

鏡

1. 工事名

工事名	令和7年度江の川間野川排水樋門更新外工事
工事地名	島根県邑智郡美郷町乙原地先～島根県江津市江津町本町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 8年 3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	浜田河川国道事務所 河川管理課	1 4) 単価適用年月	製作：2026年 2月	据付：2026年 2月	
3) 工事番号	3752010017	1 5) 歩掛適用年月	製作：2026年 2月	据付：2026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（小形水門）	1 8) 随 意 契 約 額	0		
7) 工 事 量		1 9) 調 整 区 分	0		
8) 工 期	457日間 自 令和 8年 3月31日 (当初) 至 令和 9年 6月30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：広島県 据付：島根県	2 1) 共通仮設費対象額			
1 0) 地 区	製作：広島 据付：川本	2 2) 現場管理費対象額			
1 1) 河川・路線	江の川	2 3) 一般管理費等対象額			
1 2) 設 計 年 月	令和 8年 1月	2 4) 処 分 費 等	52,631		
		2 5) 公 告 日	令和 8年 1月14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	令和7年度江の川間野川排水樋門更新外工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (小形水門)		
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 間野川排水樋門		式	1		25,009,440				
小形水門製作		式	1		25,009,440				
水門設備		式	1		17,450,853				
扉体		門	1	6,184,389	6,184,389			単-1号	
戸当り		門分	1	2,552,064	2,552,064			単-2号	
開閉装置		門分	1	8,714,400	8,714,400			単-3号	
付属設備		式	1		2,238,987				
管理橋		式	1		2,238,987			内-1号	
操作制御設備		式	1		4,370,000				
機側操作盤		面	1	4,370,000	4,370,000			単-4号	
工場塗装工(水門設備)		式	1		277,680				
工場塗装費		式	1		277,680			内-2号	

設計内訳書

工事名	令和7年度江の川間野川排水樋門更新外工事 (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 (小形水門)		
							数量増減	金額増減	摘要
工場塗装工(管理橋)			式	1		671,920			
溶融亜鉛メッキ施工			式	1		671,920			内-3号
間接労務費			式	1		2,583,000			
純製作費			式	1		27,592,440			
工場管理費			式	1		1,959,000			
製作原価			式	1		29,551,440			
据付工 間野川排水樋門			式	1		9,913,559			
小形水門輸送工			式	1		334,000			
輸送工			式	1		334,000			
小形水門輸送			式	1		230,000			内-4号
付属設備輸送			式	1		104,000			内-5号
小形水門設備据付			式	1		9,579,559			

設計内訳書

工事名	令和7年度江の川間野川排水樋門更新外工事 (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 (小形水門)		
							数量増減	金額増減	摘要
小形水門据付工			式	1		9,043,960			
扉体撤去			門分	1	78,810	78,810			単-5号
戸当り撤去			門分	1	716,040	716,040			単-6号
開閉装置撤去			台	1	760,104	760,104			単-7号
機側操作盤撤去			面	1	170,952	170,952			単-8号
扉体、戸当り、開閉装置、機側操作盤据付			門分	1	1,636,005	1,636,005			単-9号
二次コンクリート及び型枠費			式	1		578,636			内-6号
管理橋撤去			式	1		618,120			内-7号
管理橋据付			式	1		433,920			内-8号
電気工事(撤去、移設)			式	1		443,991			内-9号
電気工事(敷設)			式	1		33,996			内-10号
機械経費(撤去)			式	1		2,448,000			内-11号

設計内訳書

工事名	令和7年度江の川間野川排水樋門更新外工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (小形水門)		
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	
機械経費(据付)		式	1		979,200			内-12号	
産業廃棄物処理		式	1		84,186			内-13号	
現場発生品運搬		式	1		62,000			内-14号	
コンクリート工		式	1		535,599				
チップング		m ²	38	7,131	270,978			単-10号	
コンクリート削孔		孔	158	966	152,628			単-11号	
構造物とりこわし工		m ³	6	15,000	90,000			単-12号	
コンクリートはつり		m ²	3	7,331	21,993			単-13号	
共通仮設費		式	1		2,008,200				
共通仮設費		式	1		369,200				
運搬費		式	1		369,200				
重建設機械分解組立		式	1		369,200			内-15号	

設計内訳書

工事名	令和7年度江の川間野川排水樋門更新外工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (小形水門)		
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	
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,639,000				
純工事費		式	1		11,921,759				
現場管理費		式	1		2,515,000				
据付間接費		式	1		3,319,000				
据付工事原価		式	1		17,755,759				
設計技術費		式	1		1,898,000				
工事原価		式	1		140,154,584				
一般管理費等		式	1		21,775,416				
工事価格		式	1		161,930,000				
消費税相当額		式	1		16,193,000				
工事費計		式	1		178,123,000				

設計内訳書

工事名	令和7年度江の川間野川排水樋門更新外工事 (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 (小形水門)		
							数量増減	金額増減	摘要
製作工	天神川排水樋門		式	1		3,434,926			
	小形水門製作		式	1		3,434,926			
	水門設備		式	1		3,339,454			
	扉体		門分	1	3,339,454	3,339,454			単-1号
	工場塗装工(機械)		式	1		95,472			
	工場塗装(扉体)		式	1		95,472			内-1号
	間接労務費		式	1		636,000			
	純製作費		式	1		4,070,926			
	工場管理費		式	1		447,000			
	製作原価		式	1		4,517,926			
据付工	天神川排水樋門		式	1		3,888,863			
	小形水門輸送工		式	1		63,000			

設計内訳書

工事名	令和7年度江の川間野川排水樋門更新外工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (小形水門)		
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	
輸送工		式	1		63,000				
小形水門輸送		式	1		63,000			内-2号	
小形水門設備据付		式	1		2,532,365				
小形水門据付工		式	1		1,158,165				
扉体撤去		門分	1	52,540	52,540			単-2号	
扉体切断		門分	1	592,546	592,546			単-3号	
扉体据付		門分	1	299,304	299,304			単-4号	
機械経費(撤去)		式	1		151,776			内-3号	
機械経費(据付)		式	1		50,592			内-4号	
産業廃棄物処理		式	1		11,407			内-5号	
現場塗替塗装工		式	1		1,374,200				
現場塗替塗装(戸当り)		m2	10	137,420	1,374,200			単-5号	

設計内訳書

工事名	令和7年度江の川間野川排水樋門更新外工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (小形水門)		
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	
仮設工		式	1		1,293,498				
工事中道路工		式	1		352,364				
大型土のう設置・撤去		式	1		231,937			内-6号	
敷鉄板設置・撤去		式	1		120,427			内-7号	
仮締切工		式	1		246,854				
コルゲートパイプ設置・撤去		式	1		225,864			内-8号	
土のう工		式	1		20,990			内-9号	
足場支保工(機械設備)		式	1		694,280				
足場工		式	1		694,280			内-10号	
共通仮設費		式	1		1,460,574				
共通仮設費		式	1		708,574				
運搬費		式	1		708,574				

設計内訳書

工事名	令和7年度江の川間野川排水樋門更新外工事 (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 (小形水門)		
							数量増減	金額増減	摘要
敷鉄板運搬費									内-11号
						式	1	7,874	
大型土のう運搬費									内-12号
						式	1	700,700	
共通仮設費 (率計上)									
						式	1	752,000	
純工事費									
						式	1	5,349,437	
現場管理費									
						式	1	1,173,000	
据付間接費									
						式	1	714,000	
据付工事原価									
						式	1	7,236,437	
工事原価									
						式	1	11,754,363	

設計内訳書

工事名	令和7年度江の川間野川排水樋門更新外工事 (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 (小形水門)		
							数量増減	金額増減	摘要
製作工	郷田排水樋門		式	1		21,617,502			
	小形水門製作		式	1		21,617,502			
	水門設備		式	1		7,630,509			
	扉体		門分	1	3,061,209	3,061,209			単-1号
	開閉装置		台	1	4,569,300	4,569,300			単-2号
	付属設備		式	1		1,000,377			
	管理橋		式	1		509,111			内-1号
	照明操作盤架台		式	1		130,781			内-2号
	操作台防護柵・胸壁防護柵		式	1		360,485			内-3号
	操作制御設備		式	1		12,753,000			
	機側操作盤		面	1	5,800,000	5,800,000			単-3号
	水位監視盤		面	1	5,300,000	5,300,000			単-4号

設計内訳書

工事名	令和7年度江の川間野川排水樋門更新外工事 (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 (小形水門)		
							数量増減	金額増減	摘要
照明操作盤			面	1	85,000	85,000			単-5号
内水位計			組	1	784,000	784,000			単-6号
外水位計			組	1	784,000	784,000			単-7号
工場塗装工(水門設備)			式	1		98,280			
工場塗装(扉体)			式	1		98,280			内-4号
工場塗装工(鋼製付属設備)			式	1		135,336			
溶融亜鉛メッキ			式	1		135,336			内-5号
間接労務費			式	1		1,085,000			
純製作費			式	1		22,702,502			
工場管理費			式	1		781,000			
製作原価			式	1		23,483,502			
据付工 郷田排水樋門			式	1		9,584,691			

設計内訳書

工事名	令和7年度江の川間野川排水樋門更新外工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (小形水門)		
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	
小形水門輸送工		式	1		89,000				
輸送工		式	1		89,000				
小形水門輸送		式	1		89,000			内-6号	
小形水門設備据付		式	1		9,134,582				
小形水門据付工		式	1		9,103,360				
扉体撤去		門分	1	46,359	46,359			単-8号	
開閉装置撤去		門分	1	441,864	441,864			単-9号	
扉体、開閉装置、機側操作盤据付		門分	1	545,334	545,334			単-10号	
現場塗替塗装(戸当り)		m2	6	8,487	50,922			単-11号	
管理橋撤去		式	1		309,060			内-7号	
管理橋据付		式	1		144,640			内-8号	
胸壁防護柵撤去		式	1		143,208			内-9号	

設計内訳書

工事名	令和7年度江の川間野川排水樋門更新外工事 (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 (小形水門)		
							数量増減	金額増減	摘要
操作台防護柵、胸壁防護柵据付			式	1		115,711			内-10号
機側操作盤、照明操作盤撤去			式	1		232,764			内-11号
水位監視盤、照明操作盤据付			式	1		465,528			内-12号
水位計(内・外)撤去			式	1		247,248			内-13号
水位計(内・外)据付			式	1		376,326			内-14号
上屋撤去			式	1		1,745,730			内-15号
操作台照明取付			台	1	122,650	122,650			単-12号
鋼管柱据付			基	1	850,055	850,055			単-13号
電気工事(撤去)			式	1		366,573			内-16号
電気工事(据付)			式	1		1,503,700			内-17号
機械経費(撤去)			式	1		832,320			内-18号
機械経費(据付)			式	1		533,011			内-19号

設計内訳書

工事名	令和7年度江の川間野川排水樋門更新外工事 (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 (小形水門)		
							数量増減	金額増減	摘要
産業廃棄物処理			式	1		11,357			内-20号
現場発生品運搬			式	1		19,000			内-21号
コンクリート工			式	1		31,222			
型枠			m ²	2	7,453	14,906			単-14号
二次コンクリート			m ³	0.4	40,790	16,316			単-15号
仮設工			式	1		361,109			
足場支保工			式	1		339,280			
足場			式	1		339,280			内-22号
土留・仮締切工			式	1		21,829			
土のう			式	1		21,829			内-23号
共通仮設費			式	1		1,594,000			
共通仮設費 (率計上)			式	1		1,594,000			

設計内訳書

工事名	令和7年度江の川間野川排水樋門更新外工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (小形水門)		
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	
純工事費		式	1		11,178,691				
現場管理費		式	1		2,367,000				
据付間接費		式	1		3,652,000				
据付工事原価		式	1		17,197,691				
工事原価		式	1		40,681,193				

設計内訳書

工事名	令和7年度江の川間野川排水樋門更新外工事 (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 (小形水門)		
							数量増減	金額増減	摘要
製作工	森原上・下流排水樋門		式	1		31,802,098			
	小形水門製作		式	1		31,802,098			
	水門設備		式	1		30,340,800			
	フラップゲート(森原上流排水樋門)		門分	1	23,000,000	23,000,000			単-1号
	フラップゲート(森原下流排水樋門)		門分	1	7,200,000	7,200,000			単-2号
	維持管理装置(森原上流排水樋門)		門分	1	104,000	104,000			単-3号
	維持管理装置(森原下流排水樋門)		門分	1	36,800	36,800			単-4号
	付属設備		式	1		1,411,815			
	グレーチング受金物		式	1		1,411,815			内-1号
	工場塗装工		式	1		49,483			
	溶融亜鉛メッキ施工		式	1		49,483			内-2号
	間接労務費		式	1		131,000			

設計内訳書

工事名	令和7年度江の川間野川排水樋門更新外工事 (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 (小形水門)		
							数量増減	金額増減	摘要
純製作費			式	1		31,933,098			
工場管理費			式	1		99,000			
製作原価			式	1		32,032,098			
据付工 森原上・下流排水樋門			式	1		3,390,731			
小形水門輸送工			式	1		442,000			
輸送工			式	1		442,000			
小形水門輸送			式	1		442,000			内-3号
小形水門設備据付			式	1		2,948,731			
小形水門据付工			式	1		2,575,891			
フラップゲート据付(森原上流排水樋門)			門分	1	1,163,938	1,163,938			単-5号
フラップゲート据付(森原下流排水樋門)			門分	1	703,539	703,539			単-6号
グレーチング受金物据付			式	1		202,494			内-4号

設計内訳書

工事名	令和7年度江の川間野川排水樋門更新外工事 (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 (小形水門)		
							数量増減	金額増減	摘要
機械経費			式	1		505,920			内-5号
コンクリート工			式	1		372,840			
チップング			m2	17	7,131	121,227			単-7号
コンクリート削孔			孔	102	969	98,838			単-8号
型枠			m2	3	8,275	24,825			単-9号
二次コンクリート			m3	3	42,650	127,950			単-10号
共通仮設費			式	1		671,000			
共通仮設費 (率計上)			式	1		671,000			
純工事費			式	1		4,061,731			
現場管理費			式	1		902,000			
据付間接費			式	1		1,518,000			
据付工事原価			式	1		6,481,731			

設計内訳書

工事名	令和7年度江の川間野川排水樋門更新外工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (小形水門)		
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	
工事原価		式	1		38,513,829				

一式当たり内訳書

管理橋

第 1号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
直接材料費		式	1		900,603			WYB00215 単一 25号
部品費		式	1		129,306			WYB00226 単一 26号
製作補助材料費	鋼製付属設備 900603円	式	1		117,078			WF870100 単一 27号
労務費（一般鋼構造物／鋼付設）	補正しない A 6.41t/基(橋) 標準(鋼材400N・500N使用) 1基(橋)	基	1	1,092,000	1,092,000			WF190100 単一 28号
合 計					2,238,987			

一式当たり内訳書

工場塗装費

第 2号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
工場塗装（水門）標準	扉体 小形（プレートガーター構造ロー・スライト） SUS鋼 2059200円	式	1		185,328			WF604500 単一 30号
工場塗装（水門）標準	戸当り 小形（プレートガーター構造ロー・スライト） 1154400円	式	1		92,352			WF604500 単一 31号
合 計					277,680			

一式当たり内訳書

溶融亜鉛メッキ施工

第 3号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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	HDZT77	t	5.28	105,000	554,400			
溶融亜鉛メッキ	HDZT56	t	1.13	104,000	117,520			
合計					671,920			

一式当たり内訳書

小形水門輸送

第 4号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
新設工事輸送費 (プレート ガードローラ・スライド)	9無 93.8km	式	1		230,000			WF900100 単一 32号
合 計					230,000			

一式当たり内訳書

付属設備輸送

第 5号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
新設工事輸送費（鋼製付属設備）	6.5t 93.8km	式	1		104,000			WF901500 単一 33号
合 計					104,000			

一式当たり内訳書

二次コンクリート及び型枠費

第 6号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
材料費		式	1		230,400			WYB00041 単一 41号
労務費（二次コンクリート及び型枠費）	6m3	門	1	348,236	348,236			WF756200 単一 42号
合 計					578,636			

一式当たり内訳書

管理橋撤去

第 7号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
労務費		式	1		618,120			WYB00015 単一 43号
合 計					618,120			

一式当たり内訳書

管理橋据付

第 8号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
据付補助材料費	鋼製付属設備 429624円	式	1		4,296			WF870300 単一 44号
鋼製付属設備据付	補正しない A 6.5t/基 1基 無 無 無	式	1		429,624			WF390100 単一 45号
合 計					433,920			

一式当たり内訳書

電気工事(撤去、移設)

第 9号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
屋内管内配線(撤去)	IV3.5mm2	m	4	142	568			WYB00013 単一 46号
屋内管内配線(撤去)	CV3.5sq-3C	m	4	650	2,600			WYB00017 単一 47号
屋内管内配線(撤去)	CV3.5sq-4C	m	7	650	4,550			WYB00018 単一 48号
屋内管内配線(撤去)	CVV2sq-10C	m	7	650	4,550			WYB00019 単一 49号
屋外管内配線(撤去)	CV3.5sq-3C	m	16	650	10,400			WYB00020 単一 50号
屋外管内配線(移設)	CV3.5sq-3C	m	32	2,604	83,328			WYB00005 単一 51号
屋内露出配管(撤去)	G28(2m未満)	m	4	1,408	5,632			WYB00028 単一 52号
屋内露出配管(撤去)	G36(2m未満)	m	4	1,408	5,632			WYB00010 単一 53号
屋内露出配管(撤去)	#30	m	3	769	2,307			WYB00030 単一 54号
屋内露出配管(撤去)	#38	m	3	769	2,307			WYB00021 単一 55号
屋内露出配管(移設)	G28(2m未満)	m	35	5,633	197,155			WYB00031 単一 56号
屋内露出配管(移設)	#30	m	6	3,077	18,462			WYB00033 単一 57号

