレン絶縁電線	OE 22mm <sup>2</sup>	m	1,210	43.8	52,998			
高圧引下用架橋ポリエチレン絶縁電線	6.6KV PDC 22mm <sup>2</sup>	m	5	51.7	258			
コンクリート根かせ	A型 (バンド付)	個	10	580	5,800			

# 参考資料 (1)

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

単-170号	高圧配電線路	設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	単位	m	数量	400	単価	7,277
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 22mm <sup>2</sup>	kg	6.8	536	3,644			
配電線用架線金具 (巻付グリップ)	シンプル、玉碍子用 22mm <sup>2</sup>	個	16	303	4,848			
ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250	個	4	5,850	23,400			
がいし (配電線用)	玉がいし 100×100	個	4	72.2	288			
電工		人	41	27,040	1,108,640			
普通作業員		人	66	24,960	1,647,360			
諸雑費 (まるめ)		式	1		506			
計					2,911,000			
単価					7,277	円/m		

# 参考資料 (1)

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

単-171号	ころがし配線	低圧 2PNCT 5.5mm2×3c 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	単位	m	数量	100	単価	1,399
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vゴムキャブタイヤケーブル (CT)		2PNCT 5.5mm2 3心	m	100	60.1	6,010		
電工			人	4.95	27,040	133,848		
諸雑費 (まるめ)			式	1		42		
計						139,900		
単価						1,399	円/m	

# 参考資料 (1)

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

単-172号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ころがし配線		2PNCT 5.5mm2×3C 設置のみ 全損	単位	m		100	1,494
						100	1,494
	600Vゴムキャブタイヤケーブル (CT)	2PNCT 5.5mm2×3C	単位	数量	単価	金額	摘要
				100	601	60,100	
			m	100	601	60,100	
電工				3.3	27,040	89,232	
			人	3.3	27,040	89,232	
諸雑費 (まるめ)				1		68	
			式	1		68	
計						149,400	
						149,400	
単価						1,494	
						1,494	円/m

# 参考資料 (1)

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

単-173号	ころがし配線	低圧 2PNCT 14mm2×3c 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	単位	m	数量	100	単価	1,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vゴムキャブタイヤケーブル (CT)		2PNCT 14mm2 3心	m	100	144.8	14,480		
電工			人	4.95	27,040	133,848		
諸雑費 (まるめ)			式	1		72		
計						148,400		
単価						1,484	円/m	

# 参考資料 (1)

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

単-174号	ころがし配線	2PNCT 14mm2×3C 設置のみ 全損	単位	m	数量	100	単価	2,341
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vゴムキャブタイヤケーブル (CT)	2PNCT 14mm2×3C		100	1,448	144,800		
			m	100	1,448	144,800		
電工				3.3	27,040	89,232		
			人	3.3	27,040	89,232		
諸雑費 (まるめ)				1		68		
			式	1		68		
計						234,100		
						234,100		
単価						2,341		
						2,341	円/m	

# 参考資料 (1)

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

単-175号	低圧電動機設備	3回路以下 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	単位	面	数量	1	単価	102,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設ボックス	屋外用 400×300×200	面	1	2,445	2,445			
漏電遮断器	600V 3P 50AF	個	2	1,323	2,646			
漏電遮断器	600V 3P 100AF	個	1	2,205	2,205			
丸形アース棒	E-B3 10φ×1000mm	本	1	1,170	1,170			
接地棒用リード端子	E-B10 10φ用8×500	本	1	450	450			
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 38mm <sup>2</sup> 3心	m	10	216.6	2,166			
電工		人	3.39	27,040	91,665			
諸雑費 (まるめ)		式	1		53			
計					102,800			
単価					102,800	円/面		

