

令和5年3月1日（令和5年6月5日）

# 福井管内水門設備等修繕工事

## 【工事設計書（公表資料）】

福井河川国道事務所

---

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	福井管内水門設備等修繕工事
工事地名	(自) 福井県坂井市三国町下野地先 (至) 福井県三方上中郡若狭町井ノ口地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 2月	1 3) 機械損料一括補正	0	労務費一括割増	0%
2) 事務所名	福井河川国道事務所 防災課	1 4) 単価適用年月	製作: 2023年 2月	据付: 2023年 2月	
3) 工事番号	7070030009	1 5) 歩掛適用年月	製作: 2023年 2月	据付: 2023年 2月	
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の分任官	1 6) 前請負工事費	0		
5) 変更回数	0回	1 7) 前契約額	0		
6) 主工種	水門設備(河川用水門)	1 8) 随意契約額	0		
7) 工事量		1 9) 調整区分	0		
8) 工期	365日間 自 令和 5年 3月 2日 (当初) 至 令和 6年 2月 29日 (0回変更) 至 年 月 日	2 0) 工場管理費対象額			
9) 施工県	製作: 福井県 据付: 福井県	2 1) 共通仮設費対象額			
1 0) 地区	製作: 福井市 他 据付: 福井市 他	2 2) 現場管理費対象額			
1 1) 河川・路線	九頭竜川本川	2 3) 一般管理費等対象額			
1 2) 設計年月	令和 4年12月	2 4) 処分費等	2,350		
		2 5) 公告日	令和 4年12月16日		
		2 6) 入札締切日	年 月 日		

## 3. 予算科目

1) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:
----------	-------	----------	---------

## 設計内訳書

工事名	福井管内水門設備等修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (河川用水門)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
製作工 (磯部川樋門)		式	1		45,987,032				
河川用水門設備製作 (磯部川樋門)		式	1		45,987,032				
水門設備		式	1		45,420,995				
開閉装置	200kN用電動屈曲ラック式 (ラック棒、ラック棒継手、振止金具、吊りピン含)	基	1	43,500,000	43,500,000			単-1号	
仮締切材	角落し仮締切ゲート	門	1	1,920,995	1,920,995			単-2号	
付属設備		式	1		138,683				
胸壁防護柵		式	1	138,683	138,683			単-3号	
工場塗装工(機械)		式	1		427,354				
工場塗装(各種)	仮締切材 錆止め	式	1		414,394			内-1号	
溶融亜鉛メッキ施工	HDZT-77	式	1		12,960			内-2号	
間接労務費		式	1		443,000				

## 設計内訳書

工事名	福井管内水門設備等修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (河川用水門)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
純製作費		式	1		46,430,032				
工場管理費		式	1		304,000				
製作原価		式	1		46,734,032				
据付工 (磯部川樋門)		式	1		10,062,170				
河川用水門輸送工 (磯部川樋門)		式	1		94,175				
輸送工		式	1		94,175				
河川用水門輸送		式	1		94,175			内-3号	
河川用水門設備据付 (磯部川樋門)		式	1		9,582,070				
河川用水門据付工		式	1		7,908,755				
吊りピース現場溶接・取外し		基	1	758,520	758,520			単-4号	
開閉装置撤去	200kN用電動屈曲ラック式 (ラック棒、ラック棒継手、振止金具、吊りピン撤去含)	基	1	758,520	758,520			単-5号	

## 設計内訳書

工事名	福井管内水門設備等修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	水門設備 (河川用水門)		摘要
							数量増減	金額増減	
開閉装置据付	200kN用電動屈曲ラック式 (ラック棒、ラック棒継手、振止金具、吊りピン据付含)	基	1	758,520	758,520				単-6号
扉体撤去	3号ゲート W4500×H6700	門	1	1,011,360	1,011,360				単-7号
扉体復旧	3号ゲート W4500×H6700	門	1	1,011,360	1,011,360				単-8号
胸壁防護柵撤去		門分	1	91,560	91,560				単-9号
胸壁防護柵据付		門分	1	51,073	51,073				単-10号
あと施工アンカーボルト	M12×160	本	10	150	1,500				単-11号
水密ゴム取替	30.15m <sup>2</sup>	式	1		223,641				内-4号
水密ゴム(上部)	Pゴム 30×90 t12 L=4680mm	本	1	95,000	95,000				単-12号
水密ゴム(側部)	Pゴム 30×90 t12 L=6687mm	本	2	135,000	270,000				単-13号
水密ゴム(底部)	平ゴム □30×100×t15 L=4697mm	本	1	150,000	150,000				単-14号
水密ゴム(下部)	平ゴム □30×100×t15 L=380mm	本	2	10,500	21,000				単-15号

## 設計内訳書

工事名	福井管内水門設備等修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (河川用水門)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
皿ボルトナット	SUS M16×90L 皿B, N, SW	組	184	1,090	200,560			単-16号	
皿ボルトナット	SUS M16×65L 皿B, N, SW	組	54	905	48,870			単-17号	
直接経費(水門設備)	河川用水門設備 プレート カッターローラケット(四方水密)	式	1		2,457,271			内-5号	
現場塗替塗装工		式	1		1,368,760				
現場塗替塗装(扉体)	c-1B	m2	190	7,204	1,368,760			単-18号	
電気工事		式	1		304,555				
管内配線撤去	CV3.5mm2-3C	m	26	589	15,314			単-19号	
管内配線撤去	CVV2mm2-10C	m	13	589	7,657			単-20号	
管内配線撤去	CVV-S 2mm2-5C	m	13	589	7,657			単-21号	
管内配線撤去	IV3.5mm2	m	26	128	3,328			単-22号	
厚鋼電線管撤去	G42	m	9	1,312	11,808			単-23号	
厚鋼電線管撤去	G36	m	9	892	8,028			単-24号	

