

令和6年7月1日（令和6年7月4日）

鳴鹿大堰ゲート設備修繕工事

【工事設計書（公表資料）】

福井河川国道事務所

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

鏡

1. 工事名

工事名	鳴鹿大堰ゲート設備修繕工事
工事地名	福井県吉田郡永平寺町法寺岡地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 6月	1 3) 機械損料一括補正	0	労務費一括割増	0%
2) 事務所名	福井河川国道事務所 施設管理課	1 4) 単価適用年月	製作：2024年 6月	据付：2024年 6月	
3) 工事番号	7070030007	1 5) 歩掛適用年月	製作：2024年 6月	据付：2024年 6月	
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 6) 前請負工事費	0		
5) 変更回数	0回	1 7) 前 契 約 額	0		
6) 主 工 種	水門設備（河川用水門）	1 8) 随 意 契 約 額	0		
7) 工 事 量		1 9) 調 整 区 分	0		
8) 工 期	395日間 自 令和 6年 7月 2日 (当初) 至 令和 7年 7月 31日 (0回変更) 至 年 月 日	2 0) 工場管理費対象額			
9) 施 工 県	製作：福井県 据付：福井県	2 1) 共通仮設費対象額			
1 0) 地 区	製作：福井市 他 据付：福井市 他	2 2) 現場管理費対象額			
1 1) 河川・路線	九頭竜川本川	2 3) 一般管理費等対象額			
1 2) 設 計 年 月	令和 6年 4月	2 4) 処 分 費 等	382,350		
		2 5) 公 告 日	令和 6年 4月 9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	鳴鹿大堰ゲート設備修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (河川用水門)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
製作工		式	1		79,060,000				
河川用水門設備製作		式	1		79,060,000				
操作制御設備		式	1		79,060,000				
G2操作盤・制御盤	屋外自立閉鎖形	面	1	56,000,000	56,000,000			単-1号	
G4上段扉用開度計	軸直結型 アブソリュート式(水中用)(主、副開度計)	台	2	950,000	1,900,000			単-2号	
G4開度計専用ケーブル巻取装置	上段扉用開度計専用ケーブル(φ29)用	台	2	5,600,000	11,200,000			単-3号	
G4下段扉用開度計	メッセンジャーワイヤ型(主開度計 左岸用)	台	1	1,800,000	1,800,000			単-4号	
G4下段扉用開度計	メッセンジャーワイヤ型(主開度計 右岸用)	台	1	1,560,000	1,560,000			単-5号	
G4下段扉用開度計	直接検知型 磁歪式(副開度計)	台	2	3,300,000	6,600,000			単-6号	
純製作費		式	1		79,060,000				
製作原価		式	1		79,060,000				
据付工		式	1		18,603,803				

設計内訳書

工事名	鳴鹿大堰ゲート設備修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (河川用水門)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
河川用水門輸送工		式	1		96,000				
輸送工		式	1		96,000				
河川用水門輸送		式	1		96,000			内-1号	
河川用水門設備据付		式	1		16,883,501				
河川用水門据付工		式	1		9,875,638				
G4操作盤・制御盤撤去	屋外自立閉鎖形	面	1	588,640	588,640			単-7号	
G4操作盤・制御盤据付	屋外自立閉鎖形	面	1	2,060,240	2,060,240			単-8号	
処分費	混合廃棄物(盤類)	式	1		57,350			内-2号	
廃棄物運搬	混合廃棄物(盤類)	式	1		26,000			内-3号	
G4上段扉用開度計撤去	軸直結型 シンクロ式(水中用)	台	2	44,148	88,296			単-9号	
G4上段扉用開度計据付	軸直結型 アブソリュート式(水中用)	台	2	132,444	264,888			単-10号	
G4開度計専用ケーブル巻取装置撤去	上段扉用開度計専用ケーブル(φ12.7)用	台	2	353,184	706,368			単-11号	

