3. 予算科目 予算科目:	2) 目:	3) 目の	細分:	4) 事業名:	
9) 施工県 0) 地 区 1) 河川・路線 2) 設計年月	(0回変更) 至 年月日 製作:広島県 据付:広島県 製作:広島 据付:三次 江の川 令和5年2月	2 2) 2 3) 2 4) 2 5) 2 6)	現場管理費対象額 一般管理費等対象額 処分費等 公告日 入札締切日	16,500 令和 5年 2月28日 年 月 日	
7) 工事量8) 工 期	414日間 自 令和 5年 4月28日 (当初) 至 令和 6年 6月14日	1 9) 2 0) 2 1)	調 整 区 分 工場管理費対象額 共通仮設費対象額	0	
5) 変更回数 6) 主工種	0回 揚排水ポンプ設備(維持修繕)	17)	前契約額随意契約額	0 0	
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の本官	16)	前請負工事費	0	
 発注年月 事務所名 工事番号 	令和 5年 4月 三次河川国道事務所 調査設計課 5260010001	1 3) 1 4) 1 5)	機械損料一括補正 単価適用年月 歩掛適用年月	0 労務費一 製作:2023年 4月 製作:2023年 4月	·括割増 0% 据付:2023年 4月 据付:2023年 4月
2. 工事内容				. W. Thank	let toy
工事地名	広島県三次市十日市西5丁目15-1地内				
工事名	令和5年度江の川十日市排水機場ポンプ整備外工事				

工事名	令和5年度江の川十1		事	(≡	—————————————————————————————————————	事業区分	機械設備		
						工事区分	揚排水ポンプ	設備(維持修繕)	
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
製作工									
			式	1		271, 080, 871			
揚排水ポンプ設備製作									
			式	1		271, 080, 871			
主ポンプ設備									
			_1>			55 055 100			
	(O D O D 1416)		式	1		55, 375, 100			Ж 1 П
主ポンプ分解整備	(2号·3号機)								単-1号
			4	0	07 607 550	FF 97F 100			
 主原動機			台	2	27, 687, 550	55, 375, 100			
土/尔男/茂									
			式	1		131, 740, 000			
 ディーゼル機関			11	1		131, 740, 000			単-2号
/ 1									4 2 9
			台	1	123, 000, 000	123, 000, 000			
			H		120, 000, 000	120, 000, 000			単-3号
2173114 1 11									
			台	1	5, 000, 000	5, 000, 000			
					, ,	, ,			単-4号
			組	1	880,000	880,000			
排気たわみ管									単-5号
			本	3	220, 000	660,000			
排気集合管									単-6号
			組	1	2, 200, 000	2, 200, 000			
動力伝達装置									
N North Mile			式	1		75, 437, 558)V = E
減速機									単-7号
				_	70.000.000	70 000 000			
			台	1	73, 000, 000	73, 000, 000			

工事名	令和5年度江の川十		外工事	(≝	—————————————————————————————————————	事業区分	機械設備		
						工事区分	揚排水ポンプ	設備(維持修繕)	
工事区分・工種	は・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
減速機架台									単-8号
			基	1	2, 437, 558	2, 437, 558			
系統機器設備									
			式	1		4, 500, 000			
始動空気槽									単-9号
			組	1	4, 500, 000	4, 500, 000			
監視操作制御設備									
			式	1		3, 220, 000			
入出力制御盤									内-1号
			式	1		1, 750, 000			
自家発系コントロ	1ールセンタ								内-2号
			式	1		1, 470, 000			
付属設備									
			式	1		119,672			
排気管サポート製	· 以作	区分D							内-3号
			式	1		119,672			
工場塗装工(ポンフ	[°] 設備)								
			式	1		675, 592			
工場塗装(主ポン	プ接水部)								単-10号
			m2	124	4, 962. 56	615, 357			
工場塗装(主ポン	プ大気部)								単-11号
			m2	16	3, 764. 72	60, 235			
工場塗装工(鋼製付									
			式	1		12, 949			

工事名	令和5年度江の川十日市	万排水機場ポンプ整備外工	事	(当	初)	事業区分 工事区分	機械設備	テル / サーバング / サード / サンド	
 工事区分・工種	• 種別・細別	規格	単位	数量	単価		<u> 物排水ホンノ </u> 数量増減	設備(維持修繕) 金額増減	摘要
工場塗装(排気管力		79610	7-124		μμ		<u> </u>	32,000,000	単-12号
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,									,
			m2	4	3, 237. 49	12, 949			
間接労務費									
			_b			15 010 000			
 純製作費			式	1		17, 319, 000			
			式	1		288, 399, 871			
工場管理費						, ,			
			式	1		13, 033, 000			
製作原価									
			式	1		301, 432, 871			
			又	1		301, 432, 871			
1/11 1									
			式	1		24, 268, 679			
揚排水ポンプ設備輸送ご	Ľ								
IA over			式	1		2, 356, 000			
輸送工									
			式	1		2, 356, 000			
 揚排水ポンプ設備	論送(丁堪慗備品)		IV.	1		2, 350, 000			内-4号
1991 / 14.4.4 D 192 III									11.1.10
			式	1		800,000			
	輸送(製作・工場整備								内-5号
品)									
10 11 1.1° \ >>° =0.744 10 7 1			式	1		1, 556, 000			
揚排水ポンプ設備据付									
			式	1		21, 912, 679			
揚排水ポンプ据付工				1		21, 312, 013			
200011111111111111111111111111111111111									
			式	1		21, 687, 964			

工事名	令和5年度江の川十日下	- 市排水機場ポンプ整備外	工事	(<u>=</u>	前初)	事業区分	機械設備		
						工事区分	揚排水ポンプ	設備(維持修繕)	
	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
主ポンプ外撤去	:								内-6号
			式	1		4, 809, 000			
主ポンプ外据付	•								内-7号
			式	4		10 400 000			
 小配管類撤去			八	1		10, 409, 263			内-8号
7. 阳自树取石									1109
			式	1		236, 388			
						200,000			内-9号
			式	1		2, 665, 425			
現場塗替工(小園	配管)								単-13号
			m2	1	3, 057. 5	3, 057			
入出力制御盤改	(造								内-10号
						150 000			
N 0++21,794	いかる。中かなかた		式	1		153, 090			H 11 P
No.3土かンノ 佣	i助継電器盤改造								内-11号
			式	1		163, 671			
自家発系コント	ロールセンタ改造			1		103, 011			内-12号
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,								1,112,3
			式	1		1, 156, 151			
No.3主ポンプ機	側操作盤改造								内-13号
			式	1		186, 281			
電線類撤去									内-14号
亲始 邓科·邓			式	1		326, 631			
電線類敷設									内-15号
			式	1		061 071			
直接経費		+	八	1		861, 071			内-16号
旦]女性負									r 3 10 /3
			式	1		422, 100			

工事名	令和5年度江の川十	- 日市排水機場ポンプ整備	外工事	(当	初)	事業区分	機械設備		
						工事区分	揚排水ポンプ	設備(維持修繕)	_
工事区分・工種		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排気管サポート携	居付	区分D							内-17号
			式	1		53, 788			
ポンプ点検架台携	居付	区分A							内-18号
			式	1		242, 048			
コンクリート工									
			式	1		224, 715			
コンクリート(鉄	筋)								内-19号
			式	1		57, 260			
型枠(鉄筋)				_		21,211			内-20号
<u> </u>									1, 1, 2, 3
			式	1		32, 952			
 鉄筋				1		02, 002			内-21号
35/1/1/1									1, 21,
			式	1		15, 957			
 モルタル練			10	1		10, 501			内-22号
こプレグプレル本									F1 22 4
			式	1		41, 755			
――――――――――――――――――――――――――――――――――――		<u> </u>	14	1		41, 755			単-14号
		1)							平 14万
			m3	3	25, 597	76, 791			
 共通仮設費			IIIO	3	25, 591	10, 191			
六地似双钉									
			式	1		9 907 000			
サス信託弗(参封 し)			工	1		2, 897, 000			
共通仮設費 (率計上)									
			<u> </u>	,		0.007.000			
			式	1		2, 897, 000			
純工事費									
			l to						
and the late are the			式	1		27, 165, 679			
現場管理費									
			式	1		5, 808, 000			

工事名 令和5年度江の川十日市	i排水機場ポンプ整備外工	事	(<u>=</u>	行初)	事業区分	機械設備	機械設備		
					工事区分	揚排水ポンプ	設備(維持修繕)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
据付間接費									
		式	1		19, 808, 000				
据付工事原価									
		式	1		52, 781, 679				
設計技術費									
		式	1		8, 705, 000				
工事原価									
		式	1		362, 919, 550				
一般管理費等			_		,				
700 11 11 11 11									
		式	1		45, 970, 450				
工事価格		Σ(1		10, 310, 100				
<u> </u>									
		式	1		408, 890, 000				
消費税相当額		10	1		400, 050, 000				
(A) 有有忧怕 当 彼 【									
		式	1		40,000,000				
工事費計		八	1		40, 889, 000				
▲ 上事 其計									
		_1>			440 550 000				
		式	1		449, 779, 000				

入出力制御盤

第 1号内訳書

単価使用年月 2023.04 2023.04 第務調整係数 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
入出力制御盤	ソフトウェア改造費							
		式	1		1, 750, 000			
合 計								
					1, 750, 000			

第 2号内訳書

						労務調整係数	1. 000-00000002000
規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
							WYB00028
	式	1		1, 470, 000			単一 28号
				1, 470, 000			
	規格	規格 単位 式				式 1 1,470,000	規格 単位 数量 単価 金額 数量增減 金額增減 式 1 1,470,000

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 04

排気管サポート製作

第 3号内訳書

単価使用年月 2023.04 2023.04 第務調整係数 1.000-00000002000

							刀伤峒罡尔奴	
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								WYB00219
		式	1		28, 185			単一 29号
- 本7 口 ##		11	1		20, 180			
部品費								WYB00221
		式	1		2, 923			単一 30号
製作補助材料費	鋼製付属設備 28185円							WF870100
		式	1		3, 664			単一 31号
	壮工1 シ)、D.O. 105	10	1		3,004			
労務費(一般鋼構造物/鋼	棚上 ∪ない リ 0. 125t							WF190100
付設)								
		基	1	84, 900	84, 900			単一 32号
合 計								
					119, 672			
					110, 012			
								

揚排水ポンプ設備輸送(工場整備品)

第 4号内訳書

単価使用年月 2023. 04 2023. 04 第7 2023. 04 2

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
修繕工事輸送費(固定機場	16.7t 823km							WF902300
)								_
		式	1		800,000			単一 44号
合 計								
					800,000			
					300,000			

揚排水ポンプ設備輸送(製作・工場整備品)

第 5号内訳書

単価使用年月 2023. 04 2023. 04 2023. 04 第務調整係数 1. 000-00000002000

								1. 000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
修繕工事輸送費(固定機場	34.8t 823km							WF902300
)								
ľ		式	1		1, 556, 000			単一 45号
		14	1		1, 550, 000			+ 10·7
A 31								
合 計								
					1, 556, 000			

主ポンプ外撤去

第 6号内訳書

単価使用年月 2023.04 2023.04 2023.04 第務調整係数 1.000-00000002000

								1. 000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
労務費								WYB00041
		式	1		4 900 000			単一 46号
		八	1		4, 809, 000			単一 40万
合 計								
					4, 809, 000			
					, ,			
L		-		!	!		!	!

主ポンプ外据付

第 7号内訳書

歩掛使用年月 2023. 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 据付補助材料費 各種 2% 10205160円 WF870300 式 単一 47号 1 204, 103 労務費 WYB00474 式 1 10, 205, 160 単一 48号 合 計 10, 409, 263

単価使用年月

小配管類撤去

第 8号内訳書

単価使用年月 2023. 04 2023. 04 第務調整係数 1. 000-00000002000

	-							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
2 号機								WYB00185
		式	1		42, 413			単一 49号
3号機			1		12, 110			WYB00086
3 分1效								W1D00080
		15.),, == E
		式	1		193, 975			単一 50号
合 計								
					236, 388			

小配管類敷設

第 9号内訳書

							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
2号機								WYB04214
		-12			200 410			74 F1 B
3 号機		式	1		339, 412			単一 51号 WYB04229
3 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7								W1D04229
		式	1		2, 326, 013			単一 52号
合 計								
					2, 665, 425			

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 04

入出力制御盤改造

第 10号内訳書

単価使用年月 2023. 04 2023. 04 第務調整係数 1. 000-00000002000

								1.000 00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
労務費								WYB00076
		式	1		153, 090			単一 57号
合 計								
台 訂								
					153, 090			
	+							

No. 3主ポンプ補助継電器盤改造

第 11号内訳書

単価使用年月 2023.04 歩掛使用年月 2023.04 労務調整係数 1.000-00000002000

							刀伤帆罡际奴	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
部品費								WYB00127
,,,,,,,,								
		式	1		7, 520			単一 58号
ID / I I ABI I I Joi #	BST of January	又	1		1, 520			
据付補助材料費	各種 2% 153090円							WF870300
		式	1		3, 061			単一 59号
労務費								WYB00128
		式	1		153, 090			単一 60号
		IV.	1		155, 090			平一 60万
合 計								
					163, 671			
			!			ļ		

第 12号内訳書

自家発系コントロールセンタ改造 単価使用年月 2023. 04 歩掛使用年月 2023. 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
部品費								WYB00165
Des / L L-Net L L Mod -##	hat we would	式	1		1, 000, 000			単一 61号
据付補助材料費	各種 2% 153090円							WF870300
		式	1		3, 061			単一 59号
		10	1		3,001			WYB00166
77.17.54								111111111111111111111111111111111111111
		式	1		153, 090			単一 62号
合 計								
					1, 156, 151			

