

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	令和5年度高屋川川南排水機場1号主原動機更新外工事
工事地名	広島県福山市神辺町川南地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 2月	13) 機械損料一括補正	0	労務費一括割増	0%
2) 事務所名	福山河川国道事務所 河川管理課	14) 単価適用年月	製作：2024年 2月	据付：2024年 2月	
3) 工事番号	5052010011	15) 歩掛適用年月	製作：2024年 2月	据付：2024年 2月	
4) 契約区分	国債（翌債を含む）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	揚排水ポンプ設備（維持修繕）	18) 随意契約額	0		
7) 工事量		19) 調整区分	0		
8) 工期	462日間 自 令和 6年 3月 9日 (当初) 至 令和 7年 6月13日 ( 0回変更) 至 年 月 日	20) 工場管理費対象額			
9) 施工県	製作：広島県 据付：広島県	21) 共通仮設費対象額			
10) 地区	製作：広島 据付：福山	22) 現場管理費対象額			
11) 河川・路線	芦田川	23) 一般管理費等対象額			
12) 設計年月	令和 6年 1月	24) 処分費等	11,056		
		25) 公告日	令和 6年 1月17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	令和5年度高屋川川南排水機場1号主原動機更新外工事 (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・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		164,632,287				
揚排水ポンプ設備製作		式	1		164,632,287				
主ポンプ駆動設備		式	1		90,419,000				
No.1主原動機		台	1	69,000,000	69,000,000			単-1号	
排気消音器		台	1	3,300,000	3,300,000			単-2号	
排風消音器		台	1	15,000,000	15,000,000			単-3号	
排気管		式	1	159,000	159,000			単-4号	
空気槽		組	1	2,960,000	2,960,000			単-5号	
監視操作制御設備		式	1		73,770,000				
No.1主ポンプ動力制御盤		面	1	7,200,000	7,200,000			単-6号	
No.2主ポンプ動力制御盤		面	1	8,000,000	8,000,000			単-7号	
No.1補機動力制御盤		面	1	12,500,000	12,500,000			単-8号	

# 設計内訳書

工事名	令和5年度高屋川川南排水機場1号主原動機更新外工事 (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・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
No.2補機動力制御盤		面	1	12,500,000	12,500,000			単-9号	
No.1主ポンプ機側操作盤		面	1	5,200,000	5,200,000			単-10号	
No.2主ポンプ機側操作盤		面	1	5,300,000	5,300,000			単-11号	
補機機側操作盤		面	1	5,250,000	5,250,000			単-12号	
井戸ポンプ機側操作盤		面	1	1,820,000	1,820,000			単-13号	
入出力盤		式	1		3,000,000			内-1号	
運転支援装置		式	1		13,000,000			内-2号	
付属設備		式	1		386,125				
排気消音器サポート・ピット蓋		式	1		386,125			内-3号	
工場塗装工		式	1		57,162				
工場塗装(排気消音器サポート・ピット蓋)		m <sup>2</sup>	14	4,083	57,162			単-14号	
間接労務費		式	1		152,000				

# 設計内訳書

工事名	令和5年度高屋川川南排水機場1号主原動機更新外工事 (当初)					事業区分	機械設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	揚排水ポンプ設備 (維持修繕)	数量増減	金額増減	摘要
純製作費		式	1		164,784,287				
工場管理費		式	1		116,000				
製作原価		式	1		164,900,287				
据付工		式	1		17,443,205				
揚排水ポンプ設備輸送工		式	1		216,000				
輸送工		式	1		216,000				
揚排水ポンプ輸送		式	1		216,000				内-4号
揚排水ポンプ撤去工		式	1		5,553,783				
揚排水ポンプ撤去		式	1		5,514,452				
撤去 (No. 1主原動機)		台	1	455,700	455,700				単-15号
撤去 (排気消音器)		台	1	215,460	215,460				単-16号
撤去 (減速機)		台	1	399,420	399,420				単-17号

