

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-74号	刃口金物材料費	5.02 t 小判型(鉄筋D16、鉄筋加工費含む)	単位	基	数量			
						1		3,771,000
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	5.02	751,000	3,770,020		
諸雑費(まるめ)			式	1		980		
計						3,771,000		
単価						3,771,000	円/基	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-75号	刃口金物材料費	4.37 t 小判型(鉄筋D16、鉄筋加工費含む)	単位	基	数量			
						1		3,282,000
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	4.37	751,000	3,281,870		
諸雑費(まるめ)			式	1		130		
計						3,282,000		
単価						3,282,000	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	排土設備	土砂ホッパ <sup>°</sup> -30m3級 供用日数：114日	単位	基	数量	1	単価	1,238,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	バケット（ニューマチックケーソン用）	1. 0 m 3 級	供用日	228	623	142,044		
	土砂ホッパ（ニューマチックケーソン用）	3 0 m 3 級	供用日	114	9,610	1,095,540		
	諸雑費（まるめ）		式	1		416		
	計					1,238,000		
	単価					1,238,000	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	仮設備の組立・解体費	機器名：土砂ホッパー-30m3級	単位	台	数量	1	単価	1,349,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4	29,120	116,480			
とび工		人	15.4	29,016	446,846			
溶接工		人	9.6	31,616	303,513			
電工		人	1.2	27,664	33,196			
普通作業員		人	2	23,816	47,632			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	35 t 吊	日	5	62,800	314,000			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		87,333			
計					1,349,000			
単価					1,349,000	円/台		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	機装設備	119日 酸素減圧対応型 無 無 11個 11個 10m	単位	基	数量	1	単価	10,110,000
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	119	25,500	3,034,500		
	マンロック (酸素減圧対応型)	立型 8人用 圧力0.4MPa	供用日	119	18,700	2,225,300		
	マテリアルシャフト	径1.2m級 L=2m級 0.4MPa	供用日	1,309	961	1,257,949		
	マンシャフト	径1.2m級 L=2m級 0.4MPa	供用日	1,309	961	1,257,949		
	スペシャルシャフト	径1.4m級 L=0.5m級 0.4MPa	供用日	238	976	232,288		
	ボトムドア	径1.4m級 0.4MPa	供用日	238	744	177,072		
	自動圧力調整装置	径φ100mm級 圧力0.4MPa	供用日	119	10,700	1,273,300		
	高圧ホース	径φ100mm L=10m 圧力1.0MPa	供用日	833	366	304,878		
	送気管	径φ100mm L=5.5m 圧力1.0MPa	供用日	216.364	42	9,087		
	照明設備 (坑内照明用)	40w蛍光灯相当 (P2橋脚)	式	1		333,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4,677		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	マテリアルロック用騒音対策設備	Ⅱ型	単位	基	数量	1	単価	2,354,000
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 設置・撤去	Ⅱ型	基	1	116,300	116,300	116,300	WYB00005 単-200号
	マテリアルロック用騒音対策設備損料	Ⅱ型	基・日	119	18,800	2,237,200		
	諸雑費(まるめ)		式	1		500		
	計					2,354,000		
	単価					2,354,000	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80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	417,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	29,120	29,120		
	潜かん工		人	3	41,080	123,240		
	溶接工		人	5.5	31,616	173,888		
	クローラクレーン運転	艀装 標準	日	1	67,190	67,190		WK230250 単- 201号
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		23,562		
	計					417,000		
	単価					417,000		円/リフト(ロット)

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	掘削設備(無人天井走行式ショベル)	114日 60m2以上100m2未満	単位	基	数量	1	単価	10,430,000
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)	山積0.15m3(平積0.13m)	供用日	114	65,100	7,421,400			
走行レール(天井走行式ショベル用)	長さ2m級×1本	供用日	1,140	394	449,160	単-202号		
遠隔操作室 建方費	ユニットハウス 7.4m×2.4m	基	1	19,000	19,000			
遠隔操作室 解体費	ユニットハウス 7.4m×2.4m	基	1	14,200	14,200			
遠隔操作室 賃料	ユニットハウス 7.4m×2.4m	日	39	560	21,840			
遠隔操作設備	中大断面用	供用日	39	64,000	2,496,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		8,400			
計					10,430,000			
単価					10,430,000	円/基		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	仮設備の組立・解体費	天井走行式ショベル(天井走行式バケット容量山積0.15m3) 標準	単位	台	数量	1	単価	1,153,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	4.4	29,120	128,128		
潜かん工			人	14.2	41,080	583,336		
電工			人	2	27,664	55,328		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	6.4	44,100	282,240		
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		103,968		
計						1,153,000		
単価						1,153,000	円/台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	遠隔操作設備の組立・解体費	単位	セット	数量	単価	金額	単価	2,397,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			人	4	29,120	116,480	
	溶接工			人	1.5	31,616	47,424	
	潜かん工			人	14	41,080	575,120	
	電工			人	18	27,664	497,952	
	特殊作業員			人	2	28,704	57,408	
	普通作業員			人	12	23,816	285,792	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		日	3	44,100	132,300	
	諸雑費 (率+まるめ) 40%			式	1		684,524	
	計						2,397,000	
	単価						2,397,000	円/セット

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	刃口金物据付	5.02t 標準	単位	基	数量	1	単価	407,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.51	29,120	73,091			
溶接工		人	5.02	31,616	158,712			
普通作業員		人	4.016	23,816	95,645			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.205	44,100	53,140			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		26,612			
計					407,200			
単価					407,200		円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	皿板設置	矢板(松)	単位	m2	数量	1	単価	3,133
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	矢板	松 2.0m×3~4.5cm×12cm	m3	0.036	52,500	1,890		
	土木一般世話役		人	0.01	29,120	291		
	普通作業員		人	0.04	23,816	952		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					3,133		
	単価					3,133	円/m2	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.109-00-00-1-0

単-86号	沈下掘削（機械掘削）	60m2以上100m2未満 砂、砂質土、粘性土及び粘土 空気減圧 0(素掘) 有 無 無	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	23,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役		人	0.931	54,836	51,052			
	潜かん工		人	2.792	44,935	125,458			
	普通作業員		人	0.931	25,965	24,173			
	電力料	高圧電力A 臨時	k w H	29.316	22.83	669			
	クローラクレーン運転		日	0.233	143,100	33,342		WK230260 単- 203号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		6			
	計					234,700			
	単価					23,470		円/m 3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.109-00-00-1-0

単-87号	沈下掘削（機械掘削）	60m2以上100m2未満 砂、砂質土、粘性土及び粘土 空気減圧 0 を超え0.10以下 有 無 無	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	25,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役		人	0.959	54,836	52,587			
	潜かん工		人	2.876	44,935	129,233			
	特殊作業員		人	0.479	31,109	14,901			
	普通作業員		人	0.959	25,965	24,900			
	電力料	高圧電力A 臨時	k w H	29.338	22.83	669			
	クローラクレーン運転		日	0.24	143,100	34,344		WK230260 単- 203号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		66			
	計					256,700			
	単価					25,670		円/m 3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.109-00-00-1-0

単-88号	沈下掘削（機械掘削）	60m2以上100m2未満 礫及び砂質土 空気減圧 0 を超え0.10以下 有 無 無	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	30,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役		人	1.141	54,836	62,567			
	潜かん工		人	3.424	44,935	153,857			
	特殊作業員		人	0.571	31,109	17,763			
	普通作業員		人	1.141	25,965	29,626			
	電力料	高圧電力A 臨時	k w H	34.927	22.83	797			
	クローラクレーン運転		日	0.285	143,100	40,783		WK230260 単- 203号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		7			
	計					305,400			
	単価					30,540		円/m 3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.109-00-00-1-0

