

令和 3年 1月28日

# 野原西第二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	野原西第二樋門ゲート設備新設工事
工事地名	奈良県五條市野原西地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 1月	13) 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	14) 単価適用年月	製作：2021年 1月	据付：2021年 1月	
3) 工事番号	6570010010	15) 歩掛適用年月	製作：2021年 1月	据付：2021年 1月	
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	16) 前請負工事費	0		
5) 変更回数	0回	17) 前契約額	0		
6) 主工種	水門設備（小形水門）	18) 随意契約額	0		
7) 工事量	1式	19) 調整区分	0		
8) 工期	245日間 自 令和 3年 1月29日 (当初) 至 令和 3年 9月30日 (0回変更) 至 年 月 日	20) 工場管理費対象額			
9) 施工県	製作：奈良県 据付：奈良県	21) 共通仮設費対象額			
10) 地区	製作：五條市（旧西吉野村、据付：五條市（旧西吉野村、	22) 現場管理費対象額			
11) 河川・路線	紀の川本川	23) 一般管理費等対象額			
12) 設計年月	令和 2年11月	24) 処分費等	0		
		25) 公告日	令和 2年11月27日		
		26) 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	野原西第二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	金額	数量増減	金額増減	摘要
製作工		式	1			29,891,828			
小形水門製作		式	1			29,891,828			
水門設備		式	1			16,146,234			
扉体 (小形水門)	上部リンク開閉式ゲート W1.7m× H1.7m	門	1	1,092,233	1,092,233				単-1号
戸当り (小形水門)		門分	1	530,343	530,343				単-2号
開閉装置 (小形水門)	油圧式	門分	1	12,208,685	12,208,685				単-3号
油圧配管		式	1			2,314,973			内-1号
付属設備		式	1			649,643			
防護蓋		式	1			649,643			内-2号
操作制御設備		式	1			7,000,000			
機側操作盤	屋外閉鎖自立形	面	1	7,000,000	7,000,000				単-4号
電源設備		式	1			5,730,000			

# 設計内訳書

工事名	野原西第二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
発動発電機	屋内パッケージ式 13kVA以上	台	1	5,100,000	5,100,000					単-5号
引込開閉器盤	屋外閉鎖壁掛形	面	1	630,000	630,000					単-6号
工場塗装工(機械)		式	1		365,951					
工場塗装 (扉体)		式	1		255,411					内-3号
酸洗施工		式	1		21,000					内-4号
溶融亜鉛メッキ施工		式	1		89,540					内-5号
間接労務費		式	1		1,229,000					
純製作費		式	1		31,120,828					
工場管理費		式	1		911,000					
製作原価		式	1		32,031,828					
据付工		式	1		4,059,120					
小形水門輸送工		式	1		625,000					

# 設計内訳書

工事名	野原西第二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	
輸送工		式	1		625,000				
小形水門輸送		式	1		625,000				内-6号
小形水門設備据付		式	1		3,434,120				
小形水門据付工		式	1		3,132,396				
据付 (小形水門)	上部リンク開閉式ゲート W1.7m× H1.7m	式	1		2,231,587				内-7号
据付 (付属設備)		式	1		290,531				内-8号
据付 (電源設備)		式	1		306,629				内-9号
直接経費		式	1		303,649				内-10号
電気配管・配線		式	1		301,724				
配管・配線		式	1		301,724				内-11号
共通仮設費		式	1		955,900				
共通仮設費		式	1		183,900				

# 設計内訳書

工事名	野原西第二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
技術管理費		式	1		183,900					
諸経費動向調査		式	1		50,000					内-12号
機械設備施工実態調査		式	1		133,900					内-13号
共通仮設費 (率計上)		式	1		772,000					
純工事費		式	1		5,015,020					
現場管理費		式	1		1,072,000					
据付間接費		式	1		1,346,000					
据付工事原価		式	1		7,433,020					
設計技術費		式	1		782,000					
工事原価		式	1		40,246,848					
一般管理費等		式	1		4,883,152					
工事価格		式	1		45,130,000					



# 一式当たり内訳書

油圧配管

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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		6,192			WYB00056 単一 21号
部品費		式	1		360,077			WYB00058 単一 22号
製作補助材料費	河川用水門設備 小形水門 6192円	式	1		804			WF870100 単一 23号
機器単体費		式	1		1,922,600			WYB00059 単一 24号
製作労務費		式	1		25,300			WYB00060 単一 25号
合 計					2,314,973			

# 一式当たり内訳書

防護蓋

第 2号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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		97,035			WYB00104 単一 26号
部品費		式	1		261,694			WYB00109 単一 27号
製作補助材料費	鋼製付属設備 97035円	式	1		12,614			WF870100 単一 28号
製作労務費		式	1		278,300			WYB00110 単一 29号
合 計					649,643			







# 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	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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 ガータローラ・スライド）	2.9無 1453km	式	1		345,000			WF900100 単一 36号
新設工事輸送費（鋼製付属 設備）	1.07t 1453km	式	1		140,000			WF901500 単一 37号
海上輸送	往復	式	1		140,000			
合 計					625,000			

# 一式当たり内訳書

据付（小形水門）

第 7号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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) 1838025円	式	1		192,992			WH810100 単一 38号
据付材料費		式	1		173,000			WYB00021 単一 39号
据付補助材料費	河川用水門設備 小形水門 1838025円	式	1		27,570			WF870300 単一 40号
据付労務費		式	1		1,838,025			WYB00022 単一 41号
合 計					2,231,587			

# 一式当たり内訳書

据付（付属設備）

第 8号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
防護蓋		式	1		146,476			WYB00029 単一 42号
ゴムライニングタラップ		式	1		144,055			WYB00031 単一 43号
合 計					290,531			

# 一式当たり内訳書

据付（電源設備）

第 9号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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
発動発電機		式	1		86,420			WYB00009 単一 44号
引込柱		式	1		185,089			WYB00004 単一 45号
引込開閉器盤		式	1		35,120			WYB00014 単一 46号
合計					306,629			



# 一式当たり内訳書

配管・配線

第 11号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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		式	1		105,122			WYB00001 単一 49号
配線		式	1		154,388			WYB00002 単一 50号
フルボックス		式	1		42,214			WYB00007 単一 51号
合 計					301,724			

# 一式当たり内訳書

諸経費動向調査

第 12号内訳書

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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			



# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1号	扉体 (小形水門)	上部リンク開閉式ゲート W1.7m×H1.7m	単位	門	数量	1	単価	1,092,233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主要部材費			式	1		80,401	単- 7号	WYB00154
副部材費			式	1		66,157	単- 8号	WYB00156
部品費			式	1		167,623	単- 9号	WYB00163
製作補助材料費		河川用水門設備 小形水門 146558円	式	1		19,052	単- 10号	WF870100
製作労務費			式	1		759,000	単- 11号	WYB00164
計						1,092,233		
単価						1,092,233	円/門	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	1	単価	530,343
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
主要部材費		式	1		66,040	WYB00061	単- 12号
副部材費		式	1		282	WYB00065	単- 13号
製作補助材料費	河川用水門設備 小形水門 66322円	式	1		8,621	WF870100	単- 14号
製作労務費		式	1		455,400	WYB00067	単- 15号
計					530,343		
単価					530,343		円/門分