設計内訳書

工事名	鳴鹿大堰ゲート設備修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (河川用水門)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
G4開度計専用ケーブル巻取装置据付	上段扉用開度計専用ケーブル(φ29)用	台	2	441,480	882,960			単-12号	
G4下段扉用開度計撤去	メッセンジャーワイヤ型	台	4	44,148	176,592			単-13号	
G4下段扉用開度計据付	メッセンジャーワイヤ型	台	2	176,592	353,184			単-14号	
G4下段扉用開度計据付	直接検知型 磁歪式	台	2	824,096	1,648,192			単-15号	
G4始動箱改修	Y-Δ 始動箱	面	2	630,000	1,260,000			単-16号	
管内配線撤去	耐火ケーブル 2mm2-5c	m	136	643	87,448			単-17号	
管内配線撤去	耐熱ケーブル 1.6mm-15P	m	102	1,170	119,340			単-18号	
管内配線据付	上段扉開度計専用ケーブル(軸直結型 アブソリュート式)	m	144	7,340	1,056,960			単-19号	
管内配線据付	下段扉開度計専用ケーブル(直接検知型 磁歪式)	m	110	4,538	499,180			単-20号	
配管・配線工		式	1		894,139				
電線管敷設	G42	m	5	3,964	19,820			単-21号	
扉体貫通孔加工	G42用 加工対象SUS製	箇所	2	117,728	235,456			単-22号	

設計内訳書

工事名	鳴鹿大堰ゲート設備修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (河川用水門)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
金属製可とう電線管撤去	38mm以下	m	74	760	56,240			単-23号	
金属製可とう電線管敷設	#28 KPF相当品	m	60	2,488	149,280			単-24号	
金属製可とう電線管敷設	#36 KPF相当品	m	7	3,001	21,007			単-25号	
金属製可とう電線管付属品	コンビネーションカップリング #28 KMK相当品	個	7	585	4,095			単-26号	
金属製可とう電線管付属品	コンビネーションカップリング #36 KMK相当品	個	1	877	877			単-27号	
金属製可とう電線管付属品	ボックスコネクタ 90°アングル #28 KMB相当品	個	3	1,100	3,300			単-28号	
金属製可とう電線管付属品	ボックスコネクタ 90°アングル #36 KMB相当品	個	1	1,500	1,500			単-29号	
金属製可とう電線管付属品	ボックスコネクタ 90°アングル #42 KMB相当品	個	1	1,980	1,980			単-30号	
防火区画貫通処理	開口面積 0.16m ²	箇所	2	200,292	400,584			単-31号	
扉体内部清掃工		式	1		6,113,724				
G4扉体内部清掃	塵芥	m ³	13	22,256	289,328			単-32号	
大型土のう小運搬	塵芥	式	1	249,600	249,600			単-33号	

設計内訳書

工事名	鳴鹿大堰ゲート設備修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
G4扉体内部清掃	土砂	m3	51	53,456	2,726,256				単-34号
大型土のう	H=1.08m W=1.1m	袋	13	1,100	14,300				単-35号
処分費	混合廃棄物(塵芥)	m3	13	25,000	325,000				単-36号
廃棄物運搬	混合廃棄物(塵芥)	式	1		46,000				内-4号
ガントリークレーン組立・解体		回	1	335,920	335,920				単-37号
予備ゲート設置・撤去	G4	門	1	1,212,952	1,212,952				単-38号
機械経費		式	1		914,368				内-5号
仮設工		式	1		1,624,302				
足場支保工(機械設備)		式	1		84,120				
足場	手摺先行型枠組足場	掛m2	20	4,206	84,120				単-39号
水替工		式	1		146,560				
ポンプ設置・撤去		箇所	1	81,480	81,480				単-40号

設計内訳書

工事名	鳴鹿大堰ゲート設備修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (河川用水門)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ポンプ運転	120以上450 (m3/h) 未満 作業時排水	式	1		65,080			内-6号	
電力設備工		式	1		464,790				
照明設備	扉体内部	門	1	464,790	464,790			単-41号	
汚濁防止工		式	1		540,216				
オイルフェンス設置・撤去		m	43	2,892	124,356			単-42号	
オイルフェンス	賃料	式	1		415,860			内-7号	
運搬設備工		式	1		388,616				
塵芥運搬設備	扉体内部	門	1	388,616	388,616			単-43号	
共通仮設費		式	1		2,796,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,796,000				
純工事費		式	1		21,399,803				
現場管理費		式	1		4,478,000				

設計内訳書

工事名	鳴鹿大堰ゲート設備修繕工事 (当初)					事業区分	機械設備		
						工事区分	水門設備 (河川用水門)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
据付間接費		式	1		11,743,000				
据付工事原価		式	1		37,620,803				
設計技術費		式	1		2,790,000				
工事原価		式	1		119,470,803				
一般管理費等		式	1		13,629,197				
工事価格		式	1		133,100,000				
消費税相当額		式	1		13,310,000				
工事費計		式	1		146,410,000				

