

令和2年 5月11日

# 千旦樋門ゲート設備新設工事

## 【工事設計書（公表資料）】

和歌山河川国道事務所

---

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	千旦樋門ゲート設備新設工事
工事地名	和歌山県和歌山市祢宜地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 4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	和歌山河川国道事務所 防災課	1 4) 単価適用年月	製作：2020年 4月	据付：2020年 4月	
3) 工事番号	6570010003	1 5) 歩掛適用年月	製作：2020年 4月	据付：2020年 4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（小形水門）	1 8) 随 意 契 約 額	0		
7) 工 事 量	一式	1 9) 調 整 区 分	0		
8) 工 期	312日間 自 令和 2年 5月12日 (当初) 至 令和 3年 3月19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：和歌山県 据付：和歌山県	2 1) 共通仮設費対象額			
1 0) 地 区	製作：和歌山市 他 据付：和歌山市 他	2 2) 現場管理費対象額			
1 1) 河川・路線	紀の川本川	2 3) 一般管理費等対象額			
1 2) 設 計 年 月	令和 2年 2月	2 4) 処 分 費 等	5,922		
		2 5) 公 告 日	令和 2年 2月21日		
		2 6) 入 札 締 切 日	年 月 日		

# 設計内訳書

工事名	千旦樋門ゲート設備新設工事 (当初)					事業区分	機械設備			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	水門設備 (小形水門)	数量増減	金額増減	摘要
製作工		式	1		28,628,718					
小形水門製作		式	1		28,628,718					
水門設備		式	1		18,750,090					
扉体(小形水門)	プレートガーダ構造ローラゲート W2.8m×H1.5m	門	2	1,856,090	3,712,180					単-1号
戸当り (小形水門)		門分	2	1,332,955	2,665,910					単-2号
開閉装置(小形水門)	電動ラック式 2本吊り	門分	2	6,186,000	12,372,000					単-3号
付属設備		式	1		2,402,126					
管理橋	鋼製単純桁橋 W=1.0m L=13.75m	橋	1	1,414,196	1,414,196					単-4号
防護柵		式	1		844,882					内-1号
水位計保護管		式	1		143,048					内-2号
操作制御設備		式	1		5,144,000					
機側操作盤	屋外閉鎖自立形	面	1	3,600,000	3,600,000					単-5号

# 設計内訳書

工事名	千旦樋門ゲート設備新設工事 (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	
水位計	投込圧力式	式	1		1,280,000			内-3号	
水位計中継盤	屋外閉鎖壁掛形	面	1	264,000	264,000			単-6号	
電源設備		式	1		1,450,000				
発動発電機	防音型 5KVA以上	台	1	1,100,000	1,100,000			単-7号	
引込開閉器盤	屋外閉鎖壁掛形	面	1	350,000	350,000			単-8号	
工場塗装工(機械)		式	1		882,502				
工場塗装(扉体)		式	1		392,656			内-4号	
酸洗施工		式	1		18,640			内-5号	
溶融亜鉛メッキ施工		式	1		471,206			内-6号	
間接労務費		式	1		2,428,000				
純製作費		式	1		31,056,718				
工場管理費		式	1		1,839,000				

# 設計内訳書

工事名	千旦樋門ゲート設備新設工事 (当初)					事業区分	機械設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	水門設備 (小形水門)		摘要
							数量増減	金額増減	
製作原価		式	1		32,895,718				
据付工		式	1		4,812,524				
小形水門輸送工		式	1		297,000				
輸送工		式	1		297,000				
小形水門輸送		式	1		297,000				内-7号
小形水門設備据付		式	1		4,360,124				
小形水門据付工		式	1		3,309,473				
据付(小形水門)	プレートガーダ構造ローラゲート W2.8m×H1.5m	式	1		2,102,394				内-8号
据付(管理橋)		式	1		335,177				内-9号
据付(付属設備)		式	1		209,615				内-10号
据付(電源設備)		式	1		261,344				内-11号
直接経費(水門設備)		式	1		400,943				内-12号

# 設計内訳書

工事名	千旦樋門ゲート設備新設工事 (当初)					事業区分	機械設備			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	水門設備 (小形水門)	数量増減	金額増減	摘要
電気配管・配線		式	1		738,759					
配管・配線		式	1		738,759					内-13号
付帯土木作業		式	1		311,892					
チップング		式	1		190,192					内-14号
二次コンクリート		式	1		121,700					内-15号
仮設工		式	1		155,400					
足場支保工(機械設備)		式	1		155,400					
足場	安全ネット必要	掛m2	40	3,885	155,400					単-9号
共通仮設費		式	1		1,058,000					
共通仮設費		式	1		178,000					
技術管理費		式	1		178,000					
諸経費動向調査		式	1		50,000					内-16号

# 設計内訳書

工事名	千旦樋門ゲート設備新設工事 (当初)					事業区分	機械設備			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	水門設備 (小形水門)	数量増減	金額増減	摘要
機械設備施工実態調査		式	1		128,000					内-17号
共通仮設費 (率計上)		式	1		880,000					
純工事費		式	1		5,870,524					
現場管理費		式	1		1,206,000					
据付間接費		式	1		1,505,000					
据付工事原価		式	1		8,581,524					
設計技術費		式	1		813,000					
工事原価		式	1		42,290,242					
一般管理費等		式	1		6,579,758					
工事価格		式	1		48,870,000					
消費税相当額		式	1		4,887,000					
工事費計		式	1		53,757,000					

# 一式当たり内訳書

防護柵

第 1号内訳書

単価使用年月	2020. 04
歩掛使用年月	2020. 04
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		202,491			WYB00088 単一 25号
部品費		式	1		185,968			WYB00093 単一 26号
製作補助材料費	鋼製付属設備 202491円	式	1		26,323			WF870100 単一 27号
労務費（一般鋼構造物／鋼付設）	補正しない C 1.411t 標準（鋼材400N・500N使用）	基	1	430,100	430,100			WF190100 単一 28号
合 計					844,882			

# 一式当たり内訳書

水位計保護管

第 2号内訳書

単価使用年月	2020. 04
歩掛使用年月	2020. 04
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		53,983			WYB00109 単一 29号
部品費		式	1		6,148			WYB00112 単一 30号
製作補助材料費	鋼製付属設備 53983円	式	1		7,017			WF870100 単一 31号
製作労務費		式	1		75,900			WYB00001 単一 32号
合 計					143,048			

# 一式当たり内訳書

水位計

第 3号内訳書

単価使用年月	2020. 04
歩掛使用年月	2020. 04
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
機器単体費		式	1		1,280,000			WYB00005 単一 34号
合 計					1,280,000			



# 一式当たり内訳書

酸洗施工

第 5号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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
酸洗施工 (m <sup>2</sup> 当り)	計上しない	m <sup>2</sup>	4	4,660	18,640			WF603100 単一 40号
合 計					18,640			

# 一式当たり内訳書

溶融亜鉛メッキ施工

第 6号内訳書

単価使用年月	2020. 04
歩掛使用年月	2020. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
溶融亜鉛メッキ施工 (t当り)	HDZ40	t	0.18	73,700	13,266			WYB00002 単一 41号
溶融亜鉛メッキ施工 (t当り)	HDZ45	t	1.1	74,500	81,950			WYB00003 単一 42号
溶融亜鉛メッキ施工 (t当り)	HDZ55	t	4.98	75,500	375,990			WYB00011 単一 43号
合 計					471,206			