No. 3主ポンプ機側操作盤改造

第 13号内訳書

歩掛使用年月 2023. 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 部品費 WYB00169 単一 63号 式 1 30, 130 据付補助材料費 各種 2% 153090円 WF870300 式 1 3,061 単一 59号 労務費 WYB00170 単一 64号 式 1 153,090 合 計 186, 281

単価使用年月

電線類撤去

第 14号内訳書

4) II () () () ()							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
配線類)								
	600V EM-CE 3.5sq-3C							WYB00137
*************************************	PM CPF 9 9C	m	10	629	6, 290			単一 65号
17 四 禄	EM-CEE 2sq-2C							WYB00138
		m	38	629	23, 902			単一 66号
内配線	EM-CEES 2sq-2C							WYB00139
		m	8	629	5, 032			単一 67号
· 内配線	EM-CEES 2sq-3C	111	0	023	3,002			WYB00140
		m	9	629	5, 661			単一 68号
管内配線	EM-IE 3.5sq							WYB00141
		m	10	137	1, 370			単一 69号
プット内配線	600V EM-CE 3.5sq-3C	111	10	101	1,010			WYB00142
		m	56	503	28, 168			単一 70号
プット内配線	EM-CEE 2sq-2C							WYB00143
		m	194	503	97, 582			単一 71号
『ット内配線	EM-CEES 2sq-2C							WYB00144
· 1	DM CDDC 0 00	m	116	503	58, 348			単一 72号
『ット内配線	EM-CEES 2sq-3C							WYB00145
		m	135	503	67, 905			単一 73号
ック配線	600V EM-CE 3.5sq-3C							WYB00146
			3	568	1,704			単一 74号
ラック配線	EM-CEE 2sq-2C	m	3	500	1,704			単一 74号 WYB00147
	LM CLL 25Q 2C							#1D001#1
		m	12	568	6, 816			単一 75号

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 04

電線類撤去

				1 1H/ 1 🖂				
14号内訳書	這線類撤去						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 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
ック配線	EM-CEES 2sq-2C							WYB00148
		m	8	568	4, 544			単一 76号
ック配線	EM-CEES 2sq-3C							WYB00149
		m	9	568	5, 112			単一 77号
配管類)								
出配管	薄鋼電線管 C39 (2m未満)							WYB00150
		m	1	1,717	1,717			単一 78号
出配管	金属可とう電線管 17mm			2,121	2,121			WYB00049
		m	26	480	12, 480			単一 79号
合 計								
					326, 631			

電線類敷設

第 15号内訳書

							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
(配線類)								
holo [m dala								
管内配線	600V EM-CE 3.5sq-3C							WYB00151
		m	11	1, 535	16, 885			単一 80号
管内配線	EM-CEE 2sq-2C	111	11	1,000	10,000			WYB00152
L 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2								
		m	38	1, 409	53, 542			単一 81号
管内配線	EM-CEES 2sq-2C							WYB00153
		m	8	1,512	12, 096			単一 82号
管内配線	EM-CEES 2sq-3C							WYB00154
			9	1, 554	13, 986			単一 83号
管内配線	EM-IE 3.5sq	m	9	1, 554	13, 980			単一 83万 WYB00155
E I JEUNY	La IL 3.35q							#1D00130
		m	11	346	3, 806			単一 84号
ピット内配線	600V EM-CE 3.5sq-3C							WYB00156
		m	84	1, 284	107, 856			単一 85号
ピット内配線	EM-CEE 2sq-2C							WYB00157
			101	1.150	224 252)// 00 E
ピット内配線	EM-CEES 2sq-2C	m	194	1, 158	224, 652			単一 86号 WYB00158
	EM-CEES ZSQ-ZC							W1B00158
		m	116	1, 261	146, 276			単一 87号
ピット内配線	EM-CEES 2sq-3C							WYB00159
		m	135	1, 303	175, 905			単一 88号
ラック配線	600V EM-CE 3.5sq-3C							WYB00160
- L 7706	DV app o	m	5	1, 902	9, 510			単一 89号
ラック配線	EM-CEE 2sq-2C							WYB00161
			10	1 776	01 210			単一 90号
		m	12	1,776	21, 312			半一 90万

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 04

電線類敷設

第 15号内訳書

4) 10 () 1m(e							労務調整係数	1. 000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ラック配線	EM-CEES 2sq-2C							WYB00162
		m	8	1,879	15, 032			単一 91号
ック配線	EM-CEES 2sq-3C							WYB00163
			9	1,921	17, 289			単一 92号
		m	9	1, 921	17, 209			平一 92万
1L E 7947								
出配管	薄鋼電線管 C39(2m未満)							WYB00164
		m	1	3, 882	3, 882			単一 93号
出配管	金属可とう電線管 17mm							WYB00031
)V
		m	27	1, 446	39, 042			単一 94号
合 計								
П П					861, 071			
					001, 011			

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 04

直接経費

第 16号内訳書

単価使用年月 2023. 04 2023. 04 第7 2023. 04 2

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
試運転調整費(揚排水ポン	補正しない 立軸 斜流(二床)							WF733500
プ)	255.0~325.0 2台 台数制御·弁制御							
		式	1		422, 100			単一 95号
合 計								
					422, 100			

第 17号内訳書

排気管サポート据付 単価使用年月 2023. 04 歩掛使用年月 2023. 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 据付補助材料費 各種 1% 53256円 WF870300 式 単一 96号 1 532 鋼製付属設備据付 補正しない D 0.128t 無 無 無 WF390100 式 1 53, 256 単一 97号 合 計 53, 788

ポンプ点検架台据付

第 18号内訳書

単価使用年月 2023. 04 歩掛使用年月 2023. 04 労務調整係数 1. 000-0000002000

	-							1: 000 00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
据付補助材料費	各種 1% 239652円							WF870300
						ļ		
		<u>+</u>			0.000			出の日
North I I and I I and I		式	1		2, 396			単一 98号
鋼製付属設備据付	補正しない A 2.85t/基 1基 無 無 無							WF390100
						ļ .		
		式	1		239, 652			単一 99号
						<u> </u>		
合 計								
LI FI					040 040			
					242, 048			
						ļ .		
						ļ .		
						ļ .		
			-			ļ		
<u> </u>						<u> </u>		
I								
						ļ .		
ļ			1					
						<u> </u>		
						ļ .		
		+	1			ļ		
						ļ .		
	-							

第 19号内訳書

単価使用年月 2023. 04 2023. 04 第務調整係数 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							CB240010
	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し							
	全ての費用	m 3	2	28, 630	57, 260			
合 計								
					57, 260			

型枠(鉄筋)

第 20号内訳書

単価使用年月 2023.04 歩掛使用年月 2023.04 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
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物							CB240210
		m 2	4	8, 238	32, 952			
合 計								
					32, 952			
	!	ļ			!			<u> </u>

鉄筋

± 01 F ± = 1 ± 1

5 21号内訳書							歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 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
· 筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)							WB810010
	補正無(一般構造物)	t	0.09	177, 300	15, 957			単一 100号
合 計								
					15, 957			

単価使用年月

第 22号内訳書

4) 20 () I II/(E							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
モルタル練	高炉 全ての費用							CB240060
			0.5	00.540				
		m 3	0.5	83, 510	41, 755			
合 計								
П н					41, 755			
					11,700			

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 04

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000
単一1号	主ポンプ分解整備(2号・3号機)		単位	台	数量	1	単価 27, 687, 550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
部品費							WYB00052
			式	1		18, 475, 900	単一 15号
製作補助材料	斗費	各種 5% 8773000円					WF870100
			式	1		438, 650	単一 16号
労務費							WYB00062
			式	1		8, 773, 000	単一 17号
	計					27, 687, 550	
	単価					27, 687, 550	円/台

	1 次単価表							
ディーゼル機関 単一2号		単位	台	数量	1	単価 123,000,000		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費		式	1		123, 000, 000	WYB00064 単一 18号		
計					123, 000, 000			
単価					123, 000, 000	円/台		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-0000	0002000
単一3号	排気消音器		単位	台	数量	1	単価	5, 000, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	拍	
機器単体費			式	1		5, 000, 000	WYB00067 単一 19号	
	計					5, 000, 000		
	単価					5, 000, 000	円/台	

		1次単位				単価使用年月 202 歩掛使用年月 202 労務調整係数 1.0		
単一4号	排気管		単位	組	数量	1	単価	880, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機器単体費			式	1		880, 000	WYB000 単一	20号
	計					880, 000		
	単価					880, 000	円/組	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-5号	排気たわみ管		単位	本	数量	1	単価	220, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機器単体費			式	1		220, 000	WYB000	
	計					220, 000		
	単価					220, 000	円/本	<u> </u>

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000					
単一6号	排気集合管		単位	組	数量	1	単価 2,200,000)0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			式	1		2, 200, 000	WYB00074 単一 22号	
	計					2, 200, 000		
	単価					2, 200, 000	円/組	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000
減速機 単-7号		単位	台	数量	1	単価 73,000,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費		式	1		73, 000, 000	WYB00009 単一 23号
計					73, 000, 000	
単価					73, 000, 000	円/台

		1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000
単-8号	減速機架台		単位	基	数量	1	単価 2,437,558
主要部材費	名称 (減速機架台) 標準	規格 立軸 斜流(二床) 255~325 標準(鋼板SS12<=t<=25)	単位	数量	単価	金額	摘要 WH210500
製作補助材料	∤ 費	揚排水ポンプ設備 揚排水ポンプ設備 765537円	式	1		765, 537 30, 621	単一 24号 WF870100 単一 25号
労務費(減 返	を機架台)[ポンプ設備]	補正しない 立軸 斜流ポンプ (二床)架台 255~325 1台	基	1	1, 641, 400	1, 641, 400	WF122500 単一 26号
	計					2, 437, 558	
	単価					2, 437, 558	円/基

		1 次 🛚	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000
単-9号	始動空気槽		単位	組	数量	1	単価 4,500,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費							WYB00044
			式	1		4, 500, 000	単一 27号
	計					4, 500, 000	
	単価					4, 500, 000	円/組
						4, 500, 000	11/ ₩

1次単価表 単価使用年月 2023.04 2023. 04 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00000002000 工場塗装(主ポンプ接水部) 単-10号 単価 単位 m2数量 100 4, 962. 56 名称 規格 単位 数量 単価 摘要 金額 1種ケレン ショット 工場素地調整 WYB00072 168,050 単一 33号 m 2 100 1,680.5 工場プライマ処理 エアレス ジンクリッチプライマ(有機系) WF605103 単一 34号 m 2 100 669.73 66, 973 工場下塗 エアレス エは。 シ樹脂系(水中部用) WF605105 単一 35号 100 1, 119. 37 111, 937 m 2 工場中途 エアレスエポ゚キシ樹脂系 WF605107 m 2 100 763.27 76, 327 単一 36号 工場上塗 エアレスエポ゚キシ樹脂系 WF605109 単一 37号 729.69 72, 969 m 2 100 計 496, 256 単価 4,962.56 円/m2

1次単価表

単価使用年月 2023.04 歩掛使用年月 2023.04 労務調整係数 1.000-00

2023. 04 |--000-0000000200

					労務調整係数 一	1.000-00000002000	
工場塗装(主ポンプ大気部)		単位	m2	数量		単価	764. 72
	規格	単位	数量	単価			
	1種ケレン ショット	, ,	3,122	. ,,		WYB00075	
		m 2	100	1, 680. 5	168, 050	単一 38号	
処理	エアレス 長曝型エッチンク゛プ ライマ(2種)						
		m 2	100	517. 46	51, 746		
	エアレス 鉛・クロムフリーさび止め 17kg/100m2						
		m 2	100	507. 02	50, 702		
	エアレス 長油性フタル酸 青・緑系						
		m 2	100	527. 23	52, 723		
	エアレス 長油性フタル酸 青・緑系					WF605109	
		m 2	100	532. 51	53, 251	単一 42号	
計					072.472		
					376, 472		
単価					3 764 72	四 /m2	
					0,101.12	1 17 1112	
	名称 如理		単位	単位 m2 単位 数量 1種ケレンショット m2 100 m2 100 m2 m2 100 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	単位 m2 数量 単価 1種ケレンショット m2 100 1,680.5 m2 100 517.46 m2 100 507.02 m2 100 507.02 m2 100 507.02 m2 100 527.23 m2 100 527.23 m3 100 527.23 m4 100 533.51 m5 100 533.51	単位 m2 数量 100	工場金装(主ボンブ大気部) 単位 m2 数量 100 単価 3.3 は 単価 3.4 単価 4.5 は 単価 3.5 は 単一 4.5 は 単一

		1 岁	大単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-12号	工場塗装(排気管サポート)		単位	m2	数量	100	単価	3, 237. 49
	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					WYB000	057
工場プライマ	/処理	エアレス 長曝型エッチンク プ ライマ(2種)	m 2	100	1, 680. 5	168, 050	単一 WF605	
			m 2	100	517. 46	51, 746	単一	39号
工場下塗		エアレス 鉛・クロムフリーさび止め 17kg/100m2					WF605	
			m 2	100	507. 02	50, 702	単一	
工場上塗		エアレス 長油性フタル酸 青・緑系	m 2	100	532. 51	53, 251	WF605	
			m 2	100	532. 51	53, 251	単一	42万
	라					323, 749		
	単価					3, 237. 49	円/mi	2
						3,233.23	1,47	

		1 次单	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-13号	現場塗替工(小配管)		単位	m2	数量	100	単価	3, 057. 5
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場塗替素地	也調整	4種 開放部		100	500.0	50.000	WF6251	
現場プライマ	7処理	はけ 長曝型エッチングプライマ(2種) 開放部	m 2	100	588. 6	58, 860	単一 WF6151	
			m 2	100	531. 2	53, 120	単一	54号
現場塗替下塗	Ē	はけ 鉛・クロムフリーさび止め 開放部 14kg/100m2					WF6251	
			m 2	100	961	96, 100	単一	
現場塗替上塗	<u> </u>	はけ 長油性フタル酸 青・緑系 開放部	m 2	100	976.7	97, 670	WF6251 単一	
	計					305, 750		
	単価					3, 057. 5	円/m2	2