単-89号	沈下掘削（機械掘削）	60m2以上100m2未満 礫及び砂質土 空気減圧 0 を超え0.10以下 無 無 無	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	21,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役		人	0.799	54,836	43,813			
	潜かん工		人	2.397	44,935	107,709			
	特殊作業員		人	0.399	31,109	12,412			
	普通作業員		人	0.799	25,965	20,746			
	電力料	高圧電力A 臨時	k w H	24.449	22.83	558			
	クローラクレーン運転		日	0.2	143,100	28,620		WK230260 単- 203号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		42			
	計					213,900			
	単価					21,390		円/m 3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.109-00-00-1-0

単-90号	沈下掘削（機械掘削）	60m2以上100m2未満 礫及び砂質土 酸素減圧 0.10を超え0.14以下 無 無 無	単位	m 3	数量	10	単価	24,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	潜かん世話役		人	0.919	54,836	50,394		
	潜かん工		人	2.758	44,935	123,930		
	特殊作業員		人	0.46	31,109	14,310		
	普通作業員		人	0.919	25,965	23,861		
	電力料	高圧電力A 臨時	k w H	24.407	22.83	557		
	クローラクレーン運転		日	0.23	143,100	32,913		WK230260 単- 203号
	諸雑費（まるめ）		式	1		35		
	計					246,000		
	単価					24,600		円/m 3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.109-00-00-1-0

単-91号	沈下掘削（機械掘削）	60m2以上100m2未満 砂、砂質土、粘性土及び粘土 空気減圧 0 を超え0.10以下 無 無 無	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	17,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役		人	0.671	54,836	36,794			
	潜かん工		人	2.013	44,935	90,454			
	特殊作業員		人	0.336	31,109	10,452			
	普通作業員		人	0.671	25,965	17,422			
	電力料	高圧電力A 臨時	k w H	20.537	22.83	468			
	クローラクレーン運転		日	0.168	143,100	24,040		WK230260 単- 203号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		70			
	計					179,700			
	単価					17,970		円/m 3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.109-00-00-1-0

単-92号	沈下掘削（機械掘削）	60m2以上100m2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 3	数量	単価	金額	単価	20,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役		人	0.772	54,836	42,333			
	潜かん工		人	2.317	44,935	104,114			
	特殊作業員		人	0.386	31,109	12,008			
	普通作業員		人	0.772	25,965	20,044			
	電力料	高圧電力A 臨時	k w H	20.502	22.83	468			
	クローラクレーン運転		日	0.193	143,100	27,618		WK230260 単- 203号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		15			
	計					206,600			
	単価					20,660		円/m 3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.109-00-00-1-0

単-93号	沈下掘削（機械掘削）	60m2以上100m2未満 礫及び砂質土 酸素減圧 0.14を超え0.18以下 無 無 無	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	30,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役		人	1.131	54,836	62,019			
	潜かん工		人	3.393	44,935	152,464			
	特殊作業員		人	0.566	31,109	17,607			
	普通作業員		人	1.131	25,965	29,366			
	電力料	高圧電力A 臨時	k w H	24.432	22.83	557			
	クローラクレーン運転		日	0.283	143,100	40,497		WK230260 単- 203号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		90			
	計					302,600			
	単価					30,260		円/m 3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.109-00-00-1-0

単-94号	沈下掘削(無人機械掘削)	60m2以上100m2未満 礫質土 酸素減圧0.18~0.22MPa	単位	m3	数量	単価	金額	単価	25,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
潜かん世話役		人	0.97	54,836	53,190				
潜かん工		人	2.264	44,935	101,732				
特殊作業員		人	0.647	31,109	20,127				
普通作業員		人	1.294	25,965	33,598				
電力料	高圧電力A 臨時	k w H	40.761	22.83	930				
クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ・リフティング 50t吊	日	0.323	143,100	46,221	WYB00014 単- 204号			
諸雑費(まるめ)		式	1		2				
計					255,800				
単価					25,580	円/m3			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.109-00-00-1-0

単-95号	沈下掘削(無人機械掘削)	60m2以上100m2未満 粘性土 酸素減圧0.14~0.18MPa	単位	m3	数量	10	単価	21,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
潜かん世話役		人	0.815	54,836	44,691			
潜かん工		人	1.902	44,935	85,466			
特殊作業員		人	0.543	31,109	16,892			
普通作業員		人	1.087	25,965	28,223			
電力料	高压電力A 臨時	k w H	34.299	22.83	783			
クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラジソフ <sup>®</sup> 50t吊	日	0.272	143,100	38,923	WYB00010 単- 205号		
諸雑費(まるめ)		式	1		22			
計					215,000			
単価					21,500	円/m3		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.109-00-00-1-0

