

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-173号	締固めを伴わないバックホウによる盛土	積込(ルーズ), 土砂, 土量50,000m3未満	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	249
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m <sup>3</sup>	1	249.5	249	CB210020	
計						249		
単価						249	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-174号	締固めを伴わないバックホウによる盛土	積込(ルーズ), 土砂, 土量50,000m3未満	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	249
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m <sup>3</sup>	1	249.5	249	CB210020	
計						249		
単価						249	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	連柴柵工	4段(連柴粗朶 φ15cm, 松丸太(末口12cm×2.0m@1.2m))	単位	m	数量	10	単価	73,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.32	34,170	79,274			
とび工		人	2.52	33,558	84,566			
特殊作業員		人	1.9	32,232	61,240			
普通作業員		人	17.5	27,540	481,950			
バックホウ(クローラ型)運転	山積0.8m3(～排2014・超低含)	日	0.4	58,470	23,388	WYB00015 単- 271号		
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		7,282			
計					737,700			
単価					73,770	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	かごマット工 (多段積型)	B型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:0.5以下 3段 3段 割栗石 15~20cm 標準 (90m3) 198m2/100m2	単位	m 2	数量	100	単価	31,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	34,170	75,174			
特殊作業員		人	3.2	32,232	103,142			
普通作業員		人	6.6	27,540	181,764			
かごマット多段積型	B-a型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:0.5	m	33.3	9,150	304,695			
かごマット多段積型	B-b型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:0.5	m	66.7	7,360	490,912			
かごマット多段積型	B-c型 亜鉛アルミメッキ鉄線	m	100	9,150	915,000			
割栗石	150-200mm	m 3	99	5,300	524,700			
吸出し防止材	河川護岸用(10mm以上1.0tf/m以上)	m 2	229.68	765	175,705			
バックホウ (クローラ型) 運転		日	7.7	51,140	393,778	WK320190 単- 272号		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		7,130			
計					3,172,000			



# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	かごマット工（多段積型）	B型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:0.5以下 1段 1段 割栗石 15~20cm 標準 (90m3) 374m2/100m2	単位	m 2	数量	100	単価	34,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	34,170	75,174			
特殊作業員		人	3.2	32,232	103,142			
普通作業員		人	6.6	27,540	181,764			
かごマット多段積型	B-a型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:0.5	m	100	9,150	915,000			
かごマット多段積型	B-c型 亜鉛アルミメッキ鉄線	m	100	9,150	915,000			
割栗石	150-200mm	m 3	99	5,300	524,700			
吸出し防止材	河川護岸用(10mm以上1.0tf/m以上)	m 2	433.84	765	331,887			
バックホウ（クローラ型）運転		日	7.7	51,140	393,778	WK320190 単- 272号		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		6,555			
計					3,447,000			
単価					34,470	円/m 2		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	野芝種子吹付	単位	m <sup>2</sup>	数量	1,000	単価	242.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.7	34,170	23,919		
法面工		人	1.5	37,944	56,916		
普通作業員		人	1.5	27,540	41,310		
速効性肥料	高度化成15-15-15	kg	60	192.2	11,532		
被覆肥料	360日タイプ	kg	60	461	27,660		
養生材	ファイバー	kg	120	230	27,600		
種子吹付機 [車載式 (種子専用)]	2.5m <sup>3</sup> 搭載トラック3t車	時間	5	2,256	11,280	単-273号	
トラック [普通型]	4~4.5t積	時間	5	8,135	40,675	単-274号	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,208		
計					242,100		
単価					242.1	円/m <sup>2</sup>	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	183,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	109,000	112,270		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	71,400	71,400		
	諸雑費(まるめ)		式	1		30		
	計					183,700		
	単価					183,700	円/t	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-181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	1	単価	9,058
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	9,058.69	9,058		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,058		
単価						9,058	円/m 3	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-182号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	18,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	18,174.95	18,174		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						18,180		
単価						18,180	円/m 3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	処分費（t）		単位	t	数量		100	単価	1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費		Co殻(無筋) ※中部資源再開発小松工場	t	100	1,000	100,000			
計						100,000			
単価						1,000	円/t		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	処分費（t）		単位	t	数量		100	単価	2,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費		As殻(掘削) ※中部資源再開発小松工場	t	100	2,000	200,000			
計						200,000			
単価						2,000	円/t		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-185号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
						100		1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		Co殻(鉄筋) ※中部資源再開発小松工場						
			t	100	1,500	150,000		
	計					150,000		
	単価					1,500	円/t	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-186号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
						100		3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		Co殻(鉄筋(二次製品)) ※中部資源再開発小松工場						
			t	100	3,000	300,000		
	計					300,000		
	単価					3,000	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し III型 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	8,595
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.25	34,170	8,542		
とび工			人	0.5	33,558	16,779		
普通作業員			人	0.25	27,540	6,885		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		打込み 電動式60kW III型	日	0.25	160,100	40,025	WK250010 単- 275号	
諸雑費（率+まるめ） 19%			式	1		13,719		
計						85,950		
単価						8,595	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	12,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.294	34,170	10,045		
	特殊作業員		人	0.294	32,232	9,476		
	とび工		人	0.588	33,558	19,732		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) III型	日	0.294	191,000	56,154		WK250240 単- 276号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ <sup>ス</sup> 対策型(第3次基準値)	日	0.294	98,280	28,894		WK250560 単- 277号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,199		
	計					125,500		
	単価					12,550	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	5,011
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.147	34,170	5,022		
とび工			人	0.294	33,558	9,866		
普通作業員			人	0.147	27,540	4,048		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)		引抜き 電動式60kW	日	0.147	160,100	23,534	WK250010 単- 278号	
諸雑費 (率+まるめ) 18%			式	1		7,640		
計						50,110		
単価						5,011	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	鋼矢板引抜き	陸上 III型 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	7,572
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.179	34,170	6,116		
特殊作業員			人	0.179	32,232	5,769		
とび工			人	0.357	33,558	11,980		
油圧式杭圧入引抜き機運転		引抜き III型	日	0.179	191,000	34,189	WK250240 単- 279号	
ラフテレーンクレーン運転		25t吊 排出カ <sup>ス</sup> 対策型(第3次基準値)	日	0.179	98,280	17,592	WK250560 単- 277号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%			式	1		74		
計						75,720		
単価						7,572	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8.5m/枚 239日 無 有 3650円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	17,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（60kg/m）	t	0.51	20,315	10,360		
鋼矢板 修理費及び損耗費			t	0.51	13,140	6,701		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						17,070		
単価						17,070	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤25) III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	116,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.29	34,170	9,909		
	特殊作業員		人	0.29	32,232	9,347		
	とび工		人	0.58	33,558	19,463		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	日	0.25	191,000	47,750		WK250240 単- 276号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ <sup>ス</sup> 対策型(第3次基準値)	日	0.3	98,280	29,484		WK250560 単- 277号
	諸雑費(まるめ)		式	1		47		
	計					116,000		
	単価					116,000		円/回

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	69,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.19	34,170	6,492		
	特殊作業員		人	0.19	32,232	6,124		
	とび工		人	0.39	33,558	13,087		
	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	191,000	24,830		Wk250240 単- 279号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ <sup>ス</sup> 対策型(第3次基準値)	日	0.19	98,280	18,673		Wk250560 単- 277号
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					69,210		
	単価					69,210		円/回

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	大型土のう工	製作・設置 流用土 5m以下 -3m≦H≦2m	単位	袋	数量	10	単価	7,981
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.294	34,170	10,045			
特殊作業員		人	0.294	32,232	9,476			
普通作業員		人	0.294	27,540	8,096			
大型土のう袋材	耐候性 丸型 φ110×高110cm 短期仮設(1年)対応	袋	10	3,770	37,700			
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 5m以下 -3m≦H≦2m	日	0.294	48,380	14,223	WK250500	単- 280号	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		270			
計					79,810			
単価					7,981		円/袋	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	大型土のう工	撤去 6m以下 -3m≦H≦2m	単位	袋	数量	10	単価	1,075
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.087	34,170	2,972		
	特殊作業員		人	0.087	32,232	2,804		
	バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下 -3m≦H≦2m	日	0.087	56,980	4,957		WK250500 単- 281号
	諸雑費 (率+まるめ) 0.4%		式	1		17		
	計					10,750		
	単価					1,075		円/袋