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-14号	構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)		単位	m3	数量	1	単価	25, 597
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこ	こわし・運搬・処分(複合)	鉄筋構造物 無し 無し 必要 有り 14.4以下					WB8240	020
			m 3	1	25, 597	25, 597	単一:	101号
	計					25, 597		
	単価							
						25, 597	円/m	3

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-15号	部品費		単位	式	数量	1	単価	18, 475, 900
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
キー(039-01)		SUS420J2						
			個	1	35, 000	35, 000		
キー(039-03)		SUS420J2						
			個	1	35,000	35, 000		
キー(039-04)		SUS420J2						
			個	1	15,000	15, 000		
キー(039-05)		SUS420J2						
	1		個	1	18, 000	18, 000		
下部水 甲軸受	たケーシング (057)	FC250+ゴム	個	1	250, 000	250,000		
上部水中軸受	たケーシング (058)	FC250+ゴム	II1		200,000	250,000		
			個	1	250, 000	250, 000		
0リング(115-	-03)	NBR ϕ 6× ϕ 589						
			個	1	4, 700	4, 700		
0リング (115-	-04)	NBR $\phi 4 \times \phi 361$						
			個	1	3, 200	3, 200		
フェルトリン	·グ (116)	フェルト						
			個	1	8,000	8,000		
ゴムリング(2	273-01)	NBR ϕ 6× ϕ 1480						
			個	1	6, 500	6, 500		
ゴムリング(2	273-02)	NBR ϕ 6× ϕ 1340						
			個	1	6, 500	6, 500		

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-15号	部品費		単位	式	数量	1	単価	18, 475, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ゴムリング(2	273-03)	NBR $\phi 8 \times \phi 1540$						
			個	3	9, 500	28, 500		
ゴムリング(2	273-04)	NBR $\phi 10 \times \phi 2500$						
			個	1	15, 500	15, 500		
水中軸受スリ	ーブ(642)	超硬合金						
			個	2	2, 600, 000	5, 200, 000		
固定水スリー	-ブ (643)	SUS304						
			個	2	400, 000	800,000		
水中軸受(652	2)	樹脂						
			個	2	5, 900, 000	11, 800, 000		
	計					18, 475, 900		
	単価					10, 110, 000		
	半 個					18, 475, 900	円/式	Š

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-16号	製作補助材料費	各種 5% 8773000円	単位	式	数量	1	単価	438, 650
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
補助材料費			式	1		438, 650		
	計					438, 650		
	単価					438, 650	円/豆	Ç

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
労務費 単-17号		単位	式	数量	1	単価	8, 773, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機械設備製作工		人	310	28, 300	8, 773, 000		
1 1+					8, 773, 000		
単価					8, 773, 000	円/式	- v

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-18号	機器単体費		単位	式	数量		単価	
						1		123, 000, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
主原動機		560kW以上×1000min-1 インタークーラー、潤滑油冷却器含む	台	1	123, 000, 000	123, 000, 000		
	計		Ц	1	120,000,000	123, 000, 000		
	単価					123, 000, 000	円/元	t
								-

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-19号	機器単体費		単位	式	数量	1	単価	5, 000, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
排気消音器		横置き両フランジ型 出口1mにて85db(A)以下	台	1	5, 000, 000	5, 000, 000		
	計					5, 000, 000		
	単価					5, 000, 000	円/討	<u>.</u>

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000	
単-20号	機器単体費		単位	式	数量	1	単価	880, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
排気管		SGP250A 7.67m 断熱50mm 亜鉛鉄板、フランジ含む						
			本	1	600,000	600,000		
排気管		SGP250A 1.5m 断熱50mm 亜鉛鉄板、フランジ含む						
			本	1	120,000	120, 000		
排気管		SGP250A 2.0m 断熱50mm 亜鉛鉄板、フランジ含む						
			本	1	160, 000	160,000		
	計					880, 000		
	単価					880, 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	2023. 2023. 1. 000	
単-21号	機器単体費		単位	式	数量	1	単価	220, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
排気たわみ管	*	SUS製 250A×230L	本	1	220, 000	220, 000		
	計					220, 000		
	単価					220,000	円/〒	Ç

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-22号	機器単体費		単位	式	数量	1	単価	2, 200, 000
		規格	単位	数量	単価			摘要
排気集合管		SGP400A 亜鉛鉄板含む フランジ、断熱材含む	組	1	2, 200, 000	2, 200, 000		
	計					2, 200, 000		
	単価					2, 200, 000	円/式	Ž

	参考資料(1)						2023. 2023. 1.000	
単-23号	機器単体費		単位	式	数量		単価	
						1		73, 000, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
減速機		直交軸傘歯車減速機 減速機給油ユニット含む	4	1	72 000 000	72, 000, 000		
	計		台	1	73, 000, 000	73, 000, 000 73, 000, 000		
	単価					73, 000, 000	円/〒	t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一24号	主要部材費(減速機架台)標準	立軸 斜流(二床) 255~325 標準(鋼板SS12<=t<=25)	単位	式	数量	1	単価	765, 537
	1 名称	規格	単位	数量	単価	 金額		摘要
減速機取付台		標準(鋼板SS12<=t<=25)	, ,—	33.2			WH210	
			k g	3, 907	195. 94	765, 537		
	11					765, 537		
	単価					765, 537	円/式	4.

	参考資料(1)							04 04 -00000002000
単一25号	製作補助材料費	揚排水ポンプ設備 揚排水ポンプ設備 765537円	単位	式	数量	1	単価	30, 621
		規格	単位	数量	 単価	金額		
補助材料費			式	1		30, 621		
	計					30, 621		
	単価					30, 621	円/封	<u> </u>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-26号	労務費(減速機架台) [ポンプ設備]	補正しない 立軸 斜流ポンプ (二床)架台 255~325 1台	単位	基	数量	1	単価	1, 641, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機械設備製作	作工							
			人	58	28, 300	1, 641, 400		
	計					1 (41 400		
						1, 641, 400		
	単価					1, 641, 400	円/基	·

	参考資料(1)						2023. 2023. 1. 000	
単-27号	機器単体費		単位	式	数量	1	単価	4, 500, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		i 摘要
始動空気槽		鋼板製円筒立型 150L×2本	組	1	4, 500, 000	4, 500, 000		
	計					4, 500, 000		
	単価					4, 500, 000	円/云	t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一28号	機器単体費		単位	式	数量	1	単価	1, 470, 000
	名称 規格 単位 数量 単価		金額		摘要			
コントローハ	レセンタユニット	負荷容量: 1.5kW、非可逆回路	組	1	1 1,470,000 1,470,000			
	計					1, 470, 000		
	単価					1, 470, 000	円/元	t

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-29号	直接部材費		単位	式	数量	1	単価	28, 185
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
[排気管サオ								
鋼板 SS杉	†	SS400 t=9	le or	29	195. 94	5, 682	WYB00	
等辺山形鋼	(市中) SS400	SS400 6×65×65	k g	29	195. 94	3,002	WH107	
			k g	30	132. 17	3, 965	単一	103号
溝形鋼(市中	3) SS400	SS400 6.5×150×75		_	100.15	005	WH111	
鋼管 SGP	・耐溝状腐食電縫鋼管 黒(kg)	耐溝状腐食電縫鋼管 黒ねじ無し管 150A	k g	7	132. 17	925	単一 WH130	
			kg	59	298. 53	17, 613	単一	105号
	計					28, 185		
	単価					28, 185	円/式	4
						20,100	137 -	<u>, </u>

1		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-30号	部品費		単位	式	数量	1	単価	2, 923
[排気管サホ	名称 ペート]	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
アンカーボル	レ ト	SS400 M16×110 めっき	本	8	203	1,624		
Uボルト		SS400 メッキ 250A M16	本	1	1, 280	1, 280		
ナット		SS400 M16 めっき	個	2	9.7	1, 280		
	計					2, 923		
	単価					2, 923	円/式	

	参考資料(1)							04 04 -00000002000
単-31号	製作補助材料費	鋼製付属設備 28185円	単位	式	数量	1	単価	3, 664
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
補助材料費			式	1		3, 664		
	計					3, 664		
	単価					3, 664	円/云	t

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	04 -00000002000
単-32号	労務費(一般鋼構造物/鋼付設)	補正しない D 0.125t	単位	基	数量	1	単価	84, 900
	 名称	名称 規格 単位 数量		単価	金額		摘要	
機械設備製作	作工							
			人	3	28, 300	84, 900		
	計							
						84, 900		
	単価							
						84, 900	円/基	- -

2023. 04

単価使用年月

	参考資料 (1)						2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-33号	工場素地調整	1種ケレン ショット	単位	m 2	数量	100	単価	1, 680. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
研削材料		キャストスチールショットブラスト	kg	60	225	13, 500		
橋りょう塗装	美工							
			人	5. 5	28, 100	154, 550		
	計					168, 050		
	単価					1, 680. 5	円/m	12

		参考資	参考資料(1)					1 1 00000002000
単-34号	工場プライマ処理	エアレス ジ`ンクリッチプ゚ライマ(有機系)	単位	m 2	数量	100	単価	669. 73
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ジンクリッラ	チプライマー	有機系						
			k g	20	1, 330	26, 600		
塗料用シンプ	} -	ジンクリッチプライマー用シンナー 有機	8		1,000	20,000		
			L	2. 1	492	1, 033		
橋りょう塗装								
			人	1. 4	28, 100	39, 340		
	計					66, 973		
	単価					669.73	円/m	2

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-35号	工場下塗	エブレス エボ	単位	m 2	数量	100	単価	1, 119. 37
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
エポキシ樹脂	 「 系 塗料	下塗 水中部用						
			k g	50	1, 400	70,000		
塗料用シンナ	<u>-</u>	エポキシ樹脂塗料用シンナー						
			L	5. 3	490	2, 597		
橋りょう塗装	美工							
			人	1.4	28, 100	39, 340		
	計							
	н					111, 937		
	単価							
	1 1beet					1, 119. 37	円/m	2

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-				
単-36号	工場中塗	エアレスエポーシ樹脂系	単位	m 2	数量	100	単価	763. 27
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
エポキシ樹脂	旨塗料	中塗り						
			k g	22	1,630	35, 860		
塗料用シンナ	r	エポキシ樹脂塗料用シンナー	_		400			
長い、こ公出	+ →		L	2. 3	490	1, 127		
橋りょう塗装	≨⊥.							
			人	1. 4	28, 100	39, 340		
	計					76, 327		
	単価					763. 27	円/m	ı 2

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000				
単-37号	工場上塗	エアレス エポキシ樹脂系	単位	m 2	数量	100	単価	729. 69
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
エポキシ樹脂		上塗り						
※似田、ハコ			k g	20	1,630	32, 600		
塗料用シンナ	_	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	2. 1	490	1, 029		
橋りょう塗装	長工.		L	2. 1	490	1,029		
			人	1. 4	28, 100	39, 340		
	計					72, 969		
	単価					729. 69	円/m	n 2

	参考資料(1)						2023. 2023. 1.000	
単-38号	工場素地調整	1種ケレン ショット	単位	m 2	数量	100	単価	1, 680. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
研削材料		キャストスチールショットブラスト	k g	60	225	13, 500		
橋りょう塗装	装工							
			人	5. 5	28, 100	154, 550	-	
	計					168, 050		
	単価					1, 680. 5	円/n	n 2

		参え	参考資料(1)					000002000
単-39号	工場プライマ処理	ェアレス 長曝型ェッチング・プ・ライマ(2種)	単位	m 2	数量	100	単価	517. 46
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
エッチング	プライマー	K-5633 2種 長バク型						
			kg	14	842	11, 788		
塗料用シンプ	ナー	エッチングプライマー用シンナー	8		0.12	11,100		
			L	1.5	412	618		
橋りょう塗装								
			人	1.4	28, 100	39, 340		
	計					51, 746		
						31, 740		
	単価					517. 46	円/m2	

		参考資料	参考資料 (1)					2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000	
単-40号	工場下塗	エアレス 鉛・クロムフリーさび止め 17kg/100m2	単位	m 2	数量	100	単価	50	07. 02
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要	
下塗さび止め	か塗料	鉛・クロムフリーさび止め JIS K 5674							
			k g	17	647	10, 999			
塗料用シンナ	- -	K-2201							
			L	1.8	202	363			
橋りょう塗装									
			人	1.4	28, 100	39, 340			
	計					50, 702			
	単価					507.02	円/m	2	

		参考資料)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000		
単-41号	工場中途	エアレス 長油性フタル酸 青・緑系	単位	m 2	数量	100	単価	527. 23	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
合成樹脂調合	うペイント	K5516 2種 中塗り用 青・緑系							
			k g	16	815	13, 040			
塗料用シンナ		K-2201							
			L	1. 7	202	343			
橋りょう塗装									
			人	1. 4	28, 100	39, 340			
	計					52, 723			
						52, 723			
	単価					527. 23	円/m	n 2	
							1, 1,		

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000		
単-42号	工場上塗	ェアレス 長油性フタル酸 青・緑系	単位	m 2	数量	100	単価	532. 51	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
合成樹脂調合	うペイント	K5516 2種 上塗り用 青・緑系							
			k g	14	972	13, 608			
塗料用シンナ		K-2201							
			L	1. 5	202	303			
橋りょう塗装	美工								
			人	1. 4	28, 100	39, 340			
	計					53, 251			
	単価					532. 51	m /	. 0	
						552. 51	F1 / II	1.2	

	参考資料 (1)							04 04 -00000002000
単-43号	工場素地調整	1種ケレン ショット	単位	m 2	数量	100	単価	
		規格	単位	数量	単価	100 金額		1,680.5 摘要
研削材料	4E 4W	キャストスチールショットブラスト	k g	60	Т щ	32.198 13,500		100女
橋りょう塗装	表工.			5. 5	28, 100	154, 550		
	計				,	168, 050		
	単価					1, 680. 5	円/n	ı 2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
	修繕工事輸送費 (固定機場)	16.7t 823km	2001		No. Et		単価	
単-44号			単位	式	数量	1	Т Ш	800, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運搬費用								
			式	1		800, 000		
	計							
						800, 000		
	単価							
						800,000	円/式	s. N