# 一式当たり内訳書

小形水門輸送

第 7号内訳書

単価使用年月	2020. 04
歩掛使用年月	2020. 04
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
小形水門輸送費		式	1		214,000			WYB00037 単一 44号
鋼製付属設備輸送費		式	1		83,000			WYB00038 単一 45号
合 計					297,000			

# 一式当たり内訳書

据付(小形水門)

第 8号内訳書

単価使用年月	2020. 04
歩掛使用年月	2020. 04
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
据付材料費(水門)	プレートカッター構造ローケート(小形) 1521960円	式	1		159,805			WH810100 単一 46号
据付材料費(積上)		式	1		167,200			WYB00028 単一 47号
据付補助材料費	河川用水門設備 小形水門 1521960円	式	1		22,829			WF870300 単一 48号
据付(水門)	補正しない プレートカッター構造ローケート(小形) 全体 2.8m 1.5m 四方水密 有 2門 無	門	2	760,980	1,521,960			WF311100 単一 49号
据付(水位計)		式	1		230,600			WYB00029 単一 50号
合 計					2,102,394			

# 一式当たり内訳書

据付(管理橋)

第 9号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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
据付材料費(管理橋)		式	1		32,400			WYB00012 単一 51号
据付補助材料費	鋼製付属設備 299780円	式	1		2,997			WF870300 単一 52号
鋼製付属設備据付	補正しない A 4.95t/基 1基 無 無 無	式	1		299,780			WF390100 単一 53号
合 計					335,177			

# 一式当たり内訳書

据付(付属設備)

第 10号内訳書

単価使用年月	2020. 04
歩掛使用年月	2020. 04
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(防護柵)		式	1		163,034			WYB00013 単一 54号
据付(水位計保護管)		式	1		46,581			WYB00014 単一 55号
合 計					209,615			

# 一式当たり内訳書

据付(電源設備)

第 11号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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(発動発電機)		式	1		41,350			WYB00017 単一 56号
据付(引込柱)		式	1		177,074			WYB00018 単一 57号
据付(引込開閉器盤)		式	1		42,920			WYB00019 単一 58号
合 計					261,344			

# 一式当たり内訳書

直接経費(水門設備)

第 12号内訳書

単価使用年月	2020. 04
歩掛使用年月	2020. 04
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
小形水門据付		式	1		223,714			WYB00042 単一 59号
管理橋据付		式	1		57,952			WYB00049 単一 60号
二次コンクリート及び型枠		式	1		119,277			WYB00050 単一 61号
合 計					400,943			

# 一式当たり内訳書

配管・配線

第 13号内訳書

単価使用年月	2020. 04
歩掛使用年月	2020. 04
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
配管工		式	1		352,482			WYB00033 単一 62号
配線工		式	1		228,397			WYB00034 単一 63号
プルボックス		式	1		157,880			WYB00035 単一 64号
合 計					738,759			

# 一式当たり内訳書

チップング

第 14号内訳書

単価使用年月	2020. 04
歩掛使用年月	2020. 04
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
コンクリートはつり	3cm以下 機械費, 労務費のみ(1日未満用)	m <sup>2</sup>	45	3,902	175,590			CB224250
人力積込	コンクリート塊	m <sup>3</sup>	1.4	3,860	5,404			CB210830
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 無し 2.0km以下 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.4	2,340	3,276			CB227010
処分費	コンクリート殻 無筋	m <sup>3</sup>	1.4	4,230	5,922			
合 計					190,192			

# 一式当たり内訳書

二次コンクリート

第 15号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	5	24,340	121,700			CB240010
合 計					121,700			

# 一式当たり内訳書

諸経費動向調査

第 16号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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
諸経費動向調査		式	1		50,000			
合 計					50,000			

# 一式当たり内訳書

機械設備施工実態調査

第 17号内訳書

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
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
機械設備施工実態調査		式	1		128,000			
合 計					128,000			

# 1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	扉体(小形水門)	プレートガード構造ローラゲート W2.8m×H1.5m	単位	門	数量	1	単価	1,856,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
主要部材費(水門)標準	扉体 プレートガード構造ローラ(小形) 四方 SS製 5.78m 2.8m 1.5m 20% 各種 ステンレス 新切18cr	式	1		503,152	WH200100 単一 10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) SS製 503152円	式	1		67,925	WH800100 単一 11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) SS製 503152円	式	1		27,673	WH605100 単一 12号		
部品費(積上)		式	1		474,700	WYB00006 単一 13号		
補助材料費 13%		式	1		74,240			
労務費(扉体) [水門]	補正しない プレートガード構造ローラゲート(小形) 1398kg 350kg 2.8m 1.5m	門	1	708,400	708,400	WF110200 単一 14号		
計					1,856,090			
単価					1,856,090	円/門		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	戸当り (小形水門)		単位	門分	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1,332,955
主要部材費			式	1		526,051	WYB00043 単- 15号
副部材費			式	1		40,322	WYB00045 単- 16号
部品費			式	1		9,854	WYB00047 単- 17号
製作補助材料費	河川用水門設備 小形水門 566373円		式	1		73,628	WF870100 単- 18号
製作労務費			門分	1	683,100	683,100	WYB00048 単- 19号
計						1,332,955	
単価						1,332,955	円/門分

# 1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	開閉装置(小形水門)	電動ラック式 2本吊り	単位	門分	数量	1	単価	6,186,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			門分	1	6,186,000	6,186,000	WYB00008 単一 20号	
計						6,186,000		
単価						6,186,000	円/門分	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単一4号	管理橋	鋼製単純桁橋 W=1.0m L=13.75m	単位	橋	数量	1	単価	1,414,196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接部材費			式	1		496,919	WYB00071 単一 21号	
部品費			式	1		93,678	WYB00077 単一 22号	
製作補助材料費		鋼製付属設備 496919円	式	1		64,599	WF870100 単一 23号	
労務費（一般鋼構造物／鋼付設）		補正しない A 4.88t/基(橋) 標準(鋼材400N・500N使用) 1基(橋)	基	1	759,000	759,000	WF190100 単一 24号	
計						1,414,196		
単価						1,414,196	円/橋	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-5号	機側操作盤	屋外閉鎖自立形	単位	面	数量		1	単価	3,600,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費			面	1	3,600,000	3,600,000	WYB00004 単- 33号		
計						3,600,000			
単価						3,600,000	円/面		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-6号	水位計中継盤	屋外閉鎖壁掛形	単位	面	数量		1	単価	264,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費			式	1		264,000	WYB00007 単- 35号		
計						264,000			
単価						264,000	円/面		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一7号	発動発電機	防音型 5KVA以上	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		式	1		1,100,000	WYB00009	単一 36号
	計					1,100,000		
	単価					1,100,000		円/台

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一8号	引込開閉器盤	屋外閉鎖壁掛形	単位	面	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		式	1		350,000	WYB00010	単一 37号
	計					350,000		
	単価					350,000		円/面

# 1次単価表

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量	単価	金額	単価	3,885
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 必要 標準	掛m2	1	3,885	3,885	WB252110 単- 65号			
計					3,885				
単価					3,885	円/掛m2			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	主要部材費（水門）標準	扉体 プレートゲータ構造ローラ(小形) 四方 SS製 5.78m 2.8m 1.5m 20% 各種 ステンレス 新切18cr	単位	式	数量	1	単価	503,152
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スキンプレート（水門） SS製		k g	419	89.92	37,676	WH200101	
	桁（水門） SS製	プレートゲータ構造ローラ(小形)	k g	629	108.78	68,422	WH200103	
	主ローラ（水門）	20% 各種	k g	210	1,373	288,330	WH200107	
	ローラ軸（水門）	ステンレス 新切18cr	k g	140	776.6	108,724	WH200109	
	計					503,152		
	単価					503,152	円/式	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-11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) SS製 503152円	単位	式	数量	1	単価 67,925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
副部材費（率計上）			式	1		67,925	
計						67,925	
単価						67,925	円/式