単-96号	沈下掘削(無人機械掘削)	60m2以上100m2未満 玉石混砂礫 酸素減圧	単位	m3	数量	10	単価	38,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
潜かん世話役		人	1.456	54,836	79,841			
潜かん工		人	3.397	44,935	152,644			
特殊作業員		人	0.97	31,109	30,175			
普通作業員		人	1.941	25,965	50,398			
電力料	高圧電力A 臨時	k w H	61.141	22.83	1,395			
クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ・リフティング 50t吊	日	0.485	143,100	69,403	WYB00016 単- 206号		
諸雑費(まるめ)		式	1		44			
計					383,900			
単価					38,390	円/m3		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	滑材注入工		単位	m3	数量	10	単価	18,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	29,120	5,824			
特殊作業員		人	0.7	28,704	20,092			
普通作業員		人	0.4	23,816	9,526			
滑材		m3	12	11,850	142,200	WYB00012 単- 207号		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		3,458			
計					181,100			
単価					18,110	円/m3		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	躯体内配管	VP-30	単位	m	数量	100	単価	941.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	2	28,704	57,408		
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-30	m	105	307	32,235		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		4,477		
	計					94,120		
	単価					941.2	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	地上配管	ガス管(SGP)黒ねじなし管50A	単位	m	数量	100	単価	3,852
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	配管工		人	4.3	27,040	116,272		
	普通作業員		人	4.7	23,816	111,935		
	ガス管（SGP）黒	黒ねじ無し管 50A	m	105	1,430	150,150		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		6,843		
	計					385,200		
	単価					3,852	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一100号	コンタクトラウト注入	3N/mm2	単位	m3	数量	10	単価	23,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	29,120	5,824			
特殊作業員		人	0.7	28,704	20,092			
普通作業員		人	0.4	23,816	9,526			
コンタクトラウト材	目標強度3N/mm2	m3	10	19,420	194,200		WYB00020	単一 208号
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		3,458			
計					233,100			
単価					23,310		円/m3	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	注入機械設備		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	グラウトポンプ [単筒複動ピストン式]	吐出量30～70L/min	供用日	1	1,870	1,870		3,040
	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	供用日	1	1,170	1,170		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,040		
	単価					3,040	円/日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	注入設備の据付・解体		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.5	29,120	72,800		523,100
	特殊作業員		人	10	28,704	287,040		
	普通作業員		人	5	23,816	119,080		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	44,100	44,100		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		80		
	計					523,100		
	単価					523,100	円/箇所	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	175,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	115,000	118,450		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,576	56,576		
	諸雑費(まるめ)		式	1		74		
	計					175,100		
	単価					175,100	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104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20%以上40%未満	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	SD345 D16~25	t	1.03	113,000	116,390			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,576	56,576			
諸雑費 (まるめ)		式	1		34			
計					173,000			
単価					173,000	円/t		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105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20%以上40%未満	単位	t	数量	1	単価	174,000
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 D29~32	t	1.03	114,000	117,420		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,576	56,576		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					174,000		
	単価					174,000	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	177,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35	t	1.03	117,000	120,510		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,576	56,576		
	諸雑費(まるめ)		式	1		14		
	計					177,100		
	単価					177,100	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D35+D35 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	1,565
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 3 5 + D 3 5	箇所	1	1,565.6	1,565		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,565		
単価						1,565	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108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	3,676
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.5	29,120	43,680		
	とび工		人	6.1	29,016	176,997		
	普通作業員		人	1.1	23,816	26,197		
	クローラクレーン運転	足場 標準	日	1.8	67,040	120,672		WK230250 単- 209号
	諸雑費（まるめ）		式	1		54		
	計					367,600		
	単価					3,676		円/掛m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	外側足場材賃料 (ケーソン部)	119日 511掛m2 6.45円/日 255円	単位	式	数量	1	単価	679,300
	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		679,280		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		20		
	計					679,300		
	単価					679,300	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	内側足場材設置・撤去	標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,887
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.6	29,120	75,712		
	とび工		人	6.5	29,016	188,604		
	普通作業員		人	2.1	23,816	50,013		
	クローラクレーン運転	足場 標準	日	2.6	67,040	174,304		WK230250 単- 209号
	諸雑費（まるめ）		式	1		67		
	計					488,700		
	単価					4,887		円/掛m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	内側足場材賃料	78日 186掛m2 6.45円/日 255円	単位	式	数量	1	単価	183,400
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		183,309		
諸雑費 (まるめ)			式	1		91		
計						183,400		
単価						183,400	円/式	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	外側足場材設置・撤去 (ピア部)	標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,676
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.5	29,120	43,680		
	とび工		人	6.1	29,016	176,997		
	普通作業員		人	1.1	23,816	26,197		
	クローラクレーン運転	足場 標準	日	1.8	67,040	120,672		WK230250 単- 209号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		54		
	計					367,600		
	単価					3,676		円/掛m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	外側足場材賃料（ピア部）	29日 223掛m2 6.45円/日 有り 255円	単位	式	数量	1	単価	128,200
	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		128,150		
	諸雑費（まるめ）		式	1		50		
	計					128,200		
	単価					128,200	円/式	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114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	4,541
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.6	29,120	75,712			
型わく工		人	4.7	28,496	133,931			
とび工		人	2.2	29,016	63,835			
普通作業員		人	5.1	23,816	121,461			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		59,161			
計					454,100			
単価					4,541	円/空m3		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115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	24,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
潜かん世話役		人	0.15	50,856	7,628			
潜かん工		人	0.15	41,080	6,162			
コンクリートポンプ車運転		日	0.11	95,550	10,510	WK230640 単- 210号		
生コンクリート	18-18-25BB W/C≦55%	m <sup>3</sup>	10.4	21,300	221,520			
諸雑費（まるめ）		式	1		80			
計					245,900			
単価					24,590	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	ブローパイプバルブ調整		単位	基	数量			単価		
							1		313,100	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
潜かん工		人	6.3		41,080	258,804				
諸雑費（率+まるめ） 21%		式	1			54,296				
計						313,100				
単価						313,100	円/基			

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	材料費（t）		単位	t	数量			単価		
							1		107,100	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
H形鋼(中古)	広幅 SS400 100×100	t	1		107,100	107,100				
計						107,100				
単価						107,100	円/t			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	材料費 (t)		単位	t	数量		1	単価	105,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	H形鋼(中古)	広幅 SS400 300×300	t	1	105,300	105,300			
	計					105,300			
	単価					105,300	円/t		

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	材料費 (m <sup>2</sup> )		単位	m <sup>2</sup>	数量		1	単価	1,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	構造用合板	t=24mm	m <sup>2</sup>	1	1,520	1,520			
	計					1,520			
	単価					1,520	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	埋設型枠設置工	単位	m2	数量	単価	金額	単価	10,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.84	29,120	24,460			
とび工		人	0.55	29,016	15,958			
溶接工		人	0.29	31,616	9,168			
特殊作業員		人	0.78	28,704	22,389			
普通作業員		人	0.75	23,816	17,862			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.29	44,100	12,789			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		3,574			
計					106,200			
単価					10,620	円/m2		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	機装設備	132日 酸素減圧対応型 無 無 12個 12個 10m	単位	基	数量	1	単価	11,390,000
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	132	25,500	3,366,000		
	マンロック (酸素減圧対応型)	立型 8人用 圧力0.4MPa	供用日	132	18,700	2,468,400		
	マテリアルシャフト	径1.2m級 L=2m級 0.4MPa	供用日	1,584	961	1,522,224		
	マンシャフト	径1.2m級 L=2m級 0.4MPa	供用日	1,584	961	1,522,224		
	スペシャルシャフト	径1.4m級 L=0.5m級 0.4MPa	供用日	264	976	257,664		
	ボトムドア	径1.4m級 0.4MPa	供用日	264	744	196,416		
	自動圧力調整装置	径φ100mm級 圧力0.4MPa	供用日	132	10,700	1,412,400		
	高圧ホース	径φ100mm L=10m 圧力1.0MPa	供用日	924	366	338,184		
	送気管	径φ100mm L=5.5m 圧力1.0MPa	供用日	240	42	10,080		
	照明設備 (坑内照明用)	40w蛍光灯相当 (P3橋脚)	式	1		296,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		408		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	艀装設備	132日 酸素減圧対応型 無 無 12個 12個 10m	単位	基	数量	1	単価	11,390,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					11,390,000		
	単価					11,390,000	円/基	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	マテリアルロック用騒音対策設備	Ⅱ型	単位	基	数量	1	単価	2,598,000
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 設置・撤去		Ⅱ型		基	1	116,300	116,300	WYB00092 単-200号
マテリアルロック用騒音対策設備損料		Ⅱ型		基・日	132	18,800	2,481,600	
諸雑費(まるめ)				式	1		100	
計							2,598,000	
単価							2,598,000	円/基

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	掘削設備(無人天井走行式ショベル)	127日 60m2以上100m2未満	単位	基	数量	1	単価	11,610,000
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)	山積0.15m3(平積0.13m)	供用日	127	65,100	8,267,700			
走行レール(天井走行式ショベル用)	長さ2m級×1本	供用日	1,016	394	400,304	単-202号		
遠隔操作室 建方費	ユニットハウス 7.4m×2.4m	基	1	19,000	19,000			
遠隔操作室 解体費	ユニットハウス 7.4m×2.4m	基	1	14,200	14,200			
遠隔操作室 賃料	ユニットハウス 7.4m×2.4m	日	45	560	25,200			
遠隔操作設備	中大断面用	供用日	45	64,000	2,880,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		3,596			
計					11,610,000			
単価					11,610,000	円/基		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125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	2,373,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	5.3	29,120	154,336		
とび工			人	10	29,016	290,160		
溶接工			人	19	31,616	600,704		
電工			人	4	27,664	110,656		
普通作業員			人	16	23,816	381,056		
生コンクリート		18-8-40BB W/C≦65%	m <sup>3</sup>	12	20,400	244,800		
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		458,988		
計						2,373,000		
単価						2,373,000	円/台	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-126号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	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	10,880.71	10,880	10,880	
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計						10,880	
	単価						10,880	円/m 3

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-127号	送気設備（空気圧縮機）	652台・日	単位	式	数量		単価	
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 9 m 3 / 5 0 H z 3 6 m 3 / 6 0 H z	供用日	652	34,300	22,363,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1			6,400	
	計						22,370,000	
	単価						22,370,000	円/式