	参考資料(1)						2023. 2023. 1. 000	
単-45号	修繕工事輸送費 (固定機場)	34.8t 823km	単位	式	数量	1	単価	1, 556, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運搬費用	計		式	1		1, 556, 000		
	ਜ਼					1, 556, 000		
	単価					1, 556, 000	円/コ	Ť

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
労務費 単-46号		単位	式	数量	1	単価	4, 809, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機械設備据付工							
		人	157	28, 140	4, 417, 980		
普通作業員							
		人	19	20, 580	391, 020		
計							
					4, 809, 000		
単価							
					4, 809, 000	円/封	

参考資料(1)							2023. 2023. 1. 000	
単-47号	据付補助材料費	各種 2% 10205160円	単位	式	数量	1	単価	204, 103
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
補助材料費			式	1		204, 103		
	計					204, 103		
	単価					204, 103	円/云	t

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
労務費 単一48号		単位	式	数量	1	単価	10, 205, 160
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機械設備据付工							
		人	310	28, 140	8, 723, 400		
普通作業員							
		人	72	20, 580	1, 481, 760		
A1							
計					10, 205, 160		
単価							
					10, 205, 160	円/式	<u>.</u> V

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000
単-49号	2号機		単位	式	数量	1	単価 42,413
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
(配管)							
屋内配管撤去		SUS304TP25A Sch20	m	13	792	10, 296	WYB00186 単一 106号
屋内配管撤去	(撤去後再使用)	SUS304TP25A Sch20		1	1.040	1.040	WYB00205 単一 107号
屋内配管撤去	<u> </u>	SUS304TP40A Sch20	m	1	1, 049	1, 049	WYB00188
屋内配管撤去	(撤去後再使用)	SUS304TP50A Sch20	m	9	1,071	9, 639	単一 108号 WYB00189
屋内配管撤去	:	SUS304TP65A Sch20	m	3	1,777	5, 331	単一 109号 WYB00190
(弁類)			m	4	1, 370	5, 480	単一 110号
逆止弁(撤去	後再使用)	SUS304 25Aねじ込み	個	1	771	771	WYB00192 単一 111号
逆止弁		SUS304 32Aねじ込み		1			WYB00193
逆止弁(撤去	後再使用)	SUS304 50Aねじ込み	個	1	706	706	単一 112号 WYB00194
逆止弁		SUS304 65Aフランジ	個	1	1,370	1, 370	単一 113号 WYB00195
			個	1	1, 799	1, 799	単一 114号

	参考	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000
単-49号 2 号機		単位	式	数量	1	単価 42,413
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁	SUS304 25Aねじ込み	個	3	578	1,734	WYB00196 単一 115号
ボール弁	SUS304 40Aねじ込み					WYB00197
		個	1	835	835	単一 116号
可とう管	SUS304 40A (250L)	4-		005	005	WYB00198
フローリレー	CUCSOA SEA	本	1	835	835	単一 117号 WYB00199
70-90-	SUS304 25A	個	1	578	578	単一 118号
フローサイト	SUS304 25A	lin	1	310	310	WYB00200
		個	1	578	578	単一 119号
フローサイト	SUS304 32A					WYB00201
		個	1	706	706	単一 120号
電動弁	SUS304 25A					WYB00202
		個	1	706	706	単一 121号
計					42, 413	
単価					42, 413	円/式
					42, 413	11/ 14

		参考	資料(1	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-0000002000		
単-50号	3 号機		単位	式	数量	1	単価 193, 975
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
(配管)							
屋内配管撤去		SUS304TP20A Sch40	m	16	642	10, 272	WYB00001 単一 122号
屋内配管撤去		SUS304TP25A Sch20	111	10	042	10, 272	WYB00087
			m	25	792	19, 800	単一 123号
屋内配管撤去	(撤去後再使用)	SUS304TP25A Sch20					WYB00092
屋内配管撤去		SUS304TP40A Sch20	m	1	1,049	1, 049	単一 124号 WYB00090
			m	9	1, 071	9, 639	単一 125号
屋内配管撤去	(撤去後再使用)	SUS304TP50A Sch20	m	3	1, 777	5, 331	WYB00091 単一 126号
屋内配管撤去		SUS304TP65A Sch20	III	3	1, 111	0, 331	WYB00097
			m	18	1, 370	24, 660	単一 127号
屋内配管撤去		SGP (黒) 25A		10	700	10, 670	WYB00005
屋内配管撤去		SGP(黒)250A	m	16	792	12, 672	単一 128号 WYB00006
			m	11	5, 890	64, 790	単一 129号
(弁類)							
逆止弁		SUS304 25Aねじ込み					WYB00099
			個	1	578	578	単一 130号

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000
単-50号 3 号機		単位	式	数量	1	単価 193, 975
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
逆止弁 (撤去後再使用)	SUS304 25Aねじ込み					WYB00111
		個	1	771	771	単一 131号
逆止弁	SUS304 32Aねじ込み					WYB00100
		個	1	706	706	単一 132号
 逆止弁(撤去後再使用)	SUS304 50Aねじ込み	1101	1	706	706	平 132号 WYB00101
医五开 (献五夜符灰角)	303304 30N42 C 1207					#1B00101
		個	1	1, 370	1, 370	単一 133号
逆止弁	SUS304 65Aフランジ				,	WYB00102
		個	2	1, 799	3, 598	単一 134号
仕切弁	SUS304 20Aねじ込み					WYB00011
		個	2	514	1, 028	単一 135号
仕切弁	SUS304 25Aねじ込み					WYB00103
		/1001		570	2, 460	₩ 100 H
<u></u> 仕切弁	 鋳鉄製 65Aフランジ	個	6	578	3, 468	単一 136号 WYB00013
	が収入金 のかり ノン ク					W1D00013
		個	1	1, 799	1, 799	単一 137号
緊急遮断弁	FC200 25A		_	2,		WYB00017
		個	1	578	578	単一 138号
ボール弁	SUS304 40Aねじ込み					WYB00104
		個	1	835	835	単一 139号
可とう管	SUS304 25A (500L)					WYB00018
		本	2	642	1, 284	単一 140号
 可とう管	SUS304 40A (250L)	平	2	042	1, 284	単一 140号 WYB00105
n C ノ自	303004 40A (200L)					#1000100
		本	1	835	835	単一 141号

		参考資料)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-50号	3号機		単位	式	数量	1	単価	193, 975
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
可とう管		SUS304 65A (500L)					WYB000	
排気たわみ管	\$ 1	SUS 250Aフランジ (230L)	本	2	1, 799	3, 598	単一 1 WYB000	
			本	3	5, 783	17, 349	単一 1	
フローリレー	-	SUS304 25A					WYB001	
フローリレー	<u>-</u>	SUS304 65A	個	1	578	578	単一 1 WYB000	
			個	1	1, 799	1,799	単一 1	
フローサイト		SUS304 25A	IEI	1	1, 133	1, 133	WYB000	
			個	1	578	578	単一 1	
フローサイト		SUS304 32A					WYB001	
		GV9994 954	個	1	706	706	単一 1	
フローサイト		SUS304 65A	/ 		1 700	1 700	WYB001	
温調弁		FC250 65A	個	1	1,799	1, 799	単一 1 WYB000	
E 4 / 1		allana L. art.	個	1	1, 799	1, 799	単一 1	
電動弁		SUS304 25A					WYB001	
			個	1	706	706	単一 1	50号
	計					193, 975		
	単価					,		
	. —					193, 975	円/式	

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-				
単-51号	2号機		単位	式	数量	1	単価	339, 412
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
(配管)								
屋内配管(工	<i>0)</i> ₄)	SUS304TP25A Sch20			0.604	0.004	WYB042	
屋内配管		SUS304TP40A Sch20	m	1	2, 634	2, 634	単一 1 WYB042	
屋内配管(工	07.)	SUS304TP50A Sch20	m	9	9, 138	82, 242	単一 1 WYB042	
座的配售 (工	(<i>Oof</i> t)	SUSSUAITSUA SCHZU	m	3	4, 455	13, 365	単一 1	
屋内配管		SUS304TP65A Sch20 フランジ			1, 100	10, 000	WYB042	
(弁類)			m	4	16, 210	64, 840	単一 1	54号
逆止弁 (工の	み)	SUS304 25A(10K)ねじ込み					WYB042	222
			個	1	1, 927	1, 927	単一 1	55号
逆止弁		SUS304 32A(10K)ねじ込み	-				WYB042	
逆止弁(工の	み)	SUS304 50A(10K)ねじ込み	個	1	14, 156	14, 156	単一 1 WYB042	
逆止弁		SUS304 65A(10K)フランジ	個	1	3, 427	3, 427	単一 1 WYB042	
~_11_/		500001 00A(10A) / / / /	個	1	101, 297	101, 297	単一 1	
ボール弁		SUS304 40A(10K)ねじ込み		-	,	102, 201	WYB042	
			個	1	27, 884	27, 884	単一 1	.59号

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-				
単-51号	2号機		単位	式	数量	1	単価	339, 412
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
可とう管		SUS304 40A(10K)ねじ込み (250L)			10.704	40.504	WYB04:	
フローサイト		CUC204 294 (10V)	本	1	13, 784	13, 784	単一	
ノローザイト		SUS304 32A (10K)	個	1	13, 856	13, 856	WYB042 単一	
	計					339, 412		
	単価					339, 412	円/封	<u>.</u>

	参	考資料(1	参考資料(1)					
3 号機 単-52号		単位	式	数量	1	単価 2,326,013		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
(配管)								
屋内配管	SUS304TP20A Sch40					WYB04230		
	OVIGOR APPROFIL OLI DO	m	16	5, 670	90, 720	単一 162号		
屋内配管	SUS304TP25A Sch20					WYB04233		
	GUGDO ATTROS A G. L. CO.	m	19	6, 613	125, 647	単一 163号		
屋内配管(工のみ)	SUS304TP25A Sch20					WYB04236		
	gyana umpunu a lan	m	1	2, 634	2, 634	単一 164号		
屋内配管	SUS304TP40A Sch20					WYB04237		
		m	9	9, 138	82, 242	単一 165号		
屋内配管(工のみ)	SUS304TP50A Sch20					WYB04240		
		m	3	4, 455	13, 365	単一 166号		
屋内配管	SUS304TP65A Sch20 フランジ					WYB04241		
	(-)	m	18	16, 210	291, 780	単一 167号		
屋内配管	SGP (黒) 25A					WYB04243		
		m	7	3, 847	26, 929	単一 168号		
屋内配管(工のみ)	SGP (黒) 250A フランジ					WYB04244		
		m	11	19, 642	216, 062	単一 169号		
(弁類)								
逆止弁 (工のみ)	SUS304 25A(10K)ねじ込み					WYB04245		
		個	1	1, 927	1, 927	単一 170号		

		参	参考資料 (1)				
単-52号	3号機		単位	式	数量	1	単価 2, 326, 013
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
逆止弁		SUS304 25A(20K)フランジ					WYB04246
			個	2	94, 927	189, 854	単一 171号
逆止弁		SUS304 32A(10K)ねじ込み					WYB04247
			個	1	14, 156	14, 156	単一 172号
逆止弁(工の	み)	SUS304 50A(10K)ねじ込み					WYB04248
			個	1	3, 427	3, 427	単一 173号
逆止弁		SUS304 65A(10K)フランジ					WYB04249
			個	2	101, 297	202, 594	単一 174号
仕切弁		SUS304 20A(20K)フランジ					WYB04250
			個	2	42, 013	84, 026	単一 175号
仕切弁		青銅製 25A(10K)ねじ込み					WYB04251
			個	3	7, 617	22, 851	単一 176号
仕切弁		SUS304 25A(20K)ねじ込み					WYB04252
			個	2	47, 827	95, 654	単一 177号
仕切弁		SUS304 65A(10K)フランジ					WYB04253
			個	1	94, 697	94, 697	単一 178号
緊急遮断弁		FC200 25A (10K)					WYB04254
			個	1	297, 927	297, 927	単一 179号
ボール弁		SUS304 40A(10K)ねじ込み					WYB04255
			個	1	27, 884	27, 884	単一 180号
可とう管		SUS304 25A(10K) (500L)					WYB04256
			本	1	9, 982	9, 982	単一 181号

	参	参考資料 (1)				
3 号機 単-52号		単位	式	数量	1	単価 2, 326, 013
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
可とう管	SUS304 40A(10K) (250L)					WYB04257
		本	1	13, 784	13, 784	単一 182号
可とう管	SUS304 65A(10K) (500L)					WYB04258
		本	2	21, 997	43, 994	単一 183号
排気たわみ管(工のみ)	SUS製 250A (230L)					WYB04259
		本	3	19, 278	57, 834	単一 184号
フローリレー	SUS304 65A (10K)					WYB04260
		個	1	47, 497	47, 497	単一 185号
フローサイト	SUS304 32A(10K)					WYB04261
		個	1	13, 856	13, 856	単一 186号
フローサイト	SUS304 65A(10K)					WYB04262
		個	1	21, 497	21, 497	単一 187号
温調弁	FC250 65A (10K)					WYB04263
		個	1	15, 910	15, 910	単一 188号
電磁弁	SUS304 25A (20K)					WYB04264
		個	1	189, 356	189, 356	単一 189号
ストレーナ	SUS304 25A (20K)					WYB04265
		個	1	27, 927	27, 927	単一 190号
計						
					2, 326, 013	
単価						
					2, 326, 013	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	2023. (2023. (1. 000-	
単-53号	現場塗替素地調整	4種 開放部	単位	m 2	数量	100	単価	588. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう塗装	红							
			人	1.9	29, 505	56, 059		
諸雑費 (率+								
5%			式	1		2, 801		
	計							
	H1					58, 860		
	単価							
						588. 6	円/n	n 2

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000	
単-54号	現場プライマ処理	はけ 長曝型エッチング プライマ(2種) 開放部	単位	m 2	数量	100	単価	531. 2
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
エッチングフ	^プ ライマー	K-5633 2種 長バク型						
			kg	11	842	9, 262		
塗料用シンナ		エッチングプライマー用シンナー						
			L	1. 2	412	494		
橋りょう塗装	红							
			人	1.4	29, 505	41, 307		
諸雑費(率+ 5%			式	1		2, 057		
	計							
						53, 120		
	単価					531. 2	円/m:	2.
						33112	1,17, 111.	