# 設計内訳書

工事名	令和5年度高屋川川南排水機場1号主原動機更新外工事 (当初)					事業区分	機械設備			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	揚排水ポンプ設備 (維持修繕)	数量増減	金額増減	摘要
撤去(空気槽)		組	1	76,860	76,860					単-18号
撤去(主ポンプ機側操作盤)		面	2	204,120	408,240					単-19号
撤去(井戸ポンプ機側操作盤)		面	1	79,170	79,170					単-20号
撤去(コントロールセンタ)		式	1		364,350					内-5号
撤去(補助継電器盤)		式	1		239,400					内-6号
撤去(真空ポンプ機側操作盤)		面	1	79,170	79,170					単-21号
撤去(冷却水ポンプ機側操作盤)		面	1	79,170	79,170					単-22号
撤去(燃料移送ポンプ機側操作盤)		面	1	79,170	79,170					単-23号
撤去(空気圧縮機・場内排水ポンプ機側操作盤)		面	1	79,170	79,170					単-24号
撤去(ルーフファン盤)		面	1	79,170	79,170					単-25号
小配管類撤去		式	1		142,140					内-7号
電気類撤去		式	1		2,737,862					内-8号

# 設計内訳書

工事名	令和5年度高屋川川南排水機場1号主原動機更新外工事 (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・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
撤去工		式	1		39,331				
現場発生品		式	1		22,000			内-9号	
コンクリート処分		式	1		17,331			内-10号	
揚排水ポンプ据付工		式	1		11,640,574				
揚排水ポンプ据付		式	1		11,312,367				
据付(No.1主原動機)		台	1	1,201,407	1,201,407			単-26号	
据付(排気消音器)		台	1	410,933	410,933			単-27号	
据付(排風消音器)		台	1	329,057	329,057			単-28号	
据付(空気槽)		組	1	107,116	107,116			単-29号	
据付(主ポンプ動力制御盤)		面	2	197,507	395,014			単-30号	
据付(補機動力制御盤)		面	2	197,507	395,014			単-31号	
据付(補機機側操作盤)		面	1	249,562	249,562			単-32号	

# 設計内訳書

工事名	令和5年度高屋川川南排水機場1号主原動機更新外工事 (当初)					事業区分	機械設備			
工事区分・工種・種別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	揚排水ポンプ設備 (維持修繕)	数量増減	金額増減	摘要
据付(主ポンプ機側操作盤)		面	2	226,213	452,426					単-33号
据付(井戸ポンプ機側操作盤)		面	1	104,110	104,110					単-34号
調整(入出力盤)		式	1		107,310					内-11号
調整(運転支援装置(操作室))		式	1		135,450					内-12号
調整(運転支援装置(事務所))		式	1		135,450					内-13号
総合試運転調整		式	1		322,560					内-14号
小配管類据付		式	1		1,005,530					内-15号
電気類据付		式	1		5,961,428					内-16号
現場塗装		式	1		69,166					
現場塗装		式	1		69,166					内-17号
土木作業		式	1		259,041					
土木作業		式	1		259,041					内-18号

# 設計内訳書

工事名	令和5年度高屋川川南排水機場1号主原動機更新外工事 (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・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮設工		式	1		32,848				
足場支保工(機械設備)		式	1		32,848				
足場		式	1		32,848			内-19号	
共通仮設費		式	1		2,367,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,367,000				
純工事費		式	1		19,810,205				
現場管理費		式	1		4,362,000				
据付間接費		式	1		6,066,000				
据付工事原価		式	1		30,238,205				
設計技術費		式	1		4,943,000				
工事原価		式	1		200,081,492				
一般管理費等		式	1		15,478,508				







# 一式当たり内訳書

排気消音器サポート・ピット蓋

第 3号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直接材料費		式	1		114,329			WYB00304 単一 48号
部品費		式	1		2,240			WYB00308 単一 49号
労務費（一般鋼構造物／鋼付設）	補正しない D 0.716t	基	1	254,700	254,700			WF190100 単一 50号
製作補助材料費	鋼製付属設備 114284円	式	1		14,856			WF870100 単一 51号
合 計					386,125			