一式当たり内訳書

電気工事(撤去、移設)

第 9号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
屋外設置(移設)	ダクター75mm×40mm	個	9	7,100	63,900			WYB00032 単一 58号
屋外設置(移設)	プルボックス SUS防水 □300×300	個	2	21,300	42,600			WYB00029 単一 59号
合 計					443,991			

一式当たり内訳書

電気工事(敷設)

第 10号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
屋内管内配線(敷設)	IV3. 5mm2	m	4	374	1,496			WYB00035 単一 60号
屋内管内配線(敷設)	CV3. 5sq-3C	m	4	1,625	6,500			WYB00036 単一 61号
屋外管内配線(敷設)	CV3. 5sq-3C	m	16	1,625	26,000			WYB00039 単一 62号
合 計					33,996			

一式当たり内訳書

機械経費(撤去)

第 11号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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	100t吊	台・日	10	240,000	2,400,000			
雑機械器具損料 2%		式	1		48,000			
合 計					2,448,000			

一式当たり内訳書

機械経費(据付)

第 12号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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	100t吊	台・日	4	240,000	960,000			
雑機械器具損料 2%		式	1		19,200			
合 計					979,200			

一式当たり内訳書

産業廃棄物処理

第 13号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
輸送費(廃プラスチック)		式	1		12,000			WYB00044 単一 63号
処分費(廃プラスチック)		式	1		190			WYB00045 単一 64号
輸送費(鉄筋コンクリート 殻)		式	1		20,022			WYB00047 単一 65号
処分費(鉄筋コンクリート 殻)		式	1		51,000			WYB00048 単一 66号
輸送費(無筋コンクリート 殻)		式	1		269			WYB00050 単一 67号
処分費(無筋コンクリート 殻)		式	1		705			WYB00051 単一 68号
合 計					84,186			

一式当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 14号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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)	15.6t 4.7km	式	1		62,000			WF904100 単一 69号
合 計					62,000			

一式当たり内訳書

重建設機械分解組立

第 15号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
重建設機械分解組立		回	1	369,200	369,200			WYB00052 単一 73号
合 計					369,200			

一式当たり内訳書

工場塗装(扉体)

第 1号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
工場塗装（水門）標準	扉体 小形（プレートガーダ構造ロー・スライト） SUS鋼 1060800円	式	1		95,472			WF604500 単一 12号
合 計					95,472			

一式当たり内訳書

機械経費(撤去)

第 3号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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 [油 圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	3	49,600	148,800			
雑機械器具損料 2%		式	1		2,976			
合 計					151,776			

一式当たり内訳書

機械経費(据付)

第 4号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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 [油 圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1	49,600	49,600			
雑機械器具損料 2%		式	1		992			
合 計					50,592			

一式当たり内訳書

産業廃棄物処理

第 5号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
輸送費	廃プラスチック	式	1		11,000			WYB00023 単一 21号
処分費	廃プラスチック	式	1		392			WYB00024 単一 22号
産廃税		t	0.017	909	15			
合 計					11,407			

一式当たり内訳書

大型土のう設置・撤去

第 6号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
大型土のう工	設置(再設置含む) 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	82	1,861	152,602			WB252730 単一 30号
大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	82	967.5	79,335			WB252730 単一 31号
合 計					231,937			

一式当たり内訳書

敷鉄板設置・撤去

第 7号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m ²	5	365.5	1,827			WB253610 単一 32号
敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 120日 無 有	枚	20	5,930	118,600			WB253630 単一 33号
合 計					120,427			

一式当たり内訳書

コルゲートパイプ設置・撤去

第 8号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
材料費		式	1		90,000			WYB00015 単一 34号
労務費		式	1		135,864			WYB00018 単一 35号
合 計					225,864			

一式当たり内訳書

土のう工

第 9号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
土のう工	仕拵・積立・撤去	袋	25	839.6	20,990			WB252610 単一 36号
合 計					20,990			

一式当たり内訳書

足場工

第 10号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
足場工	単管足場 不要 標準	掛m ²	20	3,936	78,720			WB252110 単一 37号
板張防護工		m ²	40	4,397	175,880			WYB00010 単一 38号
シート張防護工		m ²	40	2,198	87,920			WYB00011 単一 39号
剥離剤養生シート工		m ²	80	4,397	351,760			WYB00008 単一 40号
合 計					694,280			

一式当たり内訳書

敷鉄板運搬費

第 11号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運往路	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 2.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0.802	3,410	2,734			WB010020 単一 41号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運復路	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 2.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	0.802	3,410	2,734			WB010020 単一 41号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	0.802	3,000	2,406			WB010030 単一 42号
合計					7,874			

一式当たり内訳書

大型土のう運搬費

第 12号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
運転手 (一般)		人	28	19,890	556,920			
軽油		L	385	140	53,900			
トラック [普通型]	4～4.5 t積	供用日	14	6,420	89,880			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
合 計					700,700			

一式当たり内訳書

管理橋

第 1号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
直接部材費		式	1		125,925			WYB00121 単一 23号
部品費		式	1		23,616			WYB00128 単一 24号
製作補助材料費	鋼製付属設備 125925円	式	1		16,370			WF870100 単一 25号
労務費（一般鋼構造物／鋼付設）	補正しない A 0.802t/基(橋) 標準(鋼材400N・500N使用) 1基(橋)	基	1	343,200	343,200			WF190100 単一 26号
合 計					509,111			

一式当たり内訳書

照明操作盤架台

第 2号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
直接部材費		式	1		5,293			WYB00141 単一 27号
製作補助材料費	各種 13% 5293円	式	1		688			WF870100 単一 28号
労務費		式	1		124,800			WYB00144 単一 29号
合 計					130,781			

一式当たり内訳書

操作台防護柵・胸壁防護柵

第 3号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
直接部材費		式	1		85,778			WYB00098 単一 30号
部品費		式	1		13,956			WYB00113 単一 31号
製作補助材料費	鋼製付属設備 85778円	式	1		11,151			WF870100 単一 32号
労務費（一般鋼構造物／鋼付設）	補正しない C 0.461t 標準（鋼材400N・500N使用）	基	1	249,600	249,600			WF190100 単一 33号
合 計					360,485			

一式当たり内訳書

工場塗装(扉体)

第 4号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
工場塗装(水門)標準	扉体 小形(プレートガーター構造ロー・スライト) SUS鋼 1092000円	式	1		98,280			WF604500 単一 39号
合計					98,280			

一式当たり内訳書

溶融亜鉛メッキ

第 5号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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	HDZT77	t	0.552	105,000	57,960			
溶融亜鉛メッキ	HDZT56	t	0.744	104,000	77,376			
合 計					135,336			

一式当たり内訳書

小形水門輸送

第 6号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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 ガードローラ・スライド)	4.1t 113km	式	1		89,000			WF903500 単一 40号
合 計					89,000			

一式当たり内訳書

管理橋撤去

第 7号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
労務費		式	1		309,060			WYB00033 単一 50号
合 計					309,060			

一式当たり内訳書

管理橋据付

第 8号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
据付補助材料費	鋼製付属設備 143208円	式	1		1,432			WF870300 単一 51号
鋼製付属設備据付	補正しない A 0.812t/基 1基 無 無 無	式	1		143,208			WF390100 単一 52号
合 計					144,640			

一式当たり内訳書

胸壁防護柵撤去

第 9号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
労務費		式	1		143,208			WYB00035 単一 53号
合計					143,208			

一式当たり内訳書

操作台防護柵、胸壁防護柵据付

第 10号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
据付補助材料費	鋼製付属設備 114566円	式	1		1,145			WF870300 単一 54号
鋼製付属設備据付	補正しない C 0.465t 無 無 無	式	1		114,566			WF390100 単一 55号
合 計					115,711			

一式当たり内訳書

機側操作盤、照明操作盤撤去

第 11号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
労務費		式	1		232,764			WYB00027 単一 56号
合計					232,764			

一式当たり内訳書

水位監視盤、照明操作盤据付

第 12号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
労務費		式	1		465,528			WYB00038 単一 57号
合 計					465,528			

一式当たり内訳書

水位計(内・外)撤去

第 13号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
労務費		式	1		247,248			WYB00103 単一 58号
合 計					247,248			

一式当たり内訳書

水位計(内・外)据付

第 14号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
据付補助材料費	各種 1.5% 363600円	式	1		5,454			WF870300 単一 59号
労務費		式	1		370,872			WYB00102 単一 60号
合 計					376,326			

一式当たり内訳書

上屋撤去

第 15号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
労務費		式	1		1,745,730			WYB00031 単一 61号
合 計					1,745,730			

一式当たり内訳書

電気工事(撤去)

第 16号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
屋外管内配線	EM-IE5.5mm2	m	7	142	994			WYB00054 単一 66号
屋外管内配線	KPEV1.25mm2-1P-SB	m	95	272	25,840			WYB00063 単一 67号
屋外管内配線	CV2sq-2C	m	16	650	10,400			WYB00020 単一 68号
屋外管内配線	CV3.5sq-3C	m	54	650	35,100			WYB00089 単一 69号
屋外管内配線	IV3.5	m	54	142	7,668			WYB00068 単一 70号
屋外管内配線	CVV2sq-3C	m	30	650	19,500			WYB00105 単一 71号
屋外管内配線	5C-2V	m	30	857	25,710			WYB00107 単一 72号
屋内管内配線	EM-IE5.5mm2	m	12	142	1,704			WYB00099 単一 73号
屋内管内配線	KPEV1.25mm2-1P-SB	m	13	272	3,536			WYB00037 単一 74号
屋内管内配線	CVV2sq-10C	m	8	650	5,200			WYB00039 単一 75号
架空配線	KPEV1.25mm2-1P-SB	m	45	668	30,060			WYB00043 単一 76号
架空配線	EM-IE5.5mm2	m	25	601.2	15,030			WYB00044 単一 77号

一式当たり内訳書

電気工事(撤去)

第 16号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
架空配線	CVV2sq-3C	m	25	861.6	21,540			WYB00045 単一 78号
架空配線	5C-2V	m	25	449.6	11,240			WYB00041 単一 79号
屋外露出配管	G22(2m以上)	m	39	1,420	55,380			WYB00034 単一 80号
屋内露出配管	VE22(2m以上)	m	22	781	17,182			WYB00023 単一 81号
屋外露出配管	VE22(2m未満)	m	5	650	3,250			WYB00012 単一 82号
屋外露出電線管	#24	m	6	497	2,982			WYB00021 単一 83号
プルボックス	ステンレス製防水 200×200×150	個	1	3,265	3,265			WYB00042 単一 84号
中継器箱2	W300×H430×D160	個	1	70,992	70,992			WYB00046 単一 85号
合 計					366,573			

一式当たり内訳書

電気工事(据付)

第 17号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
地中管内配線	CV3.5sq-4C	m	25	1,722	43,050			WYB00075 単一 86号
地中管内配線	CV3.5sq-3C	m	25	1,625	40,625			WYB00073 単一 87号
屋外管内配線	CV3.5sq-4C	m	12	1,722	20,664			WYB00074 単一 88号
屋外管内配線	CV3.5sq-3C	m	30	1,625	48,750			WYB00048 単一 89号
屋外管内配線	CVV2sq-3C	m	30	1,493	44,790			WYB00049 単一 90号
屋外管内配線	5C-2V	m	30	1,778	53,340			WYB00050 単一 91号
屋外管内配線	EM-IE5.5mm2	m	6	442	2,652			WYB00078 単一 92号
屋外管内配線	EM-CE3.5mm2-2C	m	5	1,595	7,975			WYB00076 単一 93号
屋外管内配線	KPEV1.25mm2-1P-SB	m	123	768	94,464			WYB00051 単一 94号
架空配線	KPEV1.25mm2-1P-SB	m	70	1,187.42	83,119			WYB00077 単一 95号
架空配線	CVV2sq-3C	m	25	1,913.8	47,845			WYB00064 単一 96号
架空配線	5C-2V	m	25	961.68	24,042			WYB00065 単一 97号

一式当たり内訳書

電気工事(据付)

第 17号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
メッセンジャーワイヤー 電力ケーブル用	亜鉛メッキ鋼より線 2号22sq	径間	2	21,084	42,168			WYB00108 単一 98号
メッセンジャーワイヤー 同軸ケーブル用	亜鉛メッキ鋼より線 2号18sq	径間	1	2,472	2,472			WYB00110 単一 99号
屋外露出配管	G28(2m以上)	m	44	5,688	250,272			WYB00081 単一 100号
屋外露出配管	G28(2m未満)	m	45	4,883	219,735			WYB00079 単一 101号
屋外露出配管	G22(2m以上)	m	29	3,469	100,601			WYB00066 単一 102号
屋外露出配管	G22(2m未満)	m	23	2,996	68,908			WYB00067 単一 103号
屋外露出電線管	#30	m	9	2,549	22,941			WYB00080 単一 104号
屋外露出電線管	#24	m	4	1,799	7,196			WYB00082 単一 105号
屋外露出電線管	#17	m	2	1,611	3,222			WYB00069 単一 106号
金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンカップリング 厚鋼用 30mm	個	28	603	16,884			
金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンカップリング 厚鋼用 24mm	個	8	455	3,640			
金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 30mm	個	9	510	4,590			

一式当たり内訳書

電気工事(据付)

第 17号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 24mm	個	6	372	2,232			
金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 17mm	個	2	309	618			
プルボックス	ステンレス製防水 200×200×150	個	2	18,307	36,614			WYB00070 単一 107号
プルボックス	ステンレス製防水 200×200×100	個	2	15,416	30,832			WYB00104 単一 108号
中継器箱2	SUS304 W300×H430×D160	面	1	179,459	179,459			WYB00071 単一 109号
合計					1,503,700			

一式当たり内訳書

機械経費(撤去)

第 18号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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 [油 圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	15	54,400	816,000			
雑機械器具損料 2%		式	1		16,320			
合 計					832,320			

一式当たり内訳書

機械経費(据付)

第 19号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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 [油 圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	2.4	54,400	130,560			
ラフテレーンクレーン [油 圧伸縮ジブ型]	4 . 9 t 吊	日	10	39,200	392,000			
雑機械器具損料 2%		式	1		10,451			
合 計					533,011			

一式当たり内訳書

産業廃棄物処理

第 20号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
輸送費	廃プラスチック	式	1		11,000			WYB00072 単一 110号
処分費	廃プラスチック	式	1		344			WYB00090 単一 111号
産廃税		t	0.015	909	13			
合 計					11,357			

一式当たり内訳書

現場発生品運搬

第 21号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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 ≤ 1 0 0)	6t 2km	式	1		19,000			WF904100 単一 112号
合計					19,000			

一式当たり内訳書

足場

第 22号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m ²	40	4,744	189,760			WB252110 単一 113号
足場工	単管傾斜足場 必要 標準	掛m ²	40	3,738	149,520			WB252110 単一 114号
合 計					339,280			

一式当たり内訳書

土のう

第 23号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
土のう工	仕拵・積立・撤去	袋	26	839.6	21,829			WB252610 単一 115号
合 計					21,829			

一式当たり内訳書

グレーチング受金物

第 1号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
直接材料費		式	1		56,191			WYB00067 単一 15号
部品費		式	1		1,129,920			WYB00073 単一 16号
製作補助材料費	鋼製付属設備 56191円	式	1		7,304			WF870100 単一 17号
労務費（一般鋼構造物／鋼付設）	補正しない D 0.475t	基	1	218,400	218,400			WF190100 単一 18号
合 計					1,411,815			

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	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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	HDZT70	t	0.392	104,000	40,768			
溶融亜鉛メッキ	HDZT77	t	0.083	105,000	8,715			
合 計					49,483			

一式当たり内訳書

小形水門輸送

第 3号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
新設工事輸送費 (プレート ガードローラ・スライド) 森原上流排水樋門	4.4無 108km	式	1		224,000			WF900100 単一 19号
新設工事輸送費 (プレート ガードローラ・スライド) 森原上流排水樋門	1.3無 108km	式	1		218,000			WF900100 単一 20号
合 計					442,000			

一式当たり内訳書

グレーチング受金物据付

第 4号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 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
据付補助材料費	鋼製付属設備 200490円	式	1		2,004			WF870300 単一 27号
鋼製付属設備据付	補正しない D 1.45t 無 無 無	式	1		200,490			WF390100 単一 28号
合 計					202,494			

1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	扉体	単位	門	数量	単価	金額	単価	6,184,389
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
主要部材費(水門)標準	プレートガード構造ローラ(小形)四方 SUS製	式	1		3,101,190	WYB00022	単一 14号	
副部材費(率計上)水門	扉体 プレートガード構造ローラゲート(小形) SUS製 3101190円	式	1		201,577	WH800100	単一 15号	
部品費		式	1		393,063	WYB00027	単一 16号	
製作補助材料費	河川用水門設備 小形水門 3302767円	式	1		429,359	WF870100	単一 17号	
プレートガード構造ローラゲート製作(小形)	補正しない 扉体 2714kg 2307kg 3m 3m 四方水密 1門	門	1	2,059,200	2,059,200	WF110005	単一 18号	
計					6,184,389			
単価					6,184,389		円/門	