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	送気設備（その他）	163日 2台 2台 4台 4台 148m	単位	式	数量	1	単価	4,731,000
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	326	6,450	2,102,700		
クーリングタワー		40~60t/h	供用日	326	1,990	648,740		
循環水ポンプ		口径φ80mm 全揚程30m	供用日	652	696	453,792		
レシーバタンク		2.5m <sup>3</sup> 圧力0.7~0.9MPa	供用日	652	1,600	1,043,200		
送気管		径φ150mm L=5.5m 圧力1.0MPa	供用日	4,386.182	110	482,480		
諸雑費（まるめ）			式	1		88		
計						4,731,000		
単価						4,731,000	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.073-00-00-1-0

単-129号	送気用設備運転費	有 29.0m3/min(50HZ) 2468時間 2354時間 2354時間 127日	単位	式	数量	1	単価	5,180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
労務費		(別途計上)	供用日	127	0	0		
電力料		高圧電力A 臨時	k w H	212,248	22.83	4,845,621		
電力料		高圧電力A 臨時	k w H	2,142.14	22.83	48,905		
電力料		高圧電力A 臨時	k w H	12,476.2	22.83	284,831		
諸雑費（まるめ）			式	1		643		
計						5,180,000		
単価						5,180,000	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	送気用設備運転労務費	3交替制24時間	単位	日	数量	1	単価	111,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員	労務調整係数：1.073	人	3	30,320	90,960	WYB00026 単- 211号	
	電工		人	0.3	27,664	8,299		
	諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		11,841		
	計					111,100		
	単価					111,100	円/日	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131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	123,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	1.5	31,616	47,424		
普通作業員			人	1	23,816	23,816		
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		29,810		
計						123,100		
単価						123,100	円/台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	送気用配管設備組立・解体費	150mm	単位	m	数量	100	単価	4,707
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	1.6	29,120	46,592		
	普通作業員		人	6	23,816	142,896		
	配管工		人	8	27,040	216,320		
	諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		64,892		
	計					470,700		
	単価					4,707	円/m	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	刃口金物据付	4.37t 標準	単位	基	数量	1	単価	354,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.185	29,120	63,627		
溶接工			人	4.37	31,616	138,161		
普通作業員			人	3.496	23,816	83,260		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.049	44,100	46,260		
諸雑費 (率+まるめ) 7%			式	1		23,092		
計						354,400		
単価						354,400	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.109-00-00-1-0

単-135号	沈下掘削（機械掘削）	60m2以上100m2未満 土質 空気減圧 0(素掘) 有 無 無	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	27,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役		人	1.108	54,836	60,758			
	潜かん工		人	3.324	44,935	149,363			
	普通作業員		人	1.108	25,965	28,769			
	電力料	高圧電力A 臨時	k w H	34.9	22.83	796			
	クローラクレーン運転		日	0.277	143,100	39,638		WK230260 単- 203号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		76			
	計					279,400			
	単価					27,940		円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.109-00-00-1-0

単-136号	沈下掘削（機械掘削）	60m2以上100m2未満 玉石混り砂れき 酸素減圧 0.14を超え0.18以下 無 無 無	単位	m 3	数量	10	単価	45,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
潜かん世話役			人	1.697	54,836	93,056		
潜かん工			人	5.09	44,935	228,719		
特殊作業員			人	0.848	31,109	26,380		
普通作業員			人	1.697	25,965	44,062		
電力料		高圧電力A 臨時	k w H	36.647	22.83	836		
クローラクレーン運転			日	0.424	143,100	60,674	WK230260 単- 203号	
諸雑費（まるめ）			式	1		73		
計						453,800		
単価						45,380	円/m 3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.109-00-00-1-0

単-137号	沈下掘削(無人機械掘削)	60m2以上100m2未満 玉石混砂礫 酸素減圧	単位	m3	数量	10	単価	38,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
潜かん世話役		人	1.456	54,836	79,841			
潜かん工		人	3.397	44,935	152,644			
特殊作業員		人	0.97	31,109	30,175			
普通作業員		人	1.941	25,965	50,398			
電力料	高圧電力A 臨時	k w H	61.141	22.83	1,395			
クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ・リフティング 50t吊	日	0.485	143,100	69,403	WYB00035 単- 206号		
諸雑費(まるめ)		式	1		44			
計					383,900			
単価					38,390	円/m3		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.109-00-00-1-0

単-138号	沈下掘削(無人機械掘削)	60m2以上100m2未満 粘性土 酸素減圧0.14~0.18MPa	単位	m3	数量	10	単価	21,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
潜かん世話役		人	0.815	54,836	44,691			
潜かん工		人	1.902	44,935	85,466			
特殊作業員		人	0.543	31,109	16,892			
普通作業員		人	1.087	25,965	28,223			
電力料	高圧電力A 臨時	k w H	34.299	22.83	783			
クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ・リフティング 50t吊	日	0.272	143,100	38,923	WYB00051 単- 205号		
諸雑費(まるめ)		式	1		22			
計					215,000			
単価					21,500	円/m3		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.109-00-00-1-0

単-139号	沈下掘削(無人機械掘削)	60m2以上100m2未満 礫質土 酸素減圧0.18~0.22MPa	単位	m3	数量	単価	金額	単価	25,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	潜かん世話役		人	0.97	54,836	53,190			
	潜かん工		人	2.264	44,935	101,732			
	特殊作業員		人	0.647	31,109	20,127			
	普通作業員		人	1.294	25,965	33,598			
	電力料	高圧電力A 臨時	k w H	40.761	22.83	930			
	クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ・リフティング 50t吊	日	0.323	143,100	46,221		WYB00053 単- 204号	
	諸雑費(まるめ)		式	1		2			
	計					255,800			
	単価					25,580		円/m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.109-00-00-1-0

単-140号	沈下掘削(無人機械掘削)	60m2以上100m2未満 礫質土 酸素減圧0.22~0.26MPa	単位	m3	数量	10	単価	25,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
潜かん世話役		人	0.97	54,836	53,190			
潜かん工		人	2.264	44,935	101,732			
特殊作業員		人	0.647	31,109	20,127			
普通作業員		人	1.294	25,965	33,598			
電力料	高圧電力A 臨時	k w H	40.761	22.83	930			
クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ・リフティング 50t吊	日	0.323	143,100	46,221			WYB00055 単- 204号
諸雑費(まるめ)		式	1		2			
計					255,800			
単価					25,580			円/m3

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.109-00-00-1-0

単-141号	沈下掘削(無人機械掘削)	60m2以上100m2未満 粘性土 酸素減圧0.18~0.22MPa	単位	m3	数量	10	単価	21,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
潜かん世話役		人	0.815	54,836	44,691			
潜かん工		人	1.902	44,935	85,466			
特殊作業員		人	0.543	31,109	16,892			
普通作業員		人	1.087	25,965	28,223			
電力料	高圧電力A 臨時	k w H	34.299	22.83	783			
クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラジソフ <sup>®</sup> 50t吊	日	0.272	143,100	38,923	WYB00039 単- 205号		
諸雑費(まるめ)		式	1		22			
計					215,000			
単価					21,500	円/m3		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	滑材注入工		単位	m3	数量	10	単価	18,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	29,120	5,824			
特殊作業員		人	0.7	28,704	20,092			
普通作業員		人	0.4	23,816	9,526			
滑材		m3	12	11,850	142,200	WYB00041 単- 207号		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		3,458			
計					181,100			
単価					18,110	円/m3		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	躯体内配管	VP-30	単位	m	数量	100	単価	941.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2	28,704	57,408		
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-30	m	105	307	32,235		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		4,477		
計						94,120		
単価						941.2	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	地上配管	ガス管(SGP)黒ねじなし管50A	単位	m	数量	100	単価	3,852
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工			人	4.3	27,040	116,272		
普通作業員			人	4.7	23,816	111,935		
ガス管 (SGP) 黒		黒ねじ無し管 50A	m	105	1,430	150,150		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		6,843		
計						385,200		
単価						3,852	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	コンタクトラウト注入	3N/mm2	単位	m3	数量	10	単価	23,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	29,120	5,824			
特殊作業員		人	0.7	28,704	20,092			
普通作業員		人	0.4	23,816	9,526			
コンタクトラウト材	目標強度3N/mm2	m3	10	19,420	194,200	WYB00045 単- 208号		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		3,458			
計					233,100			
単価					23,310	円/m3		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	注入機械設備		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	グラウトポンプ [単筒複動ピストン式]	吐出量30～70L/min	供用日	1	1,870	1,870		3,040
	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	供用日	1	1,170	1,170		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,040		
	単価					3,040	円/日	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-147号	外側足場材賃料（ケーソン部）	132日 421掛m2 6.45円/日 255円	単位	式	数量		1	単価	605,600
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			605,533		
諸雑費（まるめ）			式	1			67		
計							605,600		
単価							605,600	円/式	