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-12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) SS製 503152円	単位	式	数量	1	単価 27,673
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
部品費（率計上）			式	1		27,673	
計						27,673	
単価						27,673	円/式

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	部品費(積上)	単位	式	数量	単価	金額	単価	474,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
オイルレスベアリング	D90-D110-100	個	4	41,200	164,800			
オイルレスベアリング	D40-D50-50	個	4	18,100	72,400			
上部水密ゴム	P30×70×16 L=2980	本	1	78,100	78,100			
側部水密ゴム	P30×70×16 L=1595	本	2	43,100	86,200			
下部水密ゴム	平ゴム 16×85 L=2940	本	1	73,200	73,200			
計						474,700		
単価						474,700	円/式	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 04
歩掛使用年月	2020. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	労務費 (扉体) [水門]	補正しない プレートガーダ構造ローラゲート(小形) 1398kg 350kg 2.8m 1.5m	単位	門	数量		1	単価	708,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	プレートガーダ構造ローラゲート製作 (小形)	補正しない 扉体 1398kg 350kg 2.8m 1.5m 四方水密 2門	門	1	708,400	708,400	WF110005 単- 66号		
	計					708,400			
	単価					708,400	円/門		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15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
	鋼板 SUS材	SUS304 t=8 無	k g	1,102	421.4	464,382	WH100700 単- 67号
	鋼板 SM材	SM400A 12≦t≦25	k g	303	135.28	40,989	WH100300 単- 68号
	H形鋼 (販売) SS400	SS400 100×100×6×8 計上しない 計上しない 計上しない	k g	121	91.51	11,072	WH113200 単- 69号
	H形鋼 SS400	SS400 148×100×6×9	k g	91	105.59	9,608	WYB00044 単- 70号
	計					526,051	
	単価					526,051	円/式

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	副部材費	単位	式	数量	単価	金額	単価	40,322
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板	SUS材	SUS304	t=9 無	k g	56	421.4	23,598	WH100700 単一 71号
鋼板	SUS材	SUS304	t=30 無	k g	4	628.6	2,514	WH100700 単一 72号
鋼板	SS材	SS400	8 ≤ t < 12	k g	14	132.81	1,859	WH100100 単一 73号
平鋼	SUS304	SUS304	6×32	k g	1	1,041.5	1,041	WYB00046 単一 74号
平鋼	SS400	SS400	6×50~75	k g	17	97.23	1,652	WH105100 単一 75号
平鋼	SS400	SS400	9×50~75	k g	2	97.23	194	WH105100 単一 76号
ステンレス鋼棒	SUS	SUS304	径25~100	k g	1	719	719	WH123300 単一 77号
ステンレス鋼棒	SUS	SUS304	径25~100	k g	12	719	8,628	WH123300 単一 77号
丸鋼 (市中)	SS400	SS400	径13	k g	1	117.43	117	WH120100 単一 78号
計							40,322	
単価							40,322	円/式

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	部品費	単位	式	数量	単価	金額	単価	9,854
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト	SUS304 M12×40	個	12	41	492			
ボルト	SUS304 M16×45	個	70	79	5,530			
ナット	SUS304 M12	個	12	18	216			
ナット	SUS304 M16	個	42	34	1,428			
座金	SUS304 M12F	個	12	8	96			
座金	SUS304 M16F	個	38	12	456			
座金	SUS304 M16S	個	32	23	736			
座金 ピン	SUS304 M30F	個	4	90	360			
ワリピン	SUS304 D6×50	個	4	135	540			
計						9,854		
単価						9,854	円/式	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000	
単-18号	製作補助材料費	河川用水門設備 小形水門 566373円	単位	式	数量	1	単価	73,628
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費			式	1		73,628		
計						73,628		
単価						73,628	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000	
単-19号	製作労務費		単位	門分	数量	1	単価	683,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備製作工			人	27	25,300	683,100		
計						683,100		
単価						683,100	円/門分	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20号	機器単体費		単位	門分	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
開閉装置	電動ラック式 2本吊り	台	1	3,730,000	3,730,000		6,186,000	
ラック棒	SUS304	本	2	1,150,000	2,300,000			
中間振止め	SS400、SUS304	門分	1	156,000	156,000			
計					6,186,000			
単価					6,186,000	円/門分		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単一21号	直接部材費	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価	496,919
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板	SS材	SS400 4.5≦t<8	kg		1	132.81	132	WH100100	単一 79号
鋼板	SS材	SS400 8≦t<12	kg		211	132.81	28,022	WH100100	単一 73号
鋼板	SS材	SS400 12≦t≦25	kg		134	132.81	17,796	WH100100	単一 80号
鋼板	SS材	SS400 12≦t≦25	kg		136	132.81	18,062	WH100100	単一 80号
縞鋼板	(市中)	SS400 6=t	kg		816	106.49	86,895	WH102100	単一 81号
平鋼	SS400	SS400 6×25	kg		1	103.28	103	WYB00072	単一 82号
平鋼	SS400	SS400 6×50~75	kg		340	97.23	33,058	WH105100	単一 75号
等辺山形鋼	(市中) SS400	SS400 6×50×50	kg		1	87.33	87	WH107100	単一 83号
等辺山形鋼	(市中) SS400	SS400 10×100×100	kg		136	92.28	12,550	WH107100	単一 84号
H形鋼	(市中) SS400	SS400 300×300×10×15	kg		2,558	86.23	220,576	WH113100	単一 85号
溝形鋼		SS400 6.5×150×75	kg		34	112.63	3,829	WYB00073	単一 86号

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単一21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	
鋼管	STKR	STKR400 2.3×60×30	k g	86	109.33	9,402	WYB00074 単一 87号	
鋼管	STKR	STKR400 3.2×90×90	k g	232	196.23	45,525	WYB00075 単一 88号	
鋼管	STKR	STKR400 3.2×100×50	k g	191	109.33	20,882	WYB00076 単一 89号	
計						496,919		
単価						496,919	円/式	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	部品費		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	93,678	
高力ボルト		F8T-M22×80	個	64	673	43,072		
高力ボルト		F8T-M22×75	個	16	718	11,488		
樹脂アンカー		M24用	個	8	1,300	10,400		
寸切ボルト		SUS304 M24×290	個	8	1,510	12,080		
ボルト		SUS304 M6×16	個	4	26	104		
ボルト		SUS304 M10×35	個	18	26	468		
ボルト		SUS304 M10×40	個	108	29	3,132		
ボルト		SUS304 M12×45	個	96	44	4,224		
ボルト		SUS304 M12×130	個	4	149	596		
ナット		SUS304 M6	個	4	5	20		
ナット		SUS304 M10	個	126	11	1,386		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22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	
	ナット	SUS304 M12	個	100	18	1,800	93,678	
	ナット	SUS304 M24	個	16	41	656		
	座金	SUS304 M6F	個	8	3	24		
	座金	SUS304 M10F	個	124	4	496		
	座金	SUS304 M10T	個	2	102	204		
	座金	SUS304 M12F	個	200	8	1,600		
	座金	SUS304 M24F	個	8	41	328		
	旗蝶番	SUS304 B-1003-3	個	2	200	400		
	錠前	オトウ、#1000-40	個	1	1,200	1,200		
	計					93,678		
	単価					93,678	円/式	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-23号	製作補助材料費	鋼製付属設備 496919円	単位	式	数量		単価
						1	64,599
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		64,599	
計						64,599	
単価						64,599	円/式