1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	戸当り	単位	門分	数量	1	単価	2,552,064
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主要部材費(水門)標準	プレートガード構造ローラ(小形)四方	式	1		1,189,959	単一	19号
副部材費(率計上)水門	戸当り プレートガード構造ローラゲート(小形) 1189959円	式	1		41,648	単一	20号
部品費(率計上)水門	戸当り プレートガード構造ローラゲート(小形) 1189959円	式	1		5,949	単一	21号
製作補助材料費	河川用水門設備 小形水門 1231607円	式	1		160,108	単一	22号
プレートガード構造ローラゲート製作(小形)	補正しない 戸当り 3m 7.83m 四方水密 1門	門	1	1,154,400	1,154,400	単一	23号
計					2,552,064		
単価					2,552,064	円/門分	

1次単価表

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	開閉装置		単位	門分	数量	1	単価
							8,714,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費							WYB00006
			式	1		8,714,400	単- 24号
計						8,714,400	
単価						8,714,400	円/門分

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	機側操作盤		単位	面	数量	1	単価
							4,370,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費							WYB00011
			式	1		4,370,000	単- 29号
計						4,370,000	
単価						4,370,000	円/面

1次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-5号	扉体撤去		単位	門分	数量		単価	78,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	扉体取り外し	51人	門	1	78,810	78,810	WF311118	単一 34号
	計					78,810		
	単価					78,810		円/門分

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-6号	戸当り撤去		単位	門分	数量		単価	716,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	労務費		式	1		716,040	WYB00012	単一 35号
	計					716,040		
	単価					716,040		円/門分

1次単価表

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一7号	開閉装置撤去		単位	台	数量		単価
						1	760,104
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
労務費			式	1		760,104	WYB00014 単一 36号
計						760,104	
単価						760,104	円/台

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一8号	機側操作盤撤去		単位	面	数量		単価
						1	170,952
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
労務費			式	1		170,952	WYB00016 単一 37号
計						170,952	
単価						170,952	円/面

1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	扉体、戸当り、開閉装置、機側操作盤据付	単位	門分	数量	単価	金額	単価	1,636,005
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
据付材料費（水門）	プレートガード構造ローラゲート(小形) 有 1460720円	式	1		153,375	WH810100	単一	38号
据付補助材料費	河川用水門設備 小形水門 1460720円	式	1		21,910	WF870300	単一	39号
プレートガード構造ローラゲート据付（小形）	補正しない 全体 3m 3m 四方水密 有 1門 無 無 無	門	1	1,460,720	1,460,720	WF311105	単一	40号
計					1,636,005			
単価					1,636,005		円/門分	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	チップング		単位	m ²	数量		単価	7,131
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チップング (厚2cm以下)			m ²	1	7,131	7,131	CB434210	
計						7,131		
単価						7,131	円/m ²	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-11号	コンクリート削孔		単位	孔	数量		単価	966
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			式	1		403	WYB00037 単-70号	
労務費			式	1		563	WYB00038 単-71号	
計						966		
単価						966	円/孔	

1次単価表

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-12号	構造物とりこわし工		単位	m 3	数量	1	単価
							15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要					WB824010
			m 3	1	15,000	15,000	単- 72号
計						15,000	
単価						15,000	円/m 3

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-13号	コンクリートはつり		単位	m 2	数量	1	単価
							7,331
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートはつり		3cmを超え6cm以下 全ての費用					CB224250
			m 2	1	7,331	7,331	
計						7,331	
単価						7,331	円/m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	主要部材費(水門)標準	プレート ^ア - ^ダ 構造ローラ(小形)四方 SUS製	単位	式	数量	1	単価	3,101,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スキンプレート(水門) SUS製	SUS304 PL9	k g	679	615	417,585	WYB00023	単一 74号
	桁等	SUS304 PL12	k g	1,357	817	1,108,669	WYB00024	単一 75号
	主ローラ	SCMnCr3B φ490	k g	407	3,283.01	1,336,185	WYB00025	単一 76号
	主ローラ軸	SUS304 φ120	k g	271	881	238,751	WYB00026	単一 77号
	計					3,101,190		
	単価					3,101,190		円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	副部材費 (率計上) 水門	扉体 プレートカーク構造ローケート(小形) SUS製 3101190円	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	副部材費 (率計上)		式	1		201,577		
	計					201,577		
	単価					201,577	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	部品費	単位	式	数量	単価	金額	単価	393,063
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
部品費 (率計上) 水門	扉体 プレートガーダ構造ローラゲート(小形) SUS製 3101190円	式	1		62,023	WH605100	単-	78号
上部水密ゴム	合成ゴム P-30×10×90×3150	kg	4	4,300	17,200			
側部水密ゴム	合成ゴム P-30×10×90×3080	kg	9	4,300	38,700			
下部水密ゴム	合成ゴム t20×80×3150	kg	6	4,190	25,140			
主ローラ軸受	500SP-SL4相当品 D130-D130-120	個	4	62,500	250,000			
計					393,063			
単価					393,063		円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	製作補助材料費	河川用水門設備 小形水門 3302767円	単位	式	数量		単価
						1	429,359
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		429,359	
計						429,359	
単価						429,359	円/式

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	プレートガード構造ローラゲート製作 (小形)	補正しない、扉体 2714kg 2307kg 3m 3m 四方水密 1門	単位	門	数量		単価
						1	2,059,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備製作工			人	66	31,200	2,059,200	
計						2,059,200	
単価						2,059,200	円/門

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-19号	主要部材費(水門)標準	プレートガ-ク構造ローラ(小形)四方	単位	式	数量		単価	1,189,959
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	底部戸当り桁(水門)	プレートガ-ク構造ローラ(小形)	k g	885	191	169,035	WYB00002 単- 79号	
	水密板・レールフレーム・ガイドプレート(水門)	プレートガ-ク構造ローラ(小形)	k g	1,644	621	1,020,924	WYB00003 単- 80号	
	計					1,189,959		
	単価					1,189,959	円/式	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-20号	副部材費(率計上)水門	戸当り プレートガ-ク構造ローラ(小形) 1189959円	単位	式	数量		単価	41,648
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	副部材費(率計上)		式	1		41,648		
	計					41,648		
	単価					41,648	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-21号	部品費（率計上）水門	戸当り プレートカーダ構造ローケート(小形) 1189959円	単位	式	数量		単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	部品費（率計上）		式	1		5,949	
	計					5,949	
	単価					5,949	円/式

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-22号	製作補助材料費	河川用水門設備 小形水門 1231607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		160,108	
	計					160,108	
	単価					160,108	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	プレートガード構造ローラゲート製作（小形）	補正しない 戸当り 3m 7.83m 四方水密 1門	単位	門	数量	単価	金額	単価	1,154,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機械設備製作工		人	37	31,200	1,154,400			
	計					1,154,400			
	単価					1,154,400		円/門	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	機器単体費	単位	式	数量	単価	金額	単価	8,714,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
開閉装置	連動型、75kN以上、ラック棒カバー等含む	門分	1	4,270,000	4,270,000			
ラック棒	SUS304 37.5kN以上 L=11,000	本	2	1,820,000	3,640,000			
ラック棒継手	SUS304 37.5kN以上	個	2	100,000	200,000			
吊ピン	SUS304N2 37.5kN以上	本	2	11,200	22,400			
中間振れ止め金具	ボルト類、酸洗費含む	式	1		582,000			
計						8,714,400		
単価						8,714,400	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一25号	直接材料費		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板	無規格 PL1	k g	5	142.72	713	WYB00216 単一 81号	
	鋼板	無規格 PL2	k g	11	146.08	1,606	WYB00217 単一 82号	
	鋼板	無規格 PL3	k g	16	120.32	1,925	WYB00218 単一 83号	
	鋼板	SS400 PL6	k g	120	191.22	22,946	WYB00219 単一 84号	
	鋼板	SS400 PL9	k g	237	191.22	45,319	WYB00220 単一 85号	
	鋼板	SS400 PL10	k g	161	191.22	30,786	WYB00221 単一 86号	
	鋼板 S S材 PL14	SS400 12≦t≦25	k g	154	191.22	29,447	WH100100 単一 87号	
	縞鋼板 (市中)	SS400 6=t	k g	866	158.74	137,468	WH102100 単一 88号	
	平鋼 S S 4 0 0	SS400 6×50~75	k g	357	138.4	49,408	WH105100 単一 89号	
	不等辺山形鋼 S S 4 0 0	SS400 7×125×75	k g	19	154.9	2,943	WH109100 単一 90号	
	H形鋼 S S 4 0 0	SS400 350×350×12×19	k g	3,942	118.6	467,521	WYB00222 単一 91号	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一25号	直接材料費		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造用炭素鋼鋼管	STKR400 □60×30×2.3	k g	90	194.5	17,505	WYB00223	900,603
	構造用炭素鋼鋼管	STKR400 □90×90×3.2	k g	232	234.1	54,311	WYB00224	単一 92号
	構造用炭素鋼鋼管	STKR400 □100×50×3.2	k g	199	194.5	38,705	WYB00225	単一 93号
	計					900,603		単一 94号
	単価					900,603		円/式

参考資料（１）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-0000002000

単-26号	部品費		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	129,306	
皿ボルト		SUS304 M10×45	本	130	121	15,730		
皿ボルト		SUS304 M10×30	本	40	84	3,360		
ナット		SUS304 M24	個	16	226	3,616		
ナット		SUS304 M10	個	170	15.3	2,601		
ワッシャ		SUS304 M24	枚	8	56.7	453		
ワッシャ		SUS304 M10	枚	170	5.8	986		
六角ボルト (B+N+W+SW)		SUS304 M16×130	組	6	598	3,588	WYB00227 単一 95号	
六角ボルト (B+N+W+SW)		SUS304 M16×65	組	52	218	11,336	WYB00228 単一 96号	
六角ボルト (B+N+W+SW)		SUS304 M16×50	組	52	194	10,088	WYB00229 単一 97号	
六角ボルト (B+N+W+SW)		SUS304 M12×140	組	6	494	2,964	WYB00230 単一 98号	
高力ボルト (N+W+SW含む)		メッキ M22×75	組	96	339	32,544		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26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	
	高力ボルト (N+W+SW含む)	メッキ M22×70	組	24	330	7,920		
	寸切りボルト	SUS304 M24×300	本	8	2,500	20,000		
	樹脂アンカー	M24	本	8	1,370	10,960		
	蝶丁番	SUS304 B-1078-15相当品	個	2	1,580	3,160		
	計					129,306		
	単価					129,306	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-27号	製作補助材料費	鋼製付属設備 900603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		117,078	
	計					117,078	
	単価					117,078	円/式

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-28号	労務費（一般鋼構造物/鋼付設）	補正しない A 6.41t/基(橋) 標準(鋼材400N・500N使用) 1基(橋)	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	35	31,200	1,092,000	
	計					1,092,000	
	単価					1,092,000	円/基

参考資料（1）

単一29号		機器単体費	単位	式	数量	1	単価	4,370,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機側操作盤		鋼製 屋内スタンド型	面	1	4,370,000	4,370,000		
計						4,370,000		
単価						4,370,000	円/式	

単一30号		工場塗装（水門）標準	扉体 小形（プレートガーダ構造ロー・スライド） SUS鋼 2059200円	単位	式	数量	1	単価	185,328
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場塗装費（水門）			式	1		185,328			
計						185,328			
単価						185,328	円/式		

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-31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ラ・スライド） 1154400円	単位	式	数量		単価	92,352
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装費（水門）			式	1		92,352		
計						92,352		
単価						92,352	円/式	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-32号	新設工事輸送費（プレートガードローラ・スライド）	9無 93.8km	単位	式	数量		単価	230,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬費用			式	1		230,000		
計						230,000		
単価						230,000	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-33号	新設工事輸送費（鋼製付属設備）	6.5t 93.8km	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運搬費用		式	1		104,000	
	計					104,000	
	単価					104,000	円/式

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-34号	扉体取り外し	51人	単位	門	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	2.55	30,906	78,810	
	計					78,810	
	単価					78,810	円/門

参考資料（1）

単-35号		労務費	単位	式	数量	1	単価	716,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	20	30,906	618,120		
普通作業員			人	5	19,584	97,920		
計						716,040		
単価						716,040	円/式	

単-36号		労務費	単位	式	数量	1	単価	760,104
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	20	30,906	618,120		
電工			人	6	23,664	141,984		
計						760,104		
単価						760,104	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-37号	労務費		単位	式	数量		単価	
						1		170,952
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	4	30,906	123,624		
電工			人	2	23,664	47,328		
計						170,952		
単価						170,952	円/式	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-38号	据付材料費（水門）	プレートカッター構造プレート(小形) 有 1460720円	単位	式	数量		単価	
						1		153,375
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
据付材料費（率計上）			式	1		153,375		
計						153,375		
単価						153,375	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-39号	据付補助材料費	河川用水門設備 小形水門 1460720円	単位	式	数量		単価
						1	21,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		21,910	
計						21,910	
単価						21,910	円/式

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-40号	プレートガード構造ローラゲート据付 (小形)	補正しない 全体 3m 3m 四方水密 有 1門 無 無 無	単位	門	数量		単価
						1	1,460,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	40.8	30,906	1,260,964	
普通作業員			人	10.2	19,584	199,756	
計						1,460,720	
単価						1,460,720	円/門

参考資料（１）

単-41号		材料費	単位	式	数量	単価	金額	摘要
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		生コンクリート 高炉	24-12-25 (20)	m3	6	28,200	169,200	
		型枠		m2	8	7,650	61,200	
		計					230,400	
		単価					230,400	円/式

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-42号		労務費（二次コンクリート及び型枠費）	6m3	単位	門	数量	単価	金額	摘要
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要
		土木一般世話役		人	10.528	24,684	259,873		
		普通作業員		人	4.512	19,584	88,363		
		計						348,236	
		単価						348,236	円/門

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

参考資料（1）

単一43号		労務費	単位	式	数量	1	単価	618,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	20	30,906	618,120		
計						618,120		
単価						618,120	円/式	

単一44号		据付補助材料費	鋼製付属設備 429624円	単位	式	数量	1	単価	4,296
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補助材料費			式	1		4,296			
計						4,296			
単価						4,296	円/式		

参考資料 (1)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-45号	鋼製付属設備据付	補正しない A 6.5t/基 1基 無 無 無	単位	式	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	12	30,906	370,872		
	普通作業員		人	3	19,584	58,752		
	計					429,624		
	単価					429,624	円/式	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-46号	屋内管内配線(撤去)	IV3.5mm2	単位	m	数量		単価	
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	142	142		WE114000 単- 99号
	計					142		
	単価					142	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一47号	屋内管内配線(撤去)	CV3. 5sq-3C	単位	m	数量		1	単価	650
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)						WE114000	
			m	1	650.8	650		単一 100号	
	計					650			
	単価					650		円/m	

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一48号	屋内管内配線(撤去)	CV3. 5sq-4C	単位	m	数量		1	単価	650
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)						WE114000	
			m	1	650.8	650		単一 100号	
	計					650			
	単価					650		円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一49号	屋内管内配線(撤去)	CVV2sq-10C	単位	m	数量		1	単価	650
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)						WE114000	
			m	1	650.8	650		単一 100号	
	計					650			
	単価					650		円/m	

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一50号	屋外管内配線(撤去)	CV3.5sq-3C	単位	m	数量		1	単価	650
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)						WE114000	
			m	1	650.8	650		単一 100号	
	計					650			
	単価					650		円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-51号	屋外管内配線(移設)	CV3. 5sq-3C	単位	m	数量		1	単価	2,604
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 移設						WE114000	
			m	1	2,604	2,604		単- 101号	
	計					2,604			
	単価					2,604		円/m	

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-52号	屋内露出配管(撤去)	G28(2m未満)	単位	m	数量		1	単価	1,408
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 補正なし						WE111100	
			m	1	1,408	1,408		単- 102号	
	計					1,408			
	単価					1,408		円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-53号	屋内露出配管(撤去)	G36(2m未満)	単位	m	数量		単価	1,408
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 補正なし	m	1	1,408	1,408	WE111100 単- 102号	
計						1,408		
単価						1,408	円/m	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-54号	屋内露出配管(撤去)	#30	単位	m	数量		単価	769
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	769.1	769	WE112150 単- 103号	
計						769		
単価						769	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-55号	屋内露出配管(撤去)	#38	単位	m	数量		1	単価	769
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	769.1	769	WE112150 単- 103号		
計						769			
単価						769	円/m		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-56号	屋内露出配管(移設)	G28(2m未満)	単位	m	数量		1	単価	5,633
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 移設 クリップ留め 2m未満 補正なし	m	1	5,633	5,633	WE111100 単- 104号		
計						5,633			
単価						5,633	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-57号	屋内露出配管(移設)	#30	単位	m	数量		1	単価	3,077
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 移設	m	1	3,077	3,077	WE112150 単- 105号		
	計					3,077			
	単価					3,077	円/m		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-58号	屋外設置(移設)	ダクター75mm×40mm	単位	個	数量		1	単価	7,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ダクター取付	ダクター75mm×40mm以下 移設	個	1	7,100	7,100	WE124400 単- 106号		
	計					7,100			
	単価					7,100	円/個		