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	開閉装置 (小形水門)	油圧式	単位	門分	数量	1	単価	12,208,685
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接部材費			式	1		570,767	WYB00726	単- 16号
部品費			式	1		582,419	WYB00744	単- 17号
製作補助材料費	河川用水門設備 小形水門 570767円		式	1		74,199	WF870100	単- 18号
機器単体費			式	1		10,450,000	WYB00745	単- 19号
製作労務費			式	1		531,300	WYB00746	単- 20号
計						12,208,685		
単価						12,208,685		円/門分

# 1次単価表

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一4号	機側操作盤	屋外閉鎖自立形	単位	面	数量		単価	
						1		7,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			式	1		7,000,000	WYB00003 単一 30号	
計						7,000,000		
単価						7,000,000	円/面	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一5号	発動発電機	屋内パッケージ式 13kVA以上	単位	台	数量		単価	
						1		5,100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			式	1		5,100,000	WYB00018 単一 31号	
計						5,100,000		
単価						5,100,000	円/台	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	主要部材費	単位	式	数量	単価	金額	単価	80,401
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼板	SS400 t=9						WYB00155
			k g	341	84.37	28,770		単一 52号
	鋼板 SUS材	SUS304 t=12 無						WH100700
			k g	1	599.76	599		単一 53号
	溝形鋼 (市中) SS400	SS400 8×200×90						WH111100
			k g	323	81.68	26,382		単一 54号
	ステンレス鋼棒 SUS RB80	SUS304 径25~100						WH123300
			k g	10	699.6	6,996		単一 55号
	ステンレス鋼棒 SUS RB200-90	SUS304 径160~210						WH123300
			k g	24	735.6	17,654		単一 56号
	計						80,401	
	単価						80,401	円/式

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	副部材費	規格	単位	式	数量	1	単価
名称		単位		数量	単価	金額	摘要
	鋼板	SS400 t=9	k g		16	84.37	1,349 WYB00157 単- 57号
	鋼板	SS400 t=16	k g		159	93.33	14,839 WYB00158 単- 58号
	鋼板	SS400 t=22	k g		101	93.33	9,426 WYB00159 単- 59号
	鋼板	SUS304 t=9	k g		2	414.96	829 WYB00160 単- 60号
	平鋼 SUS304	SUS304 9×50	k g		18	743.8	13,388 WH105300 単- 61号
	平鋼 SUS304	SUS304 9×65	k g		8	749.3	5,994 WYB00161 単- 62号
	丸鋼 SUS304	SUS304 RB150-80	k g		24	847.2	20,332 WYB00162 単- 63号
	計						66,157
	単価						66,157 円/式

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	167,623
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ボルト	SUS304 M10×40	個	18	29	522		
	ボルト	SUS304 M10×55	個	58	36.2	2,099		
	ボルト	SUS304 M12×35	個	4	37.9	151		
	ナット	SUS3304 M10	個	76	11.7	889		
	ナット	SUS304 M12	個	4	18.1	72		
	球面座金	SUS304 M10RW	個	18	1,810	32,580		
	バネ座金	SUS304 M12SW	個	4	12	48		
	傾斜座金	SUS304 M10溝形鋼用	個	58	89	5,162		
	水密ゴム	合成ゴム P型30×80×10 L=5410	本	1	81,700	81,700		
	水密ゴム	合成ゴム 平型70×10 L=1670	本	1	13,800	13,800		
	オイルレスベアリング	φ70×φ85×60	個	2	15,300	30,600		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	部品費	規格	単位	式	数量	金額	単価	摘要
	名称		単位	数量	単価	金額		167,623
	計					167,623		
	単価					167,623	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	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000	
単-10号	製作補助材料費	河川用水門設備 小形水門 146558円	単位	式	数量	1	単価	19,052
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費			式	1		19,052		
計						19,052		
単価						19,052	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000	
単-11号	製作労務費		単位	式	数量	1	単価	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/式	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	主要部材費	単位	式	数量	単価	金額	単価	66,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板 SUS材	SUS304 t=9 無	k g	127	414.96	52,699	WH100700	単一	64号
鋼板 SUS材	SUS304 t=16 無	k g	6	610.96	3,665	WH100700	単一	65号
溝形鋼 SS400	C100×50×5	k g	19	82.23	1,562	WYB00062	単一	66号
H形鋼 SS400	SS400 H125×60×6×8	k g	47	100.93	4,743	WYB00063	単一	67号
H形鋼 (市中) SS400	SS400 100×100×6×8	k g	41	82.23	3,371	WH113100	単一	68号
計					66,040			
単価					66,040		円/式	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-13号	副部材費		単位	式	数量		単価	
						1		282
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼 SS400		FB6×38						WYB00066
			k g	3	94.33	282		単- 69号
	計					282		
	単価					282		円/式

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-14号	製作補助材料費		単位	式	数量		単価	
						1		8,621
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費		河川用水門設備 小形水門 66322円						
			式	1		8,621		
	計					8,621		
	単価					8,621		円/式

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	製作労務費		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械設備製作工		人	18	25,300	455,400		
	計					455,400		
	単価					455,400		円/式

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	直接部材費	単位	式	数量	単価	金額	単価	570,767
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板	SS材	SS400	PL t=12	kg	21	93.33	1,959	WYB00727 単- 70号
鋼板	SS材	SS400	PL t=16	kg	133	93.33	12,412	WYB00728 単- 71号
鋼板	SS材	SS400	PL t=22	kg	250	93.33	23,332	WYB00729 単- 72号
鋼板		SUS304	PL t=16	kg	256	610.96	156,405	WYB00730 単- 73号
鋼板		SUS304	PL t=19	kg	6	610.96	3,665	WYB00731 単- 74号
鋼板		C2801P	PL t=2	kg	3	926.02	2,778	WYB00732 単- 75号
鋼板		C2801P	PL t=4	kg	0.8	926.02	740	WYB00733 単- 76号
平鋼	SS400	SS400	FB6×32	kg	0.5	94.33	47	WYB00734 単- 77号
平鋼	SS400 12×50	SS400	12×50~75	kg	12	92.13	1,105	WH105100 単- 78号
平鋼	SS400	SS400	FB19×32	kg	6	94.33	565	WYB00735 単- 79号
平鋼	SUS304	SUS304	6×40	kg	0.3	743.8	223	WYB00736 単- 80号