						単価使用年月	2020.04
						歩掛使用年月	2020.04
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-24号	労務費 (一般鋼構造物/鋼付設)	補正しない A 4.88t/基(橋) 標準(鋼材400N・500N使用) 1基(橋)	単位	基	数量		単価
						1	759,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備製作工			人	30	25,300	759,000	
計						759,000	
単価						759,000	円/基

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	直接部材費	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価	202,491
名称		規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要	
鋼板	SS材	SS400 4.5≦t<8	k g		4	132.81	531	WH100100	単一 79号
鋼板	SS材	SS400 4.5≦t<8	k g		5	132.81	664	WH100100	単一 79号
鋼板	SS材	SS400 8≦t<12	k g		187	132.81	24,835	WH100100	単一 73号
平鋼	SS400	SS400 6×50~75	k g		420	97.23	40,836	WH105100	単一 75号
ステンレス棒鋼	SUS	SUS304 径19	k g		7	721.5	5,050	WYB00089	単一 90号
ステンレス鋼棒	SUS	SUS304 径25~100	k g		14	719	10,066	WH123300	単一 77号
鋼管	STKR	STKR400 2.3×60×30	k g		98	109.33	10,714	WYB00090	単一 91号
鋼管	STKR	STKR400 3.2×90×90	k g		413	196.23	81,042	WYB00091	単一 92号
鋼管	STKR	STKR400 3.2×100×50	k g		263	109.33	28,753	WYB00092	単一 93号
計							202,491		
単価							202,491		円/式

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	部品費	単位	式	数量	単価	金額	単価	185,968
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	オールアンカー	SUS304 SC-1610		個	80	856	68,480	
	ナット	SUS304 M12		個	40	18	720	
	座金	SUS304 M12F		個	40	8	320	
	錠前	オトリウ、#1000-40		個	20	1,200	24,000	
	オールアンカー	SUS304 SC-1610		個	108	856	92,448	
	計						185,968	
	単価						185,968	円/式

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-27号	製作補助材料費	鋼製付属設備 202491円	単位	式	数量	1	単価 26,323
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		26,323	
計						26,323	
単価						26,323	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-28号	労務費（一般鋼構造物/鋼付設）	補正しない C 1.411t 標準(鋼材400N・500N使用)	単位	基	数量	1	単価 430,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備製作工			人	17	25,300	430,100	
計						430,100	
単価						430,100	円/基

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29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	
鋼管 SUS		SUS304 100A sch10	k g	60	612.5	36,750	WYB00110 単- 94号	
鋼板 SUS材		SUS304 t=9 無	k g	40	421.4	16,856	WH100700 単- 71号	
平鋼 SUS304		SUS304 3×20	k g	0.2	1,888.5	377	WYB00111 単- 95号	
計						53,983		
単価						53,983	円/式	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30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	
	樹脂アンカー	M12用	個	12	220	2,640		6,148
	寸切ボルト	SUS304 M12×150	個	12	221	2,652		
	ボルト	SUS304 M12×30	個	12	34	408		
	ナット	SUS304 M12	個	24	18	432		
	座金	SUS304 M12F	個	2	8	16		
	計					6,148		
	単価					6,148	円/式	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-31号	製作補助材料費	鋼製付属設備 53983円	単位	式	数量	1	単価 7,017
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		7,017	
計						7,017	
単価						7,017	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-32号	製作労務費		単位	式	数量	1	単価 75,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
労務費（一般鋼構造物/鋼付設）		補正しない D 0.1t	基	1	75,900	75,900	WF190100 単- 96号
計						75,900	
単価						75,900	円/式

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-33号	機器単体費		単位	面	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		屋外閉鎖自立形	面	1	3,600,000	3,600,000		3,600,000
	計					3,600,000		
	単価					3,600,000	円/面	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-34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	
		専用ケーブル 18.1m	台	1	640,000	640,000		
		専用ケーブル 6.2m	台	1	640,000	640,000		
	計					1,280,000		
	単価					1,280,000	円/式	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-35号	機器単体費		単位	式	数量		単価	
					1			264,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水位計中継盤		屋外閉鎖壁掛形	面	1	210,000	210,000		
水位計中継盤支持材			組	1	54,000	54,000		
計						264,000		
単価						264,000	円/式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-36号	機器単体費		単位	式	数量		単価	
					1			1,100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電機		防音型 5KVA以上	台	1	1,100,000	1,100,000		
計						1,100,000		
単価						1,100,000	円/式	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-37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
	引込開閉器盤	屋外閉鎖壁掛形	面	1	350,000	350,000	
	計					350,000	
	単価					350,000	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-38号	工場塗装（水門）標準	扉体 小形（プレートガター構造ロー・スライド） 普通鋼材 1416800円	単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	工場塗装費（水門）		式	1		283,360	
	計					283,360	
	単価					283,360	円/式

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-39号	工場塗装（水門）標準	戸当り 小形（プレートカーター構造ローラ・スライト） 1366200円	単位	式	数量	1	単価  109,296
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
工場塗装費（水門）			式	1		109,296	
計						109,296	
単価						109,296	円／式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-40号	酸洗施工（m2当り）	計上しない	単位	m2	数量	1	単価  4,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
酸洗費			m2	1	4,660	4,660	
計						4,660	
単価						4,660	円／m2

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-41号	溶融亜鉛メッキ施工（t当り）	HDZ40	単位	t	数量	1	単価	73,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ		HDZ40	t	1	73,700	73,700		
計						73,700		
単価						73,700	円／t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-42号	溶融亜鉛メッキ施工（t当り）	HDZ45	単位	t	数量	1	単価	74,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ		HDZ45	t	1	74,500	74,500		
計						74,500		
単価						74,500	円／t	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-43号	溶融亜鉛メッキ施工（t当り）	HDZ55	単位	t	数量		1	単価 75,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ		HDZ55	t	1	75,500	75,500		
計						75,500		
単価						75,500	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-44号	小形水門輸送費		単位	式	数量		1	単価 214,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
新設工事輸送費（プレートガータローラ・スライド）		8.4無 15km	式	1		214,000	WF900100 単- 97号	
計						214,000		
単価						214,000	円/式	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000	
単-45号	鋼製付属設備輸送費		単位	式	数量	1	単価	83,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
新設工事輸送費（鋼製付属設備）		4.95t 15km					WF901500	
			式	1		83,000	単- 98号	
計						83,000		
単価						83,000	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000	
単-46号	据付材料費（水門）	プレートカッター構造プレート(小形) 1521960円	単位	式	数量	1	単価	159,805
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
据付材料費（率計上）								
			式	1		159,805		
計						159,805		
単価						159,805	円/式	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-47号	据付材料費(積上)		単位	式	数量		単価	
						1		167,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
設備銘板			枚	1	63,200	63,200		
操作説明板			枚	1	104,000	104,000		
計						167,200		
単価						167,200	円/式	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-48号	据付補助材料費	河川用水門設備 小形水門 1521960円	単位	式	数量		単価	
						1		22,829
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費			式	1		22,829		
計						22,829		
単価						22,829	円/式	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-49号	据付（水門）	補正しない プレートガーダ構造ローラゲート（小形） 全体 2.8m 1.5m 四方水密 有 2門 無	単位	門	数量	1	単価	760,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレートガーダ構造ローラゲート据付（小形）		補正しない 全体 2.8m 1.5m 四方水密 有 2門 無 無	門	1	760,980	760,980	WF311105 単- 99号	
計						760,980		
単価						760,980	円/門	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-50号	据付（水位計）		単位	式	数量	1	単価	230,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
据付（外水水位計）			台	1	91,300	91,300	WYB00030 単- 100号	
据付（内水水位計）			台	1	139,300	139,300	WYB00031 単- 101号	
計						230,600		
単価						230,600	円/式	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-51号	据付材料費(管理橋)		単位	式	数量		単価	
						1		32,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
立入禁止表示板			枚	1	32,400	32,400		
計						32,400		
単価						32,400	円/式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-52号	据付補助材料費	鋼製付属設備 299780円	単位	式	数量		単価	
						1		2,997
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費			式	1		2,997		
計						2,997		
単価						2,997	円/式	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-53号	鋼製付属設備据付	補正しない A 4.95t/基 1基 無 無 無	単位	式	数量		1	299,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機械設備据付工		人	10.4	24,000	249,600		
	普通作業員		人	2.6	19,300	50,180		
	計					299,780		
	単価					299,780		円/式