参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-59号	屋外設置(移設)	プルボックス SUS防水 □300×300	単位	個	数量		単価	21,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置		各種 移設 30cm 30cm 30cm	個	1	21,300	21,300	WE122300 単- 107号	
計						21,300		
単価						21,300	円/個	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-60号	屋内管内配線(敷設)	IV3.5mm2	単位	m	数量		単価	374
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 3.5mm2	m	1	90.6	90		
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設	m	1	284	284	WE114000 単- 108号	
計						374		
単価						374	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一61号	屋内管内配線(敷設)	CV3.5sq-3C	単位	m	数量		1	単価	1,625
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V(CV)3.5mm ² 3心	m	1	323	323			
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,302	1,302	WE114000 単一 109号		
	計					1,625			
	単価					1,625	円/m		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一62号	屋外管内配線(敷設)	CV3.5sq-3C	単位	m	数量		1	単価	1,625
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V(CV)3.5mm ² 3心	m	1	323	323			
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,302	1,302	WE114000 単一 109号		
	計					1,625			
	単価					1,625	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-63号	輸送費(廃プラスチック)		単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	修繕工事輸送費(全工種 0 < x × D ≤ 1 0 0)	0.019t 52.4km					WF904100
			式	1		12,000	単- 110号
	計					12,000	
	単価					12,000	円/式

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-64号	処分費(廃プラスチック)		単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費	廃プラスチック					190
			t	0.019	10,000	190	
	計					190	
	単価					190	円/式

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-65号	輸送費(鉄筋コンクリート殻)		単位	式	数量		単価	20,022
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 23.2km以下 全ての費用	m ³	6	3,337	20,022	CB227010	
計						20,022		
単価						20,022	円/式	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-66号	処分費(鉄筋コンクリート殻)		単位	式	数量		単価	51,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		鉄筋コンクリート殻	t	15	3,400	51,000		
計						51,000		
単価						51,000	円/式	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-67号	輸送費(無筋コンクリート殻)		単位	式	数量		単価	269
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 23.2km以下 全ての費用	m ³		0.1	2,699	269	CB227010
	計						269	
	単価						269	円/式

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-68号	処分費(無筋コンクリート殻)		単位	式	数量		単価	705
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		無筋コンクリート殻	t		0.235	3,000	705	
	計						705	
	単価						705	円/式

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-69号	修繕工事輸送費(全工種 D ≤ 100)	15.6t 4.7km	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運搬費用		式	1		62,000		
	計					62,000		
	単価					62,000	円/式	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-70号	材料費		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹脂アンカー	D16用	本	1	375	375		403
	差筋	SD345 D16×180	本	1	28.28	28	WYB00004	単-111号
	計					403		
	単価					403	円/式	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-71号	労務費		単位	式	数量		単価	563
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	1	563.1	563	CB224410	
	計					563		
	単価					563	円/式	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-72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		単価	15,000
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	14,998.5	14,998		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
	計					15,000		
	単価					15,000	円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-73号	重建設機械分解組立	単位	回	数量	単価	金額	単価	369,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	12	23,664	283,968			
運搬費 30%		式	1		85,190			
諸雑費 (まるめ)		式	1		42			
計					369,200			
単価					369,200	円/回		

参考資料 (2)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-74号	スキンプレート(水門) SUS製	SUS304 PL9	単位	k g	数量		単価	615
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 SUS材		SUS304 t=9 無	k g	1	615.94	615	WH100700 単- 112号	
計						615		
単価						615	円/k g	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-75号	桁等	SUS304 PL12	単位	k g	数量		単価	817
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 SUS材		SUS304 t=12 無	k g	1	817.54	817	WH100700 単- 113号	
計						817		
単価						817	円/k g	

参考資料 (2)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-76号	主ローラ	SCMnCr3B φ490	単位	k g	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		SCMnCr3B(マンガンクロム鋼) φ490	k g	1,300	2,530	3,289,000		3,283.01
	スクラップ	鋼ドライ粉	t	-0.21	28,500	-5,985		
	計					3,283,015		
	単価					3,283.01	円/k g	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-77号	主ローラ軸	SUS304 φ120	単位	k g	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		SUS304 径120	k g	1	881.24	881		881
	ステンレス鋼棒 SUS							WH123300 単- 114号
	計					881		
	単価					881	円/k g	

参考資料 (2)

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-78号	部品費 (率計上) 水門	扉体 プレートカーダ構造ローケート(小形) SUS製 3101190円	単位	式	数量	1	単価 62,023
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
部品費 (率計上)			式	1		62,023	
計						62,023	
単価						62,023	円/式

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-79号	底部戸当り桁(水門)	プレートカーダ構造ロー(小形)	単位	k g	数量	1	単価 191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板 S S材 PL22		SS400 12≦t≦25	k g	1	191.22	191	WH100100 単一 87号
計						191	
単価						191	円/k g

参考資料 (2)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-80号	水密板・レールフレーム・ガイドプレート(水門)	プレート ^カ 構造 ^ラ (小形)	単位	k g	数量		単価	621
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 SUS材		SUS304 t=6 無	k g	1	621.54	621	WH100700 単- 115号	
計						621		
単価						621	円/k g	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-81号	鋼板	無規格 PL1	単位	k g	数量		単価	142.72
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板		無規格 PL1	t	1.12	130,000	145,600		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	34,200	-2,872		
計						142,728		
単価						142.72	円/k g	

参考資料 (2)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-82号	鋼板	無規格 PL2	単位	k g	数量	1,000	単価	146.08
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板		無規格 PL2	t	1.12	133,000	148,960		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	34,200	-2,872		
計						146,088		
単価						146.08	円/k g	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-83号	鋼板	無規格 PL3	単位	k g	数量	1,000	単価	120.32
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板		中板 無規格 t = 3. 2	t	1.12	110,000	123,200		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	34,200	-2,872		
計						120,328		
単価						120.32	円/k g	

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-84号	鋼板	SS400 PL6	単位	k g	数量	1,000	単価	191.22
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 (販売)		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.12	172,000	192,640		
中厚板 規格エキストラ		SS400	t	1.12	1,300	1,456		
厚みエキストラ		6 ≤ t < 12	t	1.12	0	0		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	34,200	-2,872		
計						191,224		
単価						191.22	円 / k g	

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-85号	鋼板	SS400 PL9	単位	k g	数量	1,000	単価	191.22
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 (販売)		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.12	172,000	192,640		
中厚板 規格エキストラ		SS400	t	1.12	1,300	1,456		
厚みエキストラ		6 ≤ t < 12	t	1.12	0	0		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	34,200	-2,872		
計						191,224		
単価						191.22	円 / k g	

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-86号	鋼板	SS400 PL10	単位	k g	数量	1,000	単価	191.22
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 (販売)		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.12	172,000	192,640		
中厚板 規格エキストラ		SS400	t	1.12	1,300	1,456		
厚みエキストラ		6 ≤ t < 12	t	1.12	0	0		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	34,200	-2,872		
計						191,224		
単価						191.22	円/k g	

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-87号	鋼板 S S材 PL14	SS400 12≦t≦25	単位	k g	数量	1,000	単価	191.22
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 (販売)		厚板 無規格 12 ≦ t ≦ 25	t	1.12	172,000	192,640		
中厚板 規格エキストラ		SS400	t	1.12	1,300	1,456		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	34,200	-2,872		
計						191,224		
単価						191.22	円/k g	

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一88号	縞鋼板 (市中)	SS400 6=t	単位	k g	数量	1,000	単価	158.74
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
しま鋼板	t = 6. 0	t	1.12	143,000	160,160			
中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1.12	1,300	1,456			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	34,200	-2,872			
計					158,744			
単価					158.74	円 / k g		

参考資料 (2)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-89号	平鋼 SS400	SS400 6×50～75	単位	kg	数量	1,000	単価	138.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		SS400 6×50～75	t	1.1	128,000	140,800		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	34,200	-2,394		
計						138,406		
単価						138.4	円/kg	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-90号	不等辺山形鋼 SS400	SS400 7×125×75	単位	kg	数量	1,000	単価	154.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不等辺山形鋼		中形 SS400 7×125×75	t	1.1	143,000	157,300		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	34,200	-2,394		
計						154,906		
単価						154.9	円/kg	

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-91号	H形鋼 SS400	SS400 350×350×12×19	単位	kg	数量	1,000	単価	118.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 (販売) G3192		無規格 広幅350中幅500以下細幅500以下	t	1.1	109,000	119,900		
H形鋼 (CT形鋼用) 規格エキストラ		SS400 t ≤ 38	t	1.1	1,000	1,100		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	34,200	-2,394		
計						118,606		
単価						118.6	円/kg	

参考資料 (2)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-92号	構造用炭素鋼鋼管	STKR400 □60×30×2.3	単位	k g	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造用角形鋼管	STKR400 2.3×60×30	t	1.1	179,000	196,900		194.5
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.07	34,200	-2,394		
	計					194,506		
	単価					194.5	円/k g	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-93号	構造用炭素鋼鋼管	STKR400 □90×90×3.2	単位	k g	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	一般構造用角形鋼管	STKR400 □90×90×3.2	t	1.1	215,000	236,500		234.1
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.07	34,200	-2,394		
	計					234,106		
	単価					234.1	円/k g	

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-94号	構造用炭素鋼鋼管	STKR400 □100×50×3.2	単位	k g	数量	1,000	単価	194.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造用角形鋼管	STKR400 3.2×100×50	t	1.1	179,000	196,900		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.07	34,200	-2,394		
	計					194,506		
	単価					194.5	円/k g	

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-95号	六角ボルト(B+N+W+SW)	SUS304 M16×130	単位	組	数量	1	単価	598
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SUS304 M16×130	本	1	520	520		
ナット		SUS304 M16	個	1	44.5	44		
ワッシャ		SUS304 M16	枚	1	16	16		
スプリングワッシャ		SUS304 M16	枚	1	18	18		
計						598		
単価						598	円/組	

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-96号	六角ボルト(B+N+W+SW)	SUS304 M16×65	単位	組	数量	1	単価	218
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SUS304 M16×65	本	1	140	140		
ナット		SUS304 M16	個	1	44.5	44		
ワッシャ		SUS304 M16	枚	1	16	16		
スプリングワッシャ		SUS304 M16	枚	1	18	18		
計						218		
単価						218	円/組	

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-97号	六角ボルト(B+N+W+SW)	SUS304 M16×50	単位	組	数量	1	単価	194
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SUS304 M16×50	本	1	116	116		
ナット		SUS304 M16	個	1	44.5	44		
ワッシャ		SUS304 M16	枚	1	16	16		
スプリングワッシャ		SUS304 M16	枚	1	18	18		
計						194		
単価						194	円/組	

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-98号	六角ボルト (B+N+W+SW)	SUS304 M12×140	単位	組	数量	1	単価	494
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SUS304 M12×140	本	1	450	450		
ナット		SUS304 M12	個	1	23.6	23		
ワッシャ		SUS304 M12	枚	1	10.9	10		
スプリングワッシャ		SUS304 M12	枚	1	11	11		
計						494		
単価						494	円/組	

参考資料 (2)

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-99号	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
			人	0.6	23,664	14,198	
			式	1		2	
	計					14,200	
	単価					142	円/m

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-100号	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
			人	2.75	23,664	65,076	
			式	1		4	
	計					65,080	
	単価					650.8	円/m

参考資料 (2)

						単価使用年月	2026. 2	
						歩掛使用年月	2026. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-101号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 移設	単位	m	数量	100	単価	2,604
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	11	23,664	260,304		
諸雑費 (まるめ)			式	1		96		
計						260,400		
単価						2,604	円/m	

						単価使用年月	2026. 2	
						歩掛使用年月	2026. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-102号	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 撤去(不使用) クリップ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量	100	単価	1,408
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.95	23,664	140,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						140,800		
単価						1,408	円/m	

参考資料 (2)

						単価使用年月	2026. 2	
						歩掛使用年月	2026. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-103号	金属製可とう電線管敷設	38mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	769.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3.25	23,664	76,908		
諸雑費(まるめ)			式	1		2		
計						76,910		
単価						769.1	円/m	

						単価使用年月	2026. 2	
						歩掛使用年月	2026. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-104号	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 移設 クリップ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量	100	単価	5,633
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	23.8	23,664	563,203		
諸雑費(まるめ)			式	1		97		
計						563,300		
単価						5,633	円/m	

参考資料（２）

						単価使用年月	2026. 2	
						歩掛使用年月	2026. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-105号	金属製可とう電線管敷設	38mm以下 移設	単位	m	数量	100	単価	3,077
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	13	23,664	307,632		
諸雑費（まるめ）			式	1		68		
計						307,700		
単価						3,077	円/m	

						単価使用年月	2026. 2	
						歩掛使用年月	2026. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-106号	ダクター取付	ダクター75mm×40mm以下 移設	単位	個	数量	10	単価	7,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3	23,664	70,992		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						71,000		
単価						7,100	円/個	

参考資料 (2)

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-107号	プルボックス設置	各種 移設 30cm 30cm 30cm	単位	個	数量		単価
						1	21,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.9	23,664	21,297	
諸雑費 (まるめ)			式	1		3	
計						21,300	
単価						21,300	円/個

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-108号	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 新設	単位	m	数量		単価
						100	284
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.2	23,664	28,396	
諸雑費 (まるめ)			式	1		4	
計						28,400	
単価						284	円/m

参考資料 (2)

						単価使用年月	2026. 2	
						歩掛使用年月	2026. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-109号	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	1,302
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	23,664	130,152		
諸雑費 (まるめ)			式	1		48		
計						130,200		
単価						1,302	円/m	

						単価使用年月	2026. 2	
						歩掛使用年月	2026. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-110号	修繕工事輸送費(全工種 0 < x × D ≤ 100)	0.019t 52.4km	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	

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-111号	差筋	SD345 D16×180	単位	本	数量	1,000	単価	28.28
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	0.28	101,000	28,280		
	計					28,280		
	単価					28.28	円/本	

参考資料 (3)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-112号	鋼板 SUS材	SUS304 t=9 無	単位	k g	数量	1,000	単価	615.94
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレス板		SUS304 6 < t ≤ 9	k g	1,120	560	627,200		
スクラップ		ステンレス 新切 18 c r	k g	-84	134	-11,256		
計						615,944		
単価						615.94	円 / k g	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-113号	鋼板 SUS材	SUS304 t=12 無	単位	k g	数量	1,000	単価	817.54
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレス板		SUS304 9 < t ≤ 12	k g	1,120	740	828,800		
スクラップ		ステンレス 新切 18 c r	k g	-84	134	-11,256		
計						817,544		
単価						817.54	円 / k g	

参考資料 (3)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-114号	ステンレス鋼棒 SUS	SUS304 径120	単位	k g	数量	1,000	単価	881.24
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレス丸棒		SUS304 径120	k g	1,200	750	900,000		
スクラップ		ステンレス 新切 18cr	k g	-140	134	-18,760		
計						881,240		
単価						881.24	円/k g	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-115号	鋼板 SUS材	SUS304 t=6 無	単位	k g	数量	1,000	単価	621.54
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレス板		SUS304 4 ≤ t ≤ 6	k g	1,120	565	632,800		
スクラップ		ステンレス 新切 18cr	k g	-84	134	-11,256		
計						621,544		
単価						621.54	円/k g	

1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	扉体	単位	門分	数量	単価	金額	単価	3,339,454
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
主要部材費		式	1		1,617,005	WYB00027	単一	6号
副部材費(率計上)水門	扉体 プレートガード構造ローラゲート(小形) SUS製 1617005円	式	1		105,105	WH800100	単一	7号
部品費(率計上)水門	扉体 プレートガード構造ローラゲート(小形) SUS製 1617005円	式	1		32,340	WH605100	単一	8号
部品費		式	1		300,330	WYB00033	単一	9号
製作補助材料費	河川用水門設備 小形水門 1722110円	式	1		223,874	WF870100	単一	10号
プレートガード構造ローラゲート製作(小形)	補正しない 扉体 1149kg 1149kg 2m 2m 四方水密 1門	門	1	1,060,800	1,060,800	WF110005	単一	11号
計					3,339,454			
単価					3,339,454		円/門分	

1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	扉体切断		単位	門分	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	据付補助材料費	各種 1.5% 584984円	式	1		8,774	WF870300	592,546
	労務費		式	1		572,832	WYB00016	単一 15号
	機械経費		式	1		10,940	WYB00017	単一 16号
	計					592,546		単一 17号
	単価					592,546		円/門分

1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一4号	扉体据付		単位	門分	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	据付材料費（水門）	プレートガード構造ローラゲート（小形）無 286416円	式	1		8,592		WH810100 単一 18号
	据付補助材料費	河川用水門設備 小形水門 286416円	式	1		4,296		WF870300 単一 19号
	プレートガード構造ローラゲート据付（小形）	補正しない 分割 2m 2m 計上する 計上しない 計上しない 四方水密 有 1門 無 無 無	門	1	286,416	286,416		WF311105 単一 20号
	計					299,304		
	単価					299,304		円/門分