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	直接部材費	単位	式	数量	単価	金額	単価	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
平鋼 SUS304	SUS304 12×40	kg	2	743.8	1,487	570,767	WYB00737	単一 81号
H形鋼 (市中) SS400	SS400 200×200×8×12	kg	410	80.03	32,812		WH113100	単一 82号
等辺山形鋼 (市中) SS400	SS400 6×75×75	kg	39	81.13	3,164		WH107100	単一 83号
丸鋼 (市中) SS400	SS400 径50	kg	0.3	123.83	37		WH120100	単一 84号
丸鋼 SUS304	SUS304 RB50	kg	6	699.6	4,197		WYB00738	単一 85号
丸鋼 SUS304	SUS304 RB70	kg	13	699.6	9,094		WYB00739	単一 86号
丸鋼 SUS304	SUS304 RB80	kg	17	699.6	11,893		WYB00740	単一 87号
丸鋼	S25C RB180	kg	280	145.43	40,720		WYB00741	単一 88号
球状黒鉛鑄鉄	FCD450 200×700 L=340	kg	200	1,317.83	263,566		WYB00742	単一 89号
六角棒	SUS304 対辺12mm L=273mm	kg	0.3	1,887.6	566		WYB00743	単一 90号
計						570,767		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16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		
単価						1		570,767
							570,767	円/式

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	582,419
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ボルト	SUS304 M8×40		個	4	49	196	
	ボルト	SUS304 M12×20		個	4	34.5	138	
	ボルト	SUS304 M16×30		個	8	69.9	559	
	ボルト	SUS304 M16×60		個	4	97.4	389	
	ボルト	SUS304 M20×65		個	22	178	3,916	
	ボルト	SUS304 M20×70		個	4	189	756	
	ボルト	SUS304 M30×100		個	16	2,010	32,160	
	ボルト	SUS304 六角穴付M5×10		個	1	14	14	
	寸切ボルト	SS400 M20×120		個	26	186	4,836	
	ナット	SUS304 M8		個	4	11	44	
	ナット	SUS304 M10 (右ネジ)		個	3	11.7	35	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17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 M10 (左ネジ)	個	1	248	248	582,419	
	ナット	SUS304 M20	個	4	68	272		
	ナット	SUS304 M30	個	16	602	9,632		
	高ナット	SS400 M20×50	個	26	442	11,492		
	球面座金	SUS304 M8RW	個	8	1,040	8,320		
	球面座金	SUS304 M20RW	個	30	4,150	124,500		
	球面座金	SUS304 M30RW	個	32	8,870	283,840		
	バネ座金	SUS304 M8SW	個	4	8	32		
	バネ座金	SUS304 M12SW	個	4	12	48		
	バネ座金	SUS304 M16SW	個	8	30	240		
	バネ座金	SUS304 M20SW	個	26	56	1,456		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	部品費		単位	式	数量	1	単価	582,419
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バネ座金	SUS304 M30SW	個	16	206	3,296		
	オイルレスペアリング	φ120×φ140×100	個	2	47,200	94,400		
	リンクボール	BL10BD	個	2	800	1,600		
	計					582,419		
	単価					582,419		円/式

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	製作補助材料費	河川用水門設備 小形水門 570767円	単位	式	数量	金額	単価	摘要
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補助材料費		式	1		74,199		
	計					74,199		
	単価					74,199	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	機器単体費		単位	式	数量	1	単価	10,450,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	油圧シリンダ	φ150-φ85 355st 定格圧力14.0MPa	本	1	1,180,000	1,180,000		
	メカニカルシリンダ	φ125-φ50	本	1	780,000	780,000		
	油圧ユニット	定格圧力14.0MPa	台	1	7,100,000	7,100,000		
	開度発信器	水中シンクロ 専用ケーブル50m付	台	1	1,390,000	1,390,000		
	計					10,450,000		
	単価					10,450,000	円/式	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
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	金額	単価	6,192
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
平鋼	SUS304	SUS304	FB6×25	kg	0.3	743.8	223	WYB00057 単一 91号
平鋼	SUS304	SUS304	9×50	kg	0.9	743.8	669	WH105300 単一 61号
溝形鋼	SUS304	SUS304	6×130×65	kg	3	1,766.8	5,300	WH111300 単一 92号
計							6,192	
単価							6,192	円/式

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	部品費	単位	式	数量	単価	金額	単価	360,077
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト	SUS304 M10×45	個	16	31.4	502			
ボルト	SUS304 M10×55	個	12	36.2	434			
ボルト	SUS304 M16×25	個	2	69.9	139			
ボルト	SUS304 六角穴付 M10×35	個	4	80	320			
ナット	SUS3304 M10	個	12	11.7	140			
バネ座金	SUS304 M16SW	個	2	30	60			
アンカー	SUS304 芯棒打込式 M16×120	個	2	1,520	3,040			
Oリング	NBR G30	個	8	49	392			
樹脂バンド	高圧ゴムホース取付用	個	10	308	3,080			
オールプラグ	SPS-5×35S	個	10	97	970			
作動油	生分解性作動油	L	180	1,950	351,000			





# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	機器単体費		単位	式	数量	1	単価	1,922,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高圧ゴムホース	140-19(20A) L=3200	本	1	127,000	127,000		
	高圧ゴムホース	140-19(20A) L=2700	本	1	103,000	103,000		
	高圧ゴムホース	140-19(20A) L=20000	本	2	248,000	496,000		
	高圧ゴムホース	140-19(20A) L=22000	本	2	236,000	472,000		
	バイパスブロック	SUS304 ストップバルブ3個付	個	1	720,000	720,000		
	アダプター	SUS304 1009-19	個	2	2,300	4,600		
	計					1,922,600		
	単価					1,922,600	円/式	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	直接部材費	単位	式	数量	単価	金額	単価	97,035
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
縞鋼板 (市中)	SS400 4.5=t	k g	471	105.09	49,497	WH102100	単一	93号
平鋼 SS400	SS400 FB6×32	k g	0.1	94.33	9	WYB00105	単一	94号
溝形鋼 SS400	C100×50×5	k g	464	82.23	38,154	WYB00106	単一	95号
等辺山形鋼 (市中) SS400	SS400 6×65×65	k g	4	81.13	324	WH107100	単一	96号
等辺山形鋼 (市中) SS400	SS400 9×75×75	k g	98	81.13	7,950	WH107100	単一	97号
丸鋼	SUS304 RB16	k g	1	717.6	717	WYB00107	単一	98号
鋼管	SUS304TP 20A×Sch80	k g	0.2	1,920.8	384	WYB00108	単一	99号
計					97,035			
単価					97,035		円/式	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27号	部品費		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	261,694	
ボルト		SUS304 M12×45	個	24	44.9	1,077		
ボルト		SUS304 六角穴付 M10×45	個	1	93	93		
ボタンボルト		SUS304 六角穴付 M6×20	個	4	70	280		
ボタンボルト		SUS304 六角穴付 M6×30	個	4	76	304		
ボタンボルト		SUS304 六角穴付 M12×40	個	43	155	6,665		
ボタンボルト		SUS304 六角穴付 M16×45	個	16	509	8,144		
ナット		SUS304 M6	個	8	6	48		
ナット		SUS3304 M10	個	1	11.7	11		
ナット		SUS304 M12	個	67	18.1	1,212		
ナット		SUS304 M16	個	16	34.1	545		
球面座金		SUS304 M6RW	個	8	751	6,008		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27号	部品費	単位	式	数量	単価	金額	単価	261,694
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	球面座金	SUS304 M10RW		個	2	1,810	3,620	
	球面座金	SUS304 M12RW		個	67	1,990	133,330	
	球面座金	SUS304 M16RW		個	16	3,170	50,720	
	バネ座金	SUS304 M6SW		個	8	5	40	
	バネ座金	SUS304 M10SW		個	1	8	8	
	バネ座金	SUS304 M12SW		個	67	12	804	
	バネ座金	SUS304 M16SW		個	16	30	480	
	傾斜座金	SUS304 M12溝形鋼用		個	67	113	7,571	
	傾斜座金	SUS304 M16溝形鋼用		個	16	209	3,344	
	アンカー	SUS304 芯棒打込式 M16×120		個	20	1,520	30,400	
	シリンダー錠	50mm		個	1	1,390	1,390	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27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	
	蝶番	SUS304 75×75 皿穴 M6用	個	2	1,950	3,900		261,694
	ストッパー	合成ゴム □40×40	個	1	1,700	1,700		
	計					261,694		
	単価					261,694	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	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-28号	製作補助材料費	鋼製付属設備 97035円	単位	式	数量	1	単価 12,614
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		12,614	
計						12,614	
単価						12,614	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-29号	製作労務費		単位	式	数量	1	単価 278,300
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 1.04t	基	1	278,300	278,300	WF190100 単- 100号
計						278,300	
単価						278,300	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	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-30号	機器単体費		単位	式	数量		単価	
					1			7,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機側操作盤		屋外閉鎖自立形	面	1	7,000,000	7,000,000		
計						7,000,000		
単価						7,000,000	円/式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-31号	機器単体費		単位	式	数量		単価	
					1			5,100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電機		13kVA以上	台	1	5,100,000	5,100,000		
計						5,100,000		
単価						5,100,000	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	機器単体費	規格	単位	式	数量	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	式	数量	金額	単価	摘要
	引込開閉器盤	屋外閉鎖壁掛形	面		1	630,000	630,000	
	計						630,000	
	単価						630,000	円/式

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33号	扉体塗装	C-1	単位	m2	数量	100	単価	6,903.02
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工場素地調整	1種ケレン ショット	m 2	100	1,713.5	171,350	WF605101 単- 101号	
	工場下塗	エアレス 無機シンクリッチペイント	m 2	100	1,124.86	112,486	WF605105 単- 102号	
	工場下塗	エアレス ミストコート	m 2	100	605.82	60,582	WF605105 単- 103号	
	工場下塗 エアレス	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗 (大気部用)	m2	100	829.4	82,940	WYB00039 単- 104号	
	工場下塗 エアレス	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗 (大気部用)	m2	100	829.4	82,940	WYB00037 単- 105号	
	工場中塗 エアレス	弱溶剤形ふっ樹脂塗料中塗 淡彩	m2	100	693.87	69,387	WYB00040 単- 106号	
	工場上塗 エアレス	弱溶剤形ふっ樹脂塗料上塗 淡彩	m2	100	1,106.17	110,617	WYB00042 単- 107号	
	計					690,302		
	単価					6,903.02	円/m2	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-34号	開閉装置塗装	C-1	単位	m2	数量	100	単価	6,903.02
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工場素地調整	1種ケレン ショット	m 2	100	1,713.5	171,350	WF605101 単- 101号	
	工場下塗	エアレス 無機シンクリッチペイント	m 2	100	1,124.86	112,486	WF605105 単- 102号	
	工場下塗	エアレス ミストコート	m 2	100	605.82	60,582	WF605105 単- 103号	
	工場下塗 エアレス	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗 (大気部用)	m2	100	829.4	82,940	WYB00049 単- 108号	
	工場下塗 エアレス	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗 (大気部用)	m2	100	829.4	82,940	WYB00050 単- 109号	
	工場中塗 エアレス	弱溶剤形ふっ樹脂塗料中塗 淡彩	m2	100	693.87	69,387	WYB00051 単- 110号	
	工場上塗 エアレス	弱溶剤形ふっ樹脂塗料上塗 淡彩	m2	100	1,106.17	110,617	WYB00052 単- 111号	
	計					690,302		
	単価					6,903.02	円/m2	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-35号	酸洗施工（m <sup>2</sup> 当り）	計上しない	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	3,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
酸洗費			m <sup>2</sup>	1	3,500	3,500		
計						3,500		
単価						3,500	円/m <sup>2</sup>	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-36号	新設工事輸送費（プレートガータローラ・スライド）	2.9無 1453km	単位	式	数量	1	単価	345,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬費用			式	1		345,000		
計						345,000		
単価						345,000	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	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000	
単-37号	新設工事輸送費（鋼製付属設備）	1.07t 1453km	単位	式	数量	1	単価	140,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬費用			式	1		140,000		
計						140,000		
単価						140,000	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000	
単-38号	据付材料費（水門）	プレートカッター構造ローゲート(小形) 1838025円	単位	式	数量	1	単価	192,992
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
据付材料費（率計上）			式	1		192,992		
計						192,992		
単価						192,992	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	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-39号	据付材料費		単位	式	数量		単価	
						1		173,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
設備銘板		黄銅板 400×250×13	枚	1	110,000	110,000		
操作説明板		アクリル 1000×750×5	枚	1	63,000	63,000		
計						173,000		
単価						173,000	円/式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-40号	据付補助材料費	河川用水門設備 小形水門 1838025円	単位	式	数量		単価	
						1		27,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費			式	1		27,570		
計						27,570		
単価						27,570	円/式	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-41号	据付労務費		単位	式	数量		単価	
						1		1,838,025
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	61	25,200	1,537,200		
普通作業員			人	15	20,055	300,825		
計						1,838,025		
単価						1,838,025	円/式	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-42号	防護蓋		単位	式	数量		単価	
						1		146,476
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 145026円	式	1		1,450	WF870300 単- 112号	
据付労務費			式	1		145,026	WYB00030 単- 113号	
計						146,476		
単価						146,476	円/式	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-43号	ゴムライニングタラップ		単位	式	数量		単価	
					1			144,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
据付材料費			式	1		98,800	WYB00032 単- 114号	
据付労務費			式	1		45,255	WYB00033 単- 115号	
計						144,055		
単価						144,055	円/式	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-44号	発動発電機		単位	式	数量		単価	
					1			86,420
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）		15kVA以下 新設 補正なし	台	1	86,420	86,420	WE205800 単- 116号	
計						86,420		
単価						86,420	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	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-45号	引込柱		単位	式	数量		単価	
					1			185,089
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
据付材料費			式	1		68,609	WYB00016 単- 117号	
据付労務費			式	1		116,480	WYB00017 単- 118号	
計						185,089		
単価						185,089	円/式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-46号	引込開閉器盤		単位	式	数量		単価	
					1			35,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
据付労務費			式	1		35,120	WYB00020 単- 119号	
計						35,120		
単価						35,120	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-47号	機械器具費	単位	式	数量	単価	金額	単価	297,696
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械経費（クレーン）	ラフテレンクレーン 油圧式16t 6日 無	式	1		219,600	WF710100	単-	120号
機械経費（クレーン）	ラフテレンクレーン 油圧式16t 1日 無	式	1		36,600	WF710100	単-	121号
機械経費（電気溶接機）	ディーゼルエンジン付・230A 5時間 13日 無	式	1		41,496	WYB00011	単-	122号
計					297,696			
単価					297,696		円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単一48号	雑機械器具損料（水門）	率計算 297696円	単位	式	数量	1	単価	5,953
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	雑器具損料		式	1		5,953		
	計					5,953		
	単価					5,953	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単一49号	配管	名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
		硬質ビニル電線管	VE16	m		2	1,163	2,326	WYB00005 単一 123号
		厚鋼電線管	SG28	m		20	3,866	77,320	WYB00024 単一 124号
		厚鋼電線管	SG22	m		8	2,382	19,056	WYB00026 単一 125号
		波付硬質電線管用付属品（F E P用）	異種管接続材料（H型） 30mm	組		2	3,210	6,420	
		計						105,122	
		単価						105,122	円/式