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IIw型 2m以下	単位	枚	数量	10	単価	6,257
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.182	34,170	6,218			
とび工		人	0.364	33,558	12,215			
普通作業員		人	0.182	27,540	5,012			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IIw型	日	0.182	160,100	29,138		WK250010	単- 282号
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		9,987			
計					62,570			
単価					6,257		円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IIw型 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	8,595
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.25	34,170	8,542			
とび工		人	0.5	33,558	16,779			
普通作業員		人	0.25	27,540	6,885			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IIw型	日	0.25	160,100	40,025	WK250010	単-	282号
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		13,719			
計					85,950			
単価					8,595		円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	鋼矢板材料（6-20m以外は適用外）	SY295 IIIw型 6m/枚	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板	SY295	t	0.49	200,000	98,000		98,000
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					98,000		
	単価					98,000	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 無し IIIw型 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	9,558
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	34,170	9,499			
とび工		人	0.556	33,558	18,658			
普通作業員		人	0.278	27,540	7,656			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IIIw型	日	0.278	160,100	44,507		WK250010	単- 283号
諸雑費（率+まるめ） 19%		式	1		15,260			
計					95,580			
単価					9,558		円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	可とう鋼矢板打込み	電動式60kW, 継施工無, II w型, 打込長L2≦m, Nmax<50	単位	枚	数量	10	単価	6,257
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.182	34,170	6,218		
	とび工		人	0.364	33,558	12,215		
	普通作業員		人	0.182	27,540	5,012		
	パイプロハンマ杭打機運転	電動式・普通型 起振力461~480kW 振動周波数17~21Hz	日	0.182	160,100	29,138		WYB00026 単- 284号
	諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		9,987		
	計					62,570		
	単価					6,257		円/枚

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201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 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	178,100
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 D16~25	t	1.03	107,000	110,210		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	67,830	67,830		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
	計					178,100		
	単価					178,100	円/t	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203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 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	181,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	107,000	110,210		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	71,400	71,400		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		90		
	計					181,700		
	単価					181,700	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.6	34,170	54,672	
	とび工		人	8.5	33,558	285,243	
	普通作業員		人	1.3	27,540	35,802	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	52,800	73,920	
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		139,363	
	計					589,000	
	単価					5,890	円/掛m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205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	5,778
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.9	34,170	99,093			
型わく工		人	5.3	32,334	171,370			
とび工		人	2.5	33,558	83,895			
普通作業員		人	5.7	27,540	156,978			
諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1		66,464			
計					577,800			
単価					5,778	円/空m3		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 f ≤ 40kN/m <sup>2</sup> [t ≤ 120cm] 標準(1.0)	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	単価	4,228
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.4	34,170	47,838			
型わく工		人	1.3	32,334	42,034			
とび工		人	3.3	33,558	110,741			
普通作業員		人	3.3	27,540	90,882			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.5	52,800	26,400			
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		104,905			
計					422,800			
単価					4,228	円/空m <sup>3</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207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 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	182,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	108,000	111,240			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	71,400	71,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		60			
計					182,700			
単価					182,700	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208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	1,370,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	32,232	177,276		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.5	52,800	79,200		
運搬費等率 434%			式	1		1,113,105		
諸雑費 (まるめ)			式	1		419		
計						1,370,000		
単価						1,370,000	円/回	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-209号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	(往路)発注:北陸, L≤10km, 製品長L≤12m, 割増無し	単位	t	数量	1	単価	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 7.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	3,410	3,410	WB010020 単- 286号	
計						3,410		
単価						3,410	円/t	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-210号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	(復路)発注:北陸, L≤10km, 製品長L≤12m, 割増無し	単位	t	数量	1	単価	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 7.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	3,410	3,410	WB010020 単- 286号	
計						3,410		
単価						3,410	円/t	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-211号	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(往復分)	単位	t	数量		単価	
					1			3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み, 取卸し費 (仮設材等)			t	2	1,500	3,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-212号	システム初期費 (ICT)	バックホウ	単位	式	数量		単価	
					1			598,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		バックホウ	式	1		598,000		
計						598,000		
単価						598,000	円/式	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-213号	システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量		単価	
					1			548,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		ブルドーザ	式	1		548,000		
計						548,000		
単価						548,000	円/式	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-214号	河川工事台帳作成費	技術員1.0人/式	単位	式	数量		単価	
					1			36,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員			人	1	36,700	36,700		
計						36,700		
単価						36,700	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-215号	直接部材費		単位	式	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼板	SS400 PL9	kg	48	109	5,232	WYB00057
	平鋼	SS400 FB50×6	kg	201	143	28,743	WYB00058
	角鋼管	STKR □100×50×3.2	kg	108	176	19,008	WYB00059
	角鋼管	STKR □90×90×3.2	kg	166	196	32,536	WYB00060
	角鋼管	STKR □60×30×2.3	kg	41	176	7,216	WYB00061
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					92,740	
	単価					92,740	円/式