一式当たり内訳書

機械経費

第 5号内訳書

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
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	25t吊 オペレータ付	日	14	52,500	735,000			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	供用日	4	10,200	40,800			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	60kVA	日	13	2,280	29,640			
エンジンウェルダー	230A～250A	日	25	1,600	40,000			
高圧洗浄機	エンジン駆動 最高圧力4.9MPa	日	50	1,020	51,000			
雑機械器具損料 (水門)	率計算 896440円	式	1		17,928			
合計					914,368			

1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1号	G2操作盤・制御盤	屋外自立閉鎖形	単位	面	数量		1	単価	56,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	G2操作盤・制御盤	屋外自立閉鎖形	面	1	56,000,000	56,000,000			
	計					56,000,000			
	単価					56,000,000	円/面		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2号	G4上段扉用開度計	軸直結型 アブソリュート式(水中用)(主、副開度計)	単位	台	数量		1	単価	950,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	G4上段扉用開度計	軸直結型 アブソリュート式(水中用)(主、副開度計)	台	1	950,000	950,000			
	計					950,000			
	単価					950,000	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	G4開度計専用ケーブル巻取装置	上段扉用開度計専用ケーブル(φ29)用	単位	台	数量	1	単価	5,600,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
G4開度計専用ケーブル巻取装置		上段扉用開度計専用ケーブル(φ29)用	台	1	5,600,000	5,600,000		
計						5,600,000		
単価						5,600,000	円/台	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-4号	G4下段扉用開度計	メッセンジャーワイヤ型(主開度計 左岸用)	単位	台	数量	1	単価	1,800,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
G4下段扉用開度計		メッセンジャーワイヤ型(主開度計 左岸用)	台	1	1,800,000	1,800,000		
計						1,800,000		
単価						1,800,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	G4下段扉用開度計	メッセンジャーワイヤ型(主開度計 右岸用)	単位	台	数量	1	単価	1,560,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
G4下段扉用開度計		メッセンジャーワイヤ型(主開度計 右岸用)	台	1	1,560,000	1,560,000		
計						1,560,000		
単価						1,560,000	円/台	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	G4下段扉用開度計	直接検知型 磁歪式(副開度計)	単位	台	数量	1	単価	3,300,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
G4下段扉用開度計		直接検知型 磁歪式(副開度計)	台	1	3,300,000	3,300,000		
計						3,300,000		
単価						3,300,000	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一7号	G4操作盤・制御盤撤去	屋外自立閉鎖形	単位	面	数量		1	単価	588,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
G4操作盤・制御盤撤去		屋外自立閉鎖形	面	1	588,640	588,640			
計						588,640			
単価						588,640	円/面		

							単価使用年月	2024.06	
							歩掛使用年月	2024.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一8号	G4操作盤・制御盤据付	屋外自立閉鎖形	単位	面	数量		1	単価	2,060,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
G4操作盤・制御盤 (支給品)		屋外自立閉鎖形	面	1	0	0			
G4操作盤・制御盤据付		屋外自立閉鎖形	面	1	2,060,240	2,060,240			
計						2,060,240			
単価						2,060,240	円/面		