## 設計内訳書

工事名	福井管内水門設備等修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (河川用水門)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
厚鋼電線管撤去	G28	m	2	892	1,784			単-25号	
厚鋼電線管撤去	G22	m	5	524	2,620			単-26号	
金属製可とう電線管撤去	#30	m	1	696	696			単-27号	
金属製可とう電線管撤去	#24	m	2	449	898			単-28号	
プルボックス撤去	250*250*200 (防水型) SUS	個	2	3,748	7,496			単-29号	
厚鋼電線管	G54	m	9	3,883	34,947			単-30号	
厚鋼電線管	G28	m	25	2,374	59,350			単-31号	
厚鋼電線管	G22	m	3	1,481	4,443			単-32号	
金属製可とう電線管	#30	m	2	2,189	4,378			単-33号	
金属製可とう電線管	#24	m	1	1,531	1,531			単-34号	
管内配線	CV3.5mm2-3C	m	26	1,392	36,192			単-35号	
管内配線	CVV2mm2-10C	m	13	1,585	20,605			単-36号	

## 設計内訳書

工事名	福井管内水門設備等修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	水門設備 (河川用水門)		摘要
							数量増減	金額増減	
管内配線	CVV-S 2mm2-5C	m	13	1,483	19,279				単-37号
管内配線	IV 3.5mm2	m	26	315	8,190				単-38号
プルボックス設置	250*250*200 (防水型) SUS	個	2	24,177	48,354				単-39号
仮設工 (磯部川樋門)		式	1		385,925				
足場支保工(機械設備)		式	1		385,925				
足場	単管足場	式	1		42,365				内-6号
角落し仮締切ゲート据付		門	1	171,780	171,780				単-40号
角落し仮締切ゲート撤去		門	1	171,780	171,780				単-41号
共通仮設費		式	1		3,818,000				
共通仮設費		式	1		2,125,000				
運搬費		式	1		2,125,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	1	2,125,000	2,125,000				単-42号



## 設計内訳書

工事名	福井管内水門設備等修繕工事 (当 初)					事業区分	機械設備			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	水門設備 (河川用水門)	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,693,000					
純工事費		式	1		13,880,170					
現場管理費		式	1		2,993,000					
据付間接費		式	1		5,554,000					
据付工事原価		式	1		22,427,170					
設計技術費		式	1		2,369,000					
工事原価		式	1		96,667,987					
一般管理費等		式	1		14,282,013					
工事価格		式	1		110,950,000					
消費税相当額		式	1		11,095,000					
工事費計		式	1		122,045,000					

## 設計内訳書

工事名	福井管内水門設備等修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	水門設備 (河川用水門)	数量増減	金額増減	摘要
製作工 (志津川水閘)		式	1		4,642,571					
河川用水門設備製作 (志津川水閘)		式	1		4,642,571					
水門設備		式	1		3,840,000					
開閉装置	ラチェット式手動ウィンチ (開閉装置カバー、ワイヤーロープ、ガイドローラ、ワイヤーロープ、ワイヤークリップ等含)	基	8	480,000	3,840,000					単-1号
付属設備		式	1		788,171					
架台・シーブブラケット		式	1		788,171					内-1号
工場塗装工(機械)		式	1		14,400					
酸洗施工		式	1		4,680					内-2号
溶融亜鉛メッキ施工	HDZT77	式	1		9,720					内-3号
間接労務費		式	1		367,000					
純製作費		式	1		5,009,571					

## 設計内訳書

工事名	福井管内水門設備等修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	水門設備 (河川用水門)	数量増減	金額増減	摘要
工場管理費		式	1		248,000					
製作原価		式	1		5,257,571					
据付工 (志津川水閘)		式	1		10,172,214					
河川用水門輸送工 (志津川水閘)		式	1		47,175					
輸送工		式	1		47,175					
河川用水門輸送		式	1		47,175					内-4号
河川用水門設備据付 (志津川水閘)		式	1		9,283,519					
河川用水門据付工		式	1		6,153,368					
開閉装置 撤去	ラチェット式手動ウィンチ(開閉装置カバー、ワイヤーロープ、ガイトロープ、ワイヤーロープ、ワイヤークリップ等撤去を含む)	基	8	63,210	505,680					単-2号
開閉装置 据付	ラチェット式手動ウィンチ (開閉装置カバー、ワイヤーロープ、ガイトロープ、ワイヤーロープ、ワイヤークリップ等据付を含む)	基	8	99,540	796,320					単-3号

## 設計内訳書

工事名	福井管内水門設備等修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
シーブブラケット 撤去		基	8	63,210	505,680				単-4号
シーブブラケット 据付		基	8	99,540	796,320				単-5号
取付ボルト	SUS M8×30 B, N, 2W, SW	組	32	79	2,528				単-6号
取付ボルト	SUS M12×45 B, N, W, SW, TW	組	32	387	12,384				単-7号
取付ボルト	SUS M10×260(寸切り) B, 2N, 2W, 2SW	組	16	621	9,936				単-8号
シーブワッシャー	SUS M30 W	組	16	680	10,880				単-9号
取付ボルト	SUS M6×15 B, W, SW	組	48	33	1,584				単-10号
取付ボルト	SUS M10×90(寸切り) B, 2N, 2W, 2SW	組	8	435	3,480				単-11号
金属アンカー	SUS M16×100	本	32	883	28,256				単-12号
水密ゴム 取替	鋼製マイターゲート	式	1		1,720,320				内-5号
水密ゴム	P型 φ30×80×12×9000	組	8	220,000	1,760,000				単-13号
現場塗替塗装工		式	1		2,298,076				

## 設計内訳書

工事名	福井管内水門設備等修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	水門設備 (河川用水門)		摘要
現場塗替塗装(扉体・戸当り)		C-1B	m2	319	7,204	2,298,076	数量増減	金額増減	単-14号
直接経費			式	1		832,075			
機械経費			式	1		832,075			内-6号
仮設工 (志津川水閘)			式	1		841,520			
足場支保工(機械設備)			式	1		707,120			
足場	安全ネット必要		式	1		155,520			内-7号
土のう	62×48cm	m2	40	13,790	551,600				単-15号
交通管理工			式	1		134,400			
交通誘導警備員			式	1		134,400			内-8号
共通仮設費			式	1		1,708,000			
共通仮設費 (率計上)			式	1		1,708,000			
純工事費			式	1		11,880,214			

## 設計内訳書

工事名	福井管内水門設備等修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	水門設備 (河川用水門)	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費		式	1		2,581,000					
据付間接費		式	1		5,419,000					
据付工事原価		式	1		19,880,214					
工事原価		式	1		25,137,785					