# 参考資料 (1)

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

単-176号	低圧電動機設備	5回路以下 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	単位	面	数量	1	単価	108,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設ボックス	屋外用 500×400×200	面	1	2,895	2,895			
漏電遮断器	600V 3P 30AF	個	1	1,066.5	1,066			
漏電遮断器	600V 3P 50AF	個	2	1,323	2,646			
漏電遮断器	600V 3P 100AF	個	1	2,205	2,205			
漏電遮断器	600V 3P 200AF	個	1	4,305	4,305			
丸形アース棒	E-B3 10φ×1000mm	本	1	1,170	1,170			
接地棒用リード端子	E-B10 10φ用8×500	本	1	450	450			
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 38mm <sup>2</sup> 3心	m	10	216.6	2,166			
電工		人	3.39	27,040	91,665			
諸雑費 (まるめ)		式	1		32			
計					108,600			



# 参考資料 (1)

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

単-177号	高圧電動機設備	設置・撤去 6ヵ月未満 172日 設備費含む	単位	台	数量	1	単価	533,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高圧気中開閉器 (柱上用・手動操作形)	地絡無方向・過電流ロック機構付 100A	供用日	172	318	54,696	単-216号		
高圧架橋ポリ絶縁ビニルシースケープル	6KV (CV) 14mm <sup>2</sup> 3心	m	15	170.2	2,553			
連結式接地棒	φ10×1500mm	本	2	1,510	3,020			
連結式接地棒用リード端子	φ10用 22mm <sup>2</sup> ×500	本	2	650	1,300			
接地極銅板	900×900×1.5t 黄銅ロウ付	枚	1	28,000	28,000			
端末処理材料 (CV) JCAA規格	6KV 屋外 14mm <sup>2</sup> 3心	組	1	13,500	13,500			
端末処理材料 (CV) JCAA規格	6KV 屋内 14mm <sup>2</sup> 3心	組	1	10,500	10,500			
厚鋼電線管	G54	m	15	1,457.5	21,862			
電工		人	11.5	27,040	310,960			
普通作業員		人	3.5	24,960	87,360			
諸雑費 (まるめ)		式	1		49			



# 参考資料（1）

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

単-178号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
					1			18,930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	18,928	18,928		
	諸雑費（まるめ）		式	1			2	
	計						18,930	
	単価						18,930	円/人日

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

単-179号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
					1			16,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	16,848	16,848		
	諸雑費（まるめ）		式	1			2	
	計						16,850	
	単価						16,850	円/人日

# 参考資料（1）

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

単-180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	1,215,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	29,328	161,304		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t吊	日	1.5	44,100	66,150		
運搬費等率 434%			式	1		987,150		
諸雑費(まるめ)			式	1		396		
計						1,215,000		
単価						1,215,000	円/回	

# 参考資料（1）

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

単-181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 80t吊超150t吊以下(クマ平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	単価	金額	単価	2,531,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員			人	11.3	29,328	331,406			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		60t吊	日	3.1	89,800	278,380			
運搬費等率 315%			式	1		1,920,825			
諸雑費(まるめ)			式	1		389			
計						2,531,000			
単価						2,531,000	円/回		

# 参考資料（１）

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

単-182号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールケーシング掘削機 スキッド式(クローラークレーン排ガス2011年100t)	単位	回	数量	1	単価	2,604,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4.9	29,328	143,707		
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		排出ガス対策型 (2011年規制) 100t吊	時間	11.9	35,390	421,141	単- 217号	
運搬費等率 361%			式	1		2,039,101		
諸雑費 (まるめ)			式	1		51		
計						2,604,000		
単価						2,604,000	円/回	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-183号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	往路:L≤10km, 製品長:12m以内, 割増;冬期割増	単位	t	数量	0	単価	0
						1		4,092
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 10km 12m以内 冬期割増 無		0	0	0	WB010020	
			t	1	4,092	4,092	単- 218号	
計						0		
						4,092		
単価						0		
						4,092	円/t	

						単価使用年月	2024.09	
						歩掛使用年月	2024.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-184号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	復路:L≤10km, 製品長:12m以内, 割増;なし	単位	t	数量	0	単価	0
						1		3,410
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 10km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		0	0	0	WB010020	
			t	1	3,410	3,410	単- 219号	
計						0		
						3,410		
単価						0		
						3,410	円/t	