	参考資	歩掛使用年月 2023					
現場塗替下塗	はけ 鉛・クロムフリーさび止め 開放部 14kg/100m2	単位	m 2	数量	100	単価	961
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
)塗料	鉛・クロムフリーさび止め JIS K 5674						
		k g	14	647	9, 058		
	K-2201						
		L	1.5	202	303		
長工							
		人	2. 8	29, 505	82, 614		
-まるめ)							
		式	1		4, 125		
計					96 100		
単価					30,100		
					961	円/m	2
	名称 塗料 -	現場塗替下塗 はけ 鉛・クロムスワリーさび止め 開放部 14kg/100m2 名称	現場塗替下塗 はけ 鉛・クロムスワリーさび止め 開放部 14kg/100m2 単位 名称 規格 単位 2 分・クロムフリーさび止め JIS K 5674 kg	14kg/100m2 単位 m 2 単位 数量 単位 数量 単位 数量 単位 数量 単位 数量 単位 数量 上	現場塗替下塗 はけ 鉛・クロムスアリーさび止め 開放部 14kg/100m2 単位 m2 数量 単価 2 数量 単価 2 数量 単価 3 2 2 2 0 1	現場塗替下箋	現場金替下遼 はけ 鉛・クロ ムスワリーさび止め 開放部 単位 m 2 数量 100 単価 単価 単位 数量 単価 全額 単位 数量 単価 全額 単位 数量 単価 全額 単価 単価 単価 単価 単価 単価 単価 単

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000				
単-56号	現場塗替上塗	はけ 長油性フタル酸 青・緑系 開放部	単位	m 2	数量	100	単価		976. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
合成樹脂調合	合ペイント	K5516 2種 上塗り用 青・緑系							
			k g	11	972	10, 692			
塗料用シンプ	·	K-2201	8			10,002			
			L	1. 2	202	242			
橋りょう塗装	- 英工								
			人	2. 8	29, 505	82, 614			
諸雑費(率-	+まるめ)				,	,			
5%									
			式	1		4, 122			
	計								
	рI					97, 670			
						,			
	単価								
						976. 7	円/n	n 2	

	参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
労務費 単一57号		単位	式	数量	1	単価	153, 090
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機械設備据付工電工		<u>Д</u>	3	28, 140 22, 890	84, 420 68, 670		
ā1 -					153, 090		
単価					153, 090	円/コ	Ž.

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単一58号	部品費		単位	式	数量	1	単価	7, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
補助継電器		(AC100V, 極数: 4, 接点: シングル)	個	4	1,880	7, 520		
	計					7, 520		
	単価					7, 520	円/封	- V

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-59号	据付補助材料費	各種 2% 153090円	単位	式	数量	1	単価	3, 061
		規格	単位	数量	単価	金額		
補助材料費								
			式	1		3, 061		
	計							
						3, 061		
	単価					3, 061	円/코	<u>.</u> V

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
労務費 単-60号		単位	式	数量	1	単価	153, 090
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機械設備据付工電工		人	3	28, 140	84, 420		
		人	3	22, 890	68, 670		
計					153, 090		
単価					153, 090	円/封	4

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-				
単-61号	部品費		単位	式	数量	1	単価	1,000,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配線用遮断器	<u> </u>	(3P 40AT)						
			個	1	360, 000	360, 000		
電磁接触器		(AC100Vコイル AU×1a)						
			個	1	270, 000	270, 000		
サーマルリレ	<u> </u>	(7A (7-11A))			,	,		
			個	1	100, 000	100, 000		
進相コンデン	サ	(200V 3相 40 µ)	IEI	1	100,000	100,000		
			個	1	270, 000	270, 000		
	計							
	н					1,000,000		
	単価					1,000,000	 円/式	_
						1,000,000	H/ X	4

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	04 04 -00000002000			
単-62号	労務費		単位	式	数量	1	単価	153, 090
機械設備据例	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
]							
			人	3	28, 140	84, 420		
電工								
			人	3	22, 890	68, 670		
	計					153, 090		
						100, 000		
	単価					153, 090	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	2023. 0 2023. 0 1. 000-		
単一63号	8.品費		単位	式	数量	1	単価	30, 130
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
集合型表示灯		AC100V, LED, 白色 40mm×40mm	de		5.070	5 070		
集合型表示灯		AC100V, LED, 赤色 40mm×40mm	窓	1	5, 970	5, 970		
			窓	1	5, 970	5, 970		
操作スイッチ		ステッキ型, 2位置						
			個	1	8, 250	8, 250		
運転表示灯		AC100V, 赤	窓	1	2, 900	2, 900		
運転表示灯		AC100V, 緑	75%	1	2, 900	2, 900		
			窓	1	3, 070	3, 070		
名称銘板		アクリル製						
			枚	1	3, 970	3, 970		
	計					30, 130		
	単価							
						30, 130	円/式	

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000					
労務費 単-64号		単位	式	数量	1	単価	153, 090
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機械設備据付工		人	3	28, 140	84, 420		
電工		人	3	22, 890	68, 670		
計					153, 090		
単価					153, 090	円/〒	4

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-65号	管内配線	600V EM-CE 3.5sq-3C	単位	m	数量	1	単価	629
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ケーブル及び	ド電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)					WE1140	
			m	1	629. 5	629	単一	191号
	計					629		
	単価					629	円/n	1
								_

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000				
管内配線 単-66号	EM-CEE 2sq-2C	単位	m	数量	1	単価 629
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	629. 5	629	WE114000 単一 191号
計					629	
単価					629	円/m

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	
管内配線 単-67号	EM-CEES 2sq-2C	単位	m	数量	1	単価	629
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)					WE1140	00
		m	1	629. 5	629	単一 1	91号
計					629		
単価							
					629	円/m	

2023. 04

単価使用年月

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000				
管内配線 単-68号	EM-CEES 2sq-3C	単位	m	数量	1	単価 629
名 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	629. 5	629	WE114000 単一 191号
計					629	
単価					629	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単一69号	管内配線	EM-IE 3.5sq	単位		数量		単価	
平-09万			1111	m	数里	1		137
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ケーブル及び	ド電線配線	管内配線 5mm以下 撤去(不使用)					WE1140	000
			m	1	137. 4	137	単一	192号
	計							
	н					137		
	単価							
	李 顺					137	円/n	1

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000				
単-70号	600V EM-CE 3.5sq-3C	単位	m	数量	1	単価 503
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線	ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	503. 6	503	WE114000 単一 193号
計					503	
単価					503	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-		
¥ 51 B	ピット内配線	EM-CEE 2sq-2C	224 (4-		¥4. ⊟		単価		
単一71号			単位	m	数量	1	, ,,,,,,	50)3
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ケーブル及び	ド電線配線	ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)					WE1140	000	
			m	1	503.6	503	単一	193号	
	計								
	.,					503			
	単価								
	平 [iii					503	円/n	1	

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	04
単-72号	ピット内配線	EM-CEES 2sq-2C	単位	m	数量		単価	
						1		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ケーブル及び	ケーブル及び電線配線				WE1140	5-000000002000 503 摘要 4000 193号		
			m	1	503.6	503	単一	193号
	計					503		
	単価					503	円/m	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-		
₩ 70 日	ピット内配線	EM-CEES 2sq-3C)) (+		₩- 目.		単価		
単-73号			単位	m	数量	1		503	3
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ケーブル及び	ド電線配線	ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)					WE1140	000	
			m	1	503.6	503	単一:	193号	
	計								
						503			
	単価								
	→ IIII					503	円/n	1	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-74号	ラック配線	600V EM-CE 3.5sq-3C	単位	m	数量		単価	
						1		568
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ケーブル及び	ド電線配線(ラック配線)	仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛なし					WE1150	
			m	1	568. 9	568	単一:	194号
	計					568		
	単価					568 円/1		1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-75号	ラック配線	EM-CEE 2sq-2C	単位	m	数量	1	単価	568
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ケーブル及び	び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛なし	m	1	568. 9	568	WE115 単一	
	計					568		
	単価					568	円/n	1

	参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000
ラック配線 単-76号	EM-CEES 2sq-2C	単位	m	数量	1	単価 568
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線(ラック配線)	仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛なし	m	1	568. 9	568	WE115000 単一 194号
計					568	
単価					568	円/m
						_

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	
単-77号	ラック配線	EM-CEES 2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	568
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ケーブル及び	『電線配線(ラック配線)	仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛なし					WE1150	000
			m	1	568. 9	568	単一	194号
	計					568		
	単価					568	円/m	
						300		1

2023. 04

単価使用年月

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-78号	露出配管	薄鋼電線管 C39(2m未満)	単位	m	数量		単価	1 717
		規格	単位	数量	単価	 金額		1,717 摘要
電線管敷設		薄鋼 39mm以下 撤去(不使用) サト゚ル留め 2m未満 補正なし				***	WE1111	
			m	1	1, 717	1, 717	単一]	195号
	計					1, 717		
	単価					1, 717	円/m	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-79号	露出配管	金属可とう電線管 17mm	単位	m	数量	1	単価	480
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
金属製可と	う電線管敷設	24mm以下 撤去(不使用)	m	1	480.7	480	WE112 単一	
	計					480		
	単価					480	円/n	1

		参え	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-80号	管内配線	600V EM-CE 3.5sq-3C	単位	m	数量		単価	1 505
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		1,535 摘要
低圧電力用ク	アーブル	600V EM-CE 3.5sq-3C						
			m	1	276	276		
ケーブル及び	ド電線配線	管内配線 20mm以下 新設					WE1140	000
			m	1	1, 259	1, 259	単一	197号
	計							
						1, 535		
	単価							
						1,535	円/n	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-81号	管内配線	EM-CEE 2sq-2C	単位	m	数量	1	単価	1, 409
	 名称	規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
制御用ケーフ		EM-CEE 2sq-2C	m	1	150	150		
ケーブル及び	が電線配線	管内配線 20mm以下 新設		1		1 250	WE114	000
	計		m	1	1, 259	1, 259 1, 409	平一	1977
	単価					1, 409	円/r	n

		参考	資料(1)		単価使用年月202歩掛使用年月202労務調整係数1.0		
単-82号	管内配線	EM-CEES 2sq-2C	単位	m	数量	1	単価	1 519
		規格	単位	数量	単価	金額		1,512 摘要
制御用ケース	ブル	EM-CEES 2sq-2C						
ケーブル及び	ド電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	1	253	253	WE114	000
			m	1	1, 259	1, 259	単一	197号
	計					1, 512		
	単価					1, 512	円/m	n

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-83号	管内配線	EM-CEES 2sq-3C	単位	m	数量		単価	
						1		1, 554
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
制御用ケーフ	ブル	EM-CEES 2sq-3C	m	1	295	295		
ケーブル及び	ド電線配線	管内配線 20mm以下 新設					WE114	
			m	1	1, 259	1, 259	単一	197号
	11					1, 554		
	単価					1, 554	円/n	n

- 65 -

	参考資料(1)						2023. (2023. (1. 000-	
単-84号	管内配線	EM-IE 3.5sq	単位	m	数量	1	単価	346
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
屋内用絶縁な	ケーブル	EM-IE 3.5sq	m	1	72. 2	72		
ケーブル及び	ド電線配線	管内配線 5mm以下 新設	m	1	274. 7	274	WE1140	
	計					346		
	単価					346	円/m	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
	ピット内配線	600V EM-CE 3.5sq-3C	14 (-t-		₩. 目.		単価	
単-85号			単位	m	数量	1		1, 284
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
低圧電力用ケ	ーブル	600V EM-CE 3.5sq-3C						
			m	1	276	276		
ケーブル及び	電線配線	ピット配線 20mm以下 新設					WE114	000
			m	1	1,008	1,008	単一	199号
	計							
						1, 284		
	単価							
						1, 284	円/n	n

	参考資料(1)						2023. 2023. 1.000	
単-86号	ピット内配線	EM-CEE 2sq-2C	単位	m	数量	1	単価	1, 158
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
制御用ケース	ブル	EM-CEE 2sq-2C	m	1	150	150		
ケーブル及び	ド電線配線	ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1, 008	1,008	WE114 単一	
	計					1, 158		
	単価					1, 158	円/n	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-87号	ピット内配線	EM-CEES 2sq-2C	単位	m	数量	1	単価	1 961
		規格	単位	数量	単価	金額		1,261 摘要
制御用ケース		EM-CEES 2sq-2C	m	1	253	253		
ケーブル及び	び 電線配線	ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,008	1,008	WE114	
	計		III	1	1,000	1, 261		100 /9
	単価					1, 261	1,261 円/m	

	参考資料 (1)							04 04 -00000002000
単-88号	ピット内配線	EM-CEES 2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1 202
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		1,303
制御用ケース		EM-CEES 2sq-3C	m	1	295	295		****
ケーブル及び	ド電線配線	ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,008	1,008	WE114 単一	
	計					1, 303		
単価						1, 303	円/n	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
	ク配線	600V EM-CE 3.5sq-3C)) (-		₩. 目.		単価	
単-89号			単位	m	数量	1		1, 902
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
低圧電力用ケーブル	V	600V EM-CE 3.5sq-3C						
			m	1	276	276		
ケーブル及び電線画	記線(ラック配線)	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり					WE115	000
			m	1	1, 626	1, 626	単一:	200号
計								
						1, 902		
単作	価							
						1,902	円/n	ı