# 一式当たり内訳書

工場塗装(各種)

第 1号内訳書

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工場素地調整	4種ケレン	m <sup>2</sup>	210	837.14	175,799			
工場塗装	計上しない 計上しない 計上する 1回 エアレス 変性エポキシ樹脂系(水中部用) 計上しない 計上しない	m <sup>2</sup>	210	1,136.17	238,595			
合 計					414,394			

# 一式当たり内訳書

溶融亜鉛メッキ施工

第 2号内訳書

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
溶融亜鉛メッキ施工 ( t 当り )		t	0.16	81,000	12,960			
合 計					12,960			



# 一式当たり内訳書

河川用水門輸送

第 3号内訳書

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
修繕工事輸送費 (プレート ガータローラ・スライド)	19.75t 11.8km	式	1		70,000			
修繕工事輸送費 (全工種 0 < x × D ≤ 100)	9.82t 0.2km	式	1		12,000			
修繕工事輸送費 (全工種 0 < x × D ≤ 100)	0.047t 10.7km	式	1		11,000			
処分費 (t)		t	0.047	25,000	1,175			
合 計					94,175			



# 一式当たり内訳書

直接経費(水門設備)

第 5号内訳書

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
オールテレーンクレーン賃料	120t吊 オペレータ付	日	4	221,000	884,000			
ラフテレーンクレーン賃料	25 t 吊 オペレータ付	日	18	50,000	900,000			
ラフテレーンクレーン賃料	16t吊 オペレータ付	日	3	44,000	132,000			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2. 9 t	日	37	7,630	282,310			
高所作業車 賃料	作業床高8~10m	日	12	11,700	140,400			
電気溶接機	定格電流200A	日	34	580	19,720			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	2 0 k V A	日	34	1,490	50,660			
雑機械器具損料 (水門)	率計算 2409090円	式	1		48,181			
合 計					2,457,271			









# 一式当たり内訳書

河川用水門輸送

第 4号内訳書

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
修繕工事輸送費(全工種 0 < x × D ≤ 100)	0.72t 11.7km	式	1		17,000			
修繕工事輸送費(全工種 0 < x × D ≤ 100)	0.72t 13.6km	式	1		18,000			
修繕工事輸送費(全工種 0 < x × D ≤ 100)	0.047t 19.7km	式	1		11,000			
処分費 ( t )		t	0.047	25,000	1,175			
合 計					47,175			





# 一式当たり内訳書

機械経費

第 6号内訳書

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ラフテレーンクレーン	4.9 t 吊 オペレータ付	日	12	37,000	444,000			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t	日	40	7,630	305,200			
電気溶接機	定格電流 200A	日	12	580	6,960			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	20 kVA	日	40	1,490	59,600			
雑機械器具損料 (水門)	率計算 815760円	式	1		16,315			
合 計					832,075			





# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	開閉装置	200kN用電動屈曲ラック式 (ラック棒、ラック棒継手、振止金具、吊りピン含)	単位	基	数量	1	単価	43,500,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
開閉装置	200kN用電動屈曲ラック式 (ラック棒、ラック棒継手、振止金具)	基	1	43,500,000	43,500,000			
計					43,500,000			
単価					43,500,000	円/基		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	仮締切材	角落し仮締切ゲート	単位	門	数量	単価	金額	単価	1,920,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
直接部材費			式	1			1,324,878		
製作補助材料費		河川用水門設備 中・大形水門(プレートカタ構造ロケット) 1324878円	式	1			86,117		
製作労務費		仮締切材(角落し仮締切ゲート)	式	1			510,000		
計							1,920,995		
単価							1,920,995	円/門	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	胸壁防護柵		単位	式	数量		単価	
						1		138,683
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
直接部材費		式	1		32,463			
製作補助材料費	鋼製付属設備 32463円	式	1		4,220			
労務費 (一般鋼構造物/鋼付設)	補正しない C 0.165t 標準(鋼材400N・500N使用)	基	1	102,000	102,000			
計					138,683			
単価					138,683	円/式		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一4号	吊りピース現場溶接・取外し		単位	基	数量	1	単価
							758, 520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
吊りピース現場溶接・取外し			基	1	758, 520	758, 520	
計						758, 520	
単価						758, 520	円/基

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一5号	開閉装置撤去	200kN用電動屈曲ラック式 (ラック棒、ラック棒継手、振止金具、吊りピン撤去含)	単位	基	数量	1	単価
							758, 520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
開閉装置撤去		200kN用電動屈曲ラック式	基	1	758, 520	758, 520	
計						758, 520	
単価						758, 520	円/基



# 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 2	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一6号	開閉装置据付	200kN用電動屈曲ラック式 (ラック棒、ラック棒継手、振止金具、吊りピン据付含)	単位	基	数量	1	単価	758, 520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
開閉装置据付		200kN用電動屈曲ラック式	基	1	758, 520	758, 520		
計						758, 520		
単価						758, 520	円/基	

						単価使用年月	2023. 2	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一7号	扉体撤去	3号ゲート W4500×H6700	単位	門	数量	1	単価	1, 011, 360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
扉体撤去		3号ゲート W4500*H6700	門	1	1, 011, 360	1, 011, 360		
計						1, 011, 360		
単価						1, 011, 360	円/門	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一8号	扉体復旧	3号ゲート W4500×H6700	単位	門	数量		1	単価	1,011,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	扉体復旧	3号ゲート W4500*H6700	門	1	1,011,360	1,011,360			
	計					1,011,360			
	単価					1,011,360	円/門		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一9号	胸壁防護柵撤去		単位	門分	数量		1	単価	91,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	胸壁防護柵撤去		門分	1	91,560	91,560			
	計					91,560			
	単価					91,560	円/門分		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	胸壁防護柵据付		単位	門分	数量	1	単価
							51,073
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製付属設備据付		補正しない C 0.165t 無 無 無	式	1		50,568	
据付補助材料費		鋼製付属設備 50568円	式	1		505	
計						51,073	
単価						51,073	円/門分

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-11号	あと施工アンカーボルト	M12×160	単位	本	数量	1	単価
							150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
あと施工アンカーボルト		M12×160	本	1	150	150	
計						150	
単価						150	円/本