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-50号	配線	単位	式	数量	単価	金額	単価	154,388
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
露出配線	CV8sq-3c	m		5	2,224	11,120	WYB00006	単- 126号
管内配線	CV8sq-3c	m		35	1,499	52,465	WYB00008	単- 127号
露出配線	CV5.5sq-3c	m		5	2,151	10,755	WYB00010	単- 128号
管内配線	CV5.5sq-3c	m		35	1,426	49,910	WYB00013	単- 129号
管内配線	CV3.5sq-3c	m		8	1,363	10,904	WYB00025	単- 130号
露出配線	IV3.5sq	m		5	456	2,280	WYB00015	単- 131号
管内配線	IV3.5sq	m		2	302	604	WYB00028	単- 132号
接地極設置		極		1	16,350	16,350	WYB00012	単- 133号
計						154,388		
単価						154,388	円/式	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-51号	プルボックス		単位	式	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	プルボックス	SUS WP 400×400×400		個	1	34,400	34,400	
	ボックスコネクタ	SG28用		個	4	118	472	WYB00027 単- 134号
	ボックスコネクタ	FEP30用		個	3	2,430	7,290	WYB00034 単- 135号
	ボックスコネクタ	VE16用		個	1	52	52	WYB00035 単- 136号
	計						42,214	
	単価						42,214	円/式

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-52号	鋼板	SS400 t=9	単位	k g	数量	1,000	単価	84.37
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板	厚板 無規格 t = 9	t	1.12	75,500	84,560		
	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	19,500	-1,638		
	計					84,378		
	単価					84.37	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	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-53号	鋼板 SUS材	SUS304 t=12 無	単位	k g	数量		1,000	単価 599.76
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	540	604,800		
スクラップ		ステンレス 新切 18cr	k g	-84	60	-5,040		
計						599,760		
単価						599.76	円/k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-54号	溝形鋼（市中）SS400	SS400 8×200×90	単位	k g	数量		1,000	単価 81.68
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		大形 SS400 8×200×90	t	1.1	75,500	83,050		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	19,500	-1,365		
計						81,685		
単価						81.68	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	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-55号	ステンレス鋼棒 SUS RB80	SUS304 径25~100	単位	k g	数量	1,000	単価	699.6
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	590	708,000		
スクラップ		ステンレス 新切 18cr	k g	-140	60	-8,400		
計						699,600		
単価						699.6	円/k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-56号	ステンレス鋼棒 SUS RB200-90	SUS304 径160~210	単位	k g	数量	1,000	単価	735.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレス丸棒		SUS304 径160~210	k g	1,200	620	744,000		
スクラップ		ステンレス 新切 18cr	k g	-140	60	-8,400		
計						735,600		
単価						735.6	円/k g	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-57号	鋼板	SS400 t=9	単位	k g	数量	1,000	単価	84.37
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板	厚板 無規格 t = 9	t	1.12	75,500	84,560		
	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	19,500	-1,638		
	計					84,378		
	単価					84.37	円/k g	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-58号	鋼板	SS400 t=16	単位	k g	数量	1,000	単価	93.33
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.12	83,500	93,520		
	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	19,500	-1,638		
	計					93,338		
	単価					93.33	円/k g	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-59号	鋼板	SS400 t=22	単位	k g	数量	1,000	単価	93.33
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板	厚板 無規格 $12 \leq t \leq 25$	t	1.12	83,500	93,520		
	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	19,500	-1,638		
	計					93,338		
	単価					93.33	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	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-60号	鋼板	SUS304 t=9	単位	k g	数量		1,000	414.96
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	375	420,000		
スクラップ		ステンレス 新切 18cr	k g	-84	60	-5,040		
計						414,960		
単価						414.96	円/k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-61号	平鋼 SUS304	SUS304 9×50	単位	k g	数量		1,000	743.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		SUS304 9×50	K g	1,100	680	748,000		
スクラップ		ステンレス 新切 18cr	k g	-70	60	-4,200		
計						743,800		
単価						743.8	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	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-62号	平鋼 SUS304	SUS304 9×65	単位	k g	数量		1,000	749.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		SUS304 9×65	k g	1,100	685	753,500		
スクラップ		ステンレス 新切 18cr	k g	-70	60	-4,200		
計						749,300		
単価						749.3	円/k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-63号	丸鋼 SUS304	SUS304 RB150-80	単位	k g	数量		1,000	847.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレス丸鋼		SUS304 径150	k g	1,200	713	855,600		
スクラップ		ステンレス 新切 18cr	k g	-140	60	-8,400		
計						847,200		
単価						847.2	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	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-64号	鋼板 SUS材	SUS304 t=9 無	単位	k g	数量		1,000	414.96
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	375	420,000		
スクラップ		ステンレス 新切 18 c r	k g	-84	60	-5,040		
計						414,960		
単価						414.96	円 / k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-65号	鋼板 SUS材	SUS304 t=16 無	単位	k g	数量		1,000	610.96
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレス板		SUS304 12 < t ≤ 25	k g	1,120	550	616,000		
スクラップ		ステンレス 新切 18 c r	k g	-84	60	-5,040		
計						610,960		
単価						610.96	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	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-66号	溝形鋼 SS400	C100×50×5	単位	k g	数量	1,000	単価	82.23
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		中形 SS400 5×100×50	t	1.1	76,000	83,600		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	19,500	-1,365		
計						82,235		
単価						82.23	円/k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-67号	H形鋼 SS400	SS400 H125×60×6×8	単位	k g	数量	1,000	単価	100.93
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		SS400 H125×60×6×8	k g	1,100	93	102,300		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	19,500	-1,365		
計						100,935		
単価						100.93	円/k g	