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-216号	部品費		単位	式	数量		1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	5,120	
摘要								
ボルト		SUS304 M12×40	本	64	56	3,584	WYB00063	
ナット		SUS304 M12用	個	64	24	1,536	WYB00064	
計						5,120		
単価						5,120	円/式	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-217号	製作補助材料費	鋼製付属設備 92740円	単位	式	数量		1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	12,056	
摘要								
補助材料費			式	1		12,056		
計						12,056		
単価						12,056	円/式	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219号	直接部材費		単位	式	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	溝形鋼	SS400 C250×90×9	kg	50	109	5,450	WYB00037
	鋼板	SS400 PL4.5	kg	25	106	2,650	WYB00038
	平鋼	SS400 FB9×50	kg	1	143	143	WYB00039
	平鋼	SS400 FB9×100	kg	3	143	429	WYB00040
	丸鋼	SS400 RB16	kg	5	139	695	WYB00041
	計					9,367	
	単価					9,367	円/式

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-220号	製作補助材料費	鋼製付属設備 9367円	単位	式	数量	1	単価	1,217
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費			式	1		1,217		
計						1,217		
単価						1,217	円/式	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-221号	労務費（一般鋼構造物/鋼付設）	補正しない D 0.1t	単位	基	数量	1	単価	98,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備製作工			人	3	32,700	98,100		
計						98,100		
単価						98,100	円/基	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-222号	直接部材費		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板	SS400 PL6	kg	10	106	1,060		90,496
	鋼板	SS400 PL9	kg	13	109	1,417		
	平鋼	SS400 FB6×25	kg	26	148	3,848		
	平鋼	SS400 FB6×65	kg	422	143	60,346		
	平鋼	SS400 FB9×38	kg	2	145	290		
	平鋼	SS400 FB9×50	kg	1	143	143		
	平鋼	SS400 FB9×75	kg	2	143	286		
	溝形鋼	SS400 L75×75×9	kg	136	107	14,552		
	丸鋼	SS400 RB18	kg	27	142	3,834		
	鋼管	SGP 20A-3.0	kg	16	295	4,720		
	計					90,496		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-223号	部品費		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト	SUS304 M12×50	本	2	66	132	WYB00093	
	ボルト	SUS304 M16×40	本	4	100	400	WYB00094	
	ナット	SUS304 M12	個	2	24	48	WYB00095	
	ナット	SUS304 M16	個	4	45	180	WYB00096	
	計					760		
	単価					760	円/式	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-224号	製作補助材料費	鋼製付属設備 90496円	単位	式	数量		単価
					1		11,764
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		11,764	
計						11,764	
単価						11,764	円/式

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-225号	労務費（一般鋼構造物/鋼付設）	補正しない A 0.7t/基(橋) 標準(鋼材400N・500N使用) 1基(橋)	単位	基	数量		単価
					1		327,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備製作工			人	10	32,700	327,000	
計						327,000	
単価						327,000	円/基





# 参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-228号	副部材費（率計上）水門	扉体 プレートカーガ構造スライトゲート(小形) SS製 29916円	単位	式	数量	1	単価 2,991
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
副部材費（率計上）			式	1		2,991	
計						2,991	
単価						2,991	円/式

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-229号	部品費（率計上）水門	扉体 プレートカーガ構造スライトゲート(小形) SS製 29916円	単位	式	数量	1	単価 4,936
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
部品費（率計上）			式	1		4,936	
計						4,936	
単価						4,936	円/式

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	扉体部品費(積上)		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水密ゴム	P型 30×70 L=1080mm	kg	2.9	4,300	12,470		WYB00118
	水密ゴム	P型 30×70 L=1150mm	kg	1.6	4,300	6,880		WYB00119
	水密ゴム	平型 T20 L=1010mm	kg	2.6	4,190	10,894		WYB00120
	ボルト	SUS304 M12×35	本	8	52	416		WYB00121
	ボルト	SUS304 M12×60	本	12	75	900		WYB00122
	ボルト	SUS304 M12×75	本	34	80	2,720		WYB00123
	ボルト	SUS304 M16×25	本	8	110	880		WYB00124
	ボルト	SUS304 M20×50	本	2	209	418		WYB00125
	ナット	SUS304 M12	個	54	24	1,296		WYB00126
	ナット	SUS304 M16	個	8	45	360		WYB00127
	座金	SUS304 M20	枚	2	29	58		WYB00128