# 参考資料（1）

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

単-185号	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込みのみ	単位	t	数量	1	単価	750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込み費 (仮設材等)		t	1	750	750		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					750		
	単価					750	円 / t	

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

単-186号	仮設材等の積込み, 取卸し費	取卸しのみ	単位	t	数量	1	単価	750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	取卸し費 (仮設材等)		t	1	750	750		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					750		
	単価					750	円 / t	

# 参考資料（1）

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

単-187号	救急設備	172日 酸素再圧対応型	単位	式	数量	1	単価	6,421,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホスピタルロック（酸素再圧対応型）		中型 径1.9×長さ4m級 圧力0.5MPa	供用日	172	15,100	2,597,200		
酸素集合装置		マンロック，ホスピタルロック用 酸素容量28m3	供用日	172	7,620	1,310,640		
酸素呼吸装置			供用日	688	707	486,416		
圧縮空気清浄機		処理量650m3/h 圧力0.49MPa	供用日	172	4,420	760,240		
高気圧下用空気呼吸器〔半閉鎖循環式〕		圧力0.4MPa 使用時間30minボンベ3L級	供用日	688	1,840	1,265,920		
諸雑費（まるめ）			式	1		584		
計						6,421,000		
単価						6,421,000	円/式	

# 参考資料 (1)

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

単-188号	仮設備の組立・解体費	ホスピタルロック 標準	単位	台	数量	1	単価	655,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	31,928	63,856		
	とび工		人	4	32,032	128,128		
	溶接工		人	5.1	31,928	162,832		
	普通作業員		人	5.3	24,960	132,288		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2	44,100	88,200		
	諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		80,496		
	計					655,800		
	単価					655,800	円/台	

# 参考資料（1）

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

単-189号	酸素集合装置設置・撤去（マンロック、ホスピタルロック用）	設置・撤去	単位	基	数量	1	単価	163,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	3	29,328	87,984		
普通作業員			人	1.5	24,960	37,440		
諸雑費（率+まるめ） 30%			式	1		37,576		
計						163,000		
単価						163,000	円/基	

# 参考資料（1）

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

単-190号	安全設備	172日 673m <sup>3</sup>	単位	式	数量	1	単価	3,099,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
酸素集合装置		マンロック, ホスピタルロック用	酸素容量28m <sup>3</sup>	供用日	172	7,620	1,310,640	
酸素呼吸装置				供用日	1,720	707	1,216,040	
酸素（医療用）		ポンベ		m <sup>3</sup>	673	850	572,050	
諸雑費（まるめ）				式	1		270	
計							3,099,000	
単価							3,099,000	円/式

# 参考資料（1）

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

単-191号	電力基本料金	2221千円	単位	式	数量	1	単価	2,221,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電力基本料金		式	1		2,221,000		
	計					2,221,000		
	単価					2,221,000	円/式	

# 参考資料 (1)

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

単-192号	地耐力試験費 (作業気圧0.26MPa超0.30MPa以下)	ニューマチックケーソン用・遠隔操作型	単位	箇所	数量	1	単価	972,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役		人	1	49,712	49,712		
	潜かん工		人	4.2	40,248	169,041		
	技師 (A)		人	3	57,000	171,000		WYB00047
	技師 (B)		人	3	47,200	141,600		WYB00050
	平板載荷試験 (資材) 損料	ニューマチックケーソン用・遠隔操作型	供用日	3	123,000	369,000		
	クローラクレーン運転	油圧駆動ウインチ・リフティング式・排対(第1次)50t吊	日	1	66,580	66,580		WYB00051
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		5,267		単- 220号
	計					972,200		
	単価					972,200		
						972,200		円/箇所

# 参考資料 (1)

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

単-193号	道路施設基本データ作成費用	技術員=1.75人	単位	式	数量	1	単価	58,800
						1		58,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術員			1.75	33,600	58,800	WYB00043	
			人	1.75	33,600	58,800		
	計					58,800		
						58,800		
	単価					58,800	円/式	
						58,800		