	参考資料(1)						2023. (2023. (1. 000-		
単-90号	ラック配線	EM-CEE 2sq-2C	単位	m	数量	1	単価	1, 776	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
制御用ケー	ブル び電線配線(ラック配線)	EM-CEE 2sq-2C 仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	150	150	WE115000		
			m	1	1,626	1, 626	単一:	200号	
	計					1,776			
	単価					1, 776	円/n	1	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一91号	ラック配線	EM-CEES 2sq-2C	単位	m	数量	1	単価	1, 879
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
制御用ケーラケーブル及び	ブル ド電線配線(ラック配線)	EM-CEES 2sq-2C 仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m m	1	253 1, 626	253 1, 626	WE115000	
	計					1,879		
	単価					1,879 円/		n

	参考資料 (1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-92号	ラック配線	EM-CEES 2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1, 921
			単位	数量	単価	金額		
制御用ケース	ブル	EM-CEES 2sq-3C	m	1	295	295		
ケーブル及び	ド電線配線 (ラック配線)	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	1,626	1,626	WE1150	
	計					1, 921		
	単価			1,921	円/m	1		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
	露出配管	薄鋼電線管 C39(2m未満)	2244		No. Ex		単価	
単-93号			単位	m	数量	1	Т	3, 882
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
薄鋼電線管	(C)	呼び径 39 15%					WE505	100
			m	1	448	448	単一:	201号
電線管敷設		薄鋼 39mm以下 新設 サドル留め 2m未満 補正なし					WE111	100
			m	1	3, 434	3, 434	単一:	202号
	計					2, 000		
						3, 882		
	単価							
						3, 882	円/n	1

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-94号	露出配管	金属可とう電線管 17mm	単位	m	数量	1	単価	1, 446
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
金属製可と	う電線管	ビニル被覆 二種 17mm						
			m	1	485	485		
金属製可と	う電線管敷設	24mm以下 新設					WE112	150
			m	1	961.4	961	単一:	203号
	計							
						1, 446		
	単価							
						1, 446	円/n	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一95号	試運転調整費 (揚排水ポンプ)	補正しない 立軸 斜流(二床) 255.0~325.0 2台 台数制御・弁制御	単位	式	数量	1	単価	422, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機械設備据係	付工		人	15	28, 140	422, 100		
	計					422, 100		
	単価					422, 100	円/〒	Ç

	参考資料(1)						2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000	
単一96号	据付補助材料費	各種 1% 53256円	単位	式	数量		単価	
+ 000			712		外至	1		532
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
補助材料費								
			式	1		532		
	計					532		
	単価					532	円/封	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-97号	鋼製付属設備据付	補正しない D 0.128t 無 無 無	単位	式	数量	1	単価	53, 256
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機械設備据係	4T							
			人	1.6	28, 140	45, 024		
普通作業員								
			人	0. 4	20, 580	8, 232		
	計							
						53, 256		
	単価							
						53, 256	円/式	<u>.</u>

参考資料(1)							2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000	
単-98号	据付補助材料費	各種 1% 239652円	単位	式	数量	1	単価	2, 396
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
補助材料費			式	1		2, 396		
	計					2, 396		
	単価					2, 396	円/코	<u> </u>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-99号	鋼製付属設備据付	補正しない A 2.85t/基 1基 無 無 無	単位	式	数量	1	単価	239, 652
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機械設備据付	寸工.			7.2	28, 140	202, 608		
普通作業員			人	1.2	20, 140	202, 008		
			人	1.8	20, 580	37, 044		
	1 1							
						239, 652		
	単価					239, 652	円/式	

		参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000		
単-100号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	177, 300	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鉄筋コンクリ	ート用棒鋼	SD345 D13							
			t	1. 03	110, 000	113, 300			
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物							
			t	1	63, 997. 5	63, 997			
諸雑費(まる	<u></u>								
			式	1		3			
	計					177, 300			
	単価					177, 300	 円/ t		
						111,000	137 6		

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-101号	構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	鉄筋構造物 無し 無し 必要 有り 14.4以下	単位	m 3	数量	1	単価	25, 597
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこ	:bl	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要					WB8240	
			m 3	1	17, 310	17, 310	単一 2	
処分費(m 3	3)						WB0200	
殼運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 14.4km以下 全ての費用	m 3	1	5, 500	5, 500	単一 2 CB2270	
		1100 1 主(少真川	m 3	1	2, 787	2, 787		
	計					25, 597		
	単価					25, 597	円/m	13

		参考	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-0000002000		
単-102号	鋼板 SS材	SS400 t=9	単位	k g	数量	1,000	単価	195. 94	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鋼板 (販売	()	厚板 無規格 1 2 ≤ t ≤ 2 5	t	1. 12	177, 000	198, 240			
中厚板 規格	エキストラ	S S 4 0 0		1.12	177,000	190, 240			
			t	1. 12	1, 300	1, 456			
スクラップ		ヘビーH 1							
			t	-0. 084	44, 700	-3, 754			
	計					195, 942			
	単価					195. 94	円/k	g	

		参考資料	学(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000		
単-103号	等辺山形鋼(市中)SS400	SS400 6×65×65	単位	k g	数量		単価		
		1-11				1,000		132.	17
	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	123, 000	135, 300			
スクラップ		ヘビーH 1	t	-0. 07	44, 700	-3, 129			
	計					132, 171			
	単価					132. 17	円/ k	g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000	
溝形鋼(市中) S 単-104号	S S 4 0 0	SS400 6.5×150×75	単位	kg	数量		単価		
+ 101/3			712	, n 8	<u> </u>	1,000			132. 17
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
溝形鋼		大形 SS400 6.5×150×75							
			t	1. 1	123, 000	135, 300			
スクラップ		ヘビーH 1							
			t	-0. 07	44, 700	-3, 129			
計									
						132, 171			
単価									
十加						132. 17	 円/ k	g	

	参考資料 (2)							04 04 -000000020	00
	管 SGP・耐溝状腐食電縫鋼管 黒 (kg)	耐溝状腐食電縫鋼管 黒ねじ無し管 150A	単位	k g	数量	1,000	単価		298. 53
	 名称	規格	単位	数量	 単価	金額		摘要	200.00
耐溝状腐食電縫錐	鋼管	黒ねじ無し管 150A							
			m	55. 555	5, 430	301, 663			
スクラップ		ヘビーH 1							
			t	-0. 07	44, 700	-3, 129			
1	計								
						298, 534			
	単価								
						298. 53	円/k	g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000		00
)V	屋内配管撤去	SUS304TP25A Sch20	27.41		W B		単価		
単-106号			単位	m	数量	1	Т-ш		792
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
配管工									
			人	0. 037	21, 420	792			
	計								
						792			
	単価								
						792	円/n	ı	

- 78 -

	参考資料(2)							04 04 -00000002000
単一107号	屋内配管撤去(撤去後再使用)	SUS304TP25A Sch20	単位	m	数量		単価	1.040
		規格	単位	数量	単価	金額		1,049 摘要
配管工								
			人	0.049	21, 420	1, 049		
	計					1,049		
	単価					3,121		
						1, 049	円/m	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単一108号	屋内配管撤去	SUS304TP40A Sch20	単位		数量		単価	
平-100万			半江	m		1		1, 071
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工								
			人	0.05	21, 420	1,071		
	計					1, 071		
						1,011		
	単価					1, 071	円/m	1

参考資料 (2)							2023. (2023. (1. 000-	
単-109号	屋内配管撤去(撤去後再使用)	SUS304TP50A Sch20	単位	m	数量	1	単価	1, 777
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工			人	0. 083	21, 420	1, 777		
	計					1, 777		
	単価					1, 777	円/m	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-110号	屋内配管撤去	SUS304TP65A Sch20	単位	m	数量	1	単価	1, 370
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工			人	0. 064	21, 420	1, 370		
	計					1, 370		
	単価					1,370	円/n	a

	参考資料(2)							04 04 -00000002000
単-111号	逆止弁 (撤去後再使用)	SUS304 25Aねじ込み	単位	個	数量	1	単価	771
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工								
			人	0. 036	21, 420	771		
	計					771		
						771		
	単価					771	円/個	<u> </u>

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000		
逆止弁 単-112号	SUS304 32Aねじ込み	単位	個	数量	1	単価	706	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
配管工		人	0. 033	21, 420	706			
計					706			
単価					706	円/個	<u> </u>	

	参考資料(2)							04 04 -00000002000
単-113号	逆止弁 (撤去後再使用)	SUS304 50Aねじ込み	単位	個	数量	1	単価	1, 370
		規格	単位	数量	単価	 金額		摘要
配管工								
			人	0.064	21, 420	1, 370		
	計							
						1, 370		
	単価					1, 370	円/個	1

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
逆止弁 単-114号	SUS304 65Aフランジ	単位	個	数量	1	単価	1, 799
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工		人	0. 084	21, 420	1, 799		
計					1, 799		
単価					1, 799	円/個	1

参考資料 (2)							2023. 2023. 1.000	
単-115号	仕切弁	SUS304 25Aねじ込み	単位	個	数量	1	単価	578
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工			人	0. 027	21, 420	578		
	計					578		
	単価					578	円/個	<u> </u>

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000		
ボール弁 単-116号	SUS304 40Aねじ込み	単位	個	数量	1	単価 8		
名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要	
配管工								
		人	0. 039	21, 420	835			
計					835			
単価					835	円/個	1	
						1 4/ 1	-	

	参考資料 (2)							04 04 -00000002000
単一117号	可とう管	SUS304 40A (250L)	単位	本	数量	1	単価	835
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工			人	0. 039	21, 420	835		
	計					835		
	単価					835	円/本	Z

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-		
単-118号	フローリレー	SUS304 25A	単位	個	数量	1	単価	5	578
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	010
配管工									
			人	0. 027	21, 420	578			
	計					578			
	単価					578	円/個	<u> </u>	

	参考資料 (2)						2023. 2023. 1. 000	
単-119号	フローサイト	SUS304 25A	単位	個	数量	1	単価	578
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工			人	0. 027	21, 420	578		
	計					578		
	単価					578	円/個	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-120号	フローサイト	SUS304 32A	単位	個	数量	1	単価	706
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工			人	0. 033	21, 420	706		
	計					706		
	単価					706	円/個	1
								_

	参考資料 (2)							04 04 -00000002000
単-121号	電動弁	SUS304 25A	単位	個	数量	1	単価	706
		規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
配管工				0.000	01, 400	700		
	計		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	0.033	21, 420	706 706		
	単価					706	円/個	<u> </u>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-		0
単-122号	屋内配管撤去	SUS304TP20A Sch40	単位	m	数量		単価		
平-122万			半位	m	数 里	1			642
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
配管工			人	0.03	21, 420	642			
	計					642			
	単価					642	円/n	n	

	参考資料 (2)							04 04 -00000002000
単-123号	屋内配管撤去	SUS304TP25A Sch20	単位	m	数量		単価	
						1		792
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工				0.027	01, 400	700		
			人	0. 037	21, 420	792		
	計					792		
						102		
	単価							
						792	円/n	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
¥ 104 E	屋内配管撤去(撤去後再使用)	SUS304TP25A Sch20	224 64-		¥4. 目		単価	
単-124号			単位	m	数量	1		1, 049
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工								
			人	0.049	21, 420	1, 049		
	計							
						1, 049		
	単価							
						1,049	円/n	1
								_

	参考資料(2)							04 04 -00000002000
単-125号	屋内配管撤去	SUS304TP40A Sch20	単位	m	数量		単価	
						1		1, 071
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工								
			人	0.05	21, 420	1, 071		
	計							
						1, 071		
	単価							
						1, 071	円/n	ı

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
¥ 100 E	屋内配管撤去(撤去後再使用)	SUS304TP50A Sch20	224 64-		¥4. 目		単価	
単-126号			単位	m	数量	1		1, 777
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工								
			人	0. 083	21, 420	1, 777		
	計							
						1, 777		
	単価							
						1, 777	円/n	1

	参考資料(2)							04 04 -00000002000
単-127号	屋内配管撤去	SUS304TP65A Sch20	単位	m	数量		単価	
		規格	単位	数量	単価	1 金額		1,370 摘要
配管工	thro:	ууци	人	0.064	21, 420	1, 370		ned 💸
	計					1, 370		
	単価					1, 370	円/n	n

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-128号	屋内配管撤去	SGP(黒)25A	単位	m	数量		単価	
						1		792
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工								
			人	0. 037	21, 420	792		
	計					709		
						792		
	単価							
						792	円/n	ı
	·							_

	参考資料 (2)							04 04 -00000002000
単-129号	屋内配管撤去	SGP(黒)250A	単位	m	数量		単価	
						1		5, 890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工								
			人	0. 275	21, 420	5, 890		
	計							
						5, 890		
	単価							
						5, 890	円/n	n

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単−130号 単−130号	SUS304 25Aねじ込み	単位	個	数量		単価	
					1		578
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工							
		人	0. 027	21, 420	578		
計							
					578		
単価							
т јш					578	円/個	1

	参考資料(2)							04 04 -00000002000
単-131号	逆止弁 (撤去後再使用)	SUS304 25Aねじ込み	単位	個	数量	1	単価	771
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工								
			人	0. 036	21, 420	771		
	計							
						771		
	単価					771	円/個	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-		00
単-132号	逆止弁	SUS304 32Aねじ込み	単位	個	数量		単価		
平-132万			半位		双里	1			706
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
配管工									
			人	0. 033	21, 420	706			
	計					706			
	単価					706	円/個		