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-54号	据付（防護柵）		単位	式	数量		1	163,034
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	据付補助材料費	鋼製付属設備 161420円	式	1		1,614		WF870300 単-102号
	据付労務費		式	1		161,420		WYB00016 単-103号
	計					163,034		
	単価					163,034		円/式

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-55号	据付（水位計保護管）		単位	式	数量		単価	
					1			46,581
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
据付補助材料費		鋼製付属設備 46120円						WF870300
			式	1		461		単- 104号
据付労務費								WYB00015
			式	1		46,120		単- 105号
計						46,581		
単価						46,581		円/式

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-56号	据付（発動発電機）		単位	式	数量		単価	
					1			41,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
据付労務費								WYB00020
			式	1		41,350		単- 106号
計						41,350		
単価						41,350		円/式

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-57号	据付（引込柱）		単位	式	数量		単価	
					1			177,074
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
据付材料費			式	1		65,234	WYB00021 単- 107号	
据付労務費			式	1		111,840	WYB00022 単- 108号	
計						177,074		
単価						177,074	円/式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-58号	据付（引込開閉器盤）		単位	式	数量		単価	
					1			42,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
据付材料費			式	1		5,120	WYB00024 単- 109号	
据付労務費			式	1		37,800	WYB00025 単- 110号	
計						42,920		
単価						42,920	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-59号	小形水門据付	単位	式	数量	単価	金額	単価	223,714
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械経費（水門・クレーン）	小形水門 扉体 有 ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型16t吊 戸当り 有 ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型16t吊	門	2	103,200	206,400	WF715200	単-	111号
機械経費（水門・電気溶接機）	小形水門 交流アーク(手動)・電撃防止器内蔵型 200A 標準(=5.0h)	門	2	744	1,488	WF715300	単-	112号
機械経費（発動発電機）	ディーゼル駆動 20KVA 8供用日 無	式	1		11,440	WF710700	単-	113号
雑機械器具損料（水門）	率計算 219328円	式	1		4,386	WF715500	単-	114号
計					223,714			
単価					223,714		円/式	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-60号	管理橋据付		単位	式	数量	1	単価 57,952
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械経費（鋼製付属）		有 ラフテレーンクレーン 油圧式35t 1日 有 交流アーク（手動）・電撃防止器内蔵型 200A 1供用日 標準(5hr) 有	式	1		57,952	WF719500 単- 115号
計						57,952	
単価						57,952	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-61号	二次コンクリート及び型枠		単位	式	数量	1	単価 119,277
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
二次コンクリート及び型枠費		1521960円	式	1		106,537	WF756100 単- 116号
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~25	t	0.196	65,000	12,740	
計						119,277	
単価						119,277	円/式

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-62号	配管工	規格	単位	式	数量	単価	金額	単価	352,482
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	硬質ビニル管敷設	地中 22mm以下 新設	m		3	1,050	3,150	WE112000	単- 117号
	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正なし	m		59	1,764	104,076	WE111100	単- 118号
	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正なし	m		15	1,764	26,460	WE111100	単- 118号
	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 埋込 2m未満 補正なし	m		1	1,890	1,890	WE111100	単- 119号
	金属製可とう電線管敷設	24mm以下 新設	m		8	882	7,056	WE112150	単- 120号
	硬質ビニル電線管	V E 1 6 m m	m		3	65.1	195		
	厚鋼電線管 (SG)	呼び径 22 15%	m		59	3,381	199,479	WYB00026	単- 121号
	厚鋼電線管 (G)	呼び径 22 15%	m		16	361	5,776	WE505200	単- 122号
	金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 2 4 m m	m		8	550	4,400		
	計						352,482		
	単価						352,482	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-63号	配線工	単位	式	数量	1	単価	228,397
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 VVR 5.5sq-3c	露出配線 20mm以下 新設	m	1	1,848	1,848	WE114000	単- 123号
ケーブル及び電線配線 VVR 5.5sq-3c	管内配線 20mm以下 新設	m	46	1,155	53,130	WE114000	単- 124号
ケーブル及び電線配線 VVR 5.5sq-2c	露出配線 20mm以下 新設	m	1	1,848	1,848	WE114000	単- 123号
ケーブル及び電線配線 VVR 5.5sq-2c	管内配線 20mm以下 新設	m	46	1,155	53,130	WE114000	単- 124号
ケーブル及び電線配線 CV 5.5sq-3c	露出配線 20mm以下 新設	m	2	1,848	3,696	WE114000	単- 123号
ケーブル及び電線配線 CV 5.5sq-3c	管内配線 20mm以下 新設	m	16	1,155	18,480	WE114000	単- 124号
ケーブル及び電線配線 CV 5.5sq-2c	露出配線 20mm以下 新設	m	2	1,848	3,696	WE114000	単- 123号
ケーブル及び電線配線 CV 5.5sq-2c	管内配線 20mm以下 新設	m	16	1,155	18,480	WE114000	単- 124号
ケーブル及び電線配線 CVV-S 1.25sq-2c	露出配線 10mm以下 新設	m	1	756	756	WE114000	単- 125号
ケーブル及び電線配線 CVV-S 1.25sq-2c	管内配線 10mm以下 新設	m	48	483	23,184	WE114000	単- 126号
ケーブル及び電線配線 IV 3.5sq	露出配線 5mm以下 新設	m	3	399	1,197	WE114000	単- 127号