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-12号	水密ゴム(上部)	Pゴム 30×90 t12 L=4680mm	単位	本	数量		単価	
						1		95,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水密ゴム(上部)		Pゴム 30×90 t12 L=4680mm						
			本	1	95,000	95,000		
	計					95,000		
	単価					95,000	円/本	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-13号	水密ゴム(側部)	Pゴム 30×90 t12 L=6687mm	単位	本	数量		単価	
						1		135,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水密ゴム(側部)		Pゴム 30×90 t12 L=6687mm						
			本	1	135,000	135,000		
	計					135,000		
	単価					135,000	円/本	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-14号	水密ゴム(底部)	平ゴム □30×100×t15 L=4697mm	単位	本	数量		単価	
						1		150,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水密ゴム(底部)		平ゴム □30×100×t15 L=4697mm	本	1	150,000	150,000		
計						150,000		
単価						150,000	円/本	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-15号	水密ゴム(下部)	平ゴム □30×100×t15 L=380mm	単位	本	数量		単価	
						1		10,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水密ゴム(下部)		平ゴム □30×100×t15 L=380mm	本	1	10,500	10,500		
計						10,500		
単価						10,500	円/本	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-16号	皿ボルトナット	SUS M16×90L 皿B, N, SW	単位	組	数量		単価	
						1		1,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
皿ボルトナット		SUS M16×90L 皿B, N, SW	組	1	1,090	1,090		
計						1,090		
単価						1,090	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	皿ボルトナット	SUS M16×65L 皿B, N, SW	単位	組	数量		単価	
						1		905
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
皿ボルトナット		SUS M16×65L 皿B, N, SW	組	1	905	905		
計						905		
単価						905	円/組	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-18号	現場塗替塗装(扉体)	c-1B	単位	m2	数量		1	単価	7,204
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場塗替塗装		計上する 3種 (C) 開放部 計上する はけ シンクリッチプライマ(有機系) 開放部 計上する はけ 変性エポキシ樹脂系(大気部用)	m 2	1	7,204.4	7,204			
計						7,204			
単価						7,204	円/m2		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-19号	管内配線撤去	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	589
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	589.1	589			
計						589			
単価						589	円/m		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-20号	管内配線撤去	CVV2mm2-10C	単位	m	数量		1	単価	589
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	589.1	589			
計						589			
単価						589	円/m		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-21号	管内配線撤去	CVV-S 2mm2-5C	単位	m	数量		1	単価	589
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	589.1	589			
計						589			
単価						589	円/m		



# 1 次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-22号	管内配線撤去	IV3. 5mm2	単位	m	数量		単価	128
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	m	1	128.6	128		
計						128		
単価						128	円/m	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-23号	厚鋼電線管撤去	G42	単位	m	数量		単価	1,312
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 撤去(不使用) クリップ留め 2m未満 補正あり	m	1	1,312	1,312		
計						1,312		
単価						1,312	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	厚鋼電線管撤去	G36	単位	m	数量	1	単価	892
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 撤去(不使用) クリップ 留め 2m未満 補正あり	m	1	892.2	892		
計						892		
単価						892	円/m	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	厚鋼電線管撤去	G28	単位	m	数量	1	単価	892
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 撤去(不使用) クリップ 留め 2m未満 補正あり	m	1	892.2	892		
計						892		
単価						892	円/m	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-26号	厚鋼電線管撤去	G22	単位	m	数量		1	単価	524
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設		厚鋼 22mm以下 撤去(不使用) クリップ留め 2m未満 補正あり	m	1	524.8	524			
計						524			
単価						524	円/m		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-27号	金属製可とう電線管撤去	#30	単位	m	数量		1	単価	696
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 撤去(不使用)	m	1	696.2	696			
計						696			
単価						696	円/m		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-28号	金属製可とう電線管撤去	#24	単位	m	数量	1	単価	449
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
金属製可とう電線管敷設		24mm以下 撤去(不使用)		m	1	449.9	449	
計							449	
単価							449	円/m

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-29号	プルボックス撤去	250*250*200 (防水型) SUS	単位	個	数量	1	単価	3,748
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
プルボックス設置		各種 撤去(不使用) 25cm 25cm 20cm		個	1	3,748	3,748	
計							3,748	
単価							3,748	円/個

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-30号	厚鋼電線管	G54	単位	m	数量		1	単価	3,883
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	m	1	2,624	2,624			
厚鋼電線管 (G)		呼び径 54 15%	m	1	1,259	1,259			
計						3,883			
単価						3,883	円/m		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-31号	厚鋼電線管	G28	単位	m	数量		1	単価	2,374
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	m	1	1,785	1,785			
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	589	589			
計						2,374			
単価						2,374	円/m		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-32号	厚鋼電線管	G22	単位	m	数量		1	単価	1,481
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設		厚鋼 22mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	m	1	1,050	1,050			
厚鋼電線管 (G)		呼び径 22 15%	m	1	431	431			
計						1,481			
単価						1,481	円/m		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-33号	金属製可とう電線管	#30	単位	m	数量		1	単価	2,189
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 新設	m	1	1,393	1,393			
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 30mm	m	1	796	796			
計						2,189			
単価						2,189	円/m		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-34号	金属製可とう電線管	#24	単位	m	数量		1	単価	1,531
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		24mm以下 新設		m	1	899.7	899		
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 24mm		m	1	632	632		
計							1,531		
単価							1,531	円/m	

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-35号	管内配線	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	1,392
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設		m	1	1,179	1,179		
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 3.5mm2 3心		m	1	213	213		
計							1,392		
単価							1,392	円/m	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-36号	管内配線	CVV2mm2-10C	単位	m	数量		1	単価	1,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,179	1,179			
制御用ビニル絶縁ビニルシースケープル		CVV 2.0mm2 10心	m	1	406	406			
計						1,585			
単価						1,585	円/m		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-37号	管内配線	CVV-S 2mm2-5C	単位	m	数量		1	単価	1,483
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,179	1,179			
静電しゃへい付制御・絶縁シースケープル		CVV-S銅テープ 2.0mm2 5心	m	1	304	304			
計						1,483			
単価						1,483	円/m		



# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	管内配線	IV 3.5mm2	単位	m	数量		1	単価	315
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設	m	1	257.1	257			
600Vビニル絶縁電線		IV 3.5mm2	m	1	58	58			
計							315		
単価							315	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-39号	プルボックス設置	250*250*200 (防水型) SUS	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プルボックス設置	各種 新設 25cm 25cm 20cm	個	1	7,497	7,497			24,177
金属製プルボックス	250×250×200 SUS 防水	個	1	15,100	15,100			
あと施工アンカーボルト	M8×70 SUS	本	4	395	1,580			
計					24,177			
単価					24,177		円/個	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-40号	角落し仮締切ゲート据付		単位	門	数量		単価	
						1		171,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	角落し仮締切ゲート据付		門	1	171,780	171,780		
	計					171,780		
	単価					171,780	円/門	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-41号	角落し仮締切ゲート撤去		単位	門	数量		単価	
						1		171,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	角落し仮締切ゲート撤去		門	1	171,780	171,780		
	計					171,780		
	単価					171,780	円/門	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一42号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量	1	単価	2,125,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 80t吊超150t吊以下(コラム平積2m3超3m3下) 標準(1,0)	回	1	2,125,000	2,125,000		
計					2,125,000		
単価					2,125,000	円/回	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
直接部材費	名称	規格	単位	式	数量	単価	金額
						1	1,324,878
							摘要
	H形鋼 (市中) SS400	250×250×9×14	kg		9,693	131.75	1,277,052
	鋼板 SS材	SS400 8≦t<12	kg		239	200.11	47,826
	計						1,324,878
	単価						1,324,878 円/式

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
製作補助材料費	名称	規格	単位	式	数量	単価	金額
						1	86,117
							摘要
	補助材料費	河川用水門設備 中・大形水門(プレートゲート構造ローゲート) 1324878円	式		1		86,117
	計						86,117
	単価						86,117 円/式

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

製作労務費	仮締切材 (角落し仮締切ゲート)	単位	式	数量	単価	金額	単価	510,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械設備製作工		人	20	25,500	510,000			
計					510,000			
単価					510,000	円/式		

## 参考資料 ( 1 )

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

	直接部材費		単位	式	数量		1	単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	32,463
鋼管	STKR	各種	k g	15	300.05	4,500			
鋼管	STKR	各種	k g	44	217.55	9,572			
鋼管	STKR	各種	k g	41	201.05	8,243			
平鋼	SS400	SS400 6×50~75	k g	50	144.95	7,247			
鋼板	SS材	SS400 6≦t<8	k g	0.5	200.11	100			
鋼板	SS材	SS400 8≦t<12	k g	14	200.11	2,801			
	計					32,463			
	単価					32,463		円/式	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
製作補助材料費	鋼製付属設備 32463円	単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費		式	1		4,220		4,220
計					4,220		
単価					4,220	円/式	

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
労務費 (一般鋼構造物/鋼付設)	補正しない C 0.165t 標準(鋼材400N・500N使用)	単位	基	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	4	25,500	102,000		102,000
計					102,000		
単価					102,000	円/基	



## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
工場素地調整	4種ケレン	単位	m <sup>2</sup>	数量	210	単価	837.14
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう塗装工		人	6	29,300	175,800		
計					175,800		
単価					837.14	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
工場塗装	計上しない 計上しない 計上する 1回 エアレス 変性エポキシ樹脂系(水中部用) 計上しない 計上しない	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,136.17
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場下塗	エアレス 変性エポキシ樹脂系(水中部用)	m <sup>2</sup>	100	1,136.17	113,617		
計					113,617		
単価					1,136.17	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
溶融亜鉛メッキ施工 (t 当り)		t				1	81,000
溶融亜鉛メッキ	HDZT-77	t	1	81,000	81,000		
計					81,000		
単価					81,000	円 / t	

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
修繕工事輸送費 (プレートガータローラ・スライド)	19.75t 11.8km	式				1	70,000
運搬費用		式	1		70,000		
計					70,000		
単価					70,000	円 / 式	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
	修繕工事輸送費(全工種 0 < x × D ≤ 100)	9.82t 0.2km	単位	式	数量	1	単価
							12,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬費用			式	1		12,000	
計						12,000	
単価						12,000	円/式

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
	修繕工事輸送費(全工種 0 < x × D ≤ 100)	0.047t 10.7km	単位	式	数量	1	単価
							11,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬費用			式	1		11,000	
計						11,000	
単価						11,000	円/式

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
					100		25,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		t	100	25,000	2,500,000		
計					2,500,000		
単価					25,000	円 / t	

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
吊りピース現場溶接・取外し		単位	基	数量		単価	
					1		758,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工		人	24	26,880	645,120		
普通作業員		人	6	18,900	113,400		
計					758,520		
単価					758,520	円 / 基	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
開閉装置撤去	200kN用電動屈曲ラック式	単位	基	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	758, 520	
機械設備据付工		人	24	26, 880	645, 120		
普通作業員		人	6	18, 900	113, 400		
計					758, 520		
単価					758, 520	円/基	

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
開閉装置据付	200kN用電動屈曲ラック式	単位	基	数量		1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	758, 520	
機械設備据付工		人	24	26, 880	645, 120		
普通作業員		人	6	18, 900	113, 400		
計					758, 520		
単価					758, 520	円/基	

## 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
扉体撤去	3号ゲート W4500*H6700	単位	門	数量	1	単価	1,011,360	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械設備据付工		人	32	26,880	860,160			
普通作業員		人	8	18,900	151,200			
計					1,011,360			
単価					1,011,360	円/門		

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
扉体復旧	3号ゲート W4500*H6700	単位	門	数量	1	単価	1,011,360	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械設備据付工		人	32	26,880	860,160			
普通作業員		人	8	18,900	151,200			
計					1,011,360			
単価					1,011,360	円/門		

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
	胸壁防護柵撤去		単位	門分	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	2	26,880	53,760	
	普通作業員		人	2	18,900	37,800	
	計					91,560	
	単価					91,560	円/門分

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
	鋼製付属設備据付	補正しない C 0.165t 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	26,880	43,008	
	普通作業員		人	0.4	18,900	7,560	
	計					50,568	
	単価					50,568	円/式

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
据付補助材料費	鋼製付属設備 50568円	単位	式	数量		単価	505
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費		式	1		505		
計					505		
単価					505	円/式	