1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-0000002000

単-5号	現場塗替塗装(戸当り)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	137,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗膜除去		m 2	1	43,650	43,650	WYB00020	単一 23号	
現場塗替素地調整	2種ケレン 開放部	m 2	1	83,590	83,590	WYB00021	単一 24号	
現場塗替下塗	はけ 有機ジンクリッチペイント 開放部	m 2	1	2,718	2,718	WYB00022	単一 25号	
現場塗替下塗	はけ 変性エポキシ樹脂塗料下塗(水中部用) 開放部	m 2	1	2,486	2,486	WYB00025	単一 26号	
現場塗替下塗	はけ 変性エポキシ樹脂塗料下塗(水中部用) 開放部	m 2	1	2,486	2,486	WYB00026	単一 27号	
現場塗替中塗	はけ 珪酸樹脂系 開放部	m 2	1	1,254	1,254	WF625107	単一 28号	
現場塗替上塗	はけ 珪酸樹脂系 開放部	m 2	1	1,236	1,236	WF625109	単一 29号	
計					137,420			
単価					137,420	円/m2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	主要部材費		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スキンプレート	SUS304 PL12	k g	287	817	234,479	1	1,617,005
	桁等	SUS304 PL9	k g	575	615	353,625	WYB00028	単一 43号
	主ローラ	SUS304N2 φ340	k g	172	5,413	931,036	WYB00029	単一 44号
	主ローラ軸	SUS304N2 φ90	k g	115	851	97,865	WYB00030	単一 45号
	計					1,617,005	WYB00032	単一 46号
	単価					1,617,005		円/式

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-7号	副部材費（率計上）水門	扉体 プレートカーダ構造ローケート(小形) SUS製 1617005円	単位	式	数量	1	単価 105,105
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
副部材費（率計上）			式	1		105,105	
計						105,105	
単価						105,105	円/式

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-8号	部品費（率計上）水門	扉体 プレートカーダ構造ローケート(小形) SUS製 1617005円	単位	式	数量	1	単価 32,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
部品費（率計上）			式	1		32,340	
計						32,340	
単価						32,340	円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	部品費	単位	式	数量	単価	金額	単価	300,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上部水密ゴム	合成ゴム P型 φ30×11×75×2,160	k g	3	4,300	12,900			
下部水密ゴム	合成ゴム 平型 20t×85×2,010	k g	5	4,190	20,950			
側部水密ゴム	合成ゴム P型 φ30×11×75×2,080	k g	7	4,300	30,100			
バイパス部水密ゴム	合成ゴム 平型 20t×85×291	k g	2	4,190	8,380			
主ローラ軸受	HBSC4 φ90×φ110×80	個	4	57,000	228,000			
計						300,330		
単価						300,330	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	製作補助材料費	河川用水門設備 小形水門 1722110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		223,874	
	計					223,874	
	単価					223,874	円/式

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-11号	プレートガード構造ローラゲート製作 (小形)	補正しない 扉体 1149kg 1149kg 2m 2m 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	34	31,200	1,060,800	
	計					1,060,800	
	単価					1,060,800	円/門

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-12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・スライド） SUS鋼 1060800円	単位	式	数量	1	単価 95,472
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
工場塗装費（水門）			式	1		95,472	
計						95,472	
単価						95,472	円/式

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-13号	修繕工事輸送費（プレートガードローラ・スライド）	1.7t 86.5km	単位	式	数量	1	単価 63,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運搬費用			式	1		63,000	
計						63,000	
単価						63,000	円/式

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-14号	扉体取り外し	34人	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	1.7	30,906	52,540		
	計					52,540		
	単価					52,540	円/門	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-15号	据付補助材料費	各種 1.5% 584984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		8,774		
	計					8,774		
	単価					8,774	円/式	

参考資料（1）

単-16号		労務費	単位	式	数量	1	単価	572,832
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	16	30,906	494,496		
普通作業員			人	4	19,584	78,336		
計						572,832		
単価						572,832	円/式	

単-17号		機械経費	単位	式	数量	1	単価	10,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断機		2号アセチレン	日	4	2,735	10,940		
計						10,940		
単価						10,940	円/式	

参考資料（１）

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	据付材料費（水門）	プレートガーダ構造ローレット（小形）無 286416円	単位	式	数量	1	単価 8,592
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
据付材料費（率計上）			式	1		8,592	
計						8,592	
単価						8,592	円/式

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-19号	据付補助材料費	河川用水門設備 小形水門 286416円	単位	式	数量	1	単価 4,296
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		4,296	
計						4,296	
単価						4,296	円/式

参考資料 (1)

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-20号	プレートガード構造ローラゲート据付 (小形)	補正しない 分割 2m 2m 計上する 計上しない 計上しない 四方水密 有 1門 無 無 無	単位	門	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	8	30,906	247,248	
	普通作業員		人	2	19,584	39,168	
	計					286,416	
	単価					286,416	円/門

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-21号	輸送費	廃プラスチック	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	修繕工事輸送費(全工種 0 < x × D ≤ 100)	0.017t 53.1km	式	1		11,000	WF904100 単- 47号
	計					11,000	
	単価					11,000	円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	処分費	廃プラスチック	単位	式	数量	1	単価	392
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		廃プラスチック	m 3	0.049	8,000	392		
計						392		
単価						392	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	塗膜除去		単位	m ²	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗膜剥離剤	リペアソルブS	k g	200	1,750	350,000		
	橋りょう塗装工		人	100	31,620	3,162,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		853,000		
	計					4,365,000		
	単価					43,650	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	現場塗替素地調整	2種ケレン 開放部	単位	m 2	数量	100	単価	83,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プラスト材	フェロニッケルスラグ	k g	5,250	62.5	328,125		
	橋りょう塗装工		人	200	31,620	6,324,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 27%		式	1		1,706,875		
	計					8,359,000		
	単価					83,590	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	現場塗替下塗	はけ 有機ジンクリッチペイント 開放部	単位	m 2	数量	100	単価	2,718
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジンクリッチ ペイント	有機厚膜	k g	50	1,650	82,500		
	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	5.3	640	3,392		
	橋りょう塗装工		人	5.6	31,620	177,072		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,836		
	計					271,800		
	単価					2,718	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	現場塗替下塗	はけ 変性エポキシ樹脂塗料下塗(水中部用) 開放部	単位	m ²	数量	100	単価	2,486
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	変性エポキシ樹脂塗料	下塗り	k g	40	1,500	60,000		
	塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	4.2	640	2,688		
	橋りょう塗装工		人	5.6	31,620	177,072		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,840		
	計					248,600		
	単価					2,486	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一27号	現場塗替下塗	はけ 変性エポキシ樹脂塗料下塗(水中部用) 開放部	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	2,486
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	変性エポキシ樹脂塗料	下塗り	k g	40	1,500	60,000			
	塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	4.2	640	2,688			
	橋りょう塗装工		人	5.6	31,620	177,072			
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,840			
	計					248,600			
	単価					2,486		円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-28号	現場塗替中塗	はけ エポキシ樹脂系 開放部	単位	m ²	数量	100	単価	1,254
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	エポキシ樹脂塗料	中塗り	kg	18	1,740	31,320		
	塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	1.9	640	1,216		
	橋りょう塗装工		人	2.8	31,620	88,536		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,328		
	計					125,400		
	単価					1,254	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	現場塗替上塗	はけ エポキシ樹脂系 開放部	単位	m ²	数量	100	単価	1,236
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	エポキシ樹脂塗料	上塗り	k g	17	1,740	29,580		
	塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	1.8	640	1,152		
	橋りょう塗装工		人	2.8	31,620	88,536		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,332		
	計					123,600		
	単価					1,236	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	大型土のう工	設置(再設置含む) 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価	1,861
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.152	24,684	3,751			
特殊作業員		人	0.152	23,664	3,596			
普通作業員		人	0.152	19,584	2,976			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.152	54,400	8,268			
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		19			
計					18,610			
単価					1,861	円/袋		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価	967.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.094	24,684	2,320		
	特殊作業員		人	0.094	23,664	2,224		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.094	54,400	5,113		
	諸雑費 (率+まるめ) 0.4%		式	1		18		
	計					9,675		
	単価					967.5	円/袋	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	365.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	24,684	7,281			
とび工		人	0.295	26,010	7,672			
普通作業員		人	0.295	19,584	5,777			
バックホウ(クローラ型)運転		日	0.295	52,430	15,466	WK250590	単一	48号
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		354			
計					36,550			
単価					365.5		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33号	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 120日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	5,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷き鉄板賃料	22×1524×3048mm	枚	1	5,160	5,160		
	整備費（敷鉄板）	22×1524×3048mm	枚	1	770	770		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,930		
	単価					5,930	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-34号	材料費	名称	規格	単位	式	数量	1	単価	90,000
				単位	数量	単価	金額	摘要	
		コルゲートパイプ	高密度ポリエチレン管 φ600	m		4	22,500	90,000	
		計						90,000	
		単価						90,000	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-35号	労務費		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	2	19,584	39,168		135,864
	土木一般世話役		人	2	24,684	49,368		
	特殊作業員		人	2	23,664	47,328		
	計					135,864		
	単価					135,864	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-36号	土のう工	仕拵・積立・撤去	単位	袋	数量	100	単価	839.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
購入土			m ³	2	0	0		
普通作業員			人	4.2	19,584	82,252		
土のう		62×48cm	袋	100	17	1,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						83,960		
単価						839.6	円/袋	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-37号	足場工	単管足場 不要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,936
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.9	24,684	46,899		
	とび工		人	6.9	26,010	179,469		
	普通作業員		人	1.8	19,584	35,251		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	54,400	43,520		
	諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		88,461		
	計					393,600		
	単価					3,936	円/掛m ²	

参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-38号	板張防護工		単位	m ²	数量		単価	
						1		4,397
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.1	31,416	3,141		
諸雑費（率+まるめ） 40%			式	1		1,256		
計						4,397		
単価						4,397	円/m ²	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-39号	シート張防護工		単位	m ²	数量		単価	
						1		2,198
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.05	31,416	1,570		
諸雑費（率+まるめ） 40%			式	1		628		
計						2,198		
単価						2,198	円/m ²	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-40号	剥離剤養生シート工		単位	m ²	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう特殊工		人	0.1	31,416	3,141	
	諸雑費 (率+まるめ) 40%		式	1		1,256	
	計					4,397	
	単価					4,397	円/m ²

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-41号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運往路	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 2.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	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	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					3,410	
	単価					3,410	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-42号	仮設材等の積み, 取卸し費	積み, 取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積み, 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	

参考資料 (2)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-43号	スキンプレート	SUS304 PL12	単位	k g	数量		単価	817
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 SUS材		SUS304 t=12 無	k g	1	817.54	817	WH100700 単- 49号	
計						817		
単価						817	円/k g	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-44号	桁等	SUS304 PL9	単位	k g	数量		単価	615
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 SUS材		SUS304 t=9 無	k g	1	615.94	615	WH100700 単- 50号	
計						615		
単価						615	円/k g	

参考資料 (2)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-45号	主ローラ	SUS304N2 φ340	単位	k g	数量		単価	5,413
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレス鋼棒		SUS304N2 φ340	k g	1	5,413.64	5,413	WYB00031 単- 51号	
計						5,413		
単価						5,413	円/k g	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-46号	主ローラ軸	SUS304N2 φ90	単位	k g	数量		単価	851
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレス鋼棒 SUS		SUS304 径25~100	k g	1	851.24	851	WH123300 単- 52号	
計						851		
単価						851	円/k g	

参考資料（2）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一47号	修繕工事輸送費(全工種 0 < x × D ≤ 1 0 0)	0.017t 53.1km	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 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-48号	バックホウ (クローラ型) 運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	52,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	23,256	23,256			
軽油		L	119	140	16,660			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊	日	1.06	11,800	12,508			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計						52,430		
単価						52,430	円/日	

参考資料 (3)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-49号	鋼板 SUS材	SUS304 t=12 無	単位	k g	数量	1,000	単価	817.54
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレス板		SUS304 9 < t ≤ 12	k g	1,120	740	828,800		
スクラップ		ステンレス 新切 18 c r	k g	-84	134	-11,256		
計						817,544		
単価						817.54	円 / k g	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-50号	鋼板 SUS材	SUS304 t=9 無	単位	k g	数量	1,000	単価	615.94
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレス板		SUS304 6 < t ≤ 9	k g	1,120	560	627,200		
スクラップ		ステンレス 新切 18 c r	k g	-84	134	-11,256		
計						615,944		
単価						615.94	円 / k g	

参考資料 (3)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-51号	ステンレス鋼棒	SUS304N2 φ340	単位	k g	数量	1,000	単価	5,413.64
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレス鋼棒		SUS304N2 φ340	k g	1,200	4,527	5,432,400		
スクラップ		ステンレス 新切 18c r	k g	-140	134	-18,760		
計						5,413,640		
単価						5,413.64	円/k g	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-52号	ステンレス鋼棒 SUS	SUS304 径25~100	単位	k g	数量	1,000	単価	851.24
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレス丸棒		SUS304 径25~100	k g	1,200	725	870,000		
スクラップ		ステンレス 新切 18c r	k g	-140	134	-18,760		
計						851,240		
単価						851.24	円/k g	

1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	扉体	単位	門分	数量	単価	金額	単価	3,061,209
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
主要部材費(水門)標準	プレートガード構造ローラ(小形)四方 SUS製	式	1			1,486,424	WYB00056	単一 16号
副部材費(率計上)水門	扉体 プレートガード構造スライドゲート(小形) SUS製 1486424円	式	1			133,778	WH800100	単一 17号
部品費(率計上)水門	扉体 プレートガード構造スライドゲート(小形) SUS製 1486424円	式	1			74,321	WH605100	単一 18号
部品費		式	1			64,060	WYB00062	単一 19号
製作補助材料費	河川用水門設備 小形水門 1620202円	式	1			210,626	WF870100	単一 20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 1337kg 1337kg 2.5m 2.5m 四方水密 1門	門	1	1,092,000		1,092,000	WF110007	単一 21号
計						3,061,209		
単価						3,061,209	円/門分	

1次単価表

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-2号	開閉装置		単位	台	数量	1	単価
							4,569,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			式	1		4,569,300	WYB00011 単- 22号
計						4,569,300	
単価						4,569,300	円/台

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	機側操作盤		単位	面	数量	1	単価
							5,800,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			式	1		5,800,000	WYB00008 単- 34号
計						5,800,000	
単価						5,800,000	円/面

1次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一4号	水位監視盤		単位	面	数量		単価	5,300,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			式	1		5,300,000	WYB00006 単一 35号	
計						5,300,000		
単価						5,300,000	円/面	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一5号	照明操作盤		単位	面	数量		単価	85,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			式	1		85,000	WYB00007 単一 36号	
計						85,000		
単価						85,000	円/面	

1次単価表

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一6号	内水位計		単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			式	1		784,000	WYB00018 単一 37号
計						784,000	
単価						784,000	円/組

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一7号	外水位計		単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			式	1		784,000	WYB00005 単一 38号
計						784,000	
単価						784,000	円/組

1次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-8号	扉体撤去		単位	門分	数量		単価	46,359
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	扉体取り外し	30人	門	1	46,359	46,359	WF311118	単一 41号
	計					46,359		
	単価					46,359	円/門分	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-9号	開閉装置撤去		単位	門分	数量		単価	441,864
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	労務費		式	1		441,864	WYB00022	単一 42号
	計					441,864		
	単価					441,864	円/門分	

1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	扉体、開閉装置、機側操作盤据付		単位	門分	数量		1	単価	545,334
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
据付材料費（水門）		プレートガード構造スライドゲート(小形)						WH810100	
		有 486906円	式		1		51,125	単一 43号	
据付補助材料費		河川用水門設備 小形水門 486906円						WF870300	
			式		1		7,303	単一 44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 分割 2.5m 2.5m 計上する						WF311107	
		計上しない 計上する 四方水密 有 1門 無 無	門		1	486,906	486,906	単一 45号	
計							545,334		
単価							545,334	円/門分	

1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	現場塗替塗装(戸当り)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	8,487
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 2	1	1,029	1,029	WF625101	単一	46号
現場塗替下塗	はけ 変性エポキシ樹脂系(水中部用) 開放部	m 2	1	2,486	2,486	WYB00028	単一	47号
現場塗替下塗	はけ 変性エポキシ樹脂系(水中部用) 開放部	m 2	1	2,486	2,486	WYB00101	単一	48号
現場塗替下塗	はけ 変性エポキシ樹脂系(水中部用) 開放部	m 2	1	2,486	2,486	WYB00025	単一	49号
計					8,487			
単価					8,487		円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-12号	操作台照明取付		単位	台	数量		単価
						1	122,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費			式	1		101,700	WYB00002 単一 62号
照明器具取付		照明器具取付 新設 持込	台	1	20,950	20,950	WE211500 単一 63号
計						122,650	
単価						122,650	円/台

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-13号	鋼管柱据付		単位	基	数量		単価
						1	850,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費			式	1		823,925	WYB00009 単一 64号
道路照明灯建柱		高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	基	1	26,130	26,130	WE210800 単一 65号
計						850,055	
単価						850,055	円/基

1次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-14号	型枠		単位	m ²	数量		1	単価	7,453
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	1	7,453	7,453	CB240210		
計						7,453			
単価						7,453	円/m ²		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-15号	二次コンクリート		単位	m ³	数量		1	単価	40,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1	40,790	40,790	CB240010		
計						40,790			
単価						40,790	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	主要部材費(水門)標準	プレートゲート構造ロー(小形)四方 SUS製	単位	式	数量	1	単価	1,486,424
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スキンプレート	SUS304 PL8	k g	468	615	287,820	WYB00057 単- 116号	
	桁等	SUS304 H200×200×8×12	k g	735	1,420	1,043,700	WYB00058 単- 117号	
	支圧板・水密ゴム押え	SUS304 FB38×9	k g	134	1,156	154,904	WYB00060 単- 118号	
	計					1,486,424		
	単価					1,486,424	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	副部材費（率計上）水門	扉体 プレートカーダ構造スライトゲート(小形) SUS製 1486424円	単位	式	数量	1	単価 133,778
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
副部材費（率計上）			式	1		133,778	
計						133,778	
単価						133,778	円/式