## 参考資料 (2)

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-68号	H形鋼 (市中) S S 4 0 0	SS400 100×100×6×8	単位	k g	数量	1,000	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 S S 4 0 0 1 0 0 × 1 0 0	t	1.1	76,000	83,600		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	19,500	-1,365		
計						82,235		
単価						82.23	円 / k g	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-69号	平鋼 S S 4 0 0	SS400 FB6×38	単位	k g	数量	1,000	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		S S 4 0 0 6 × 3 2 ~ 4 4	t	1.1	87,000	95,700		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	19,500	-1,365		
計						94,335		
単価						94.33	円 / k g	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-70号	鋼板 S S材	SS400 PL t=12	単位	k g	数量	1,000	単価	93.33
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.12	83,500	93,520		
	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	19,500	-1,638		
	計					93,338		
	単価					93.33	円/k g	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-71号	鋼板 S S材	SS400 PL t=16	単位	k g	数量	1,000	単価	93.33
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.12	83,500	93,520		
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	19,500	-1,638		
計						93,338		
単価						93.33	円/k g	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-72号	鋼板 S S材	SS400 PL t=22	単位	k g	数量	1,000	単価	93.33
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.12	83,500	93,520		
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	19,500	-1,638		
計						93,338		
単価						93.33	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	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-73号	鋼板	SUS304 PL t=16	単位	k g	数量		1,000	単価 610.96
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレス板		SUS304 12 < t ≤ 25	k g	1,120	550	616,000		
スクラップ		ステンレス 新切 18 c r	k g	-84	60	-5,040		
計						610,960		
単価						610.96	円 / k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-74号	鋼板	SUS304 PL t=19	単位	k g	数量		1,000	単価 610.96
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレス板		SUS304 12 < t ≤ 25	k g	1,120	550	616,000		
スクラップ		ステンレス 新切 18 c r	k g	-84	60	-5,040		
計						610,960		
単価						610.96	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	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-75号	鋼板	C2801P PL t=2	単位	k g	数量	1,000	単価	926.02
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
黄銅小板		C2801P t=2	k g	1,250	795	993,750		
スクラップ		黄銅くず 鋳物（並）	k g	-175	387	-67,725		
計						926,025		
単価						926.02	円 / k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-76号	鋼板	C2801P PL t=4	単位	k g	数量	1,000	単価	926.02
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
黄銅小板		C2801P t=4	k g	1,250	795	993,750		
スクラップ		黄銅くず 鋳物（並）	k g	-175	387	-67,725		
計						926,025		
単価						926.02	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	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-77号	平鋼 SS400	SS400 FB6×32	単位	k g	数量		1,000	94.33
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		SS400 6×32～44	t	1.1	87,000	95,700		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	19,500	-1,365		
計						94,335		
単価						94.33	円/k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-78号	平鋼 SS400	SS400 12×50～75	単位	k g	数量		1,000	92.13
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼 SS400		SS400 FB12×50	t	1.1	85,000	93,500		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	19,500	-1,365		
計						92,135		
単価						92.13	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	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-79号	平鋼 S S 4 0 0	SS400 FB19×32	単位	k g	数量		1,000	94.33
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		SS400 FB19×32	t	1.1	87,000	95,700		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	19,500	-1,365		
計						94,335		
単価						94.33	円／k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-80号	平鋼 S U S 3 0 4	SUS304 6×40	単位	k g	数量		1,000	743.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		SUS304 FB6×40	k g	1,100	680	748,000		
スクラップ		ステンレス 新切 18 c r	k g	-70	60	-4,200		
計						743,800		
単価						743.8	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	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-81号	平鋼 SUS304	SUS304 12×40	単位	k g	数量	1,000	単価	743.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		SUS304 FB12×40	k g	1,100	680	748,000		
スクラップ		ステンレス 新切 18cr	k g	-70	60	-4,200		
計						743,800		
単価						743.8	円/k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-82号	H形鋼（市中）SS400	SS400 200×200×8×12	単位	k g	数量	1,000	単価	80.03
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 200×200	t	1.1	74,000	81,400		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	19,500	-1,365		
計						80,035		
単価						80.03	円/k g	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-83号	等辺山形鋼（市中）SS400	SS400 6×75×75	単位	k g	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 6×75×75	t	1.1	75,000	82,500		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	19,500	-1,365		
計						81,135		
単価						81.13	円／k g	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-84号	丸鋼（市中）SS400	SS400 径50	単位	k g	数量	1,000	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造用丸鋼		SS400 径50	t	1.2	105,000	126,000		
スクラップ		鋼グライ粉	t	-0.14	15,500	-2,170		
計						123,830		
単価						123.83	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	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-85号	丸鋼 SUS304	SUS304 RB50	単位	k g	数量		1,000	単価 699.6
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	590	708,000		
スクラップ		ステンレス 新切 18cr	k g	-140	60	-8,400		
計						699,600		
単価						699.6	円/k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-86号	丸鋼 SUS304	SUS304 RB70	単位	k g	数量		1,000	単価 699.6
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	590	708,000		
スクラップ		ステンレス 新切 18cr	k g	-140	60	-8,400		
計						699,600		
単価						699.6	円/k g	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-87号	丸鋼 SUS304	SUS304 RB80	単位	k g	数量	1,000	単価	699.6
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	590	708,000		
スクラップ		ステンレス 新切 18cr	k g	-140	60	-8,400		
計						699,600		
単価						699.6	円/k g	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-88号	丸鋼	S25C RB180	単位	k g	数量	1,000	単価	145.43
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械構造用炭素鋼鋼材 G4051		10C~55C 径151~200	k g	1,200	123	147,600		
スクラップ		鋼グライ粉	t	-0.14	15,500	-2,170		
計						145,430		
単価						145.43	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	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-89号	球状黒鉛鑄鉄	FCD450 200×700 L=340	単位	k g	数量	1,000	単価	1,317.83
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
球状黒鉛鑄鉄		FCD450 200×700 L=340	k g	1,200	1,100	1,320,000		
スクラップ		銑ドライ粉A	t	-0.14	15,500	-2,170		
計						1,317,830		
単価						1,317.83	円/k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-90号	六角棒	SUS304 対辺12mm L=273mm	単位	k g	数量	1,000	単価	1,887.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角棒		対辺12mm L=273mm	k g	1,200	1,580	1,896,000		
スクラップ		ステンレス 新切 18 c r	k g	-140	60	-8,400		
計						1,887,600		
単価						1,887.6	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	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-91号	平鋼 SUS304	SUS304 FB6×25	単位	k g	数量	1,000	単価	743.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		SUS304 FB6×25	k g	1,100	680	748,000		
スクラップ		ステンレス 新切 18cr	k g	-70	60	-4,200		
計						743,800		
単価						743.8	円/k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-92号	溝形鋼 SUS304	SUS304 6×130×65	単位	k g	数量	1,000	単価	1,766.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		SUS304 C130×65×6	K g	1,100	1,610	1,771,000		
スクラップ		ステンレス 新切 18cr	k g	-70	60	-4,200		
計						1,766,800		
単価						1,766.8	円/k g	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-93号	縞鋼板（市中）	SS400 4.5=t	単位	k g	数量	1,000	単価	105.09
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	しま鋼板	t = 4. 5	t	1.12	94,000	105,280		
	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	19,500	-1,638		
	計					105,098		
	単価					105.09	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	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-94号	平鋼 SS400	SS400 FB6×32	単位	kg	数量		1,000	94.33
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		SS400 6×32～44	t	1.1	87,000	95,700		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	19,500	-1,365		
計						94,335		
単価						94.33	円/kg	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-95号	溝形鋼 SS400	C100×50×5	単位	kg	数量		1,000	82.23
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		中形 SS400 5×100×50	t	1.1	76,000	83,600		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	19,500	-1,365		
計						82,235		
単価						82.23	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	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-96号	等辺山形鋼（市中）SS400	SS400 6×65×65	単位	k g	数量	1,000	単価	81.13
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 SS400 6×65×65	t	1.1	75,000	82,500		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	19,500	-1,365		
計						81,135		
単価						81.13	円/k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-97号	等辺山形鋼（市中）SS400	SS400 9×75×75	単位	k g	数量	1,000	単価	81.13
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	75,000	82,500		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	19,500	-1,365		
計						81,135		
単価						81.13	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	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-98号	丸鋼	SUS304 RB16	単位	k g	数量		1,000	単価 717.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレス丸棒		SUS304 径16.0	k g	1,200	605	726,000		
スクラップ		ステンレス 新切 18cr	k g	-140	60	-8,400		
計						717,600		
単価						717.6	円/k g	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-99号	鋼管	SUS304TP 20A×Sch80	単位	k g	数量		1,000	単価 1,920.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管		SUS304TP 20A×Sch80	k g	1,100	1,750	1,925,000		
スクラップ		ステンレス 新切 18cr	k g	-70	60	-4,200		
計						1,920,800		
単価						1,920.8	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	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-100号	労務費（一般鋼構造物／鋼付設）	補正しない D 1.04t	単位	基	数量		1	278,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備製作工			人	11	25,300	278,300		
計						278,300		
単価						278,300	円／基	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-101号	工場素地調整	1種ｸﾞﾚﾝｼﾞｯﾄ	単位	m <sup>2</sup>	数量		100	1,713.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
研削材料		ｼﾞｮｯﾄ	k g	60	170	10,200		
橋りょう塗装工			人	5.5	29,300	161,150		
計						171,350		
単価						1,713.5	円／m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-102号	工場下塗	エルス 無機ジンクリッチ <sup>®</sup> イント	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,124.86
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジンクリッチ ペイント	無機厚膜	k g	65	1,060	68,900		
	塗料用シンナー	ジンクリッチペイント用シンナー	L	6.9	372	2,566		
	橋りょう塗装工		人	1.4	29,300	41,020		
	計					112,486		
	単価					1,124.86	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-103号	工場下塗	エアレス ミストコート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	605.82
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ミストコート			k g	16	1,010	16,160		
塗料用シンナー		ミストコート用シンナー	L	9.4	362	3,402		
橋りょう塗装工			人	1.4	29,300	41,020		
計						60,582		
単価						605.82	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-104号	工場下塗 エアレス	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗（大気部用）	単位	m2	数量	100	単価	829.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料	下塗	k g	40	1,010	40,400			
塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	4.2	362	1,520			
橋りょう塗装工		人	1.4	29,300	41,020			
計					82,940			
単価					829.4	円/m2		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-105号	工場下塗 エアレス	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗（大気部用）	単位	m2	数量	100	単価	829.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料	下塗	k g	40	1,010	40,400			
塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	4.2	362	1,520			
橋りょう塗装工		人	1.4	29,300	41,020			
計					82,940			
単価					829.4		円/m2	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-107号	工場上塗 エアレス	弱溶剤形ふっ樹脂塗料上塗 淡彩	単位	m2	数量	100	単価	1,106.17
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
弱溶剤形ふっ樹脂塗料		上塗	k g	17	4,050	68,850		
塗料用シンナー		ふっ樹脂塗料用シンナー 上塗り用	L	1.8	415	747		
橋りょう塗装工			人	1.4	29,300	41,020		
計						110,617		
単価						1,106.17	円/m2	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-108号	工場下塗 エアレス	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗（大気部用）	単位	m2	数量	100	単価	829.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料	下塗	k g	40	1,010	40,400			
塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	4.2	362	1,520			
橋りょう塗装工		人	1.4	29,300	41,020			
計					82,940			
単価					829.4	円/m2		







## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-112号	据付補助材料費	鋼製付属設備 145026円	単位	式	数量	1	単価 1,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		1,450	
計						1,450	
単価						1,450	円/式

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-113号	据付労務費		単位	式	数量	1	単価 145,026
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 1.07t 無 無 無	式	1		145,026	WF390100 単- 137号
計						145,026	
単価						145,026	円/式

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-114号	据付材料費		単位	式	数量		単価	
					1			98,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴムライニングタラップ		H=1350	基	1	98,800	98,800		
計						98,800		
単価						98,800	円/式	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-115号	据付労務費		単位	式	数量		単価	
					1			45,255
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	1	25,200	25,200		
普通作業員			人	1	20,055	20,055		
計						45,255		
単価						45,255	円/式	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-116号	発動発電設備据付（パッケージ型）	15kVA以下 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	86,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	1	22,470	22,470		
電工			人	2	21,945	43,890		
普通作業員			人	1	20,055	20,055		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						86,420		
単価						86,420	円／台	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-117号	据付材料費		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アームタイレスバンド	SAS-19-DW	個	1	8,330	8,330	68,609	
	軽腕金 L G A（電力規格品）	0.9 テ（低圧2線引通・引留）	本	1	1,340	1,340		
	コンクリート柱	10-19-3.5	本	1	37,700	37,700		
	コンクリート根柵	1000×170×140 バンド付	個	1	4,210	4,210		
	自在バンド	3BD-HD-17	個	1	1,280	1,280		
	自在バンド	IBT-212	個	4	452	1,808		
	支線	亜鉛メッキ 22sq	m	12	67	804		
	支線ガード	L=2.0m 虎印	本	1	4,330	4,330		
	支線ブロック	1号 500×250	個	1	4,780	4,780		
	がいし（配電線用）	玉がいし 100×100	個	1	558	558		
	配電線用架線金具（巻付グリップ）	シンプル、玉碍子用 22mm2	個	4	271	1,084		