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-63号	配線工		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	228,397	
ケーブル及び電線配線 IV 3.5sq		管内配線 5mm以下 新設	m		17	252	4,284	WE114000 単- 128号
接地設置		D種接地 補正なし	極		1	12,010	12,010	WE123800 単- 129号
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R (SV) 5.5mm <sup>2</sup> 3心	m		1	198	198	
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R (SV) 5.5mm <sup>2</sup> 3心	m		46	198	9,108	
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R (SV) 5.5mm <sup>2</sup> 2心	m		1	147	147	
600Vビニル絶縁シースケーブル		VV-R (SV) 5.5mm <sup>2</sup> 2心	m		46	147	6,762	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 5.5mm <sup>2</sup> 3心	m		2	198	396	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 5.5mm <sup>2</sup> 3心	m		16	198	3,168	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 5.5mm <sup>2</sup> 2心	m		2	147	294	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 5.5mm <sup>2</sup> 2心	m		16	147	2,352	
静電しゃへい付制御・絶縁シースケーブル		CVV-S銅テープ1.25mm <sup>2</sup> 2心	m		1	116	116	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-63号	配線工		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	静電しゃへい付制御・絶縁シースケーブル	C V V - S 銅テープ 1. 2 5 m m 2 2 心	m	48	116	5,568	228,397	
	6 0 0 V ビニル絶縁電線	I V 3. 5 m m 2	m	3	35.5	106		
	6 0 0 V ビニル絶縁電線	I V 3. 5 m m 2	m	17	35.5	603		
	連結式接地棒	φ 1 4 × 1 5 0 0 m m	本	1	2,380	2,380		
	連結式接地棒用リード端子	φ 1 4 用 2 2 m m 2 × 5 0 0	本	1	570	570		
	接地埋設標示板	国土交通省型 1 4 0 × 9 0 m m 黄銅製	枚	1	890	890		
	計					228,397		
	単価					228,397	円/式	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-64号	プルボックス		単位	式	数量		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	プルボックス設置	各種 新設 35cm 35cm 30cm	個	3	10,500	31,500	WE122300 単- 130号
	プルボックス設置	各種 新設 25cm 25cm 20cm	個	2	7,350	14,700	WE122300 単- 131号
	プルボックス設置	150×150×100mm 新設	個	2	4,200	8,400	WE122300 単- 132号
	金属製プルボックス（ステンレス）	350×350×300 防水	個	3	23,900	71,700	
	金属製プルボックス（ステンレス）	250×250×200 防水	個	2	11,700	23,400	
	金属製プルボックス（ステンレス）	150×150×100×1.5 防水	個	2	4,090	8,180	
	計					157,880	
	単価					157,880	円/式

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 04
歩掛使用年月	2020. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-65号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.4	23,700	33,180		
とび工			人	7.7	24,000	184,800		
普通作業員			人	1.2	19,300	23,160		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	39,600	55,440		
諸雑費 (率+まるめ) 31%			式	1		91,920		
計						388,500		
単価						3,885	円/掛m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-66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 1398kg 350kg 2.8m 1.5m 四方水密 2門	単位	門	数量		1	708,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備製作工			人	28	25,300	708,400		
計						708,400		
単価						708,400	円/門	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-67号	鋼板 SUS材	SUS304 t=8 無	単位	k g	数量		1,000	421.4
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	380	425,600		
スクラップ		ステンレス 新切 18 c r	k g	-84	50	-4,200		
計						421,400		
単価						421.4	円/k g	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単一68号	鋼板 SM材	SM400A 12≦t≦25	単位	k g	数量	1,000	単価	135.28
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	118,000	132,160		
中厚板 規格エキストラ		SM400A t ≦ 38	t	1.12	3,500	3,920		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	9,500	-798		
計						135,282		
単価						135.28	円 / k g	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単一69号	H形鋼 (販売) S S 4 0 0	SS400 100×100×6×8 計上しない 計上しない 計上しない	単位	k g	数量	1,000	単価	91.51
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300以下中幅300以下細幅400以下	t	1.1	82,500	90,750		
	規格エキストラ	SS400	t	1.1	1,300	1,430		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.07	9,500	-665		
	計					91,515		
	単価					91.51	円/k g	

## 参考資料 (2)

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-70号	H形鋼 SS400	SS400 148×100×6×9	単位	k g	数量		1,000	単価 105.59
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		SS400 148×100×6×9	t	1.1	96,600	106,260		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	9,500	-665		
計						105,595		
単価						105.59	円/k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-71号	鋼板 SUS材	SUS304 t=9 無	単位	k g	数量		1,000	単価 421.4
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	380	425,600		
スクラップ		ステンレス 新切 18cr	k g	-84	50	-4,200		
計						421,400		
単価						421.4	円/k g	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 04
歩掛使用年月	2020. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-72号	鋼板 SUS材	SUS304 t=30 無	単位	k g	数量	1,000	単価	628.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ステンレス板	SUS304 25 < t ≤ 40	k g	1,120	565	632,800		
	スクラップ	ステンレス 新切 18 c r	k g	-84	50	-4,200		
	計					628,600		
	単価					628.6	円 / k g	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-73号	鋼板 S S材	SS400 $8 \leq t < 12$	単位	k g	数量	1,000	単価	132.81
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（販売）		厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$	t	1.12	118,000	132,160		
中厚板 規格エキストラ		SS400	t	1.12	1,300	1,456		
寸法エキストラ		$8 < t \leq 12$	t	1.12	0	0		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	9,500	-798		
計						132,818		
単価						132.81	円/k g	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-74号	平鋼 SUS304	SUS304 6×32	単位	k g	数量		1,000	単価 1,041.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		SUS304 6×32	k g	1,100	950	1,045,000		
スクラップ		ステンレス 新切 18cr	k g	-70	50	-3,500		
計						1,041,500		
単価						1,041.5	円/k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-75号	平鋼 SS400	SS400 6×50～75	単位	k g	数量		1,000	単価 97.23
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		SS400 6×50～75	t	1.1	89,000	97,900		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	9,500	-665		
計						97,235		
単価						97.23	円/k g	

## 参考資料 (2)

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-76号	平鋼 SS400	SS400 9×50~75	単位	k g	数量		1,000	単価 97.23
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		SS400 9×50~75	t	1.1	89,000	97,900		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	9,500	-665		
計						97,235		
単価						97.23	円/k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-77号	ステンレス鋼棒 SUS	SUS304 径25~100	単位	k g	数量		1,000	単価 719
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	605	726,000		
スクラップ		ステンレス 新切 18c r	k g	-140	50	-7,000		
計						719,000		
単価						719	円/k g	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-78号	丸鋼（市中）SS400	SS400 径13	単位	k g	数量	1,000	単価	117.43
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	丸鋼	SS400 Φ13	t	1.2	98,500	118,200		
	スクラップ	鋼ダライ粉	t	-0.14	5,500	-770		
	計					117,430		
	単価					117.43	円/k g	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-79号	鋼板 S S材	SS400 4.5 ≤ t < 8	単位	k g	数量	1,000	単価	132.81
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	118,000	132,160		
中厚板 規格エキストラ		SS400	t	1.12	1,300	1,456		
寸法エキストラ		4.5 < t ≤ 8	t	1.12	0	0		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	9,500	-798		
計						132,818		
単価						132.81	円 / k g	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-80号	鋼板 S S材	SS400 12≦t≦25	単位	k g	数量	1,000	単価	132.81
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	118,000	132,160		
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	9,500	-798		
計						132,818		
単価						132.81	円/k g	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-81号	縞鋼板（市中）	SS400 6=t	単位	k g	数量	1,000	単価	106.49
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	しま鋼板	t = 6.0	t	1.12	94,500	105,840		
	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	9,500	-798		
	計					106,498		
	単価					106.49	円/k g	