## 参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-231号	労務費（扉体）〔水門〕	補正しない プレートガード構造スライドゲート(小形) 203kg 10kg 1m 1m 四方水密 1門	単位	門	数量	1	単価  196,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレートガード構造スライドゲート製作（小形）		補正しない 扉体 203kg 10kg 1m 1m 四方水密 1門	門	1	196,200	196,200	WF110007 単- 287号
計						196,200	
単価						196,200	円/門

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-232号	工場塗装（水門）標準	扉体 小形(プレートガード構造ローラースライド) 普通鋼材 196200円	単位	式	数量	1	単価  39,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
工場塗装費(水門)			式	1		39,240	
計						39,240	
単価						39,240	円/式

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-233号	主要部材費（水門）標準	戸当り プレートゲート構造スライト（小形） 四方 5.555m 9.08m 各種	単位	式	数量		単価	
						1		214,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
底部戸当り桁（水門）		プレートゲート構造スライト（小形）	k g	37	120.29	4,450	WH200113	
水密板・レールフレーム・ガイドプレート（水門）		プレートゲート構造スライト（小形）各種	k g	332	632.32	209,930	WH200115	
計						214,380		
単価						214,380	円/式	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-234号	副部材費（率計上）水門	戸当り プレートゲート構造スライトゲート（小形） 214380円	単位	式	数量		単価	
						1		12,862
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
副部材費（率計上）			式	1		12,862		
計						12,862		
単価						12,862	円/式	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-236号	戸当り部品費(積上)		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト	SUS304 M12×35	本	4	52	208	WYB00078	
	ボルト	SUS304 M12×40	本	8	56	448	WYB00079	
	ナット	SUS304 M12	個	12	24	288	WYB00080	
	座金	SUS304 M12	枚	12	11	132	WYB00097	
	計					1,076		
	単価					1,076	円/式	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-237号	労務費（戸当り） [水門]	補正しない プレートガード構造スライドゲート(小形) 3.54m 1m 四方水密 1門	単位	門	数量	1	単価	261,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		プレートガード構造スライドゲート製作（小形）					WF110007	
		補正しない 戸当り 1m 3.54m 四方水密 1門	門	1	261,600	261,600	単- 288号	
計						261,600		
単価						261,600	円/門	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-238号	工場塗装（水門）標準	戸当り 小形(プレートガード構造ロー・スライド) 261600円	単位	式	数量	1	単価	20,928
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		工場塗装費(水門)						
			式	1		20,928		
計						20,928		
単価						20,928	円/式	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-239号	開閉装置部品費(積上)		単位	式	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ラック棒	SUS304	L=6972.5mm	m	7	91,550	640,850	WYB00072
	ラック棒継手	SUS304	20kN用	個	1	37,100	37,100	WYB00073
	連結ピン	SUS304	20 k N用	個	1	4,125	4,125	WYB00074
	計						682,075	
	単価						682,075	円/式



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-241号	直接部材費		単位	式	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼板	SS400 PL9	kg	48	108	5,184	WYB00104
	平鋼	SS400 FB50×6	kg	152	145	22,040	WYB00105
	角鋼管	STKR □100×50×3.2	kg	80	176	14,080	WYB00106
	角鋼管	STKR □90×90×3.2	kg	106	196	20,776	WYB00107
	角鋼管	STKR □60×30×2.3	kg	59	176	10,384	WYB00108
	計					72,464	
	単価					72,464	円/式

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-242号	部品費		単位	式	数量		単価	
						1		24,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト		SUS304 M6×12	本	8	26	208	WYB00110	
メカニカルアンカー		SC-1610	本	32	756	24,192	WYB00111	
計						24,400		
単価						24,400	円/式	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-243号	製作補助材料費		単位	式	数量		単価	
		鋼製付属設備 72464円				1		9,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費			式	1		9,420		
計						9,420		
単価						9,420	円/式	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-245号	直接部材費		単位	式	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼板	SS400 PL3.2	kg	1	105	105	WYB00049
	鋼板	SS400 PL9	kg	49	108	5,292	WYB00050
	平鋼	SS400 FB50×6	kg	127	145	18,415	WYB00051
	角鋼管	STKR □100×50×3.2	kg	79	176	13,904	WYB00052
	角鋼管	STKR □90×90×3.2	kg	124	196	24,304	WYB00053
	角鋼管	STKR □60×30×2.3	kg	46	176	8,096	WYB00054
	計					70,116	
	単価					70,116	円/式