1次単価表

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-9号	G4上段扉用開度計撤去	軸直結型 シンクロ式(水中用)	単位	台	数量		単価	
						1		44,148
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
G4上段扉用開度計撤去		軸直結型 シンクロ式(水中用)	台	1	44,148	44,148		
計						44,148		
単価						44,148	円/台	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	G4上段扉用開度計据付	軸直結型 アブソリュート式(水中用)	単位	台	数量		単価	
						1		132,444
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
G4上段扉用開度計据付		軸直結型 アブソリュート式(水中用)	台	1	132,444	132,444		
計						132,444		
単価						132,444	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	G4開度計専用ケーブル巻取装置撤去	上段扉用開度計専用ケーブル(φ12.7)用	単位	台	数量	1	単価	353,184
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	G4開度計専用ケーブル巻取装置撤去	上段扉用開度計専用ケーブル(φ12.7)用	台	1	353,184	353,184		
	計					353,184		
	単価					353,184	円/台	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	G4開度計専用ケーブル巻取装置据付	上段扉用開度計専用ケーブル(φ29)用	単位	台	数量	1	単価	441,480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	G4開度計専用ケーブル巻取装置据付	上段扉用開度計専用ケーブル(φ29)用	台	1	441,480	441,480		
	計					441,480		
	単価					441,480	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	G4下段扉用開度計撤去	メッセージャーワイヤ型	単位	台	数量	1	単価	44,148
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	G4下段扉用開度計撤去	メッセージャーワイヤ型	台	1	44,148	44,148		
	計					44,148		
	単価					44,148	円/台	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	G4下段扉用開度計据付	メッセージャーワイヤ型	単位	台	数量	1	単価	176,592
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	G4下段扉用開度計据付	メッセージャーワイヤ型	台	1	176,592	176,592		
	計					176,592		
	単価					176,592	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	G4下段扉用開度計据付	直接検知型 磁歪式	単位	台	数量		1	単価	824,096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	G4下段扉用開度計据付	直接検知型 磁歪式	台	1	824,096	824,096			
	計					824,096			
	単価					824,096	円/台		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	G4始動箱改修	Y-Δ始動箱	単位	面	数量		1	単価	630,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	G4始動箱改修	Y-Δ始動箱	面	1	630,000	630,000			
	計					630,000			
	単価					630,000	円/面		

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	管内配線撤去	耐火ケーブル 2mm2-5c	単位	m	数量	1	単価	643
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	643.5	643		
計						643		
単価						643	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	管内配線撤去	耐熱ケーブル 1.6mm-15P	単位	m	数量	1	単価	1,170
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 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,170	1,170		
計						1,170		
単価						1,170	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	管内配線据付	上段扉開度計専用ケーブル(軸直結型 アブソリュート式)	単位	m	数量	単価	金額	単価	7,340
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 40mm以下 新設	m	1	2,340	2,340			
上段扉開度計専用ケーブル		軸直結型 アブソリュート式	m	1	5,000	5,000			
計						7,340			
単価						7,340		円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20号	管内配線据付	下段扉開度計専用ケーブル(直接検知型 磁歪式)	単位	m	数量	単価	金額	単価	4,538
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 新設	m	1	538.2	538			
下段扉開度計専用ケーブル		直接検知型 磁歪式	m	1	4,000	4,000			
計						4,538			
単価						4,538		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	電線管敷設	G42	単位	m	数量	1	単価	3,964
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	m	1	2,867	2,867		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 42 15%	m	1	1,097	1,097		
計						3,964		
単価						3,964	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	扉体貫通孔加工	G42用 加工対象SUS製	単位	箇所	数量	1	単価	117,728
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
扉体貫通孔加工		G42用 加工対象SUS製	箇所	1	117,728	117,728		
計						117,728		
単価						117,728	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	金属製可とう電線管撤去	38mm以下	単位	m	数量	1	単価	760
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	760.5	760		
計						760		
単価						760	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	金属製可とう電線管敷設	#28 KPF相当品	単位	m	数量	1	単価	2,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 新設	m	1	1,521	1,521		
金属製可とう電線管		#28 KPF相当品	m	1	967	967		
計						2,488		
単価						2,488	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	金属製可とう電線管敷設	#36 KPF相当品	単位	m	数量	1	単価	3,001
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 新設	m	1	1,521	1,521		
金属製可とう電線管		#36 KPF相当品	m	1	1,480	1,480		
計						3,001		
単価						3,001	円/m	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	金属製可とう電線管付属品	コンビネーションカップリング #28 KMK相当品	単位	個	数量	1	単価	585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管付属品		コンビネーションカップリング #28 KMK相当品	個	1	585	585		
計						585		
単価						585	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27号	金属製可とう電線管付属品	コンビネーションカップリング #36 KMK相当品	単位	個	数量			
						1	単価	877
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製可とう電線管付属品	コンビネーションカップリング #36 KMK相当品	個	1	877	877		
	計					877		
	単価					877	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-28号	金属製可とう電線管付属品	ボックスコネクタ 90° アングル #28 KMB相当品	単位	個	数量			
						1	単価	1,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製可とう電線管付属品	ボックスコネクタ 90° アングル #28 KMB相当品	個	1	1,100	1,100		
	計					1,100		
	単価					1,100	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	金属製可とう電線管付属品	ボックスコネクタ 90° アングル #36 KMB相当品	単位	個	数量	1	単価	1,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製可とう電線管付属品	ボックスコネクタ 90° アングル #36 KMB相当品	個	1	1,500	1,500		
	計					1,500		
	単価					1,500	円/個	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	金属製可とう電線管付属品	ボックスコネクタ 90° アングル #42 KMB相当品	単位	個	数量	1	単価	1,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製可とう電線管付属品	ボックスコネクタ 90° アングル #42 KMB相当品	個	1	1,980	1,980		
	計					1,980		
	単価					1,980	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	防火区画貫通処理	開口面積 0.16m2	単位	箇所	数量	1	単価	200,292
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防火区画貫通処理	開口面積 0.16m2	箇所	1	176,592	176,592		
	貫通部防火措置材	タフロック60相当品 800×200	組	1	23,700	23,700		
	計					200,292		
	単価					200,292	円/箇所	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	G4扉体内部清掃	塵芥	単位	m3	数量	1	単価	22,256
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	G4扉体内部清掃	塵芥	m3	1	22,256	22,256		
	計					22,256		
	単価					22,256	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33号	大型土のう小運搬	塵芥	単位	式	数量	1	単価	249,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう小運搬	塵芥	式	1		249,600		
	計					249,600		
	単価					249,600	円/式	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-34号	G4扉体内部清掃	土砂	単位	m3	数量	1	単価	53,456
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	G4扉体内部清掃	土砂	m3	1	53,456	53,456		
	計					53,456		
	単価					53,456	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-35号	大型土のう	H=1.08m W=1.1m	単位	袋	数量	1	単価	1,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう		H=1.08m、W=1.1m	袋	1	1,100	1,100		
計						1,100		
単価						1,100	円/袋	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-36号	処分費	混合廃棄物(塵芥)	単位	m3	数量	1	単価	25,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	25,000	25,000		
計						25,000		
単価						25,000	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-37号	ガントリークレーン組立・解体		単位	回	数量		1	単価	335,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ガントリークレーン組立・解体		回	1	335,920	335,920			
	計					335,920			
	単価					335,920	円/回		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	予備ゲート設置・撤去	G4	単位	門	数量		1	単価	1,212,952
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	予備ゲート設置・撤去	G4	門	1	1,212,952	1,212,952			
	計					1,212,952			
	単価					1,212,952	円/門		