	参考資料(2)							04 04 -00000002000
単-133号	逆止弁 (撤去後再使用)	SUS304 50Aねじ込み	単位	個	数量	1	単価	1, 370
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工								
			人	0.064	21, 420	1, 370		
	計							
						1, 370		
	単価					1, 370	円/個	1
						1,010	1 47 11-	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-134号	逆止弁	SUS304 65Aフランジ	単位	個	数量	1	単価	1, 799
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工			人	0. 084	21, 420	1, 799		
	計					1, 799		
	単価					1, 799	円/個	<u> </u>

	参考資料(2))4)4 -00000002000
単-135号	仕切弁	SUS304 20Aねじ込み	単位	個	数量	1	単価	514
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工			人	0.024	21, 420	514		
	計					514		
	単価					514	円/個	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-136号	仕切弁	SUS304 25Aねじ込み	単位	個	数量	1	単価	578
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工			人	0. 027	21, 420	578		
	計					578		
	単価					578	円/個	<u> </u>

	参考資料(2)						2023. (2023. (1. 000-	
単-137号	仕切弁	鋳鉄製 65Aフランジ	単位	個	数量	1	単価	1, 799
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工			人	0.084	21, 420	1, 799		
	計					1, 799		
	単価					1, 799	円/個	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-138号	緊急遮断弁	FC200 25A	単位	個	数量	1	単価	578
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工			人	0. 027	21, 420	578		
	計					578		
	単価					578	円/個	<u> </u>

	参考資料(2))4)4 -00000002000
単-139号	ボール弁	SUS304 40Aねじ込み	単位	個	数量	1	単価	835
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工			人	0.039	21, 420	835		
	計					835		
	単価					835	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-140号	可とう管	SUS304 25A (500L)	単位	本	数量	1	単価	642
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工			人	0. 03	21, 420	642		
	計					642		
	単価					642	円/オ	Ž

	参考資料 (2)							04 04 -00000002000
単-141号	可とう管	SUS304 40A (250L)	単位	本	数量	1	単価	835
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
配管工			人	0. 039	21, 420	835		
	計					835		
	単価					835	円/オ	Ž

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単一142号	可とう管	SUS304 65A (500L)	単位	本	数量		単価	
単一142万			半 12.	本	数里	1		1, 799
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工								
			人	0. 084	21, 420	1, 799		
	計							
						1, 799		
	単価							
						1, 799	円/本	Š

	参考資料 (2)							04 04 -00000002000
単-143号	排気たわみ管	SUS 250Aフランジ (230L)	単位	本	数量		単価	
						1		5, 783
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工				0.97	21 420	F 700		
			人	0. 27	21, 420	5, 783		
	計					5.700		
						5, 783		
	単価							
						5, 783	円/本	5

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-		0
単-144号	フローリレー	SUS304 25A	単位	個	数量	1	単価		578
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	010
配管工									
			人	0. 027	21, 420	578			
	計								
						578			
	単価					578	円/個	1	

	参考資料(2)							04 04 -00000002000
単-145号	フローリレー	SUS304 65A	単位	個	数量	1	単価	1, 799
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工			人	0.084	21, 420	1, 799		
	計					1, 799		
	単価					1, 799	円/個	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-146号	フローサイト	SUS304 25A	単位	個	数量	1	単価	578
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工			人	0. 027	21, 420	578		
	計					578		
	単価					578	円/個	<u> </u>

	参考資料 (2)							04 04 -00000002000
単-147号	フローサイト	SUS304 32A	単位	個	数量	1	単価	706
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工			人	0. 033	21, 420	706		
	計					706		
	単価					706	円/個	<u> </u>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
ブローサイト 単一148号	SUS304 65A		単位	個	数量	1	単価	1, 799
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工.			人	0. 084	21, 420	1, 799		
計						1, 799		
単価						1, 799	円/個	1

	参考資料(2)							04 04 -00000002000
単-149号	温調弁	FC250 65A	単位	個	数量	1	単価	1, 799
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工								
			人	0. 084	21, 420	1, 799		
	計							
						1, 799		
	単価							
						1, 799	円/個	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-		00
単-150号	電動弁	SUS304 25A	単位	個	数量	1	単価		706
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	700
配管工									
			人	0. 033	21, 420	706			
	計					706			
	単価					706	円/個	1	

		参考資料	参考資料 (2)					04 04 -00000002000
単-151号	屋内配管(工のみ)	SUS304TP25A Sch20	単位	m	数量	1	単価	2, 634
are tota	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工			人	0. 123	21, 420	2, 634		
	計					2, 634		
	単価					2, 634	円/n	1

		参	参考資料(2)					04 04 -00000002000
単-152号	屋内配管	SUS304TP40A Sch20	単位	m	数量	1	単価	9, 138
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管用ステン	/レス鋼鋼管	SUS304 40A Sch20					WYB042	217
			m	1	2, 864	2, 864	単一 2	206号
配管用ステン	レス鋼鋼管	SUS304 40A Sch20					WYB042	218
			m	0. 1	2, 864	286	単一 2	207号
継手								
65%			式	1		1, 861		
接合材								
5%			式	1		143		
支持金物								
15%			式	1		429		
配管工								
			人	0. 166	21, 420	3, 555		
	計							
						9, 138		
	単価							
	 					9, 138	円/m	L

		参考資料	 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-153号	屋内配管(工のみ)	SUS304TP50A Sch20	単位	m	数量	1	単価	4, 455
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工			人	0. 208	21, 420	4, 455		
	計					4, 455		
	単価					4, 455	円/m	1

		参	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-0000002000	
単-154号	屋内配管	SUS304TP65A Sch20 フランジ	単位	m	数量	1	単価	16, 210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管用ステン	ンス鋼鋼管	SUS304 65A Sch20					WYB042	21
			m	1	5, 334	5, 334	単一 2	108号
継手								
105%			式	1		5, 600		
接合材						,		
3%								
			式	1		160		
支持金物								
10%			_+	_		500		
配管工			式	1		533		
BC.E T								
			人	0. 214	21, 420	4, 583		
					, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,		
	計							
						16, 210		
	N/ (-							
	単価					16, 210	 円/m	
						16, 210	H/ m	

	参考資料 (2)							04 04 -00000002000
単一155号	逆止弁 (工のみ)	SUS304 25A(10K)ねじ込み	単位	個	数量	1	単価	1, 927
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工			人	0.09	21, 420	1, 927		
	計					1, 927		
	単価					1, 927	円/個	5

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
逆止弁	SUS304 32A(10K)ねじ込み	24 /	/177	ж. =		単価	
単-156号		単位	個	数量	1		14, 156
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
逆止弁	SUS304 JIS10K 32A ねじ込み						
		個	1	11, 800	11, 800		
配管工							
		人	0. 11	21, 420	2, 356		
計							
н					14, 156		
単価							
					14, 156	円/個	5

	参考資料 (2)							04 04 -0000002000
単-157号	逆止弁 (工のみ)	SUS304 50A(10K)ねじ込み	単位	個	数量	1	単価	3, 427
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工			人	0. 16	21, 420	3, 427		
	計					3, 427		
	単価					3, 427	円/個	<u> </u>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
	逆止弁	SUS304 65A(10K)フランジ)44 (-b-	/m	₩. 目.		単価	
単-158号			単位	個	数量	1		101, 297
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
逆止弁		SUS304 JIS10K 65A フランジ						
			個	1	95, 300	95, 300		
配管工								
			人	0. 28	21, 420	5, 997		
	計							
						101, 297		
	単価							
						101, 297	円/個	1

	参考資料 (2)							04 04 -00000002000
単-159号	ボール弁	SUS304 40A(10K)ねじ込み	単位	個	数量	1	単価	27, 884
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ボール弁配管工		SUS304 JIS10K 40A ねじ込み	個	1	25, 100	25, 100		
			人	0. 13	21, 420	2, 784		
	計					27, 884		
	単価					27, 884	円/個	<u> </u>

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
可とう管	SUS304 40A(10K)ねじ込み (250L)	224 /-		¥4. 目		単価	
単-160号		単位	本	数量	1		13, 784
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
可とう管	SUS304 JIS10K 40A×250L						
		本	1	11,000	11, 000		
配管工							
		人	0. 13	21, 420	2, 784		
計							
···					13, 784		
単価							
					13, 784	円/本	Z .

		斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	04 04 -00000002000	
単-161号	フローサイト	SUS304 32A(10K)	単位	個	数量	1	単価	13, 856
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
フローサイト		SUS304 JIS10K 32A						
			個	1	11, 500	11, 500		
配管工					,	,		
			人	0. 11	21, 420	2, 356		
	計							
						13, 856		
	単価							
						13, 856	円/個	

		参	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000	
単-162号	屋内配管	SUS304TP20A Sch40	単位	m	数量	1	単価	5, 670
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管用ステン	/レス鋼鋼管	SUS304 20A Sch40					WYB042	31
			m	1	1,810	1,810	単一 2	
配管用ステン	レス鋼鋼管	SUS304 20A Sch40					WYB042	32
			m	0. 1	1,810	181	単一 2	10号
継手 65%								
			式	1		1, 176		
接合材 5%								
			式	1		90		
支持金物 15%								
			式	1		271		
配管工								
			人	0. 1	21, 420	2, 142		
	計							
						5, 670		
	単価							
						5, 670	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	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-163号	屋内配管	SUS304TP25A Sch20	単位	m	数量	1	単価	6, 613
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管用ステン	/レス鋼鋼管	SUS304 25A Sch20					WYB042	
			m	1	2, 041	2, 041	単一 2	
配管用ステン	/レス鋼鋼管	SUS304 25A Sch20					WYB042	
			m	0. 1	2, 041	204	単一 2	212号
継手 65%								
			式	1		1, 326		
接合材 5%								
			式	1		102		
支持金物 15%			式	1		306		
配管工			八	1		300		
比片土			人	0. 123	21, 420	2, 634		
	計							
						6, 613		
	単価					6, 613	円/m	ı

	参考資料 (2)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-164号	屋内配管(工のみ)	SUS304TP25A Sch20	単位	m	数量	1	単価	2, 634
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工			人	0. 123	21, 420	2, 634		
	計					2, 634		
	単価					2, 634	円/n	n

参考資料(2)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000	
単-165号	屋内配管	SUS304TP40A Sch20	単位	m	数量	1	単価	9, 138
	名称 規格		単位	数量	単価	金額		摘要
配管用ステンレス鋼鋼管		SUS304 40A Sch20					WYB04	238
			m	1	2, 864	2, 864	単一:	213号
配管用ステンレス鋼鋼管		SUS304 40A Sch20					WYB04239	
			m	0.1	2, 864	286	単一:	214号
継手 65%								
			式	1		1, 861		
接合材 5%								
			式	1		143		
支持金物 15%								
配管工			式	1		429		
10年上								
			人	0. 166	21, 420	3, 555		
	計					0.100		
						9, 138		
	単価					9, 138	円/m	1
						1,110	1, 1,	

参考資料(2)							単価使用年月 2023.04 歩掛使用年月 2023.04 労務調整係数 1.000-00000	
単-166号	屋内配管(工のみ)	SUS304TP50A Sch20	単位	m	数量	1	単価	4, 455
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工			人	0. 208	21, 420	4, 455		
	計					4, 455		
	単価					4, 455	円/m	1

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000	
単-167号	屋内配管	SUS304TP65A Sch20 フランジ	単位	m	数量	1	単価	16, 210
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管用ステン	レス鋼鋼管	SUS304 65A Sch20					WYB04	242
			m	1	5, 334	5, 334	単一:	215 号
継手			111	1	0,001	0,001		210.0
105%								
拉△艹			式	1		5, 600		
接合材 3%								
3/0			式	1		160		
支持金物								
10%								
			式	1		533		
配管工								
			人	0. 214	21, 420	4, 583		
					,	,		
	計							
						16, 210		
	W free							
	単価					16, 210	円/n	
						10, 210		1
							-	

参	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000	
SGP (黒) 25A	単位	m	数量	1	単価	3, 847
規格	単位	数量	単価	金額	T	摘要
黒ねじ無し管 25A		1	EGE	EGE		
黒ねじ無し管 25A	m	1	505	505		
	m	0. 1	565	56		
	式	1		480		
	1	1		28		
		1		20		
	式	1		84		
	人	0. 123	21, 420	2, 634		
				3, 847		
					III / 2000	
				3, 041	H/ III	
	SGP(黒) 25A 規格 黒ねじ無し管 25A	SGP (黒) 25A 規格 単位 黒ねじ無し管 25A m 式	単位 m 規格 単位 数量 黒ねじ無し管 25A m 1 黒ねじ無し管 25A m 0.1 式 1 式 1 式 1 式 1	SGP(黒) 25A 単位 m 数量 単価 黒ねじ無し管 2 5 A m 1 565 黒ねじ無し管 2 5 A m 0.1 565	SCP (黒) 25A	Fig. 1

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-169号	屋内配管(工のみ)	SGP(黒)250A フランジ	単位	m	数量	1	単価	19, 642
	 名称	規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
配管工								
			人	0. 917	21, 420	19, 642		
	計					10.649		
						19, 642		
	単価					19, 642	円/n	n

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
逆止弁 (工のみ) 単-170号	SUS304 25A(10K)ねじ込み	単位	個	数量		単価	
単一170万		半 12.	10	数里	1		1, 927
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工							
		人	0.09	21, 420	1, 927		
計							
					1, 927		
単価							
					1, 927	円/個	1

	参考	資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-0000	00002000
逆止弁	SUS304 25A(20K)フランジ	単位	個	数量	1	単価	94, 927
	規格	単位	数量	単価	金額	1	 摘要
逆止弁 配管工	SUS304 JIS20K 25A ねじ込み	個	1	93, 000	93, 000		
BC/E 工		人	0.09	21, 420	1, 927		
計					94, 927		
単価					94, 927	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
	逆止弁	SUS304 32A(10K)ねじ込み	224 /	/m	₩. E		単価	
単-172号			単位	個	数量	1		14, 156
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
逆止弁		SUS304 JIS10K 32A ねじ込み						
			個	1	11,800	11, 800		
配管工								
			人	0. 11	21, 420	2, 356		
	計							
						14, 156		
	単価							
						14, 156	円/個	1