							単価使用年月	2025. 3	
							歩掛使用年月	2025. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-148号	内側足場材賃料	85日 219掛m2 6.45円/日 255円	単位	式	数量		1	単価	228,700
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			228,685		
諸雑費（まるめ）			式	1			15		
計							228,700		
単価							228,700	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	外側足場材賃料（ピア部）	26日 187掛m2 6.45円/日 有り 255円	単位	式	数量	1	単価	102,800
	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		102,758		
	諸雑費（まるめ）		式	1		42		
	計					102,800		
	単価					102,800	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	埋設型枠設置工	単位	m2	数量	単価	金額	単価	10,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.84	29,120	24,460			
とび工		人	0.55	29,016	15,958			
溶接工		人	0.29	31,616	9,168			
特殊作業員		人	0.78	28,704	22,389			
普通作業員		人	0.75	23,816	17,862			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.29	44,100	12,789			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		3,574			
計						106,200		
単価						10,620	円/m2	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	橋台・橋脚コンクリート打設	各種 特殊養生(仮囲い内ジェットヒータ養生) 無	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	26,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.06	29,120	1,747			
特殊作業員			人	0.18	28,704	5,166			
普通作業員			人	0.24	23,816	5,715			
生コンクリート		30-12-40BB W/C≤50%	m <sup>3</sup>	10.2	22,600	230,520			
コンクリートポンプ車運転ブーム式90～110m <sup>3</sup>		無	日	0.06	95,850	5,751		WK470110 単- 212号	
特殊養生工 (仮囲い内ジェットヒータ養生)		鉄筋構造物	m <sup>3</sup>	10	1,908	19,080		WB253240 単- 213号	
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		521			
計						268,500			
単価						26,850		円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	1,040
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	1,040.3	1,040		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,040		
	単価					1,040	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合20%以上40%未満 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	218,300
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	SD490 ネジ節鉄筋 D51	t	1.03	157,000	161,710			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,576	56,576			
	諸雑費(まるめ)		式	1		14			
	計					218,300			
	単価					218,300		円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	機械式継手工	ねじ鉄筋継手 無し 無し D51×D51	単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ねじ鉄筋継手 昼間	時間制約無 有機グラウト材・ロックナット無 D51×D51	箇所	1	2,312.96	2,312		10,620
	機械式継手	ねじ鉄筋継手 D51 土木用	組	1	8,300	8,300		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					10,620		
	単価					10,620	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	支保工設置・撤去工	くさび結合支保 コンクリト厚275cm	単位	空m3	数量	100	単価	6,061
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.1	29,120	61,152		
型わく工			人	2.7	28,496	76,939		
とび工			人	4.2	29,016	121,867		
普通作業員			人	6	23,816	142,896		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.2	44,100	52,920		
諸雑費 (率+まるめ) 33%			式	1		150,326		
計						606,100		
単価						6,061	円/空m3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157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	5,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.6	29,120	46,592		
とび工			人	8.5	29,016	246,636		
普通作業員			人	1.3	23,816	30,960		
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		119,572		
計						505,500		
単価						5,055	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	銘板設置	品質等表示用 500×500×8 字厚5mm	単位	枚	数量	1	単価	4,763
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.2	23,816	4,763			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,763			
単価					4,763	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	覆工板設置・撤去工	設置 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	850.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.45	29,120	13,104		
とび工			人	1.5	29,016	43,524		
普通作業員			人	0.27	23,816	6,430		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.47	44,100	20,727		
諸雑費 (率+まるめ) 2%			式	1		1,255		
計						85,040		
単価						850.4	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	覆工板設置・撤去工	撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	438.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.27	29,120	7,862			
とび工		人	0.8	29,016	23,212			
普通作業員		人	0.12	23,816	2,857			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.21	44,100	9,261			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		678			
計					43,870			
単価					438.7	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-161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 2.19km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量			単価
					1			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	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-162号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込みのみ	単位	t	数量			単価
					1			750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み費(仮設材等)			t	1	750	750		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						750		
単価						750	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	大型土のう工	製作 流用土	単位	袋	数量	10	単価	6,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.161	29,120	4,688		
特殊作業員			人	0.161	28,704	4,621		
普通作業員			人	0.161	23,816	3,834		
耐候性大型土のう袋材		110cm×110cm 長期仮設(3年)対応	袋	10	4,300	43,000		
バックホウ運転（クレーン仕様）		製作	日	0.161	61,740	9,940	WK250500 単- 214号	
諸雑費（率+まるめ） 7%			式	1		917		
計						67,000		
単価						6,700	円/袋	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	大型土のう工	設置 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	1,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.116	29,120	3,377			
特殊作業員		人	0.116	28,704	3,329			
普通作業員		人	0.116	23,816	2,762			
バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下	日	0.116	57,110	6,624	WK250500 単- 215号		
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					16,100			
単価					1,610	円/袋		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	大型土のう積込工	2t用(長期性能型)110cm×110cm	単位	袋	数量	100	単価	2,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.45	29,120	42,224		
特殊作業員			人	1.45	28,704	41,620		
普通作業員			人	1.45	23,816	34,533		
バックホ運転		クローラ型 山積0.8m3 平積0.6m3 クレーン2.9t吊	日	1.45	57,640	83,578	WYB00097 単- 216号	
諸雑費（まるめ）			式	1		45		
計						202,000		
単価						2,020	円/袋	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	袋詰玉石据付工	2t用（長期性能型）	単位	袋	数量	10	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.18	29,120	5,241	
	特殊作業員		人	0.18	28,704	5,166	
	普通作業員		人	0.35	23,816	8,335	
	バックホ運転	クローラ型 山積0.8m3 平積0.6m3 クレーン2.9t吊	日	0.18	57,640	10,375	WYB00060 単- 218号
	諸雑費（まるめ）		式	1		3	
	計					29,120	
	単価					2,912	円/袋

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	袋詰玉石積込工	2t用（長期性能型）	単位	袋	数量	10	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.14	29,120	4,076	
	特殊作業員		人	0.14	28,704	4,018	
	普通作業員		人	0.14	23,816	3,334	
	バックホ運転	クローラ型 山積0.8m3 平積0.6m3 クレーン2.9t吊	日	0.14	57,640	8,069	WYB00124 単- 219号
	諸雑費（まるめ）		式	1		3	
	計					19,500	
	単価					1,950	円/袋