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-39号	足場	手摺先行型枠組足場	単位	掛m2	数量	1	単価	4,206
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 不要 標準	掛m2	1	4,206	4,206		
計						4,206		
単価						4,206	円/掛m2	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-40号	ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	81,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポンプ設置・撤去			箇所	1	81,480	81,480		
計						81,480		
単価						81,480	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-41号	照明設備	扉体内部	単位	門	数量	単価	金額	単価	464,790
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
工事用照明		設置・撤去 3ヵ月未満 設備費含む 1個		個	1	12,070	12,070		
坑内照明		トンネル長さ 1~320m 設置・撤去 3ヵ月未満 設備費含む		m	80	5,659	452,720		
計							464,790		
単価							464,790	円/門	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-42号	オイルフェンス設置・撤去		単位	m	数量	単価	金額	単価	2,892
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス		設置・撤去		m	1	2,892	2,892		
計							2,892		
単価							2,892	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-43号	塵芥運搬設備	扉体内部	単位	門	数量	1	単価	388,616
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
塵芥運搬設備		扉体内部		門	1	386,048	386,048	
ワイヤーロープ (損料)		G/O 6×24 径9 40m		式	1		2,568	
計							388,616	
単価							388,616	円/門

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
	修繕工事輸送費（シェル構造ローラゲート）	2.71t 198km	単位	式	数量	1	単価 96,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運搬費用			式	1		96,000	
計						96,000	
単価						96,000	円/式

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
	G4操作盤・制御盤撤去	屋外自立閉鎖形	単位	面	数量	1	単価 588,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	20	29,432	588,640	
計						588,640	
単価						588,640	円/面

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
	G4操作盤・制御盤 (支給品)	屋外自立閉鎖形	単位	面	数量	1	単価
							0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	計					0	
	単価					0	円/面

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
	G4操作盤・制御盤据付	屋外自立閉鎖形	単位	面	数量	1	単価
							2,060,240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械設備据付工						
			人	70	29,432	2,060,240	
	計					2,060,240	
	単価					2,060,240	円/面

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

処分費 (t)		単位	t	数量	単価	金額	単価	37,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	混合廃棄物(盤類)	t	100	37,000	3,700,000			
計					3,700,000			
単価					37,000	円/t		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