## 参考資料 (2)

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-82号	平鋼 SS400	SS400 6×25	単位	kg	数量	1,000	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 6×25	t	1.1	94,500	103,950		103.28
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.07	9,500	-665		
	計					103,285		
	単価					103.28	円/kg	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-83号	等辺山形鋼 (市中) SS400	SS400 6×50×50	単位	kg	数量	1,000	単価	
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	80,000	88,000		87.33
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.07	9,500	-665		
	計					87,335		
	単価					87.33	円/kg	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-84号	等辺山形鋼（市中）SS400	SS400 10×100×100	単位	k g	数量		1,000	92.28
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 SS400 10×100×100	t	1.1	84,500	92,950		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	9,500	-665		
計						92,285		
単価						92.28	円／k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-85号	H形鋼（市中）SS400	SS400 300×300×10×15	単位	k g	数量		1,000	86.23
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 300×300	t	1.1	79,000	86,900		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	9,500	-665		
計						86,235		
単価						86.23	円／k g	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-86号	溝形鋼	SS400 6.5×150×75	単位	k g	数量		1,000	単価 112.63
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		SS400 6.5×150×75	t	1.1	103,000	113,300		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	9,500	-665		
計						112,635		
単価						112.63	円/k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-87号	鋼管 S T K R	STKR400 2.3×60×30	単位	k g	数量		1,000	単価 109.33
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管		SS400 2.3×60×30	t	1.1	100,000	110,000		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	9,500	-665		
計						109,335		
単価						109.33	円/k g	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-88号	鋼管 STKR	STKR400 3.2×90×90	単位	k g	数量	1,000	単価	196.23
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管		STKR400 3.2×90×90	t	1.1	179,000	196,900		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	9,500	-665		
計						196,235		
単価						196.23	円/k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-89号	鋼管 STKR	STKR400 3.2×100×50	単位	k g	数量	1,000	単価	109.33
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管		STKR400 3.2×100×50	t	1.1	100,000	110,000		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	9,500	-665		
計						109,335		
単価						109.33	円/k g	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-90号	ステンレス棒鋼 SUS	SUS304 径19	単位	k g	数量	1,000	単価	721.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレス棒鋼		SUS304 RB19	k g	1,200	660	792,000		
スクラップ		ステンレス 新切 18cr	k g	-1,410	50	-70,500		
計						721,500		
単価						721.5	円/k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-91号	鋼管 STKR	STKR400 2.3×60×30	単位	k g	数量	1,000	単価	109.33
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管		SS400 2.3×60×30	t	1.1	100,000	110,000		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	9,500	-665		
計						109,335		
単価						109.33	円/k g	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-92号	鋼管 STKR	STKR400 3.2×90×90	単位	k g	数量	1,000	単価	196.23
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管		STKR400 3.2×90×90	t	1.1	179,000	196,900		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	9,500	-665		
計						196,235		
単価						196.23	円/k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-93号	鋼管 STKR	STKR400 3.2×100×50	単位	k g	数量	1,000	単価	109.33
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管		STKR400 3.2×100×50	t	1.1	100,000	110,000		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	9,500	-665		
計						109,335		
単価						109.33	円/k g	

## 参考資料 (2)

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-94号	鋼管 SUS	SUS304 100A sch10	単位	k g	数量	1,000	単価	612.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管		SUS304 100A sch10	k g	1,100	560	616,000		
スクラップ		ステンレス 新切 18cr	k g	-70	50	-3,500		
計						612,500		
単価						612.5	円/k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-95号	平鋼 SUS304	SUS304 3×20	単位	k g	数量	1,000	単価	1,888.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		SUS304 3×20	k g	1,100	1,720	1,892,000		
スクラップ		ステンレス 新切 18cr	k g	-70	50	-3,500		
計						1,888,500		
単価						1,888.5	円/k g	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000	
単-96号	労務費（一般鋼構造物／鋼付設）	補正しない D 0.1t	単位	基	数量	1	単価	75,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備製作工			人	3	25,300	75,900		
計						75,900		
単価						75,900	円／基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000	
単-97号	新設工事輸送費（プレートガータローラ・スライド）	8.4無 15km	単位	式	数量	1	単価	214,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬費用			式	1		214,000		
計						214,000		
単価						214,000	円／式	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000	
単-98号	新設工事輸送費（鋼製付属設備）	4.95t 15km	単位	式	数量	1	単価	83,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬費用			式	1		83,000		
計						83,000		
単価						83,000	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000	
単-99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 2.8m 1.5m 四方水密 有 2門 無 無	単位	門	数量	1	単価	760,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	26.4	24,000	633,600		
普通作業員			人	6.6	19,300	127,380		
計						760,980		
単価						760,980	円/門	

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-100号	据付（外水水位計）		単位	台	数量	1	単価 91,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	3	24,000	72,000	
普通作業員			人	1	19,300	19,300	
計						91,300	
単価						91,300	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-101号	据付（内水水位計）		単位	台	数量	1	単価 139,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	5	24,000	120,000	
普通作業員			人	1	19,300	19,300	
計						139,300	
単価						139,300	円/台

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-102号	据付補助材料費	鋼製付属設備 161420円	単位	式	数量	1	単価 1,614
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		1,614	
計						1,614	
単価						1,614	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-103号	据付労務費		単位	式	数量	1	単価 161,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製付属設備据付		補正しない C 1.45t 無 無 無	式	1		161,420	WF390100 単-133号
計						161,420	
単価						161,420	円/式

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000	
単-104号	据付補助材料費	鋼製付属設備 46120円	単位	式	数量	1	単価	461
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費			式	1		461		
計						461		
単価						461	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000	
単-105号	据付労務費		単位	式	数量	1	単価	46,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製付属設備据付		補正しない D 0.1t 無 無 無	式	1		46,120	WF390100 単-134号	
計						46,120		
単価						46,120	円/式	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-106号	据付労務費		単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	発動発電設備据付（パッケージ型）	5kVA以下 新設 補正なし	台	1	41,350	41,350	WE205800 単-135号
	計					41,350	
	単価					41,350	円/式

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-107号	据付材料費	単位	式	数量	単価	金額	単価	65,234
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート柱	10-19-3.5N		本	1	37,700	37,700	
	コンクリート根柵	1200×240×170		個	1	6,930	6,930	
	底板	丸形 No.1 450mm		個	1	1,710	1,710	
	自在バンド	1BT-208		個	6	398	2,388	
	足場ボルト	CP用		本	12	151	1,812	
	支線バンド	3BD-HD-17		個	1	1,280	1,280	
	シンプル	丸形 22mm		個	1	200	200	
	巻付グリップ	22sq		本	4	271	1,084	
	支線	亜鉛メッキ 22sq		m	9	387	3,483	
	玉がいし	100×100		個	1	517	517	
	支線ブロック	1号 450×300		個	1	3,800	3,800	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020. 04
歩掛使用年月	2020. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-107号	据付材料費	単位	式	数量	単価	金額	単価	65,234
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	支線ガード	ホリエレン	Φ67 2m	本	1	4,330	4,330	
	計						65,234	
	単価						65,234	円/式

# 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-108号	据付労務費		単位	式	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	111,840
	コンクリート柱建柱	コンクリート柱10m以下 新設	本	1	95,700	95,700		WYB00023 単- 136号
	支線取付	ステップロック(1号38口以下) 新設 巻付クリップあり	本	1	16,140	16,140		WE118300 単- 137号
	計					111,840		
	単価					111,840		円/式