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-246号	部品費		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト	SUS304 M12×35	本	3	52	156	WYB00065	
	ナット	SUS304 M12	個	3	24	72	WYB00066	
	座金	SUS304 M12	枚	3	11	33	WYB00067	
	メカニカルアンカー	SC-1610	本	56	756	42,336	WYB00068	
	計					42,597		
	単価					42,597	円/式	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-247号	製作補助材料費	鋼製付属設備 70116円	単位	式	数量		単価
					1		9,115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		9,115	
計						9,115	
単価						9,115	円/式

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-248号	労務費（一般鋼構造物/鋼付設）	補正しないC 0.43t 標準(鋼材400N・500N使用)	単位	基	数量		単価
					1		261,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備製作工			人	8	32,700	261,600	
計						261,600	
単価						261,600	円/基

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-249号	直接部材費	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価	10,614
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
溝形鋼	SS400 C200×80×7.5	kg	33	108	3,564	WYB00136			
鋼板	SS400 PL9	kg	35	108	3,780	WYB00137			
鋼板	SUS304 PL9	kg	1	575	575	WYB00138			
平鋼	SS400 FB9×65	kg	3	145	435	WYB00139			
溝形鋼	SUS304 L75×75×6	kg	3	565	1,695	WYB00140			
溝形鋼	SUS304 L65×65×6	kg	1	565	565	WYB00141			
計					10,614				
単価					10,614	円/式			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-250号	部品費		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト	SUS304 M12×35	本	8	52	416	WYB00143	
	ボルト	SUS304 M12×40	本	4	56	224	WYB00144	
	ボルト	SUS304 M16×45	本	8	110	880	WYB00145	
	ナット	SUS304 M12	個	12	24	288	WYB00146	
	ナット	SUS304 M16	個	8	45	360	WYB00147	
	座金	SUS304 M12	枚	16	11	176	WYB00148	
	座金	SUS304 M16	枚	24	16	384	WYB00149	
	メカニカルアンカー	SC-1610	本	8	756	6,048	WYB00150	
	計					8,776		
	単価					8,776	円/式	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-251号	製作補助材料費	鋼製付属設備 10614円	単位	式	数量	1	単価	1,379
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費			式	1		1,379		
計						1,379		
単価						1,379	円/式	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-252号	酸洗施工 (m2 当り)	計上しない	単位	m2	数量	1	単価	4,789
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
酸洗費			m2	1	4,789	4,789		
計						4,789		
単価						4,789	円/m2	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-253号	溶融亜鉛メッキ施工（t 当り）		単位	t	数量		単価	
						1		102,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ		HDZT63						
			t	1	102,000	102,000		
	計					102,000		
	単価					102,000	円 / t	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-254号	据付補助材料費	鋼製付属設備 122720円	単位	式	数量		単価	
						1		1,227
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費								
			式	1		1,227		
	計					1,227		
	単価					1,227	円 / 式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-255号	鋼製付属設備据付	補正しない C 0.56t 無 無 無	単位	式	数量	1	単価	125,174
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械設備据付工		人	3.2	32,232	103,142		
	普通作業員		人	0.8	27,540	22,032		
	計					125,174		
	単価					125,174	円/式	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-256号	据付補助材料費	鋼製付属設備 61360円	単位	式	数量	1	単価	613
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補助材料費		式	1		613		
	計					613		
	単価					613	円/式	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-257号	鋼製付属設備据付	補正しない D 0.1t 無 無 無	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械設備据付工		人	1.6	32,232	51,571	
	普通作業員		人	0.4	27,540	11,016	
	計					62,587	
	単価					62,587	円/式

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-258号	鋼製付属設備据付	補正しない E 0.66t/基 1基 無 無 無	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械設備据付工		人	3.2	32,232	103,142	
	普通作業員		人	0.8	27,540	22,032	
	計					125,174	
	単価					125,174	円/式

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-259号	機械経費（鋼製付属）	有トラックレン 油圧式4.9t 2日 無 無	単位	式	数量	1	単価	78,336
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	2	38,400	76,800		
雑機械器具損料 2%			式	1		1,536		
計						78,336		
単価						78,336	円/式	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-260号	新設工事輸送費（プレートガーダローラ・スライド）	1無 15km	単位	式	数量	1	単価	212,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬費用			式	1		212,000		
計						212,000		
単価						212,000	円/式	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3	
						歩掛使用年月	2026. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-261号	据付材料費（水門）	プレートゲート構造スライドゲート(小形) 無 337480円	単位	式	数量	1	単価	10,124
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
据付材料費（率計上）			式	1		10,124		
計						10,124		
単価						10,124	円/式	