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
水密ゴム取替	30.15m2	単位	門	数量		単価	215,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工		人	8	26,880	215,040		
計					215,040		
単価					215,040	円/門	



## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
据付補助材料費	河川用水門設備 中大型水門 215040円	単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費		式	1		8,601		8,601
計					8,601		
単価					8,601	円/式	

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
雑機械器具損料 (水門)	率計算 2409090円	単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
雑器具損料		式	1		48,181		48,181
計					48,181		
単価					48,181	円/式	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

現場塗替塗装	計上する 3種 (C) 開放部 計上する はけ ジンクリッチプライマ(有機系) 開放部 計上する はけ 変性エポキシ樹脂系(大気部用)	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	7,204.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場塗替素地調整	3種 (C) 開放部	m <sup>2</sup>	100	1,001	100,100			
現場塗替プライマ	はけ ジンクリッチプライマ(有機系) 開放部	m <sup>2</sup>	100	532.4	53,240			
現場塗替下塗	はけ 変性エポキシ樹脂系(大気部用) 開放部	m <sup>2</sup>	100	1,252	125,200			
現場塗替下塗	はけ 変性エポキシ樹脂系(大気部用) 開放部	m <sup>2</sup>	100	1,252	125,200			
現場塗替中塗	はけ ふっ素樹脂 淡彩 開放部	m <sup>2</sup>	100	1,221	122,100			
現場塗替上塗	はけ ふっ素樹脂 青・緑系 開放部	m <sup>2</sup>	100	1,946	194,600			
計						720,440		
単価						7,204.4	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.75	21,420	58,905	
諸雑費 (まるめ)			式	1		5	
計						58,910	
単価						589.1	円/m

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.6	21,420	12,852	
諸雑費 (まるめ)			式	1		8	
計						12,860	
単価						128.6	円/m

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 撤去(不使用) クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量		単価	1,312
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	6.125	21,420	131,197		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					131,200		
単価					1,312	円/m	

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
電線管敷設	厚鋼 36mm以下 撤去(不使用) クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量		単価	892.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	4.165	21,420	89,214		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
計					89,220		
単価					892.2	円/m	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
電線管敷設	厚鋼 22mm以下 撤去(不使用) クリップ 留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量		単価	524.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	2.45	21,420	52,479		
諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
計					52,480		
単価					524.8	円/m	

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
金属製可とう電線管敷設	38mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	696.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	3.25	21,420	69,615		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					69,620		
単価					696.2	円/m	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設	24mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	449.9
電工		人	2.1	21,420	44,982		
諸雑費(まるめ)		式	1		8		
計					44,990		
単価					449.9	円/m	

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 25cm 25cm 20cm	単位	個	数量	1	単価	3,748
電工		人	0.175	21,420	3,748		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					3,748		
単価					3,748	円/個	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量		単価	2,624
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	12.25	21,420	262,395		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					262,400		
単価					2,624	円/m	

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
厚鋼電線管 (G)	呼び径 54 15%	単位	m	数量		単価	1,259
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管	G 5 4	m	1	1,095.98	1,095		
附属品費 15%		式	1		164		
計					1,259		
単価					1,259	円/m	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量		単価	1,785
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	8.33	21,420	178,428		
諸雑費 (まるめ)		式	1		72		
計					178,500		
単価					1,785	円/m	

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
厚鋼電線管 (G)	呼び径 28 15%	単位	m	数量		単価	589
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管	G 2 8	m	1	513.46	513		
附属品費 15%		式	1		76		
計					589		
単価					589	円/m	



## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量		単価	1,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	4.9	21,420	104,958		
諸雑費 (まるめ)		式	1		42		
計					105,000		
単価					1,050	円/m	

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
厚鋼電線管 (G)	呼び径 22 15%	単位	m	数量		単価	431
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管	G 2 2	m	1	375.42	375		
附属品費 15%		式	1		56		
計					431		
単価					431	円/m	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
	金属製可とう電線管敷設	38mm以下 新設	単位	m	数量		単価
						100	1,393
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	6.5	21,420	139,230	
諸雑費 (まるめ)			式	1		70	
計						139,300	
単価						1,393	円/m

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
	金属製可とう電線管敷設	24mm以下 新設	単位	m	数量		単価
						100	899.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	4.2	21,420	89,964	
諸雑費 (まるめ)			式	1		6	
計						89,970	
単価						899.7	円/m

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5.5	21,420	117,810	
諸雑費 (まるめ)			式	1		90	
計						117,900	
単価						1,179	円/m

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.2	21,420	25,704	
諸雑費 (まるめ)			式	1		6	
計						25,710	
単価						257.1	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
プルボックス設置	各種 新設 25cm 25cm 20cm					1	7,497
電工		人	0.35	21,420		7,497	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,497	
単価						7,497	円/個

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,701
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.7	24,885	42,304		
とび工		人	7.7	23,520	181,104		
普通作業員		人	1.6	18,900	30,240		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		83,172		
計					370,100		
単価					3,701	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

H形鋼 賃料		H200×200×8×12	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (杭用) 200型 (49.9kg/m)	180日以内	t	0.6	85	51			
計					51			
単価					51	円/日		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

角落し仮締切ゲート据付		単位	門	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工		人	3	26,880	80,640		
普通作業員		人	1	18,900	18,900		
潜水士		人	2	36,120	72,240		
計					171,780		
単価					171,780	円/門	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	門	数量	単価	金額	単価	摘要
機械設備据付工		人		3	26,880	80,640		
普通作業員		人		1	18,900	18,900		
潜水士		人		2	36,120	72,240		
計						171,780		
単価						171,780	円/門	



## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	11.3	22,470		253,911	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	60t吊	日	3.1	83,200		257,920	
運搬費等率 315%		式	1			1,612,267	
諸雑費 (まるめ)		式	1			902	
計						2,125,000	
単価						2,125,000	円/回

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

工場下塗	エルス 変性エポキシ樹脂系(水中部用)	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	1,136.17
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
変性エポキシ樹脂系塗料	下塗 水中部用	k g	50	1,400	70,000			
塗料用シンナー	変性エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	5.3	490	2,597			
橋りょう塗装工		人	1.4	29,300	41,020			
計						113,617		
単価						1,136.17	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