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	袋詰玉石運搬工	2t用(長期性能型)L=2.2km想定	単位	袋	数量	10	単価	1,867
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トラック運転	普通型 10~11t積	時間	2.04	9,148	18,661	WYB00112 単- 220号		
諸雑費(まるめ)		式	1		9			
計					18,670			
単価					1,867	円/袋		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	高圧受電設備	500KW以下 設置・撤去 6ヵ月未満 132日 設備費含む	単位	箇所	数量	1	単価	2,063,000
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	4,910	4,910		
	軽腕金LGA (電力規格品)	1.8テ (高圧3線引通・総槍出)	本	2	336	672		
	軽腕金LGA (電力規格品)	0.9テ (低圧2線引通・引留)	本	1	189	189		
	配電線用架線金具 (丸型アームタイ)	2.3×25×945 (mm)	本	3	89.4	268		
	配電線用架線金具 (Uボルト)	13×220mm	個	3	115	345		
	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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	2,063,000
	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	2,063,000
	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	308	1,232		
	コンクリート根かせ	A型 (バンド付)	個		1	594	594		
	配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用	本		13	20	260		
	厚鋼電線管	G70	m		10	2,300.3	23,003		
	厚鋼電線管	G28	m		10	748.4	7,484		
	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		
	高圧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	337.4	3,374		
	高圧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	85.7	428		
	600Vビニル絶縁電線	IV 3.8mm <sup>2</sup>	m		10	72.9	729		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	高压受電設備	500KW以下 設置・撤去 6ヵ月未満 132日 設備費含む	単位	箇所	数量	1	単価	2,063,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒	φ 10 × 1500 mm	本	5	1,620	8,100		
	連結式接地棒用リード端子	φ 10用 22mm2 × 500	本	5	700	3,500		
	接地極銅板	900 × 900 × 1.5 t 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	6,210	6,210		
	端末処理材料 (CV) JCAA規格	6KV 屋外 38mm2 3心	組	1	18,900	18,900		
	端末処理材料 (CV) JCAA規格	6KV 屋内 38mm2 3心	組	1	14,200	14,200		
	キュービクル式高压受変電設備	CB形受変電用 屋外式 500kVA	供用日	132	6,180	815,760		単- 221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 300A	供用日	132	441	58,212		単- 222号
	電気通信技術者		人	1.05	40,352	42,369		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	高圧受電設備	500KW以下 設置・撤去 6ヵ月未満 132日 設備費含む	単位	箇所	数量	1	単価	2,063,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	電工		人	26	27,664	719,264		
	普通作業員		人	12	23,816	285,792		
	諸雑費（まるめ）		式	1		723		
	計					2,063,000		
	単価					2,063,000	円／箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	高圧受電設備	300KW以下 設置・撤去 6ヵ月未満 132日 設備費含む	単位	箇所	数量	1	単価	1,522,000
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	4,910	4,910		
	軽腕金LGA (電力規格品)	1.8テ (高圧3線引通・総檜出)	本	2	336	672		
	軽腕金LGA (電力規格品)	0.9テ (低圧2線引通・引留)	本	1	189	189		
	配電線用架線金具 (丸型アームタイ)	2.3×25×945 (mm)	本	3	89.4	268		
	配電線用架線金具 (Uボルト)	13×220mm	個	3	115	345		
	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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	1,522,000
	名称	規格	単位	箇所	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	308	1,232		
	コンクリート根かせ	A型 (バンド付)	個		1	594	594		
	配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用	本		13	20	260		
	厚鋼電線管	G70	m		10	2,300.3	23,003		
	厚鋼電線管	G28	m		10	748.4	7,484		
	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		
	高圧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	337.4	3,374		
	高圧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	85.7	428		
	600Vビニル絶縁電線	IV 2.2mm <sup>2</sup>	m		10	43.5	435		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	高压受電設備	300KW以下 設置・撤去 6ヵ月未満 132日 設備費含む	単位	箇所	数量	1	単価	1,522,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒	φ 10 × 1500 mm	本	5	1,620	8,100		
	連結式接地棒用リード端子	φ 10用 22mm2 × 500	本	5	700	3,500		
	接地極銅板	900 × 900 × 1.5 t 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	6,210	6,210		
	端末処理材料 (CV) JCAA規格	6KV 屋外 38mm2 3心	組	1	18,900	18,900		
	端末処理材料 (CV) JCAA規格	6KV 屋内 38mm2 3心	組	1	14,200	14,200		
	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	132	2,210	291,720		単- 223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	132	320	42,240		単- 224号
	電気通信技術者		人	1.05	40,352	42,369		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	高圧受電設備	300KW以下 設置・撤去 6ヵ月未満 132日 設備費含む	単位	箇所	数量	1	単価	1,522,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	26	27,664	719,264		
普通作業員			人	12	23,816	285,792		
諸雑費（まるめ）			式	1		29		
計						1,522,000		
単価						1,522,000	円／箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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	単価	摘要
低圧配電線路	OW 2.6mm 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む		m				400	3,457
	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	3,530	35,300		
	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	26	858		
	配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用	本	80	20	1,600		
	屋外用ビニル絶縁電線	OW 2.6mm	m	1,210	9.64	11,664		
	コンクリート根かせ	A型 (バンド付)	個	10	594	5,940		
	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	308	4,928		
	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250	個	4	6,210	24,840		
	がいし (配電線用)	玉がいし 100×100	個	4	72.2	288		
	電工		人	19.68	27,664	544,427		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173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	3,470
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	3,530	35,300		
	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	26	858		
	配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用	本	80	20	1,600		
	屋外用ビニル絶縁電線	OW 3.2mm	m	1,210	14.1	17,061		
	コンクリート根かせ	A型 (バンド付)	個	10	594	5,940		
	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	308	4,928		
	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250	個	4	6,210	24,840		
	がいし (配電線用)	玉がいし 100×100	個	4	72.2	288		
	電工		人	19.68	27,664	544,427		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	低圧配電線路	OW 14mm2 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	単位	m	数量	400	単価	3,932
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	3,530	35,300		
	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 (RL-O)	個	33	26	858		
	配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用	本	80	20	1,600		
	屋外用ビニル絶縁電線	OW 14mm2	m	1,210	26.8	32,428		
	コンクリート根かせ	A型 (バンド付)	個	10	594	5,940		
	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	308	4,928		
	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250	個	4	6,210	24,840		
	がいし (配電線用)	玉がいし 100×100	個	4	72.2	288		
	電工		人	21.93	27,664	606,671		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	低圧配電線路	OW 14mm2 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	m				400	3,932
	普通作業員		人	35.93	23,816	855,708		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		762		
	計					1,573,000		
	単価					3,932	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	低圧配電線路	OW 22mm2 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	単位	m	数量	400	単価	4,687
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	3,530	35,300		
	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 (RL-O)	個	33	26	858		
	配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用	本	80	20	1,600		
	屋外用ビニル絶縁電線	OW 22mm2	m	1,210	41.2	49,852		
	コンクリート根かせ	A型 (バンド付)	個	10	594	5,940		
	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	308	4,928		
	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250	個	4	6,210	24,840		
	がいし (配電線用)	玉がいし 100×100	個	4	72.2	288		
	電工		人	26.43	27,664	731,159		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	低圧配電線路	OW 38mm2 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	単位	m	数量	400	単価	4,772
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	3,530	35,300		
	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 (RL-O)	個	33	26	858		
	配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用	本	80	20	1,600		
	屋外用ビニル絶縁電線	OW 38mm2	m	1,210	68.6	83,006		
	コンクリート根かせ	A型 (バンド付)	個	10	594	5,940		
	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	308	4,928		
	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250	個	4	6,210	24,840		
	がいし (配電線用)	玉がいし 100×100	個	4	72.2	288		
	電工		人	26.43	27,664	731,159		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	低圧配電線路	OW 38mm2 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	単位	m	数量	400	単価	4,772
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	42.68	23,816	1,016,466		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		938		
	計					1,909,000		
	単価					4,772	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	低圧配電線路	OW 60mm2 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	単位	m	数量	400	単価	5,317
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	3,530	35,300		
	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	26	858		
	配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用	本	80	20	1,600		
	屋外用ビニル絶縁電線	OW 60mm2	m	1,210	108.8	131,648		
	コンクリート根かせ	A型 (バンド付)	個	10	594	5,940		
	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	308	4,928		
	ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250	個	4	6,210	24,840		
	がいし (配電線用)	玉がいし 100×100	個	4	72.2	288		
	電工		人	28.68	27,664	793,403		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178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	7,165
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	4,910	49,100		
	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	288	2,880		
	軽腕金LGA (電力規格品)	1.8テ (高圧3線引通・総檜出)	本	1	336	336		
	配電線用架線金具 (Uボルト)	13×220mm	個	11	115	1,265		
	配電線用架線金具 (足場ボルト)	CP用	本	130	20	2,600		
	配電線用架線金具 (丸型アームタイ)	2.3×25×945 (mm)	本	11	89.4	983		
	屋外用ポリエチレン絶縁電線	OE 22mm <sup>2</sup>	m	1,210	45.2	54,692		
	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	53.1	265		
	コンクリート根かせ	A型 (バンド付)	個	10	594	5,940		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178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	7,165
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 22mm2	kg	6.8	536	3,644			
配電線用架線金具 (巻付グリッパ)	シンプル、玉碍子用 22mm2	個	16	308	4,928			
ステーブロック ロッド付き	No. 1 500×250	個	4	6,210	24,840			
がいし (配電線用)	玉がいし 100×100	個	4	72.2	288			
電工		人	41	27,664	1,134,224			
普通作業員		人	66	23,816	1,571,856			
諸雑費 (まるめ)		式	1		311			
計					2,866,000			
単価					7,165	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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		m			100	1,434
	600Vゴムキャブタイヤケーブル (CT)	2PNCT 5.5mm2 3心	m	100	64	6,400	
電工			人	4.95	27,664	136,936	
諸雑費 (まるめ)			式	1		64	
計						143,400	
単価						1,434	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	ころがし配線	低圧 2PNCT 14mm <sup>2</sup> ×3c 設置・撤去 6ヵ月未満 設備費含む	単位	m	数量	100	単価	1,527
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 14mm <sup>2</sup> 3心	m	100	156.9	15,690		
	電工		人	4.95	27,664	136,936		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		74		
	計					152,700		
	単価					1,527	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	ころがし配線(全損)	2PNCT 5.5mm2 3心 設置 設備含む	単位	m	数量	100	単価	1,553
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
600Vゴムキャブタイプケーブル (CT)	2PNCT 5.5mm2 3心	m	100	640	64,000			
電工		人	3.3	27,664	91,291			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					155,300			
単価					1,553	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ころがし配線(全損)	2PNCT 14mm2 3心 設置 設備含む	m	100	100		2,482
	600Vゴムキャブタイプケーブル (CT)	2PNCT 14mm2 3心	m	100	1,569	156,900	
電工			人	3.3	27,664	91,291	
諸雑費 (まるめ)			式	1		9	
計						248,200	
単価						2,482	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183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	105,400
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	2,715	2,715			
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	1,270	1,270			
接地棒用リード端子	E-B10 10φ用8×500	本	1	490	490			
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 38mm <sup>2</sup> 3心	m	10	223.9	2,239			
電工		人	3.39	27,664	93,780			
諸雑費 (まるめ)		式	1		55			
計					105,400			
単価					105,400	円/面		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184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	111,200
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	3,150	3,150			
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	1,270	1,270			
接地棒用リード端子	E-B10 10φ用8×500	本	1	490	490			
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 38mm <sup>2</sup> 3心	m	10	223.9	2,239			
電工		人	3.39	27,664	93,780			
諸雑費 (まるめ)		式	1		49			
計					111,200			