## 参考資料（２）

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

単一194号	掘削機運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	468,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	27,560	27,560		468,000
		人		1	27,560	27,560		468,000
	軽油			84	139	11,676		
		L		84	139	11,676		
	全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm		1.45	167,000	242,150		
		供用日		1.45	167,000	242,150		
	ハンマグラブ損料	φ1500用		1.45	34,000	49,300		
		供用日		1.45	34,000	49,300		
	ハンマクラウン損料	φ1500用		1.45	6,490	9,410		
		供用日		1.45	6,490	9,410		
	ケーシングチューブ損料	φ1500用, 6m/本×3本		1.45	36,600	53,070		
		供用日		1.45	36,600	53,070		
	ファーストチューブ損料	φ1500用, L=1.5~1.8m/本		1.45	13,400	19,430		
		供用日		1.45	13,400	19,430		
	チゼル損料			1.45	38,200	55,390		
		供用日		1.45	38,200	55,390		
	諸雑費（まるめ）			1		14		
		式		1		14		
	計					468,000		
						468,000		
	単価					468,000		
						468,000	円/日	

## 参考資料（２）

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

単-195号	クローラクレーン運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	228,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
				1	27,560	27,560		228,900
		人		1	27,560	27,560		
				108	139	15,012		
		L		108	139	15,012		
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	基礎工事用・排出ガス対策型(2011年規制)100t吊		1.34	139,000	186,260		
		供用日		1.34	139,000	186,260		
	諸雑費(まるめ)			1		68		
		式		1		68		
	計					228,900		
						228,900		
	単価					228,900		
						228,900	円/日	

## 参考資料（２）

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

単-196号	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	35,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			0.8	27,560	22,048		
			人	0.8	27,560	22,048		
	軽油			26	139	3,614		
			L	26	139	3,614		
	バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ）		1.5	6,290	9,435		
			日	1.5	6,290	9,435		
	諸雑費（まるめ）			1		3		
			式	1		3		
	計					35,100		
	単価					35,100		
						35,100	円/日	



## 参考資料（２）

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

単-198号	マテリアルロック用騒音対策設備	Ⅱ型,設置・撤去	単位	基	数量	1	1	116,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			0.5	31,928	15,964		
			人	0.5	31,928	15,964		
	潜かん工			1.5	40,248	60,372		
			人	1.5	40,248	60,372		
	クローラクレーン運転	油圧駆動ウインチ・リフティング型式・排対(第1次)50t吊		0.5	66,580	33,290		WYB00009
			日	0.5	66,580	33,290		単-221号
	諸雑費(率+まるめ) 6%			1		6,574		
			式	1		6,574		
	計					116,200		
						116,200		
	単価					116,200		
						116,200		円/基





## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-201号	クローラクレーン運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	141,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	122	139	16,958			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50 t 吊	日	2.15	58,100	124,915			
諸雑費 (まるめ)		式	1		27			
計					141,900			
単価					141,900	円/日		





## 参考資料（２）

単価使用年月	2024.09
歩掛使用年月	2024.09
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-204号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型(第1次基準値)7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	1	単価	16,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	軽油				65.8	139	9,146	
			L		65.8	139	9,146	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス型(第1次) 7.5~7.8m3/min			1	7,150	7,150	
			日		1	7,150	7,150	
	諸雑費(まるめ)				1		4	
			式		1		4	
	計						16,300	
							16,300	
	単価						16,300	
							16,300	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 09
歩掛使用年月	2024. 09
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-205号	クローラクレーン運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	141,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	122	139	16,958			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50 t 吊	日	2.15	58,100	124,915			
諸雑費 (まるめ)		式	1		27			
計					141,900			
単価					141,900	円/日		