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-109号	据付材料費		単位	式	数量	1	単価	5,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼	SUS304	SUS304 6×50	kg	6	750	4,500	WH105300 単-138号	
ボルト		SUS304 M16×70	個	4	109	436		
ナット		SUS304 M16	個	4	34	136		
座金		SUS304 M16F	個	4	12	48		
計						5,120		
単価						5,120	円/式	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020. 04
歩掛使用年月	2020. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-110号	据付労務費	名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
						1			37,800
		分電盤取付	露出型分電盤前面0.8m2以下 新設	面		1	37,800	37,800	WE122800 単- 139号
		計						37,800	
		単価						37,800	円/式

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-111号	機械経費（水門・クレーン）	小形水門 扉体 有 ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型16t吊 戸当り 有 ラフテレーンクレーン 油圧伸縮ジブ型16t吊	単位	門	数量	単価	金額	単価	103,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1	34,400	34,400			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1	34,400	34,400			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	1	34,400	34,400			
	計					103,200			
	単価					103,200		円/門	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-112号	機械経費（水門・電気溶接機）	小形水門 交流アーク（手動）・電撃防止器内蔵型 200A 標準(=5.0h)	単位	門	数量		1	単価	744
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気溶接機 [交流アーク式（手動）]		電撃防止器内蔵型 定格電流200A	日	4	186	744	単-140号		
計						744			
単価						744	円/門		

							単価使用年月	2020.04	
							歩掛使用年月	2020.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-113号	機械経費（発動発電機）	ディーゼル駆動 20KVA 8供用日 無	単位	式	数量		1	単価	11,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		20kVA	日	8	1,430	11,440			
計						11,440			
単価						11,440	円/式		

# 参考資料 (2)

単価使用年月	2020. 04
歩掛使用年月	2020. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-114号	雑機械器具損料 (水門)	率計算 219328円	単位	式	数量	1	単価	4,386
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	雑器具損料		式	1		4,386		
	計					4,386		
	単価					4,386	円/式	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-115号	機械経費（鋼製付属）	有 ラフテレーンクレーン 油圧式35t 1日 有 交流アーク（手動）・電撃防止器内蔵型 200A 1供用日 標準(5hr) 有	単位	式	数量	単価	金額	単価	57,952
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	35 t 吊	日	1	55,200	55,200			
	電気溶接機 [交流アーク式（手動）]	電撃防止器内蔵型 定格電流200A	日	1	186	186		単-140号	
	機械経費（その他）		式	1		1,430		WF710900	単-141号
	雑機械器具損料 2%		式	1		1,136			
	計					57,952			
	単価					57,952		円/式	

## 参考資料（2）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-116号	二次コンクリート及び型枠費	1521960円	単位	式	数量	1	単価	106,537
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二次コンクリート及び型枠費			式	1		106,537		
計						106,537		
単価						106,537	円/式	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-117号	硬質ビニル管敷設	地中 22mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	21,000	105,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						105,000		
単価						1,050	円/m	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-118号	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量	100	単価 1,764
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	8.4	21,000	176,400	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						176,400	
単価						1,764	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-119号	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 埋込 2m未満 補正なし	単位	m	数量	100	単価 1,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	9	21,000	189,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						189,000	
単価						1,890	円/m

## 参考資料 (2)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000	
単-120号	金属製可とう電線管敷設	24mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	882
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.2	21,000	88,200		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						88,200		
単価						882	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000	
単-121号	厚鋼電線管 (SG)	呼び径 22 15%	単位	m	数量	1	単価	3,381
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		SG 2 2	m	1	2,940	2,940		
附属品費		15%	式	1		441	WYB00027	
計						3,381		
単価						3,381	円/m	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-122号	厚鋼電線管（G）	呼び径 22 15%	単位	m	数量		1	単価 361
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 2 2	m	1	314	314		
附属品費 15%			式	1		47		
計						361		
単価						361	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-123号	ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		100	単価 1,848
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	8.8	21,000	184,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						184,800		
単価						1,848	円/m	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000	
単-124号	ケーブル及び電線配線 VVR 5.5sq-3c	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	21,000	115,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						115,500		
単価						1,155	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000	
単-125号	ケーブル及び電線配線 CVV-S 1.25sq-2c	露出配線 10mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	756
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3.6	21,000	75,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						75,600		
単価						756	円/m	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-126号	ケーブル及び電線配線 CVV-S 1.25sq-2c	管内配線 10mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 483
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.3	21,000	48,300	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						48,300	
単価						483	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-127号	ケーブル及び電線配線 IV 3.5sq	露出配線 5mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 399
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.9	21,000	39,900	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						39,900	
単価						399	円/m





## 参考資料（２）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-130号	プルボックス設置	各種 新設 35cm 35cm 30cm	単位	個	数量		単価	
						1		10,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	21,000	10,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,500		
単価						10,500	円/個	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-131号	プルボックス設置	各種 新設 25cm 25cm 20cm	単位	個	数量		単価	
						1		7,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.35	21,000	7,350		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,350		
単価						7,350	円/個	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-132号	プルボックス設置	150×150×100mm 新設	単位	個	数量	1	単価	4,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	電工		人	0.2	21,000	4,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,200		
	単価					4,200	円/個	

### 参考資料（3）

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-133号	鋼製付属設備据付	補正しない C 1.45t 無 無 無	単位	式	数量		単価	
						1		161,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	5.6	24,000	134,400		
普通作業員			人	1.4	19,300	27,020		
計						161,420		
単価						161,420	円/式	

							単価使用年月	2020.04
							歩掛使用年月	2020.04
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-134号	鋼製付属設備据付	補正しない D 0.1t 無 無 無	単位	式	数量		単価	
						1		46,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	1.6	24,000	38,400		
普通作業員			人	0.4	19,300	7,720		
計						46,120		
単価						46,120	円/式	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-135号	発動発電設備据付（パッケージ型）	5kVA以下 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	41,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0.5	21,400	10,700		
電工			人	1	21,000	21,000		
普通作業員			人	0.5	19,300	9,650		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						41,350		
単価						41,350	円/台	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-136号	コンクリート柱建柱	コンクリート柱10m以下 新設	単位	本	数量	1	単価	95,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.8	21,000	37,800		
普通作業員			人	3	19,300	57,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						95,700		
単価						95,700	円／本	

## 参考資料（3）

単価使用年月	2020.04
歩掛使用年月	2020.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-137号	支線取付	ステープロック(1号38口以下) 新設 巻付がリップあり	単位	本	数量	1	単価	16,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.35	21,000	7,350		
普通作業員			人	0.455	19,300	8,781		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						16,140		
単価						16,140	円/本	

### 参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-138号	平鋼 SUS304	SUS304 6×50	単位	kg	数量		1,000	750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		SUS304 6×50	kg	1,100	685	753,500		
スクラップ		ステンレス 新切 18cr	kg	-70	50	-3,500		
計						750,000		
単価						750	円/kg	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-139号	分電盤取付	露出型分電盤前面0.8m2以下 新設	単位	面	数量		1	37,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.8	21,000	37,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						37,800		
単価						37,800	円/面	

### 参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-140号	電気溶接機 [交流アーク式 (手動)]	電撃防止器内蔵型 定格電流200A	単位	日	数量		1	単価 186
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気溶接機 [交流アーク式 (手動)]	電撃防止器内蔵型 定格電流200A	日	1	186	186		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					186		
	単価					186	円/日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.04 2020.04 1.000-00000002000
単-141号	機械経費 (その他)		単位	式	数量		1	単価 1,430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	その他機械経費 (発動発電機)	20KVA	式	1		1,430		
	計					1,430		
	単価					1,430	円/式	