						単価使用年月	2026. 3	
						歩掛使用年月	2026. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-262号	据付補助材料費	河川用水門設備 小形水門 337480円	単位	式	数量	1	単価	5,062
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費			式	1		5,062		
計						5,062		
単価						5,062	円/式	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-264号	機械経費 (水門設備)	有 有 小形水門 扉体 有 トラッククレーン 油圧伸縮シブ型4.9t吊 戸当り有 トラッククレーン 油圧伸縮シブ型4.9t吊	単位	門	数量	1	単価	131,178
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械経費 (水門・クレーン)	小形水門 扉体 有 トラッククレーン 油圧伸縮シブ型4.9t吊 戸当り 有 トラッククレーン 油圧伸縮シブ型4.9t吊 開閉装置 有 トラッククレーン 油圧伸縮シブ型4.9t吊 無	門	1	115,200	115,200	WF715200 単- 290号		
機械経費 (水門・電気溶接機)	小形水門 ティーセールのエンジン付・200A排出ガス対策型(第2次 基準値) 標準 (=5.0h)	門	1	13,660	13,660	WF715300 単- 291号		
雑機械器具損料 (水門)	率計算 115928円	式	1		2,318	WF715500 単- 292号		
計					131,178			
単価					131,178	円/門		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-265号	据付補助材料費	鋼製付属設備 92040円	単位	式	数量		単価	
						1		920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費			式	1		920		
計						920		
単価						920	円/式	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-266号	鋼製付属設備据付	補正しない A 0.45t/基 1基 無 無 無	単位	式	数量		単価	
						1		93,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	2.4	32,232	77,356		
普通作業員			人	0.6	27,540	16,524		
計						93,880		
単価						93,880	円/式	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-267号	鋼製付属設備据付	補正しない D 0.12t 無 無 無	単位	式	数量	1	単価	62,587
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	1.6	32,232	51,571		
普通作業員			人	0.4	27,540	11,016		
計						62,587		
単価						62,587	円/式	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-268号	据付補助材料費	鋼製付属設備 153400円	単位	式	数量	1	単価	1,534
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費			式	1		1,534		
計						1,534		
単価						1,534	円/式	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-269号	鋼製付属設備据付	補正しない C 0.81t 無 無 無	単位	式	数量		単価	
						1		156,468
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	4	32,232	128,928		
普通作業員			人	1	27,540	27,540		
計						156,468		
単価						156,468	円/式	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-270号	機械経費（クレーン）	トラッククレーン 油圧式4.9t 1日 無	単位	式	数量		単価	
						1		38,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	1	38,400	38,400		
計						38,400		
単価						38,400	円/式	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271号	バックホウ（クローラ型）運転	山積0.8m3（～排2014・超低含）	単位	日	数量	1	単価	58,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	30,294	30,294		
軽油			L	99	130	12,870		
バックホウ（クローラ） [標準]		山積0.8m3（平積0.6m3）	日	1.5	10,200	15,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						58,470		
単価						58,470	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-272号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	51,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	30,294	30,294			
軽油		L	63	130	8,190			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.8m3（平積0.6m3）	日	1.24	10,200	12,648			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計						51,140		
単価						51,140	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-273号	種子吹付機 [車載式 (種子専用)]	2. 5 m 3 搭載トラック 3 t 車	単位	時間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油		L	4.2	130	546	
	種子吹付機 [車載式 (種子専用)]	2. 5 m 3 搭載トラック 3 t 車	時間	1	1,710	1,710	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					2,256	
	単価					2,256	円/時間

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-274号	トラック [普通型]	4～4.5 t 積	単位	時間	数量	1	単価	8,135
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.21	27,336	5,740		
軽油			L	5.5	130	715		
トラック [普通型]		4～4.5 t 積	時間	1	1,680	1,680		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,135		
単価						8,135	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-275号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW III型	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	30,294	30,294	
	軽油		L	76	130	9,880	
	パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.31	23,100	30,261	
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（2014年規制）50～55t吊	供用日	1.31	68,400	89,604	
	諸雑費（まるめ）		式	1		61	
	計					160,100	
	単価					160,100	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-276号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	単位	日	数量	1	単価	191,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	128	130	16,640		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (2014年規制) 圧入800kN	供用日	1.49	117,000	174,330		
諸雑費 (まるめ)			式	1		30		
計						191,000		
単価						191,000	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-277号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第3次基準値)	単位	日	数量	1	単価	98,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	30,294	30,294		
軽油			L	92	130	11,960		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（第3次基準値）25t吊	供用日	1.49	37,600	56,024		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						98,280		
単価						98,280	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-278号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	1	30,294	30,294	
	軽油		L	76	130	9,880	
	パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕	461～480kN 60kW	供用日	1.31	23,100	30,261	
	クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	排出ガス対策型（2014年規制）50～55t吊	供用日	1.31	68,400	89,604	
	諸雑費（まるめ）		式	1		61	
	計					160,100	
	単価					160,100	円/日



## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-280号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 5m以下 -3m≦H≦2m	単位	日	数量	1	単価	48,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	30,294	30,294		
軽油			L	63	130	8,190		
バックホウ（クローラ型）〔後方超小旋回・クレーン付〕		山積0.45m3(平積0.35m3)吊2.9t	日	1.28	7,730	9,894		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						48,380		
単価						48,380	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-281号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下 -3m≤H≤2m	単位	日	数量	1	単価	56,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	30,294	30,294		
軽油			L	101	130	13,130		
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	1.21	11,200	13,552		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						56,980		
単価						56,980	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-282号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IIw型	単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	1	30,294	30,294	
	軽油		L	76	130	9,880	
	パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.31	23,100	30,261	
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（2014年規制）50～55t吊	供用日	1.31	68,400	89,604	
	諸雑費（まるめ）		式	1		61	
	計					160,100	
	単価					160,100	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-283号	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式60kW IIIw型	単位	日	数量	1	単価	160,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	30,294	30,294		
軽油			L	76	130	9,880		
パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕		461～480kN 60kW	供用日	1.31	23,100	30,261		
クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕		排出ガス対策型（2014年規制）50～55t吊	供用日	1.31	68,400	89,604		
諸雑費（まるめ）			式	1		61		
計						160,100		
単価						160,100	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-284号	パイプロハンマ杭打機運転	電動式・普通型 起振力461~480kW 振動周波数17~21Hz	単位	日	数量	1	単価	160,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	30,294	30,294			
軽油		L	76	130	9,880			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461~480kN 60kW	供用日	1.31	23,100	30,261			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（2014年規制）50~55t吊	供用日	1.31	68,400	89,604			
諸雑費（まるめ）		式	1		61			
計					160,100			
単価					160,100	円/日		



## 参考資料（２）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-286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 7.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	
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		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	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-287号	プレートガード構造スライドゲート製作(小形)	補正しない 扉体 203kg 10kg 1m 1m 四方水密 1門	単位	門	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械設備製作工		人	6	32,700	196,200		196,200
	計					196,200		
	単価					196,200	円/門	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-288号	プレートガード構造スライドゲート 製作（小形）	補正しない 戸当り 1m 3.54m 四方水密 1門	単位	門	数量			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械設備製作工		人	8	32,700	261,600		261,600
	計					261,600		
	単価					261,600	円/門	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-289号	プレートガード構造スライドゲート 据付（小形）	補正しない 全体 1m 1m 四方水密 無 1門 無 無 無	単位	門	数量			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械設備据付工		人	8.8	32,232	283,641		344,229
	普通作業員		人	2.2	27,540	60,588		
	計					344,229		
	単価					344,229	円/門	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-290号	機械経費（水門・クレーン）	小形水門 扉体 有 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 戸当り 有 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 開閉装置 有 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 無	単位	門	数量	単価	金額	単価	115,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1	38,400	38,400			
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1	38,400	38,400			
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1	38,400	38,400			
	計					115,200			
	単価					115,200		円/門	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-291号	機械経費（水門・電気溶接機）	小形水門 ディーゼルエンジン付・200A排出ガス対策型(第2次基準値) 標準(=5.0h)	単位	門	数量	1	単価	13,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気溶接機 [ディーゼルエンジン駆動・直流アーク]	排出ガス対策型（第2次） 最大溶接電流200A	日	4	3,415	13,660	単-294号	
	計					13,660		
	単価					13,660	円/門	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-292号	雑機械器具損料（水門）	率計算 115928円	単位	式	数量	1	単価	2,318
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	雑器具損料		式	1		2,318		
	計					2,318		
	単価					2,318	円/式	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-293号	電気溶接機運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	24	130	3,120		6,120
	電気溶接機 [ディーゼルエンジン駆動・直流アーク]	排出ガス対策型（第3次） 最大溶接電流300A	日	1	3,000	3,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					6,120		
	単価					6,120	円/日	