## 参考資料（2）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-118号	据付労務費		単位	式	数量		単価	
						1		116,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート柱建柱		コンクリート柱10m以下 新設	本	1	99,670	99,670	WE118100 単- 138号	
支線取付		ステップロック(1号38口以下) 新設 巻付リップあり	本	1	16,810	16,810	WE118300 単- 139号	
計						116,480		
単価						116,480	円/式	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-119号	据付労務費		単位	式	数量		単価	
						1		35,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分電盤取付		埋込型分電盤前面0.4m2以下 新設	面	1	35,120	35,120	WE122800 単- 140号	
計						35,120		
単価						35,120	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	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-120号	機械経費（クレーン）	ラフテレーンクレーン 油圧式16t 6日 無	単位	式	数量		1	219,600
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	6	36,600	219,600		
計						219,600		
単価						219,600	円/式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-121号	機械経費（クレーン）	ラフテレーンクレーン 油圧式16t 1日 無	単位	式	数量		1	36,600
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	36,600	36,600		
計						36,600		
単価						36,600	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	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-122号	機械経費（電気溶接機）	ディーゼルエンジン付・230A 5時間 13日 無	単位	式	数量		1	41,496
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気溶接機 [ディーゼルエンジン駆動・直流アーク]		最大溶接電流230A	日	13	3,192	41,496	WYB00038 単- 141号	
計						41,496		
単価						41,496	円/式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-123号	硬質ビニル電線管	VE16	単位	m	数量		1	1,163
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	1	1,098	1,098	WE112000 単- 142号	
硬質ビニル電線管		VE 16mm	m	1	65.1	65		
計						1,163		
単価						1,163	円/m	

## 参考資料 (2)

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-124号	厚鋼電線管	SG28	単位	m	数量		単価	
						1		3,866
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正なし	m	1	3,134	3,134	WE111100 単- 143号	
厚鋼電線管		SG28	m	1	732	732		
計						3,866		
単価						3,866	円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-125号	厚鋼電線管	SG22	単位	m	数量		単価	
						1		2,382
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 22mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正なし	m	1	1,844	1,844	WE111100 単- 144号	
厚鋼電線管		SG22	m	1	538	538		
計						2,382		
単価						2,382	円/m	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-126号	露出配線	CV8sq-3c	単位	m	数量		単価	
						1		2,224
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 新設						WE114000
			m	1	1,932	1,932		単- 145号
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 8mm2 3心						
			m	1	292	292		
計						2,224		
単価						2,224		円/m

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-127号	管内配線	CV8sq-3c	単位	m	数量		単価	
						1		1,499
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設						WE114000
			m	1	1,207	1,207		単- 146号
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 8mm2 3心						
			m	1	292	292		
計						1,499		
単価						1,499		円/m

## 参考資料 (2)

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-128号	露出配線	CV5.5sq-3c	単位	m	数量		1	単価	2,151
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 新設							WE114000
			m	1	1,932	1,932			単- 145号
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	1	219	219			
計							2,151		
単価							2,151		円/m

							単価使用年月	2021. 1	
							歩掛使用年月	2021. 1	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-129号	管内配線	CV5.5sq-3c	単位	m	数量		1	単価	1,426
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設							WE114000
			m	1	1,207	1,207			単- 146号
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	1	219	219			
計							1,426		
単価							1,426		円/m

## 参考資料 (2)

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-130号	管内配線	CV3.5sq-3c	単位	m	数量		単価	
						1		1,363
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設					WE114000	
			m	1	1,207	1,207	単-	146号
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 3.5mm <sup>2</sup> 3心						
			m	1	156	156		
計						1,363		
単価						1,363	円/m	

							単価使用年月	2021. 1
							歩掛使用年月	2021. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-131号	露出配線	IV3.5sq	単位	m	数量		単価	
						1		456
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 5mm以下 新設					WE114000	
			m	1	417	417	単-	147号
600Vビニル絶縁電線		IV 3.5mm <sup>2</sup>						
			m	1	39.9	39		
計						456		
単価						456	円/m	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-133号	接地極設置		単位	極	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	接地設置	D種接地 補正なし	極	1	12,510	12,510	WE123800 単- 149号	
	連結式接地棒	φ 1 4 × 1 5 0 0 mm	本	1	2,380	2,380		
	連結式接地棒用リード端子	φ 1 4 用 2 2 mm 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 mm 黄銅製	枚	1	890	890		
	計					16,350		
	単価					16,350	円/極	

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-134号	ボックスコネクタ	SG28用	単位	個	数量		1	単価 118
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブッシング		SG28用	個	1	70	70		
ロックナット		SG28用	個	2	24	48		
計						118		
単価						118	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-135号	ボックスコネクタ	FEP30用	単位	個	数量		1	単価 2,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クランプ		FEP30用	個	1	2,430	2,430		
計						2,430		
単価						2,430	円/個	





# 参考資料（3）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-138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	99,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート柱		本	1	0	0		
	電工		人	1.8	21,945	39,501		
	普通作業員		人	3	20,055	60,165		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					99,670		
	単価					99,670	円／本	

# 参考資料 (3)

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-139号	支線取付	ステ-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	16,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.35	21,945	7,680		
普通作業員			人	0.455	20,055	9,125		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						16,810		
単価						16,810	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	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000	
単-142号	硬質ビニル管敷設	地中 22mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,098
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	21,945	109,725		
諸雑費（まるめ）			式	1		75		
計						109,800		
単価						1,098	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000	
単-143号	電線管敷設	厚鋼 36mm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	3,134
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	14.28	21,945	313,374		
諸雑費（まるめ）			式	1		26		
計						313,400		
単価						3,134	円/m	

### 参考資料（3）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-144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	1,844
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	8.4	21,945	184,338	
諸雑費（まるめ）			式	1		62	
計						184,400	
単価						1,844	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-145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	1,932
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	8.8	21,945	193,116	
諸雑費（まるめ）			式	1		84	
計						193,200	
単価						1,932	円/m

### 参考資料（3）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-146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 1,207
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	21,945	120,697		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						120,700		
単価						1,207	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 1 2021. 1 1.000-00000002000
単-147号	ケーブル及び電線配線	露出配線 5mm以下 新設	単位	m	数量		100	単価 417
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.9	21,945	41,695		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						41,700		
単価						417	円/m	



# 参考資料（3）

単価使用年月	2021. 1
歩掛使用年月	2021. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-149号	接地設置	D種接地 補正なし	単位	極	数量	1	単価	12,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	21,945	5,486		
普通作業員			人	0.35	20,055	7,019		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						12,510		
単価						12,510	円/極	