現場塗替素地調整		3種 (C) 開放部	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,001
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう塗装工		人	3.1	30,765	95,371			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,729			
計					100,100			
単価					1,001	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場塗替プライマ	はけ ジンクリッチプライマ(有機系) 開放部	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 532.4
ジンクリッチプライマー	有機系	kg	15	482	7,230	
塗料用シンナー	ジンクリッチプライマー用シンナー 有機	L	1.6	492	787	
橋りょう塗装工		人	1.4	30,765	43,071	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,152	
計					53,240	
単価					532.4	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

現場塗替下塗	はけ 変性エポキシ樹脂系(大気部用) 開放部	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	1,252
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
弱溶剤形変性エポキシ樹脂系塗料	下塗 大気部用	k g	24	1,400	33,600			
塗料用シンナー	変性エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	2.5	490	1,225			
橋りょう塗装工		人	2.8	30,765	86,142			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,233			
計					125,200			
単価					1,252		円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

現場塗替中塗	はけ ふっ素樹脂 淡彩 開放部	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	1,221
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	中塗用 淡彩	k g	18	1,710	30,780			
ふっ素樹脂塗料用シンナー	中塗用	L	1.9	490	931			
橋りょう塗装工		人	2.8	30,765	86,142			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,247			
計					122,100			
単価					1,221	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

現場塗替上塗	はけ ふっ素樹脂 青・緑系 開放部	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	1,946
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	上塗用 青・緑系	k g	14	7,380	103,320			
ふっ素樹脂塗料用シンナー	上塗用	L	1.5	562	843			
橋りょう塗装工		人	2.8	30,765	86,142			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,295			
計					194,600			
単価					1,946	円/m <sup>2</sup>		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 2	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一1号	開閉装置	ラチェット式手動ウィンチ (開閉装置カバー、ワイヤーロープ、ガイドローラ、ワイヤーロープ、ワイヤーグリップ等含)	単位	基	数量	1	単価	480,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
開閉装置		ラチェット式手動ウィンチ	基	1	480,000	480,000		
計						480,000		
単価						480,000	円/基	

						単価使用年月	2023. 2	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一2号	開閉装置 撤去	ラチェット式手動ウィンチ (開閉装置カバー、ワイヤーロープ、ガイドローラ、ワイヤーロープ、ワイヤーグリップ等撤去を含む)	単位	基	数量	1	単価	63,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
開閉装置 撤去		ラチェット式手動ウィンチ	基	1	63,210	63,210		
計						63,210		
単価						63,210	円/基	



# 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 2	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-3号	開閉装置 据付	ラチェット式手動ウィンチ (開閉装置カバー、ワイヤーロープ、ガイドロープ、ワイヤーロープ、ワイヤークリップ等据付を含む)	単位	基	数量	1	単価	99,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	開閉装置 据付	ラチェット式手動ウィンチ	基	1	99,540	99,540		
	計					99,540		
	単価					99,540	円/基	

						単価使用年月	2023. 2	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-4号	シーブブラケット 撤去		単位	基	数量	1	単価	63,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シーブブラケット 撤去		基	1	63,210	63,210		
	計					63,210		
	単価					63,210	円/基	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	シーブブラケット 据付		単位	基	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シーブブラケット 据付		基	1	99,540	99,540		
	計					99,540		
	単価					99,540	円/基	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	取付ボルト	SUS M8×30 B, N, 2W, SW	単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	取付ボルト	SUS M8×30 B, N, 2W, SW	組	1	79	79		
	計					79		
	単価					79	円/組	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一7号	取付ボルト	SUS M12×45 B, N, W, SW, TW	単位	組	数量		単価	387
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付ボルト		SUS M12×45 B, N, W, SW, TW	組	1	387	387		
計						387		
単価						387	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一8号	取付ボルト	SUS M10×260(寸切り) B, 2N, 2W, 2SW	単位	組	数量		単価	621
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付ボルト		SUS M10×260(寸切り) B, 2N, 2W, 2SW	組	1	621	621		
計						621		
単価						621	円/組	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-9号	シープワッシャー	SUS M30 W	単位	組	数量		単価	680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シープワッシャー	SUS M30 W	組	1	680	680		
	計					680		
	単価					680	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	取付ボルト	SUS M6×15 B, W, SW	単位	組	数量		単価	33
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	取付ボルト	SUS M6×15 B, W, SW	組	1	33	33		
	計					33		
	単価					33	円/組	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-11号	取付ボルト	SUS M10×90(寸切り) B, 2N, 2W, 2SW	単位	組	数量		単価	435
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付ボルト		SUS M10×90(寸切り) B, 2N, 2W, 2SW	組	1	435	435		
計						435		
単価						435	円/組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-12号	金属アンカー	SUS M16×100	単位	本	数量		単価	883
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属アンカー		SUS M16×100	本	1	883	883		
計						883		
単価						883	円/本	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-13号	水密ゴム	P型 φ30×80×12×9000	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	水密ゴム	P型 φ30×80×12×9000	組	1	220,000	220,000	220,000
	計					220,000	
	単価					220,000	円/組

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-14号	現場塗替塗装(扉体・戸当り)	C-1B	単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場塗替塗装	計上する 3種 (C) 開放部 計上する はけ ジンクリッチプライマ(有機系) 開放部 計上する はけ 変性エポキシ樹脂系(大気部用)	m 2	1	7,204.4	7,204	7,204
	計					7,204	
	単価					7,204	円/m2

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	土のう	62×48cm	単位	m2	数量	1	単価	13,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土のう積工	小口並べ 仕拵・積立・撤去	m 2	1	13,790	13,790			
計					13,790			
単価					13,790	円/m2		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

直接部材費		単位	式	数量	単価	金額	単価	176,171
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溝形鋼 (市中) S S 4 0 0	各種	k g	80	135.05	10,804			
等辺山形鋼 (市中) S S 4 0 0	SS400 6×50×50	k g	44	131.75	5,797			
鋼板 S U S 材	SUS304 t=12 無	k g	44	945	41,580			
鋼板 S U S 材	SUS304 t=9 無	k g	72	771.4	55,540			
鋼板 S U S 材	SUS304 t=6 無	k g	72	760.2	54,734			
ステンレス鋼鋼管	SUS304 φ27.2×3	kg	4	1,020	4,080			
ステンレス鋼棒 S U S	SUS304 径25~100	k g	4	909	3,636			
計					176,171			
単価					176,171	円/式		



## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
製作労務費	架台・シーブブラケット	単位	式	数量	1	単価	612,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備製作工		人	24	25,500	612,000		
計					612,000		
単価					612,000	円/式	

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
酸洗施工 (m2 当り)	計上しない	単位	m 2	数量	1	単価	6,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
酸洗費		m 2	1	6,000	6,000		
計					6,000		
単価					6,000	円/m 2	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
溶融亜鉛メッキ施工 (t 当り)		t				1	81,000
溶融亜鉛メッキ	HDZT77	t	1	81,000	81,000		
計					81,000		
単価					81,000	円/t	

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
修繕工事輸送費(全工種 0 < x × D ≤ 100)	0.72t 11.7km	式				1	17,000
運搬費用		式	1		17,000		
計					17,000		
単価					17,000	円/式	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
	修繕工事輸送費(全工種 0 < x × D ≤ 100)	0.72t 13.6km	単位	式	数量	1	単価
							18,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運搬費用			式	1		18,000	
計						18,000	
単価						18,000	円/式

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
	修繕工事輸送費(全工種 0 < x × D ≤ 100)	0.047t 19.7km	単位	式	数量	1	単価
							11,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運搬費用			式	1		11,000	
計						11,000	
単価						11,000	円/式

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
					100		25,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		t	100	25,000	2,500,000		
計					2,500,000		
単価					25,000	円 / t	

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
開閉装置 撤去		単位	基	数量		単価	
					1		63,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工	フット式手動ウィンチ						
		人	2	26,880	53,760		
普通作業員		人	0.5	18,900	9,450		
計					63,210		
単価					63,210	円 / 基	

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
	開閉装置 据付	ラチェット式手動ウィンチ	単位	基	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	26,880	80,640	
	普通作業員		人	1	18,900	18,900	
	計					99,540	
	単価					99,540	円/基

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
	シーブブラケット 撤去		単位	基	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	2	26,880	53,760	
	普通作業員		人	0.5	18,900	9,450	
	計					63,210	
	単価					63,210	円/基

## 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
	シーブブラケット 据付		単位	基	数量	1	単価
							99,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工		人	3	26,880	80,640		
普通作業員		人	1	18,900	18,900		
計					99,540		
単価					99,540	円/基	

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
	水密ゴム取替	鋼製マイターゲート	単位	門	数量	1	単価
							430,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工		人	16	26,880	430,080		
計					430,080		
単価					430,080	円/門	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

現場塗替塗装	計上する 3種 (C) 開放部 計上する はけ シンクリッチプライム(有機系) 開放部 計上する はけ 変性エポキシ樹脂系(大気部用)	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	7,204.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場塗替素地調整	3種 (C) 開放部	m <sup>2</sup>	100	1,001	100,100			
現場塗替プライム	はけ シンクリッチプライム(有機系) 開放部	m <sup>2</sup>	100	532.4	53,240			
現場塗替下塗	はけ 変性エポキシ樹脂系(大気部用) 開放部	m <sup>2</sup>	100	1,252	125,200			
現場塗替下塗	はけ 変性エポキシ樹脂系(大気部用) 開放部	m <sup>2</sup>	100	1,252	125,200			
現場塗替中塗	はけ ふっ素樹脂 淡彩 開放部	m <sup>2</sup>	100	1,221	122,100			
現場塗替上塗	はけ ふっ素樹脂 青・緑系 開放部	m <sup>2</sup>	100	1,946	194,600			
計						720,440		
単価						7,204.4	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

雑機械器具損料 (水門)		率計算 815760円	単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
雑器具損料		式	1		16,315			16,315
計					16,315			
単価					16,315	円/式		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

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	単価	金額	単価	3,888
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.4	24,885	34,839			
とび工		人	7.7	23,520	181,104			
普通作業員		人	1.2	18,900	22,680			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240			
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		91,937			
計					388,800			
単価					3,888		円/掛m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
購入土		m <sup>3</sup>	3.4	0	0	
土のう	62×48cm	枚	170	17	2,890	
普通作業員		人	7.14	18,900	134,946	
諸雑費 (まるめ)		式	1		64	
計					137,900	
単価					13,790	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	13,440	13,440		13,440
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					13,440		
単価					13,440	円/人日	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

現場塗替素地調整		3種 (C) 開放部	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,001
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう塗装工		人	3.1	30,765	95,371			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,729			
計					100,100			
単価					1,001	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場塗替プライマ	はけ ジンクリッチプライマ(有機系) 開放部	m <sup>2</sup>			100	532.4
ジンクリッチプライマー	有機系	kg	15	482	7,230	
塗料用シンナー	ジンクリッチプライマー用シンナー 有機	L	1.6	492	787	
橋りょう塗装工		人	1.4	30,765	43,071	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,152	
計					53,240	
単価					532.4	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

現場塗替下塗	はけ 変性エポキシ樹脂系(大気部用) 開放部	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	1,252
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
弱溶剤形変性エポキシ樹脂系塗料	下塗 大気部用	k g	24	1,400	33,600			
塗料用シンナー	変性エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	2.5	490	1,225			
橋りょう塗装工		人	2.8	30,765	86,142			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,233			
計					125,200			
単価					1,252		円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

現場塗替中塗	はけ ふっ素樹脂 淡彩 開放部	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	1,221
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	中塗用 淡彩	k g	18	1,710	30,780			
塗料用シンナー (中塗用)	ふっ素樹脂塗料用シンナー	L	1.9	490	931			
橋りょう塗装工		人	2.8	30,765	86,142			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,247			
計					122,100			
単価					1,221	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

現場塗替上塗	はけ ふっ素樹脂 青・緑系 開放部	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	1,946
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
弱溶剤形ふっ素樹脂塗料	上塗用 青・緑系	k g	14	7,380	103,320			
塗料用シンナー (上塗用)	ふっ素樹脂塗料用シンナー	L	1.5	562	843			
橋りょう塗装工		人	2.8	30,765	86,142			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,295			
計					194,600			
単価					1,946	円/m <sup>2</sup>		