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	低圧電動機設備	7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	136,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設ボックス		屋外用 600×700×200	面	1	4,620	4,620		
漏電遮断器		600V 3P 30AF	個	2	1,066.5	2,133		
漏電遮断器		600V 3P 50AF	個	2	1,323	2,646		
漏電遮断器		600V 3P 100AF	個	2	2,205	4,410		
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	1,270	1,270		
接地棒用リード端子		E-B10 10φ用8×500	本	1	490	490		
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R (SV) 38mm <sup>2</sup> 3心	m	10	223.9	2,239		
電工			人	4.14	27,664	114,528		
諸雑費 (まるめ)			式	1		59		
計						136,700		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	高圧電動機設備	設置・撤去 6ヵ月未満 132日 設備費含む	単位	台	数量	1	単価	528,400
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	132	318	41,976	単-225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	176.8	2,652			
連結式接地棒	φ10×1500mm	本	2	1,620	3,240			
連結式接地棒用リード端子	φ10用 22mm <sup>2</sup> ×500	本	2	700	1,400			
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	14,400	14,400			
端末処理材料 (CV) JCAA規格	6KV 屋内 14mm <sup>2</sup> 3心	組	1	11,200	11,200			
厚鋼電線管	G54	m	15	1,599.6	23,994			
電工		人	11.5	27,664	318,136			
普通作業員		人	3.5	23,816	83,356			
諸雑費 (まるめ)		式	1		46			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	高圧電動機設備	設置・撤去 6ヵ月未満 132日 設備費含む	単位	台	数量	1	単価	528,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					528,400		
	単価					528,400	円/台	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,197,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	28,704	157,872		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.5	44,100	66,150		
運搬費等率 434%			式	1		972,255		
諸雑費 (まるめ)			式	1		723		
計						1,197,000		
単価						1,197,000	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	コンプレッサ-防音ハネル設置	Aタイプ(W=8m×L=13m×H=4.00m)	単位	m2	数量	100	単価	2,152
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.48	29,120	13,977			
とび工		人	3	29,016	87,048			
普通作業員		人	1.29	23,816	30,722			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.48	44,100	21,168			
高所作業車運転	トラック架装・伸縮アーム・プラットフォーム型 作業床高10~12m	日	0.48	58,560	28,108	WYB00065 単- 226号		
諸雑費 (率+まるめ) 26%		式	1		34,177			
計					215,200			
単価					2,152	円/m2		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	コンプレッサ-防音ハネル撤去	Aタイプ (W=8m×L=13m×H=4.00m)	単位	m2	数量	100	単価	1,164
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.38	29,120	11,065		
	とび工		人	1.62	29,016	47,005		
	普通作業員		人	0.81	23,816	19,290		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.38	44,100	16,758		
	高所作業車運転	トラック架装・伸縮アーム・プラットフォーム型 作業床高10~12m	日	0.38	58,560	22,252		WYB00071 単- 227号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		30		
	計					116,400		
	単価					1,164	円/m2	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	鉄骨組立		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.1	29,120	32,032		
	とび工		人	4.9	29,016	142,178		
	普通作業員		人	2.2	23,816	52,395		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.1	44,100	48,510		
	諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		385		
	計					275,500		
	単価					27,550	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191号	鉄骨解体		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.83	29,120	24,169			20,710
とび工		人	3.68	29,016	106,778			
普通作業員		人	1.65	23,816	39,296			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.83	44,100	36,603			
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		254			
計					207,100			
単価					20,710		円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192号	ボルト本締め	単位	t	数量	単価	金額	単価	13,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄骨工		人	2.6	29,432	76,523			
とび工		人	1.9	29,016	55,130			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,547			
計					134,200			
単価					13,420	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	コンプレッサ-防音ハウス賃料	Aタイプ (W=8m×L=13m×H=4.00m)	単位	基・日	数量	単価	金額	単価	81,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	コンプレッサ-防音ハウス賃料	Aタイプ (W=8m×L=13m×H=4.00m)	基・日	132	15,800	2,085,600			
	コンプレッサ-防音ハウス基本料	Aタイプ (W=8m×L=13m×H=4.00m)	基	1	8,660,000	8,660,000			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4,400			
	計					10,750,000			
	単価					81,430		円/基・日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	救急設備	132日 酸素再圧対応型	単位	式	数量	1	単価	4,928,000
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	132	15,100	1,993,200		
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	132	7,620	1,005,840		
酸素呼吸装置			供用日	528	707	373,296		
圧縮空気清浄機		処理量650m3/h 圧力0.49MPa	供用日	132	4,420	583,440		
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	528	1,840	971,520		
諸雑費（まるめ）			式	1		704		
計						4,928,000		
単価						4,928,000	円/式	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195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	626,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	29,120	58,240		
	とび工		人	4	29,016	116,064		
	溶接工		人	5.1	31,616	161,241		
	普通作業員		人	5.3	23,816	126,224		
	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		76,931		
	計					626,900		
	単価					626,900	円/台	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	安全設備	251日 1586m <sup>3</sup>	単位	式	数量	1	単価	5,036,000
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2.8m <sup>3</sup>	供用日	251	7,620	1,912,620		
酸素呼吸装置			供用日	2,510	707	1,774,570		
酸素（医療用）		ポンベ	m <sup>3</sup>	1,586	850	1,348,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		710		
計						5,036,000		
単価						5,036,000	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	電力基本料金	2383千円	単位	式	数量	1	単価	2,383,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電力基本料金		式	1		2,383,000		
	計					2,383,000		
	単価					2,383,000	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199号	地耐力試験	ニューマチックケーソン用・手動型	単位	箇所	数量	1	単価	689,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
潜かん世話役		人	1	50,856	50,856			
潜かん工		人	3	41,080	123,240			
技師（A）		人	3	59,600	178,800			
技師（B）		人	3	48,500	145,500			
平板載荷試験	ニューマチックケーソン用・手動型	供用日	3	38,800	116,400			
クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラフスゾフ <sup>®</sup> 50t吊	日	1	70,020	70,020	WYB00079 単- 228号		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		4,884			
計					689,700			
単価					689,700	円/箇所		