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	部品費（率計上）水門	扉体 プレートカーダ構造スライトゲート(小形) SUS製 1486424円	単位	式	数量	1	単価 74,321
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
部品費（率計上）			式	1		74,321	
計						74,321	
単価						74,321	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19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	
	側部水密ゴム	合成ゴム P型 φ30×10×75×2575	k g	7	4,300	30,100		64,060
	上部水密ゴム	合成ゴム P型 φ30×10×75×2670	k g	4	4,300	17,200		
	下部水密ゴム	平型 15×80×2520	k g	4	4,190	16,760		
	計					64,060		
	単価					64,060	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-20号	製作補助材料費	河川用水門設備 小形水門 1620202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		210,626	
	計					210,626	
	単価					210,626	円/式

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-21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 1337kg 1337kg 2.5m 2.5m 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	35	31,200	1,092,000	
	計					1,092,000	
	単価					1,092,000	円/門

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	機器単体費		単位	式	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	開閉装置	連動型 50kN以上、ラック棒カバー、振止金具含む		台	1	3,860,000	3,860,000	
	ラック棒	SUS304 25kN以上 L=4.9m		m	4.9	117,000	573,300	
	ラック棒継手	SUS304 25kN以上		個	2	50,400	100,800	
	連結ピン	SUS304N2 25kN以上		本	4	8,800	35,200	
	計						4,569,300	
	単価						4,569,300	円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一23号	直接部材費	単位	式	数量	単価	金額	単価	125,925
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板 S S材	SS400 t9	k g	36	191.22	6,883	WYB00122	単一 119号	
鋼板 S S材	SS400 t6	k g	8	191.22	1,529	WYB00123	単一 120号	
鋼板 S S材	SS400 t3.2	k g	0.6	121.78	73	WYB00124	単一 121号	
縞鋼板 (市中)	SS400 6=t	k g	273	158.74	43,336	WH102100	単一 122号	
等辺山形鋼 (市中) S S 4 0 0	SS400 6×75×75	k g	34	117.5	3,995	WH107100	単一 123号	
溝形鋼 (市中) S S 4 0 0	SS400 6.5×150×75	k g	184	117.5	21,620	WH111100	単一 124号	
平鋼 S S 4 0 0	SS400 6×50~75	k g	108	138.4	14,947	WH105100	単一 125号	
鋼管 S T K R	STKR400 □100×50×3.2	k g	54	194.5	10,503	WYB00125	単一 126号	
鋼管 S T K R	STKR400 □90×90×3.2	k g	71	234.1	16,621	WYB00126	単一 127号	
鋼管 S T K R	STKR400 □60×30×2.3	k g	33	194.5	6,418	WYB00127	単一 128号	
計					125,925			

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24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	
	六角ボルト, N, W	SUS304 M12×50	組	32	97	3,104	WYB00129	単- 129号
	ネジ切りアンカーボルト, N, W	SUS304 M24×330	組	2	2,895	5,790	WYB00130	単- 130号
	ネジ切りアンカーボルト, N, W	SUS304 M24×280	組	2	2,416	4,832	WYB00131	単- 131号
	皿ボルト, N, W	SUS304 M10×40	組	10	134	1,340	WYB00132	単- 132号
	蝶丁番	SUS304 扉重量30kg用	個	2	1,535	3,070		
	樹脂アンカー	M24×170	本	4	1,370	5,480		
	計					23,616		
	単価					23,616		円/式

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-25号	製作補助材料費	鋼製付属設備 125925円	単位	式	数量		単価
						1	16,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		16,370	
計						16,370	
単価						16,370	円/式

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-26号	労務費（一般鋼構造物/鋼付設）	補正しない A 0.802t/基(橋) 標準(鋼材400N・500N使用) 1基(橋)	単位	基	数量		単価
						1	343,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備製作工			人	11	31,200	343,200	
計						343,200	
単価						343,200	円/基

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27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 S S材 t12	SS400 12≦t≦25	k g	14	191.22	2,677	WH100100	単- 133号
	鋼板 S S材	SS400 t6	k g	3	191.22	573	WYB00142	単- 134号
	等辺山形鋼 (市中) S S 4 0 0	SS400 6×50×50	k g	15	117.5	1,762	WH107100	単- 135号
	平鋼 S S材	SS400 FB38×6	k g	2	140.6	281	WYB00143	単- 136号
	計					5,293		
	単価					5,293		円/式

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一28号	製作補助材料費	各種 13% 5293円	単位	式	数量		単価
						1	688
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		688	
計						688	
単価						688	円/式

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一29号	労務費		単位	式	数量		単価
						1	124,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備製作工			人	4	31,200	124,800	
計						124,800	
単価						124,800	円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30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 S S材 t12	SS400 12≦t≦25	k g	9	191.22	1,720	WH100100	85,778
	鋼板 S S材	SS400 t3.2	k g	0.7	121.78	85	WH100100 単- 133号	
	平鋼 S S 4 0 0	SS400 6×50~75	k g	167	138.4	23,112	WH105100 単- 137号	
	鋼管 S T K R	STKR400 □100×50×3.2	k g	104	194.5	20,228	WH105100 単- 125号	
	鋼管 S T K R	STKR400 □90×90×3.2	k g	142	234.1	33,242	WYB00109 単- 138号	
	鋼管 S T K R	STKR400 □60×30×2.3	k g	38	194.5	7,391	WYB00111 単- 139号	
	計					85,778	WYB00112 単- 140号	
	単価					85,778		円/式

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-31号	部品費		単位	式	数量		単価	
						1		13,956
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
寸切りボルト, N, W		SUS304 M16×200						WYB00114
			組	12	788	9,456		単- 141号
樹脂アンカー		M16×160						
			本	12	375	4,500		
計						13,956		
単価						13,956		円/式

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-32号	製作補助材料費	鋼製付属設備 85778円	単位	式	数量		単価	
						1		11,151
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費								
			式	1		11,151		
計						11,151		
単価						11,151		円/式

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-33号	労務費（一般鋼構造物／鋼付設）	補正しない C 0.461t 標準（鋼材400N・500N使用）	単位	基	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械設備製作工		人	8	31,200	249,600	249,600
	計					249,600	
	単価					249,600	円／基

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-34号	機器単体費		単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機側操作盤	鋼製屋外自立型	面	1	5,800,000	5,800,000	5,800,000
	計					5,800,000	
	単価					5,800,000	円／式

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-35号	機器単体費		単位	式	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	5,300,000
水位監視盤		ステンレス製屋外用露出型、回転灯、架台等含む	面	1	5,300,000	5,300,000		
	計					5,300,000		
	単価					5,300,000		円/式

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-36号	機器単体費		単位	式	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	85,000
照明操作盤		鋼製屋外壁掛型	面	1	85,000	85,000		
	計					85,000		
	単価					85,000		円/式

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-37号	機器単体費		単位	式	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	内水位計	水位計保護管、専用ケーブル15m等含む	組	1	784,000	784,000		
	計					784,000		
	単価					784,000	円/式	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-38号	機器単体費		単位	式	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	外水位計	水位計保護管、専用ケーブル12m等含む	組	1	784,000	784,000		
	計					784,000		
	単価					784,000	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-39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・スライド） SUS鋼 1092000円	単位	式	数量	1	単価 98,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
工場塗装費（水門）			式	1		98,280	
計						98,280	
単価						98,280	円/式

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-40号	修繕工事輸送費（プレートガードローラ・スライド）	4.1t 113km	単位	式	数量	1	単価 89,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運搬費用			式	1		89,000	
計						89,000	
単価						89,000	円/式

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一41号	扉体取り外し	30人	単位	門	数量		単価	
						1		46,359
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	1.5	30,906	46,359		
計						46,359		
単価						46,359	円/門	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一42号	労務費		単位	式	数量		単価	
						1		441,864
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	12	30,906	370,872		
電工			人	3	23,664	70,992		
計						441,864		
単価						441,864	円/式	

参考資料（１）

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-43号	据付材料費（水門）	プレートゲート構造スライトゲート(小形) 有 486906円	単位	式	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	据付材料費（率計上）		式	1		51,125	
	計					51,125	
	単価					51,125	円/式

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-44号	据付補助材料費	河川用水門設備 小形水門 486906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		7,303	
	計					7,303	
	単価					7,303	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-45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 分割 2.5m 2.5m 計上する 計上しない 計上する 四方水密 有 1門 無 無 無	単位	門	数量	1	単価 486,906
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	13.6	30,906	420,321	
普通作業員			人	3.4	19,584	66,585	
計						486,906	
単価						486,906	円/門

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-46号	現場塗替素地調整	3種（C）開放部	単位	m ²	数量	100	単価 1,029
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう塗装工			人	3.1	31,620	98,022	
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		4,878	
計						102,900	
単価						1,029	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一47号	現場塗替下塗	はけ 変性エポキシ樹脂系(水中部用) 開放部	単位	m ²	数量	100	単価	2,486
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	変性エポキシ樹脂塗料	下塗り	k g	40	1,500	60,000		
	塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	4.2	640	2,688		
	橋りょう塗装工		人	5.6	31,620	177,072		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,840		
	計					248,600		
	単価					2,486	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一48号	現場塗替下塗	はけ 変性エポキシ樹脂系(水中部用) 開放部	単位	m ²	数量	100	単価	2,486
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	変性エポキシ樹脂塗料	下塗り	k g	40	1,500	60,000		
	塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	4.2	640	2,688		
	橋りょう塗装工		人	5.6	31,620	177,072		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,840		
	計					248,600		
	単価					2,486	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一49号	現場塗替下塗	はけ 変性エポキシ樹脂系(水中部用) 開放部	単位	m ²	数量	100	単価	2,486
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	変性エポキシ樹脂塗料	下塗り	k g	40	1,500	60,000		
	塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	4.2	640	2,688		
	橋りょう塗装工		人	5.6	31,620	177,072		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,840		
	計					248,600		
	単価					2,486	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-50号	労務費		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	10	30,906	309,060	
	計					309,060	
	単価					309,060	円/式

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-51号	据付補助材料費	鋼製付属設備 143208円	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	補助材料費		式	1		1,432	
	計					1,432	
	単価					1,432	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-52号	鋼製付属設備据付	補正しない A 0.812t/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	4	30,906	123,624	
	普通作業員		人	1	19,584	19,584	
	計					143,208	
	単価					143,208	円/式

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-53号	労務費		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	4	30,906	123,624	
	普通作業員		人	1	19,584	19,584	
	計					143,208	
	単価					143,208	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-54号	据付補助材料費	鋼製付属設備 114566円	単位	式	数量		単価
						1	1,145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		1,145	
計						1,145	
単価						1,145	円/式

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-55号	鋼製付属設備据付	補正しない C 0.465t 無 無 無	単位	式	数量		単価
						1	114,566
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	3.2	30,906	98,899	
普通作業員			人	0.8	19,584	15,667	
計						114,566	
単価						114,566	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-56号	労務費		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	6	30,906	185,436	
	電工		人	2	23,664	47,328	
	計					232,764	
	単価					232,764	円/式

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-57号	労務費		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	12	30,906	370,872	
	電工		人	4	23,664	94,656	
	計					465,528	
	単価					465,528	円/式

参考資料（1）

単-58号		労務費	単位	式	数量	1	単価	247,248
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	8	30,906	247,248		
計						247,248		
単価						247,248	円/式	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-59号		据付補助材料費	各種 1.5% 363600円	単位	式	数量	1	単価	5,454
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補助材料費			式	1		5,454			
計						5,454			
単価						5,454	円/式		

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

参考資料（1）

単-60号		労務費	単位	式	数量	単価	金額	単価	摘要
						1			370,872
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械設備据付工			人	12	30,906	370,872			
計						370,872			
単価						370,872	円/式		

単-61号		労務費	単位	式	数量	単価	金額	単価	摘要
						1			1,745,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械設備据付工			人	45	30,906	1,390,770			
電工			人	15	23,664	354,960			
計						1,745,730			
単価						1,745,730	円/式		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-62号	材料費		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	操作台照明	LED(水銀灯400W相当)	台	1	101,700	101,700		101,700
	計							101,700
	単価						101,700	円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-63号	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	4.1	23,664	97,022			
普通作業員		人	2.1	19,584	41,126			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	時間	9	7,925	71,325	単-142号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		27			
計					209,500			
単価					20,950	円/台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-64号	材料費		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼管柱	φ267.4mm t=6.0mm H=6.3m	基	1	714,000	714,000		823,925
	鋼管柱運搬費		式	1		85,000		
	がいし (配電線用)	玉がいし 100×100	個	1	745	745		
	支線バンド	3BD-HD-12相当品	個	1	1,580	1,580		
	樹脂アンカー	M24×240	本	8	1,370	10,960		
	ネジ切りアンカーボルト	M24×310 2N1W SUS304埋込長240mm	組	8	1,455	11,640		
	計					823,925		
	単価					823,925	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-65号	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 0円/基 0円/基 割増なし	単位	基	数量	単価	金額	単価	26,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工			人	5	23,664	118,320			
普通作業員			人	4	19,584	78,336			
照明ポール			本	10	0	0			
アンカーボルト			組	10	0	0			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	1.7	38,000	64,600			
諸雑費 (まるめ)			式	1		44			
計						261,300			
単価						26,130		円/基	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-66号	屋外管内配線	EM-IE5. 5mm2	単位	m	数量		単価	142
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	142	142	WE114000 単- 143号	
計						142		
単価						142	円/m	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-67号	屋外管内配線	KPEV1. 25mm2-1P-SB	単位	m	数量		単価	272
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 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	272.2	272	WE114000 単- 144号	
計						272		
単価						272	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-68号	屋外管内配線	CV2sq-2C	単位	m	数量		1	単価	650
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)						WE114000	
			m	1	650.8	650		単- 145号	
	計					650			
	単価					650		円/m	

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-69号	屋外管内配線	CV3.5sq-3C	単位	m	数量		1	単価	650
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)						WE114000	
			m	1	650.8	650		単- 145号	
	計					650			
	単価					650		円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-70号	屋外管内配線	IV3.5	単位	m	数量		単価	142
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	142	142	WE114000 単- 143号	
計						142		
単価						142	円/m	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-71号	屋外管内配線	CVV2sq-3C	単位	m	数量		単価	650
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	650.8	650	WE114000 単- 145号	
計						650		
単価						650	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-72号	屋外管内配線	5C-2V	単位	m	数量		1	単価	857
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
同軸ケーブル敷設		70MHz~2.5GHz 10mmφ以下 撤去(不使用)	m	1	857.8	857	WE303101 単- 146号		
計						857			
単価						857	円/m		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-73号	屋内管内配線	EM-IE5.5mm2	単位	m	数量		1	単価	142
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	142	142	WE114000 単- 143号		
計						142			
単価						142	円/m		

参考資料 (1)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-74号	屋内管内配線	KPEV1.25mm2-1P-SB	単位	m	数量		単価	272
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 10mm以下 撤去(不使用)					WE114000	
			m	1	272.2	272	単- 144号	
	計					272		
	単価					272	円/m	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-75号	屋内管内配線	CVV2sq-10C	単位	m	数量		単価	650
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)					WE114000	
			m	1	650.8	650	単- 145号	
	計					650		
	単価					650	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-76号	架空配線	KPEV1.25mm2-1P-SB	単位	m	数量		単価	668
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力ケーブル架空配線		仕上外径 15mm以下 撤去(不使用) メッセンジャー無	径間	2	15,030	30,060	WE119100 単- 147号	
計						30,060		
単価						668	円/m	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-77号	架空配線	EM-IE5.5mm2	単位	m	数量		単価	601.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力ケーブル架空配線		仕上外径 15mm以下 撤去(不使用) メッセンジャー無	径間	1	15,030	15,030	WE119100 単- 147号	
計						15,030		
単価						601.2	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一78号	架空配線	CVV2sq-3C	単位	m	数量		単価	861.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通信・制御ケーブル配線		15mm以下 撤去(不使用) 補正無し	径間	1	21,540	21,540	WE119400 単一 148号	
計						21,540		
単価						861.6	円/m	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一79号	架空配線	5C-2V	単位	m	数量		単価	449.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通信・制御ケーブル配線		10mm以下 撤去(不使用) 補正無し	径間	1	11,240	11,240	WE119400 単一 149号	
計						11,240		
単価						449.6	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-80号	屋外露出配管	G22(2m以上)	単位	m	数量		1	単価	1,420
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) ナット留め 2m以上 補正なし	m	1	1,420	1,420	WE111100 単- 150号		
計						1,420			
単価						1,420	円/m		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-81号	屋内露出配管	VE22(2m以上)	単位	m	数量		1	単価	781
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質ビニル管敷設(露出)		露出 22mm以下 撤去(不使用) ナット留め 2m以上 補正なし	m	1	781	781	WE112010 単- 151号		
計						781			
単価						781	円/m		

参考資料 (1)

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-82号	屋外露出配管	VE22(2m未満)	単位	m	数量		1	単価	650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	硬質ビニル管敷設(露出)	露出 22mm以下 撤去(不使用) ナット留め 2m未満 補正なし	m	1	650.8	650	WE112010 単- 152号		
	計					650			
	単価					650	円/m		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-83号	屋外露出電線管	#24	単位	m	数量		1	単価	497
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	497	497	WE112150 単- 153号		
	計					497			
	単価					497	円/m		