修繕工事輸送費(全工種 0 < x × D ≤ 100)		単位	式	数量	単価	金額	単価	26,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運搬費用	1.55t 14.5km	式	1		26,000			
計					26,000			
単価					26,000	円/式		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	G4上段扉用開度計撤去	軸直結型 シンクロ式(水中用)	単位	台	数量	1	単価	44,148
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械設備据付工		人	1.5	29,432	44,148		
	計					44,148		
	単価					44,148	円/台	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	G4上段扉用開度計据付	軸直結型 アプソリュート式(水中用)	単位	台	数量	1	単価	132,444
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械設備据付工		人	4.5	29,432	132,444		
	計					132,444		
	単価					132,444	円/台	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
G4開度計専用ケーブル巻取装置撤去	上段扉用開度計専用ケーブル(φ12.7)用	単位	台	数量	単価	金額	単価	353,184
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械設備据付工		人	12	29,432	353,184			
計					353,184			
単価					353,184	円/台		

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
G4開度計専用ケーブル巻取装置据付	上段扉用開度計専用ケーブル(φ29)用	単位	台	数量	単価	金額	単価	441,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械設備据付工		人	15	29,432	441,480			
計					441,480			
単価					441,480	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	G4下段扉用開度計撤去	メッセンジャーワイヤ型	単位	台	数量		単価	
						1		44,148
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械設備据付工		人	1.5	29,432	44,148		
	計					44,148		
	単価					44,148	円/台	

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	G4下段扉用開度計据付	メッセンジャーワイヤ型	単位	台	数量		単価	
						1		176,592
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械設備据付工		人	6	29,432	176,592		
	計					176,592		
	単価					176,592	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	G4下段扉用開度計据付	直接検知型 磁歪式	単位	台	数量		1	単価	824,096
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機械設備据付工		人	28	29,432	824,096			
	計					824,096			
	単価					824,096	円/台		

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		100	単価	643.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	電工		人	2.75	23,400	64,350			
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計					64,350			
	単価					643.5	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

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 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 1,170
電工		人	5	23,400	117,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					117,000	
単価					1,170	円/m

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

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 40mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 2,340
電工		人	10	23,400	234,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					234,000	
単価					2,340	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

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 新設	単位	m	数量	100	単価 538.2
電工		人	2.3	23,400	53,820	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					53,820	
単価					538.2	円/m

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価 2,867
電工		人	12.25	23,400	286,650	
諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
計					286,700	
単価					2,867	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
厚鋼電線管 (G)	呼び径 42 15%	m				1,097
厚鋼電線管	G 4 2	m	1	954.54	954	
附属品費 15%		式	1		143	
計					1,097	
単価					1,097	円/m

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
扉体貫通孔加工	G42用 加工対象SUS製					117,728	
機械設備据付工		人	4	29,432	117,728		
計					117,728		
単価					117,728	円/箇所	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管敷設	38mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	760.5	
電工		人	3.25	23,400	76,050			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					76,050			
単価					760.5	円/m		

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管敷設	38mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,521	
電工		人	6.5	23,400	152,100			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					152,100			
単価					1,521	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
	防火区画貫通処理	開口面積 0.16m ²	単位	箇所	数量		単価	
						1		176,592
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	6	29,432	176,592		
計						176,592		
単価						176,592	円/箇所	

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
	G4扉体内部清掃	塵芥	単位	m ³	数量		単価	
						1		22,256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1.07	20,800	22,256		
計						22,256		
単価						22,256	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
大型土のう小運搬	塵芥					1	249,600
普通作業員		人		12	20,800	249,600	
計						249,600	
単価						249,600	円/式

						単価使用年月	2024.06
						歩掛使用年月	2024.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
G4扉体内部清掃	土砂	m3				1	53,456
普通作業員		人		2.57	20,800	53,456	
計						53,456	
単価						53,456	円/m3

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
処分費 (m ³)		単位	m ³	数量			単価	
				100				25,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	混合廃棄物(塵芥)	m ³	100	25,000	2,500,000			
計					2,500,000			
単価					25,000	円/m ³		

							単価使用年月	2024.06
							歩掛使用年月	2024.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
修繕工事輸送費(全工種 D ≤ 100)	3.38t 14.9km	単位	式	数量			単価	
				1				46,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運搬費用		式	1		46,000			
計					46,000			
単価					46,000	円/式		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
ガントリークレーン組立・解体						1		335,920
機械設備据付工		人	10	29,432		294,320		
普通作業員		人	2	20,800		41,600		
計						335,920		
単価						335,920	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