## 参考資料（2）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	マテリアルロック用騒音対策設備 設置・撤去	II型	単位	基	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.5	29,120	14,560	
	潜かん工		人	1.5	41,080	61,620	
	クローラークレーン運転	油圧式50t吊	日	0.5	67,190	33,595	WYB00006 単- 229号
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		6,525	
	計					116,300	
	単価					116,300	円/基

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	クローラクレーン運転	艀装 標準	単位	日	数量	1	単価	67,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	61	149	9,089		
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	1	58,100	58,100		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						67,190		
単価						67,190	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-202号	走行レール（天井走行式ショベル用）	長さ2m級×1本	単位	供用日	数量	1	単価	394
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	走行レール（天井走行式ショベル用）	長さ2m級×1本	供用日	1	394	394		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					394		
	単価					394	円／供用日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.109-00-00-1-0

単-203号	クローラクレーン運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	143,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	122	149	18,178			
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		7			
計					143,100			
単価					143,100	円/日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.109-00-00-1-0

単-205号	クローラクレーン運転	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ 50t吊	単位	日	数量	1	単価	143,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	122	149	18,178		
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		7		
計						143,100		
単価						143,100	円/日	





## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	コンタクトラウト材	目標強度3N/mm2	単位	m3	数量	1	単価	19,420
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	26,000	13,000		
ベントナイト		25kg/袋	袋	1.4	1,180	1,652		
普通作業員			人	0.2	23,816	4,763		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						19,420		
単価						19,420	円/m3	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
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	95,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	27,872	27,872			
軽油		L	79	149	11,771			
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		7			
計						95,550		
単価						95,550	円/日	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-212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	95,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	27,872	27,872			
軽油		L	66	149	9,834			
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		8			
計					95,850			
単価					95,850	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-213号	特殊養生工（仮囲い内ジェットヒータ養生）	鉄筋構造物	単位	m <sup>3</sup>	数量	10	単価	1,908
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.14	23,816	3,334		
	業務用可搬型ヒータ（ジェットヒータ）運転	鉄筋構造物	日	1.8	7,022	12,639		WK250430 単- 230号
	発動発電機運転	鉄筋構造物	日	1.8	1,724	3,103		WK250440 単- 231号
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					19,080		
	単価					1,908		円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-214号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作	単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	1	27,872	27,872	
	軽油		L	119	149	17,731	
	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	1.44	11,200	16,128	
	諸雑費（まるめ）		式	1		9	
	計					61,740	
	単価					61,740	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-215号	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	57,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,872	27,872		
軽油			L	94	149	14,006		
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	1.36	11,200	15,232		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						57,110		
単価						57,110	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-216号	バックホ運転	クローラ型 山積0.8m3 平積0.6m3 クレーン2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	57,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,872	27,872		
軽油			L	87	149	12,963		
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	1.5	11,200	16,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						57,640		
単価						57,640	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217号	トラック運転	普通型 10~11t積	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	1	25,272	25,272		
軽油		L	47	149	7,003		
トラック [普通型]	10~11t積	供用日	1.13	16,900	19,097		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					51,380		
単価					51,380	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-218号	バックホ運転	クローラ型 山積0.8m3 平積0.6m3 クレーン2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	57,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	27,872	27,872			
軽油		L	87	149	12,963			
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	1.5	11,200	16,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					57,640			
単価					57,640	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219号	バックホ運転	クローラ型 山積0.8m3 平積0.6m3 クレーン2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	57,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	27,872	27,872			
軽油		L	87	149	12,963			
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	1.5	11,200	16,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					57,640			
単価					57,640		円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-220号	トラック運転	普通型 10~11t積	単位	時間	数量	1	単価	9,148
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.14	25,272	3,538		
軽油			L	10	149	1,490		
トラック [普通型]		10~11t積	時間	1	4,120	4,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,148		
単価						9,148	円/時間	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-221号	キュービクル式高圧受変電設備	C B形受変電用 屋外式 500kVA	単位	供用日	数量	1	単価	6,180
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		C B形受変電用 屋外式 500kVA	供用日	1	6,180	6,180		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,180		
単価						6,180	円／供用日	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-222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 300A	単位	供用日	数量	1	単価	441
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 300A	供用日	1	441	441		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						441		
単価						441	円／供用日	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-223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	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-224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	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-226号	高所作業車運転	トラック架装・伸縮 <sup>°</sup> ーム・ <sup>°</sup> ラットフォーム型 作業床高10～12m	単位	日	数量	1	単価	58,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	27,872	27,872		
軽油			L	18	149	2,682		
高所作業車（トラック架装リフト車）		[ <sup>°</sup> ーム型・幅広 <sup>°</sup> ッキ旋回 <sup>°</sup> タイプ] 作業床高10～12m以下	日	1.4	20,000	28,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						58,560		
単価						58,560	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-227号	高所作業車運転	トラック架装・伸縮 <sup>°</sup> ・ <sup>°</sup> ラット <sup>°</sup> 型 作業床高10~12m	単位	日	数量	1	単価	58,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	27,872	27,872			
軽油		L	18	149	2,682			
高所作業車（トラック架装リフト車）	[ <sup>°</sup> 型・幅広 <sup>°</sup> 回転 <sup>°</sup> ] 作業床高10~12m以下	日	1.4	20,000	28,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					58,560			
単価					58,560	円/日		







# 参考資料 (3)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-231号	発動発電機運転	鉄筋構造物	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	7.448	149	1,109			1,724
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	2. 7 / 3 kVA	供用日	1.21	509	615			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,724			
単価					1,724		円/日	