参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-84号	プルボックス	ステンレス製防水 200×200×150	単位	個	数量		単価	
						1		3,265
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) 20cm 20cm 15cm					WE122300	
			個	1	3,265	3,265	単- 154号	
	計					3,265		
	単価					3,265	円/個	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-85号	中継器箱2	W300×H430×D160	単位	個	数量		単価	
						1		70,992
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	3	23,664	70,992		
	計					70,992		
	単価					70,992	円/個	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-86号	地中管内配線	CV3.5sq-4C	単位	m	数量		単価	1,722
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 3.5mm ² 4心	m	1	420	420		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,302	1,302	WE114000 単- 155号	
計						1,722		
単価						1,722	円/m	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-87号	地中管内配線	CV3.5sq-3C	単位	m	数量		単価	1,625
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 3.5mm ² 3心	m	1	323	323		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,302	1,302	WE114000 単- 155号	
計						1,625		
単価						1,625	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-88号	屋外管内配線	CV3.5sq-4C	単位	m	数量		単価	1,722
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 3.5mm ² 4心	m	1	420	420		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,302	1,302	WE114000 単- 155号	
計						1,722		
単価						1,722	円/m	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-89号	屋外管内配線	CV3.5sq-3C	単位	m	数量		単価	1,625
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 3.5mm ² 3心	m	1	323	323		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,302	1,302	WE114000 単- 155号	
計						1,625		
単価						1,625	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-90号	屋外管内配線	CVV2sq-3C	単位	m	数量		単価	1,493
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		C V V 2 . 0 m m 2 3 心	m	1	191	191		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,302	1,302	WE114000 単- 155号	
計						1,493		
単価						1,493	円/m	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-91号	屋外管内配線	5C-2V	単位	m	数量		単価	1,778
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポリエチレン絶縁高周波同軸ケーブル		E C X 5 C - 2 V 単線	m	1	62.5	62		
同軸ケーブル敷設		70MHz~2.5GHz 10mmφ以下 新設	m	1	1,716	1,716	WE303101 単- 156号	
計						1,778		
単価						1,778	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-92号	屋外管内配線	EM-IE5. 5mm2	単位	m	数量		単価	442
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐燃性ポリエチレン絶縁電線		EM-IE5. 5mm2	m	1	158	158		
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設	m	1	284	284	WE114000 単- 157号	
計						442		
単価						442	円/m	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-93号	屋外管内配線	EM-CE3. 5mm2-2C	単位	m	数量		単価	1,595
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンビニルシースケーブル		EM-CE3. 5mm2-2C	m	1	293	293		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,302	1,302	WE114000 単- 155号	
計						1,595		
単価						1,595	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-94号	屋外管内配線	KPEV1.25mm2-1P-SB	単位	m	数量		単価	768
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
弱電計装ケーブル		KPEV1.25mm2-1P-SB	m	1	224	224		
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 新設	m	1	544.3	544	WE114000 単- 158号	
計						768		
単価						768	円/m	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-95号	架空配線	KPEV1.25mm2-1P-SB	単位	m	数量		単価	1,187.42
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
弱電計装ケーブル		KPEV1.25mm2-1P-SB	m	70	224	15,680		
通信・制御ケーブル配線		10mm以下 新設 補正無し	径間	3	22,480	67,440	WE119400 単- 159号	
計						83,120		
単価						1,187.42	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-96号	架空配線	CVV2sq-3C	単位	m	数量		単価	
					25			1,913.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		C V V 2 . 0 m m 2 3 心	m	25	191	4,775		
通信・制御ケーブル配線		15mm以下 新設 補正無し	径間	1	43,070	43,070	WE119400	
計						47,845		
単価						1,913.8	円/m	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-97号	架空配線	5C-2V	単位	m	数量		単価	
					25			961.68
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポリエチレン絶縁高周波同軸ケーブル		E C X 5 C - 2 V 単線	m	25	62.5	1,562		
通信・制御ケーブル配線		10mm以下 新設 補正無し	径間	1	22,480	22,480	WE119400	
計						24,042		
単価						961.68	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-98号	メッセンジャーワイヤー 電力ケーブル用	亜鉛メッキ鋼より線 2号22sq	単位	径間	数量		単価	21,084
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		2種A級 22mm ²	k g	4	536	2,144		
	架線	仕上外径 10mm以下 新設	径間	1	18,940	18,940		WE118500 単- 161号
	計					21,084		
	単価					21,084		円/径間

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-99号	メッセンジャーワイヤー 同軸ケーブル用	亜鉛メッキ鋼より線 2号18sq	単位	径間	数量		単価	2,472
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		2種A級18sq	k g	4	618	2,472		
	計					2,472		
	単価					2,472		円/径間

参考資料 (1)

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-100号	屋外露出配管	G28(2m以上)	単位	m	数量		1	単価	5,688
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	860	860	WE505200 単- 162号		
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 トル留め 2m以上 補正なし	m	1	4,828	4,828	WE111100 単- 163号		
計						5,688			
単価						5,688	円/m		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-101号	屋外露出配管	G28(2m未満)	単位	m	数量		1	単価	4,883
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	860	860	WE505200 単- 162号		
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 トル留め 2m未満 補正なし	m	1	4,023	4,023	WE111100 単- 164号		
計						4,883			
単価						4,883	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-102号	屋外露出配管	G22(2m以上)	単位	m	数量		1	単価	3,469
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 22 15%	m	1	629	629	WE505200		
電線管敷設		厚鋼 22mm以下 新設 トル留め 2m以上 補正なし	m	1	2,840	2,840	WE111100 単- 165号		
計						3,469			
単価						3,469	円/m		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-103号	屋外露出配管	G22(2m未満)	単位	m	数量		1	単価	2,996
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 22 15%	m	1	629	629	WE505200		
電線管敷設		厚鋼 22mm以下 新設 トル留め 2m未満 補正なし	m	1	2,367	2,367	WE111100 単- 167号		
計						2,996			
単価						2,996	円/m		

参考資料 (1)

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-104号	屋外露出電線管	#30	単位	m	数量		1	単価	2,549
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 30mm		m	1	1,010	1,010		
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 新設		m	1	1,539	1,539	WE112150 単-168号	
計							2,549		
単価							2,549	円/m	

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-105号	屋外露出電線管	#24	単位	m	数量		1	単価	1,799
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 24mm		m	1	806	806		
金属製可とう電線管敷設		24mm以下 新設		m	1	993.9	993	WE112150 単-169号	
計							1,799		
単価							1,799	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-106号	屋外露出電線管	#17	単位	m	数量		1	単価	1,611
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 17mm		m	1	618	618		
金属製可とう電線管敷設		24mm以下 新設		m	1	993.9	993	WE112150	
計							1,611		
単価							1,611	円/m	

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-107号	プルボックス	ステンレス製防水 200×200×150	単位	個	数量		1	単価	18,307
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス		SUS防水 200×200×150		個	1	11,800	11,800		
プルボックス設置		各種 新設 20cm 20cm 15cm		個	1	6,507	6,507	WE122300	
計							18,307		
単価							18,307	円/個	

参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-108号	プルボックス	ステンレス製防水 200×200×100	単位	個	数量		単価	15,416
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製プルボックス（ステンレス）		200×200×100×1.5 防水	個	1	9,500	9,500		
プルボックス設置		200×200×100mm 新設	個	1	5,916	5,916	WE122300 単- 171号	
計						15,416		
単価						15,416	円/個	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-109号	中継器箱2	SUS304 W300×H430×D160	単位	面	数量		単価	179,459
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中継器箱2		SUS W300×H430×D160	面	1	37,475	37,475		
電工			人	6	23,664	141,984		
計						179,459		
単価						179,459	円/面	

参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-110号	輸送費	廃プラスチック	単位	式	数量		単価	11,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	修繕工事輸送費(全工種 0 < x × D ≤ 1 0 0)	0.015t 22.4km					WF904100	
			式	1		11,000	単- 172号	
	計					11,000		
	単価					11,000	円/式	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-111号	処分費	廃プラスチック	単位	式	数量		単価	344
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費	廃プラスチック						
			m 3	0.043	8,000	344		
	計					344		
	単価					344	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-112号	修繕工事輸送費(全工種 0 < x × D ≤ 1 0 0)	6t 2km	単位	式	数量	1	単価	19,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬費用			式	1		19,000		
計						19,000		
単価						19,000	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-113号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,744
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.6	24,684	39,494		
とび工			人	8.5	26,010	221,085		
普通作業員			人	1.3	19,584	25,459		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊	日	1.4	54,400	76,160		
諸雑費 (率+まるめ) 31%			式	1		112,202		
計						474,400		
単価						4,744	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-114号	足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,738
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.5	24,684	37,026		
	とび工		人	6.1	26,010	158,661		
	普通作業員		人	2.7	19,584	52,876		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.8	54,400	43,520		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%		式	1		81,717		
	計					373,800		
	単価					3,738	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-115号	土のう工	仕拵・積立・撤去	単位	袋	数量	100	単価	839.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	流用土		m ³	2	0	0		
	普通作業員		人	4.2	19,584	82,252		
	土のう	62×48cm	袋	100	17	1,700		
	諸雑費(まるめ)		式	1		8		
	計					83,960		
	単価					839.6	円/袋	

参考資料 (2)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-116号	スキンプレート	SUS304 PL8	単位	k g	数量		単価	615
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 SUS材		SUS304 t=8 無	k g	1	615.94	615	WH100700 単- 173号	
計						615		
単価						615	円/k g	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-117号	桁等	SUS304 H200×200×8×12	単位	k g	数量		単価	1,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 SUS304		SUS304 200×200×8×12	k g	1	1,420.62	1,420	WYB00059 単- 174号	
計						1,420		
単価						1,420	円/k g	

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-118号	支圧板・水密ゴム押え	SUS304 FB38×9	単位	k g	数量	1	単価	1,156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼 SUS304		SUS304 9×38	k g	1	1,156.62	1,156	WYB00061	単-175号
計						1,156		
単価						1,156	円/k g	

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-119号	鋼板 S S材	SS400 t9	単位	k g	数量	1,000	単価	191.22
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 (販売)		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.12	172,000	192,640		
中厚板 規格エキストラ		SS400	t	1.12	1,300	1,456		
厚みエキストラ		6 ≤ t < 12	t	1.12	0	0		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	34,200	-2,872		
計						191,224		
単価						191.22	円 / k g	

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-120号	鋼板 S S材	SS400 t6	単位	k g	数量	1,000	単価	191.22
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 (販売)		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.12	172,000	192,640		
中厚板 規格エキストラ		SS400	t	1.12	1,300	1,456		
厚みエキストラ		6 ≤ t < 12	t	1.12	0	0		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	34,200	-2,872		
計						191,224		
単価						191.22	円 / k g	

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-121号	鋼板 S S材	SS400 t3.2	単位	k g	数量	1,000	単価	121.78
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板		中板 無規格 t = 3. 2	t	1.12	110,000	123,200		
中厚板 規格エキストラ		SS400	t	1.12	1,300	1,456		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	34,200	-2,872		
計						121,784		
単価						121.78	円 / k g	

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-122号	縞鋼板 (市中)	SS400 6=t	単位	k g	数量	1,000	単価	158.74
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
しま鋼板	t = 6. 0	t	1.12	143,000	160,160			
中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1.12	1,300	1,456			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	34,200	-2,872			
計					158,744			
単価					158.74	円 / k g		

参考資料 (2)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-123号	等辺山形鋼 (市中) S S 4 0 0	SS400 6×75×75	単位	k g	数量	1,000	単価	117.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 S S 4 0 0 6 × 7 5 × 7 5	t	1.1	109,000	119,900		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	34,200	-2,394		
計						117,506		
単価						117.5	円/k g	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-124号	溝形鋼 (市中) S S 4 0 0	SS400 6.5×150×75	単位	k g	数量	1,000	単価	117.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		大形 S S 4 0 0 6 . 5 × 1 5 0 × 7 5	t	1.1	109,000	119,900		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	34,200	-2,394		
計						117,506		
単価						117.5	円/k g	

参考資料 (2)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-125号	平鋼 SS400	SS400 6×50~75	単位	kg	数量	1,000	単価	138.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		SS400 6×50~75	t	1.1	128,000	140,800		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	34,200	-2,394		
計						138,406		
単価						138.4	円/kg	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-126号	鋼管 STKR	STKR400 □100×50×3.2	単位	kg	数量	1,000	単価	194.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造用角形鋼管		STKR400 3.2×100×50	t	1.1	179,000	196,900		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	34,200	-2,394		
計						194,506		
単価						194.5	円/kg	

参考資料 (2)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-127号	鋼管 S T K R	STKR400 □90×90×3.2	単位	k g	数量	1,000	単価	234.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般構造用角形鋼管		STK400 □90×90×3.2	t	1.1	215,000	236,500		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	34,200	-2,394		
計						234,106		
単価						234.1	円/k g	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-128号	鋼管 S T K R	STKR400 □60×30×2.3	単位	k g	数量	1,000	単価	194.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造用角形鋼管		S T K R 4 0 0 2 . 3 × 6 0 × 3 0	t	1.1	179,000	196,900		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	34,200	-2,394		
計						194,506		
単価						194.5	円/k g	

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-129号	六角ボルト, N, W	SUS304 M12×50	単位	組	数量	1	単価	97
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SUS304 M12×50	本	1	64.9	64		
ナット		SUS304 M12	個	1	23.6	23		
ワッシャ		SUS304 M12	枚	1	10.9	10		
計						97		
単価						97	円/組	

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-130号	ネジ切りアンカーボルト, N, W	SUS304 M24×330	単位	組	数量	1	単価	2,895
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ネジ切りアンカーボルト	SUS304 M24×330	本	1	2,613	2,613		
	ナット	SUS304 M24	個	1	226	226		
	ワッシャー	SUS304 M24	枚	1	56.7	56		
	計					2,895		
	単価					2,895	円/組	

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-131号	ネジ切りアンカーボルト, N, W	SUS304 M24×280	単位	組	数量	1	単価	2,416
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ネジ切りアンカーボルト	SUS304 M24×280	本	1	2,383	2,383		
	ナット	SUS304 M12	個	1	23.6	23		
	ワッシャー	SUS304 M12	枚	1	10.9	10		
	計					2,416		
	単価					2,416	円/組	

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-132号	皿ボルト, N, W	SUS304 M10×40	単位	組	数量	1	単価	134
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	皿ボルト	SUS304 M10×40	本	1	114	114		
	ナット	SUS304 M10	個	1	15.3	15		
	ワッシャ	SUS304 M10	枚	1	5.8	5		
	計					134		
	単価					134	円/組	

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-134号	鋼板 S S材	SS400 t6	単位	k g	数量	1,000	単価	191.22
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 (販売)		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.12	172,000	192,640		
中厚板 規格エキストラ		SS400	t	1.12	1,300	1,456		
厚みエキストラ		6 ≤ t < 12	t	1.12	0	0		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	34,200	-2,872		
計						191,224		
単価						191.22	円 / k g	

参考資料 (2)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-135号	等辺山形鋼 (市中) S S 4 0 0	SS400 6×50×50	単位	k g	数量	1,000	単価	117.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 S S 4 0 0 6×50×50	t	1.1	109,000	119,900		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	34,200	-2,394		
計						117,506		
単価						117.5	円/k g	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-136号	平鋼 S S 材	SS400 FB38×6	単位	k g	数量	1,000	単価	140.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		S S 4 0 0 6×32~44	t	1.1	130,000	143,000		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	34,200	-2,394		
計						140,606		
単価						140.6	円/k g	

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-137号	鋼板 S S材	SS400 t3.2	単位	k g	数量	1,000	単価	121.78
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板		中板 無規格 t = 3. 2	t	1.12	110,000	123,200		
中厚板 規格エキストラ		SS400	t	1.12	1,300	1,456		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	34,200	-2,872		
計						121,784		
単価						121.78	円 / k g	

参考資料 (2)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-138号	鋼管 STKR	STKR400 □100×50×3.2	単位	kg	数量	1,000	単価	194.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造用角形鋼管		STKR400 3.2×100×50	t	1.1	179,000	196,900		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	34,200	-2,394		
計						194,506		
単価						194.5	円/kg	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-139号	鋼管 STKR	STKR400 □90×90×3.2	単位	kg	数量	1,000	単価	234.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般構造用角形鋼管		STK400 □90×90×3.2	t	1.1	215,000	236,500		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	34,200	-2,394		
計						234,106		
単価						234.1	円/kg	

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-141号	寸切りボルト, N, W	SUS304 M16×200	単位	組	数量	1	単価	788
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
寸切りボルト		SUS304 M16×200	本	1	728	728		
ナット		SUS304 M16	個	1	44.5	44		
ワッシャ		SUS304 M16	枚	1	16	16		
計						788		
単価						788	円/組	

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-142号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	単位	時間	数量	1	単価	7,925
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.2	23,256	4,651			
軽油		L	3.6	140	504			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	時間	1	2,770	2,770			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,925			
単価					7,925		円/時間	

参考資料 (2)

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-143号	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
							142
電工			人	0.6	23,664	14,198	
諸雑費(まるめ)			式	1		2	
計						14,200	
単価						142	円/m

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-144号	ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm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
							272.2
電工			人	1.15	23,664	27,213	
諸雑費(まるめ)			式	1		7	
計						27,220	
単価						272.2	円/m