予備ゲート設置・撤去		G4	単位	門	数量	1	単価	1,212,952
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械設備据付工		人	25	29,432	735,800			
普通作業員		人	2	20,800	41,600			
潜水士		人	8	39,000	312,000			
潜水送気員		人	4	30,888	123,552			
計					1,212,952			
単価					1,212,952	円/門		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,206
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.6	27,664	44,262		
とび工		人	7	26,104	182,728		
普通作業員		人	1.3	20,800	27,040		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	42,800	59,920		
諸雑費 (率+まるめ) 34%		式	1		106,650		
計					420,600		
単価					4,206	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量	単価	金額	単価	81,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	27,664	13,832			
特殊作業員		人	0.1	25,376	2,537			
普通作業員		人	2	20,800	41,600			
バックホウ運転		日	0.5	47,010	23,505			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					81,480			
単価					81,480	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ運転	120以上450 (m3/h) 未満 作業時排水	日	1	16,270	16,270	16,270
特殊作業員		人	0.14	25,376	3,552	
工事用水中ポンプ運転	120以上450 (m3/h) 未満 作業時排水	日	1	1,393	1,393	
発動発電機運転	120以上450 (m3/h) 未満 作業時排水	日	1	10,860	10,860	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		465	
計					16,270	
単価					16,270	円/日

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

工所用照明		設置・撤去 3ヵ月未満 設備費含む 1個	単位	個	数量	10	単価	12,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
白熱灯ランプ	500W	個	10	2,050	20,500			
照明器具 (切羽照明用)	リフレクタ投光器 (500W・ガード取付金具付)	個	10	635	6,350			
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 5.5mm ² 2心	m	100	25.8	2,580			
電工		人	3.9	23,400	91,260			
諸雑費 (まるめ)		式	1		10			
計					120,700			
単価					12,070	円/個		

参考資料（１）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	坑内照明	トンネル長さ 1～320m 設置・撤去 3ヵ月未満 設備費含む	単位	m	数量	100	単価	5,659
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
照明器具（坑内照明用）	鋼板版、40W相当、LED、防湿・防雨型	台	20	2,890	57,800			
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R(SV) 5.5mm ² 3心	m	100	36.3	3,630			
トンネル用ケーブル支持具	TA85	個	50	783	39,150			
一般用ケーブル受皿	15R ポリエチレン	個	50	216	10,800			
アンカーボルト	M10	個	100	67	6,700			
アンカーボルト	M8	個	40	51	2,040			
電工		人	19.05	23,400	445,770			
諸雑費（まるめ）		式	1		10			
計					565,900			
単価					5,659	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
汚濁防止フェンス	設置・撤去	m	100	2,892	289,200	
汚濁防止フェンス		m	100	0	0	
アンカー工 10%		式	1		0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					289,200	
単価					2,892	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

塵芥運搬設備		扉体内部		単位	門	数量	1	単価	386,048
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	2	27,664	55,328				
とび工		人	4	26,104	104,416				
特殊作業員		人	4	25,376	101,504				
普通作業員		人	6	20,800	124,800				
計					386,048				
単価					386,048	円/門			

参考資料（２）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	バックホウ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	47,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,168	25,168			
軽油		L	65	145	9,425			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊	日	1.16	10,700	12,412			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					47,010			
単価					47,010		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	工事用水中ポンプ運転	120以上450 (m3/h) 未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	1,393
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m	日	1.2	308	369			
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m	日	2.4	427	1,024			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,393			
単価					1,393	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	発動発電機運転	120以上450 (m3/h) 未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	10,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	56	145	8,120			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	60 kVA	日	1.2	2,280	2,736			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					10,860			
単価					10,860	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	2,892
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	27,664	60,860			
普通作業員		人	5.4	20,800	112,320			
バックホウ（クローラ型）運転		日	2.2	48,950	107,690			
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		8,330			
計					289,200			
単価					2,892	円/m		

参考資料（3）

単価使用年月	2024.06
歩掛使用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000002000

	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	48,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	25,168	25,168		
軽油		L	88	145	12,760		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 2.9t吊	日	1.03	10,700	11,021		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計					48,950		
単価					48,950	円/日	