## 参考資料（２）

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

単-206号	工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ100mm 全揚程30m	単位	日	数量	1	単価	2,815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		高圧電力A(臨時)	k w H	44.8	25.79	1,155		
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ100mm 全揚程30m	日	1	1,660	1,660		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,815		
単価						2,815	円/日	

## 参考資料（2）

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

単-207号	滑材	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	12,080
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ベントナイト	25kg/袋		6	1,180	7,080		
			袋	6	1,180	7,080		
	普通作業員			0.2	24,960	4,992		
			人	0.2	24,960	4,992		
	諸雑費（まるめ）			1		8		
			式	1		8		
	計					12,080		
						12,080		
	単価					12,080		
						12,080	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（2）

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

単-208号	コンタクトグラウト材	目標強度:3N/mm2	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	21,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント		高炉B 25kg袋入	t	0.5	28,800	14,400		
				0.5	28,800	14,400		
ベントナイト		25kg/袋	袋	1.4	1,180	1,652		
				1.4	1,180	1,652		
普通作業員			人	0.2	24,960	4,992		
				0.2	24,960	4,992		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
				1		6		
計						21,050		
						21,050		
単価						21,050		
						21,050	円/m <sup>3</sup>	



## 参考資料（２）

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

単-210号	コンクリートポンプ車運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	94,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	27,560	27,560			
軽油		L	79	139	10,981			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m <sup>3</sup> /h	供用日	1	55,900	55,900			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計						94,450		
単価						94,450	円/日	

## 参考資料（２）

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

単-211号	コンクリートポンプ車運転ブーム式 90～110m3	無	単位	日	数量	1	単価	94,870
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,560	27,560		
軽油			L	66	139	9,174		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m3/h		供用日	1.04	55,900	58,136		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						94,870		
単価						94,870	円/日	



## 参考資料（２）

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

単-213号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	55,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	27,560	27,560			
軽油		L	119	139	16,541			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.06	11,200	11,872			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計						55,980		
単価						55,980	円/日	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-214号	キュービクル式高圧受変電設備	PF・S形受変電用 屋外式 300kVA	単位	供用日	数量	1	単価	2,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
キュービクル式高圧受変電設備		PF・S形受変電用 屋外式 300kVA	供用日	1	2,210	2,210		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,210		
単価						2,210	円／供用日	

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-215号	高圧気中開閉器（柱上用・手動操作形）	地絡無方向・過電流ロック機構付 200A	単位	供用日	数量	1	単価	320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高圧気中開閉器（柱上用・手動操作形）		地絡無方向・過電流ロック機構付 200A	供用日	1	320	320		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						320		
単価						320	円／供用日	



## 参考資料（２）

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

単-217号	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（2011年規制）100t吊	単位	時間	数量	1	単価	35,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	27,560	4,685			
軽油		L	18	139	2,502			
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（2011年規制）100t吊	時間	1	28,200	28,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					35,390			
単価					35,390	円/時間		

## 参考資料（2）

							単価使用年月	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-218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 10km 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	2024.09
							歩掛使用年月	2024.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-219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 10km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		1	単価 3,410
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	3,410	3,410		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,410		
単価						3,410	円/t	

## 参考資料（２）

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

単-220号	クローラクレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ 型式・排対(第1次)50t吊	単位	日	数量	1	単価	66,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油			61	139	8,479		
			L	61	139	8,479		
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50 t 吊		1	58,100	58,100		
			日	1	58,100	58,100		
	諸雑費 (まるめ)			1		1		
			式	1		1		
	計					66,580		
						66,580		
	単価					66,580		
						66,580	円/日	

# 参考資料 (3)

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

単-221号	クローラクレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ 型式・排対(第1次)50t吊	単位	日	数量	1	単価	66,580
						1		66,580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油			61	139	8,479		
			L	61	139	8,479		
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	50t吊		1	58,100	58,100		
			日	1	58,100	58,100		
	諸雑費 (まるめ)			1		1		
			式	1		1		
	計					66,580		
						66,580		
	単価					66,580	円/日	
						66,580	円/日	