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-145号	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	650.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.75	23,664	65,076		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						65,080		
単価						650.8	円/m	

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-146号	同軸ケーブル敷設	70MHz~2.5GHz 10mmφ以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	857.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.1	26,622	2,662		
	電工		人	0.25	23,664	5,916		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					8,578		
	単価					857.8	円/m	

参考資料 (2)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-147号	電力ケーブル架空配線	仕上外径 15mm以下 撤去(不使用) メッセージ無	単位	径間	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		15,030
電工			人	0.635	23,664	15,026		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						15,030		
単価						15,030	円/径間	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-148号	通信・制御ケーブル配線	15mm以下 撤去(不使用) 補正無し	単位	径間	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		21,540
電工			人	0.91	23,664	21,534		
諸雑費(まるめ)			式	1		6		
計						21,540		
単価						21,540	円/径間	

参考資料 (2)

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-149号	通信・制御ケーブル配線	10mm以下 撤去(不使用) 補正無し	単位	径間	数量	1	単価
							11,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.475	23,664	11,240	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						11,240	
単価						11,240	円/径間

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-150号	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 撤去(不使用) ナット留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量	100	単価
							1,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	6	23,664	141,984	
諸雑費(まるめ)			式	1		16	
計						142,000	
単価						1,420	円/m

参考資料 (2)

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-151号	硬質ビニル管敷設 (露出)	露出 22mm以下 撤去(不使用) ナドル留め 2m以上 補正なし	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	3.3	23,664	78,091	781
諸雑費 (まるめ)			式	1		9	
計						78,100	
単価						781	円/m

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-152号	硬質ビニル管敷設 (露出)	露出 22mm以下 撤去(不使用) ナドル留め 2m未満 補正なし	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	23,664	65,076	650.8
諸雑費 (まるめ)			式	1		4	
計						65,080	
単価						650.8	円/m

参考資料 (2)

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-153号	金属製可とう電線管敷設	24mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価
						100	497
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.1	23,664	49,694	
諸雑費(まるめ)			式	1		6	
計						49,700	
単価						497	円/m

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-154号	ブルボックス設置	各種 撤去(不使用) 20cm 20cm 15cm	単位	個	数量		単価
						1	3,265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.138	23,664	3,265	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						3,265	
単価						3,265	円/個

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-155号	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	1,302
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	23,664	130,152		
諸雑費 (まるめ)			式	1		48		
計						130,200		
単価						1,302	円/m	

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-156号	同軸ケーブル敷設	70MHz~2.5GHz 10mmφ以下 新設	単位	m	数量	10	単価	1,716
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.2	26,622	5,324		
	電工		人	0.5	23,664	11,832		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					17,160		
	単価					1,716	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-157号	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		284
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.2	23,664	28,396		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						28,400		
単価						284	円/m	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-158号	ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		544.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.3	23,664	54,427		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						54,430		
単価						544.3	円/m	

参考資料（２）

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-159号	通信・制御ケーブル配線	10mm以下 新設 補正無し	単位	径間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.95	23,664	22,480	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						22,480	
単価						22,480	円/径間

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-160号	通信・制御ケーブル配線	15mm以下 新設 補正無し	単位	径間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.82	23,664	43,068	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						43,070	
単価						43,070	円/径間

参考資料 (2)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-161号	架線	仕上外径 10mm以下 新設	単位	径間	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		18,940
電工			人	0.8	23,664	18,931		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
計						18,940		
単価						18,940	円/径間	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-162号	厚鋼電線管 (G)	呼び径 28 15%	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		860
厚鋼電線管		G 2 8	m	1	748.48	748		
附属品費 15%			式	1		112		
計						860		
単価						860	円/m	

参考資料 (2)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-163号	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 かつ留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量		単価	4,828
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	20.4	23,664	482,745		
諸雑費 (まるめ)			式	1		55		
計						482,800		
単価						4,828	円/m	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-164号	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価	4,023
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	17	23,664	402,288		
諸雑費 (まるめ)			式	1		12		
計						402,300		
単価						4,023	円/m	

参考資料 (2)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-165号	厚鋼電線管 (G)	呼び径 22 15%	単位	m	数量		単価	629
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	厚鋼電線管	G 2 2	m	1	547.55	547		
	附属品費 15%		式	1		82		
	計					629		
	単価					629	円/m	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-166号	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 トル留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量		単価	2,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	12	23,664	283,968		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		32		
	計					284,000		
	単価					2,840	円/m	

参考資料 (2)

						単価使用年月	2026. 2	
						歩掛使用年月	2026. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-167号	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 かつル留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量	100	単価	2,367
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	10	23,664	236,640		
諸雑費 (まるめ)			式	1		60		
計						236,700		
単価						2,367	円/m	

						単価使用年月	2026. 2	
						歩掛使用年月	2026. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-168号	金属製可とう電線管敷設	38mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,539
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	6.5	23,664	153,816		
諸雑費 (まるめ)			式	1		84		
計						153,900		
単価						1,539	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-169号	金属製可とう電線管敷設	24mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		993.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.2	23,664	99,388		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						99,390		
単価						993.9	円/m	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-170号	ブルボックス設置	各種 新設 20cm 20cm 15cm	単位	個	数量		単価	
						1		6,507
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.275	23,664	6,507		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,507		
単価						6,507	円/個	

参考資料 (2)

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-171号	プルボックス設置	200×200×100mm 新設	単位	個	数量		単価
						1	5,916
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.25	23,664	5,916	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						5,916	
単価						5,916	円/個

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-172号	修繕工事輸送費(全工種 0 < x × D ≤ 1 0 0)	0.015t 22.4km	単位	式	数量		単価
						1	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 (3)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-173号	鋼板 SUS材	SUS304 t=8 無	単位	k g	数量	1,000	単価	615.94
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレス板		SUS304 6 < t ≤ 9	k g	1,120	560	627,200		
スクラップ		ステンレス 新切 18 c r	k g	-84	134	-11,256		
計						615,944		
単価						615.94	円 / k g	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-174号	H形鋼 SUS304	SUS304 200×200×8×12	単位	k g	数量	1,000	単価	1,420.62
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		SUS304 H200×200×8×12	k g	1,100	1,300	1,430,000		
スクラップ		ステンレス 新切 18 c r	k g	-70	134	-9,380		
計						1,420,620		
単価						1,420.62	円 / k g	

参考資料 (3)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-175号	平鋼 SUS304	SUS304 9×38	単位	kg	数量	1,000	単価	1,156.62
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		SUS304 FB38×9	kg	1,100	1,060	1,166,000		
スクラップ		ステンレス 新切 18cr	kg	-70	134	-9,380		
計						1,156,620		
単価						1,156.62	円/kg	

1次単価表

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一1号	フラップゲート(森原上流排水樋門)		単位	門分	数量	1	単価
							23,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			式	1		23,000,000	WYB00003 単一 11号
計						23,000,000	
単価						23,000,000	円/門分

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一2号	フラップゲート(森原下流排水樋門)		単位	門分	数量	1	単価
							7,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			式	1		7,200,000	WYB00015 単一 12号
計						7,200,000	
単価						7,200,000	円/門分

1次単価表

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	維持管理装置(森原上流排水樋門)		単位	門分	数量	1	単価
							104,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			式	1		104,000	WYB00001 単- 13号
計						104,000	
単価						104,000	円/門分

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	維持管理装置(森原下流排水樋門)		単位	門分	数量	1	単価
							36,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			式	1		36,800	WYB00016 単- 14号
計						36,800	
単価						36,800	円/門分

1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	フラップゲート据付(森原上流排水樋門)	単位	門分	数量	単価	金額	単価	1,163,938
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
据付材料費(水門)	各種 1092900円 3%	式	1		32,787	WH810100	単一	21号
据付補助材料費	各種 1.5% 1092900円	式	1		16,393	WF870300	単一	22号
労務費		式	1		1,114,758	WYB00010	単一	23号
計					1,163,938			
単価					1,163,938		円/門分	

1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	フラップゲート据付(森原下流排水樋門)	単位	門分	数量	単価	金額	単価	703,539
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
据付材料費(水門)	各種 660600円 3%	式	1		19,818	WH810100 単一 24号		
据付補助材料費	各種 1.5% 660600円	式	1		9,909	WF870300 単一 25号		
労務費		式	1		673,812	WYB00017 単一 26号		
計					703,539			
単価					703,539	円/門分		

1次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-7号	チップング		単位	m2	数量		1	単価	7,131
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
チップング (厚2cm以下)			m2	1	7,131	7,131	CB434210		
計						7,131			
単価						7,131	円/m2		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-8号	コンクリート削孔		単位	孔	数量		1	単価	969
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費			式	1		406	WYB00008		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	1	563.1	563	単- 29号 CB224410		
計						969			
単価						969	円/孔		

1次単価表

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-9号	型枠		単位	m2	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,275	8,275	CB240210
	計					8,275	
	単価					8,275	円/m2

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	二次コンクリート		単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パッホホリ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉)一般養生	m 3	1	42,650	42,650	CB240010
	計					42,650	
	単価					42,650	円/m3

参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-11号	機器単体費		単位	式	数量		単価	23,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バランスウェイト式フラップゲート(森原上流排水樋門)	SUS304 B2.00m×H2.20m	門分	1	23,000,000	23,000,000		
	計					23,000,000		
	単価					23,000,000	円/式	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-12号	機器単体費		単位	式	数量		単価	7,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バランスウェイト式フラップゲート(森原下流排水樋門)	SUS304 B1.00m×H1.30m	門分	1	7,200,000	7,200,000		
	計					7,200,000		
	単価					7,200,000	円/式	

参考資料（1）

機器単体費						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2026. 2 2026. 2 1.000-00000002000	
単-13号	名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価	摘要
	維持管理装置	3.2 t 用 揚程2.2m	台		1	104,000	104,000	1	104,000
	計						104,000		
	単価						104,000	円/式	

機器単体費						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2026. 2 2026. 2 1.000-00000002000	
単-14号	名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価	摘要
	維持管理装置	0.5 t 用 揚程1.5m	台		1	36,800	36,800	1	36,800
	計						36,800		
	単価						36,800	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	直接材料費		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	k g	1	191.22	191	WYB00068	56,191
	等辺山形鋼	SS400 L50×50×6	k g	6	117.5	705	WYB00069	単一 30号
	等辺山形鋼	SS400 L75×75×9	k g	190	117.5	22,325	WYB00070	単一 31号
	溝形鋼	SS400 [100×50×5	k g	148	118.6	17,552	WYB00071	単一 32号
	H型鋼	SS400 H100×100×6×8	k g	130	118.6	15,418	WYB00072	単一 33号
	計					56,191		
	単価					56,191		円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	部品費	単位	式	数量	単価	金額	単価	1,129,920
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
B, N, RW, SW	SUS304 M10×40	組		4	67	268	WYB00011	単一 35号
B, N, RW, SW	SUS304 M12×40	組		12	104	1,248	WYB00013	単一 36号
B, N, RW, SW, W	SUS304 M12×45	組		12	119	1,428	WYB00007	単一 37号
B, N, RW	SUS304 M16×40	組		24	159	3,816	WYB00035	単一 38号
アンカーボルト	SUS304 M12×100	本		50	371	18,550		
ゴムライニングタラップ	AL-6段型	台		1	261,500	261,500		
グレーチング	メッキ 966×38×2,580 人孔蓋付	組		1	111,690	111,690		
グレーチング	メッキ 966×38×2,580	組		3	84,140	252,420		
グレーチング	メッキ 1,006×38×2,580	組		1	107,605	107,605		
グレーチング	メッキ 788×38×2,780 人孔蓋付	組		1	94,480	94,480		
グレーチング	メッキ 995×38×1,580 人孔蓋付	組		2	78,300	156,600		

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	製作補助材料費	鋼製付属設備 56191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		7,304	
	計					7,304	
	単価					7,304	円/式

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	労務費（一般鋼構造物/鋼付設）	補正しない D 0.475t	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	7	31,200	218,400	
	計					218,400	
	単価					218,400	円/基

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-19号	新設工事輸送費（プレートガードローラ・スライド） 森原上流排水樋門	4.4無 108km	単位	式	数量	1	単価 224,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運搬費用			式	1		224,000	
計						224,000	
単価						224,000	円/式

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-20号	新設工事輸送費（プレートガードローラ・スライド） 森原上流排水樋門	1.3無 108km	単位	式	数量	1	単価 218,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運搬費用			式	1		218,000	
計						218,000	
単価						218,000	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一21号	据付材料費（水門）	各種 1092900円 3%	単位	式	数量		単価
						1	32,787
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
据付材料費（率計上）			式	1		32,787	
計						32,787	
単価						32,787	円/式

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一22号	据付補助材料費	各種 1.5% 1092900円	単位	式	数量		単価
						1	16,393
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		16,393	
計						16,393	
単価						16,393	円/式

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-23号	労務費		単位	式	数量		単価	
						1		1,114,758
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	31	30,906	958,086		
普通作業員			人	8	19,584	156,672		
計						1,114,758		
単価						1,114,758	円/式	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-24号	据付材料費（水門）	各種 660600円 3%	単位	式	数量		単価	
						1		19,818
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
据付材料費（率計上）			式	1		19,818		
計						19,818		
単価						19,818	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-25号	据付補助材料費	各種 1.5% 660600円	単位	式	数量		単価
						1	9,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		9,909	
計						9,909	
単価						9,909	円/式

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-26号	労務費		単位	式	数量		単価
						1	673,812
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	18	30,906	556,308	
普通作業員			人	6	19,584	117,504	
計						673,812	
単価						673,812	円/式

参考資料（１）

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-27号	据付補助材料費	鋼製付属設備 200490円	単位	式	数量		単価
						1	2,004
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		2,004	
計						2,004	
単価						2,004	円/式

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-28号	鋼製付属設備据付	補正しない D 1.45t 無 無 無	単位	式	数量		単価
						1	200,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	5.6	30,906	173,073	
普通作業員			人	1.4	19,584	27,417	
計						200,490	
単価						200,490	円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	材料費		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹脂カプセル	D16用	本	1	375	375		406
	差筋	SD345 D16×200	本	1	31.31	31	WYB00002	単一 39号
	計					406		
	単価					406	円/式	

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	鋼板	SS400 PL6	単位	k g	数量	1,000	単価	191.22
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 (販売)		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.12	172,000	192,640		
中厚板 規格エキストラ		SS400	t	1.12	1,300	1,456		
厚みエキストラ		6 ≤ t < 12	t	1.12	0	0		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	34,200	-2,872		
計						191,224		
単価						191.22	円 / k g	

参考資料 (2)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-31号	等辺山形鋼	SS400 L50×50×6	単位	k g	数量	1,000	単価	117.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×50×50	t	1.1	109,000	119,900		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.07	34,200	-2,394		
	計					117,506		
	単価					117.5	円/k g	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-32号	等辺山形鋼	SS400 L75×75×9	単位	k g	数量	1,000	単価	117.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 9×75×75	t	1.1	109,000	119,900		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.07	34,200	-2,394		
	計					117,506		
	単価					117.5	円/k g	

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-34号	H型钢	SS400 H100×100×6×8	単位	k g	数量	1,000	単価	118.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（販売）	G 3 1 9 2	無規格広幅 3 0 0 以下中幅 3 0 0 以下細幅 4 0 0 以下	t	1.1	107,000	117,700		
H形鋼（C T形鋼用）	規格エキストラ	S S 4 0 0 t ≦ 3 8	t	1.1	1,000	1,100		
サイズエキストラ		H形鋼 100×100	t	1.1	2,000	2,200		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	34,200	-2,394		
計						118,606		
単価						118.6	円 / k g	

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-35号	B, N, RW, SW	SUS304 M10×40	単位	組	数量	1	単価	67
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト		SUS304 M10×40	本	1	38.9	38		
ナット		SUS304 M10	個	1	15.3	15		
ラウンドワッシャ		SUS304 M10	枚	1	6	6		
スプリングワッシャ		SUS304 M10	枚	1	8	8		
計						67		
単価						67	円/組	

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-36号	B, N, RW, SW	SUS304 M12×40	単位	組	数量	1	単価	104
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト		SUS304 M12×40	本	1	55.5	55		
ナット		SUS304 M12	個	1	23.6	23		
ラウンドワッシャ		SUS304 M12	枚	1	12	12		
スプリングワッシャ		SUS304 M12	枚	1	14	14		
計						104		
単価						104	円/組	

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-37号	B, N, RW, SW, W	SUS304 M12×45	単位	組	数量	1	単価	119
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボルト	SUS304 M12×45	本	1	60.2	60		
	ナット	SUS304 M12	個	1	23.6	23		
	ラウンドワッシャ	SUS304 M12	枚	1	12	12		
	スプリングワッシャ	SUS304 M12	枚	1	14	14		
	ワッシャ	SUS304 M12	枚	1	10.9	10		
	計					119		
	単価					119	円/組	

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	B, N, RW	SUS304 M16×40	単位	組	数量	1	単価	159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト		SUS304 M16×40	本	1	97.4	97		
ナット		SUS304 M16	個	1	44.5	44		
ラウンドワッシャ		SUS304 M16	枚	1	18	18		
計						159		
単価						159	円/組	

参考資料 (2)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-39号	差筋	SD345 D16×200	単位	本	数量	1,000	単価	31.31
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	0.31	101,000	31,310		
	計					31,310		
	単価					31.31	円/本	