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-173号	逆止弁 (工のみ)	SUS304 50A(10K)ねじ込み	単位	個	数量	1	単価	3, 427
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工			人	0. 16	21, 420	3, 427		
	計					3, 427		
	単価					3, 427	円/個	5

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
	逆止弁	SUS304 65A(10K)フランジ)44 (-b-	/m	₩. 目.		単価	
単-174号			単位	個	数量	1		101, 297
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
逆止弁		SUS304 JIS10K 65A フランジ						
			個	1	95, 300	95, 300		
配管工								
			人	0. 28	21, 420	5, 997		
	計							
						101, 297		
	単価							
						101, 297	円/個	5

		参考資) (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-175号	仕切弁	SUS304 20A(20K)フランジ	単位	個	数量	1	単価	42, 013
		規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
仕切弁 配管工		SUS304 JIS20K 20A ねじ込み	個	1	40, 300	40, 300		
			人	0.08	21, 420	1,713		
	計					42, 013		
	単価					42, 013	円/個	<u> </u>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
	切弁	青銅製 25A(10K)ねじ込み	224 (-1-	/rs	¥4. 目		単価	
単-176号			単位	個	数量	1		7, 617
·	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
仕切弁		青銅製 JIS10K 25A ねじ込み						
			個	1	5, 690	5, 690		
配管工								
			人	0. 09	21, 420	1, 927		
	a .							
						7, 617		
	単価							
						7, 617	円/個	5

		参考資料	\$(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-177号	仕切弁	SUS304 25A(20K)ねじ込み	単位	個	数量	1	単価	47, 827
		規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
仕切弁		SUS304 JIS20K 25A ねじ込み	個	1	45, 900	45, 900		
配管工			人	0.09	21, 420	1, 927		
	計					47, 827		
	単価					47, 827	円/個	5

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
)\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	仕切弁	SUS304 65A(10K)フランジ	27.11.	(r	W E		単価	
単-178号			単位	個	数量	1	— IIII	94, 697
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
仕切弁		SUS304 JIS10K 65A フランジ	個	1	99. 700	99. 700		
配管工			100	1	88, 700	88, 700		
			人	0. 28	21, 420	5, 997		
	11					94, 697		
	単価					94, 697	円/個	1

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-179号	緊急遮断弁	FC200 25A(10K)	単位	個	数量	_	単価	
						1		297, 927
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
緊急遮断弁		FC200 JIS10K 25A ねじ込み	個	1	296, 000	296, 000		
配管工			人	0.09	21, 420	1, 927		
	計					297, 927		
	単価					297, 927	円/個	<u> </u>

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
ボール弁	SUS304 40A(10K)ねじ込み	274.64	/177	M. E		単価	
単-180号		単位	個	数量	1		27, 884
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ボール弁	SUS304 JIS10K 40A ねじ込み						
		個	1	25, 100	25, 100		
配管工							
		人	0. 13	21, 420	2, 784		
計							
μ.					27, 884		
単価							
+ IIII					27, 884	円/個	

		参考資) (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-181号	可とう管	SUS304 25A(10K) (500L)	単位	本	数量	1	単価	9, 982
		規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
可とう管		SUS304 JIS10K 25A×500L						
			本	1	7, 840	7, 840		
配管工								
			人	0. 1	21, 420	2, 142		
	計							
						9, 982		
	単価							
						9, 982	円/オ	Z Z

単−182号	SUS304 40A(10K) (250L)						-00000002000
		単位	本	数量	1	単価	13, 784
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
可とう管	SUS304 JIS10K 40A×250L	本	1	11,000	11,000		
配管工				,	,		
		人	0. 13	21, 420	2, 784		
計					13, 784		
単価						円/本	

	参考資料 (2)							04 04 -00000002000
単-183号	可とう管	SUS304 65A(10K) (500L)	単位	本	数量		単価	01 007
		規格	単位	数量	 単価	 金額		21,997 摘要
可とう管		SUS304 JIS10K 65A×500L						
			本	1	16, 000	16, 000		
配管工								
			人	0. 28	21, 420	5, 997		
	計					24 225		
						21, 997		
	単価					21, 997	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000 -	
排気 単一184号	気たわみ管(工のみ)	SUS製 250A (230L)	単位	本	数量		単価	
平-104万			1 年1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	4	数里	1		19, 278
·	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管工								
			人	0. 9	21, 420	19, 278		
ii ii	計							
						19, 278		
È	 単価							
	1 IIM					19, 278	円/本	z .

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-185号	フローリレー	SUS304 65A(10K)	単位	個	数量	1	単価	47, 497
		規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
フローリレー配管工	-	SUS304 JIS10K 65A	個人	0. 28	41, 500 21, 420	41, 500 5, 997		
	計					47, 497		
	単価					47, 497	円/個	<u> </u>

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
フローサイト	SUS304 32A(10K)	14 (-t-	/m	₩. 目.		単価	
単-186号		単位	個	数量	1		13, 856
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
フローサイト	SUS304 JIS10K 32A						
		個	1	11,500	11, 500		
配管工							
		人	0. 11	21, 420	2, 356		
計							
рI					13, 856		
単価							
					13, 856	円/個	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000				
単-187号	フローサイト	SUS304 65A(10K)	単位	個	数量	1	単価	21, 497
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
フローサイト配管工		SUS304 JIS10K 65A	個人	0. 28	15, 500 21, 420	15, 500 5, 997		
	計					21, 497		
	単価					21, 497	円/個	<u> </u>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
	温調弁	FC250 65A (10K)	226.64	/177	ж. =		単価	
単-188号			単位	個	数量	1	— IIII	15, 910
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
温調弁		FC250 JIS10K 65A						
			個	1	7, 060	7, 060		
温調弁(65A)据	计							
			個	1	8, 850	8, 850		
	計							
	μ					15, 910		
	単価							
	平Щ					15, 910	円/個	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000				
単-189号	電磁弁	SUS304 25A (20K)	単位	個	数量	1	単価	189, 356
		規格	単位	数量	単価	 金額		摘要
電磁弁配管工		SUS304 JIS20K 25A	個	1	187, 000	187, 000		
EL E -L			人	0. 11	21, 420	2, 356		
	計					189, 356		
	単価					189, 356	円/個	<u> </u>

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
ストレーナ	SUS304 25A (20K)	226.64	//	ж. =		単価	
単-190号		単位	個	数量	1	1 1111	27, 927
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ストレーナ	SUS304 JIS20K 25A						
		個	1	26, 000	26, 000		
配管工							
		人	0.09	21, 420	1, 927		
計							
					27, 927		
単価							
					27, 927	円/個	国

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-				
単-191号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
						100		629. 5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	2. 75	22, 890	62, 947		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		3		
	計							
						62, 950		
	単価							
						629. 5	円/n	1

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000		
ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	226 64-		ж. =		単価		
単-192号		単位	m	数量	100	1 1114	137	7. 4
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工		人	0.6	22, 890	13, 734			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		6			
計					19.740			
					13, 740			
単価					137. 4	円/m		

	参考資料 (2)							2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000 単価 50	
単-193号	ケーブル及び電線配線	ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	5.0	03. 6
		規格	単位	数量	単価	金額			33.0
電工			人	2. 2	22, 890	50, 358			
諸雑費(まる	3b)		式	1	,	2			
	計					50, 360			
	単価					503. 6	円/m	1	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
ケーブル及び電線配線(ラック配線	仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛なし	224 /-		¥4. ⊟		単価	
単一194号)		単位	m	数量	100		568. 9
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工		人	2. 485	22, 890	56, 881		
諸雑費(まるめ)		式	1		9		
計					56, 890		
単価					568. 9	円/m	1

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-				
単-195号	電線管敷設	薄鋼 39mm以下 撤去(不使用) サドル留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量	100	単価	1, 717
		規格	単位	数量	単価	金額		
電工								
			人	7. 5	22, 890	171, 675		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		25		
	計							
						171, 700		
	単価							
						1,717	円/n	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000		00
単-196号	金属製可とう電線管敷設	24mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価		480. 7
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
諸雑費(まる	るめ)		人式	2.1	22, 890	48, 069 1			
	計					48, 070			
	単価					480. 7	円/r	n	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000				
単-197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, 259
		規格	単位	数量	単価	金額		1,209 摘要
電工			人	5. 5	22, 890	125, 895		
諸雑費(まる	5め)		式	1		5		
	計					125, 900		
	単価					1, 259	円/n	n

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-		0
ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 新設))(t-		ж. =		単価		
単-198号		単位	m	数量	100	Τ- μμ		274. 7
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工		人	1. 2	22, 890	27, 468			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		2			
計					05.450			
					27, 470			
単価					274. 7	円/m	1	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000				
単-199号	ケーブル及び電線配線	t"ット配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1, 008
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
諸雑費(まる	5め)		人式	4. 4	22, 890	100, 716 84		
	計					100, 800		
	単価					1,008	円/n	ı

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
ケーブル及び電線配線(ラック配線	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	27.71		W E		単価	
単一200号)		単位	m	数量	100		1, 626
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工		人	7. 1	22, 890	162, 519		
諸雑費(まるめ)		式	1		81		
計		12	1		162, 600		
単価					1, 626	円/m	1

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000				
単-201号	薄鋼電線管 (C)	呼び径 39 15%	単位	m	数量		単価	
						1		448
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
薄鋼電線管		C 3 9			200 45	900		
#// E. E. ##			m	1	390. 45	390		
附属品費 15%			式	1		58		
	計					448		
	単価					448	円/n	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一202号	電線管敷設	薄鋼 39mm以下 新設 サドル留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量	100	単価	3, 434
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工 諸雑費 (まる	5 <i>b</i>)		人	15	22, 890	343, 350		
	計		式	1		343, 400		
	単価					3, 434	円/n	1

	参考資料(2)							2023. 04 2023. 04 1. 000-00000002000 単価 961. 摘要	
単-203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	001	4
		規格	単位	数量	単価	金額			<u> </u>
電工									
			人	4. 2	22, 890	96, 138			
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		2			
計									
						96, 140			
	単価								
						961. 4	円/n	1	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
構造物とりこわし 単一204号	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	2	数量		単価	
単一204号		平江	m 3	数里 ————————————————————————————————————	1		17, 310
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無						
		m 3	1	17, 310. 9	17, 310		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					17, 310		
単価							
					17, 310	円/m	n 3

		参考	資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-205号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	5, 500
処分費(鉄筋(名称	規格 現地~中国レミテック(株) 13.8km	単位	数量	単価	金額		摘要
	о. <u>р.</u> х	元也 - 下国レスアップ (水) 15. OAII	m 3	100	5, 500	550, 000		
	計					550, 000		
	単価					5, 500	円/n	ı 3

	参考資料 (3)						2023. 2023. 1.000	
単一206号	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 40A Sch20	単位	m	数量	1	単価	2, 864
		規格	単位	数量	単価	金額		l
配管用ステン	ノレス鋼鋼管	溶接管 20S 40A T=3.0	k g	3. 41	840	2, 864		
	計					2, 864		
	単価					2, 864	円/n	n

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-207号	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 40A Sch20	単位	m	数量	1	単価	2, 864
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管用ステン	/レス鋼鋼管	溶接管 20S 40A T=3.0						
			k g	3. 41	840	2, 864		
	計					2, 864		
	単価					2, 864	円/m	1

	参考資料(3)						2023. 2023. 1.000	
単-208号	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 65A Sch20	単位	m	数量	1	単価	F 224
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		5, 334 摘要
配管用ステン	/レス鋼鋼管	溶接管 20S 65A T=3.5						
			k g	6. 35	840	5, 334		
	計							
						5, 334		
	単価					5, 334	円/n	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
₩ 200 🗆	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 20A Sch40	224 /		ж. =		単価	
単-209号			単位	m	数量	1		1, 810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管用ステン	レス鋼鋼管 ロース	SUS304TP 20A Sch40						
			k g	1.81	1,000	1,810		
	計							
						1,810		
	単価							
						1,810	円/n	1

	参考資料(3)						2023. (2023. (1. 000-	
単-210号	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 20A Sch40	単位	m	数量	1	単価	1, 810
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管用ステン	ノレス鋼鋼管	SUS304TP 20A Sch40	kg	1.81	1, 000	1,810		
	計					1,810		
	単価					1,810	円/m	ı

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-211号	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 25A Sch20	単位		*/ ₇ .⊒.		単価	
単一211万			単位	m	数量	1		2, 041
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管用ステン	/レス鋼鋼管	溶接管 20S 25A T=3.0						
			k g	2. 32	880	2, 041		
	計							
						2, 041		
	単価							
	1 11044					2, 041	円/n	1

	参考資料 (3)							04 04 -00000002000
単一212号	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 25A Sch20	単位	m	数量	1	単価	2, 041
		規格	単位	数量	単価	金額		
配管用ステン	ノレス鋼鋼管	溶接管 20S 25A T=3.0	kg	2. 32	880	2, 041		
	計					2, 041		
	単価					2, 041	円/n	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単一213号	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 40A Sch20)) (+		₩- 目.		単価	
単一213万			単位	m	数量	1		2, 864
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管用ステン	レス鋼鋼管	溶接管 20S 40A T=3.0						
			k g	3. 41	840	2, 864		
	計							
						2, 864		
	単価							
	I)M4					2, 864	円/n	1

	参考資料(3)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-214号	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 40A Sch20	単位	m	数量		単価	
						1		2, 864
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管用ステン	/レス鋼鋼管	溶接管 208 40A T=3.0	k g	3. 41	840	2, 864		
	m i					2, 864		
	単価					2, 864	円/n	n

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数			
単一215号	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 65A Sch20	単位		数量		単価		
単一210万			平位.	m	数里 	1		5, 334	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
配管用ステン	/レス鋼鋼管	溶接管 20S 65A T=3.5							
			k g	6. 35	840	5, 334			
	計								
						5, 334			
	単価								
						5, 334	円/n	1	