# 一式当たり内訳書

小配管類撤去

第 7号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
屋内一般配管	SGP15A(黒)	m	11	578	6,358			WYB00004 単一 69号
屋内一般配管	CUT φ 10	m	36	406	14,616			WYB00009 単一 70号
屋内一般配管	CUT φ 15	m	10	514	5,140			WYB00011 単一 71号
屋内一般配管	SUS管 20A	m	6	642	3,852			WYB00013 単一 72号
屋内一般配管	SUS管 50A	m	11	1,328	14,608			WYB00021 単一 73号
屋内一般配管	SUS管 65A	m	19	1,370	26,030			WYB00029 単一 74号
仕切弁	50A	個	2	1,071	2,142			WYB00031 単一 75号
仕切弁	65A	個	7	1,713	11,991			WYB00033 単一 76号
逆止弁	65A	個	1	1,713	1,713			WYB00035 単一 77号
電動弁	65A	個	2	10,710	21,420			WYB00037 単一 78号
フローサイト	50A	個	1	1,071	1,071			WYB00039 単一 79号
温調弁	50A	個	1	10,710	10,710			WYB00041 単一 80号

# 一式当たり内訳書

小配管類撤去

第 7号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排気逆流防止弁	175A	個	1	10,710	10,710			WYB00043 単一 81号
フレキシブルジョイント	SUS 15A	個	1	642	642			WYB00049 単一 82号
フレキシブルジョイント	SUS 20A	個	1	642	642			WYB00047 単一 83号
フレキシブルジョイント	SUS 175A	個	2	4,712	9,424			WYB00045 単一 84号
フレキシブルジョイント	ゴム 50A	個	1	1,071	1,071			WYB00001 単一 85号
合 計					142,140			

# 一式当たり内訳書

電気類撤去

第 8号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ビット配線	CV60sq-3c	m	12	961	11,532			WYB00048 単一 86号
ビット配線	CV5.5sq-3c	m	137	503	68,911			WYB00153 単一 87号
ビット配線	CV3.5sq-3c	m	355	503	178,565			WYB00159 単一 88号
ビット配線	CV14sq-2c	m	12	503	6,036			WYB00160 単一 89号
ビット配線	CV8sq-2c	m	11	503	5,533			WYB00161 単一 90号
ビット配線	CV5.5sq-2c	m	5	503	2,515			WYB00162 単一 91号
ビット配線	CV3.5sq-2c	m	191	503	96,073			WYB00163 単一 92号
ビット配線	CVV2sq-30c	m	30	961	28,830			WYB00164 単一 93号
ビット配線	CVV2sq-20c	m	188	961	180,668			WYB00167 単一 94号
ビット配線	CVV2sq-15c	m	64	503	32,192			WYB00170 単一 95号
ビット配線	CVV2sq-12c	m	13	503	6,539			WYB00171 単一 96号
ビット配線	CVV2sq-10c	m	103	503	51,809			WYB00173 単一 97号

# 一式当たり内訳書

電気類撤去

第 8号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ビット配線	CVV2sq-7c	m	84	503	42,252			WYB00177 単一 98号
ビット配線	CVV2sq-6c	m	553	503	278,159			WYB00178 単一 99号
ビット配線	CVV2sq-5c	m	72	503	36,216			WYB00179 単一 100号
ビット配線	CVV2sq-3c	m	271	503	136,313			WYB00217 単一 101号
ビット配線	CVV2sq-2c	m	256	503	128,768			WYB00218 単一 102号
ビット配線	CVV3.5sq-3c	m	13	503	6,539			WYB00181 単一 103号
ビット配線	CVV5.5sq-2c	m	24	503	12,072			WYB00182 単一 104号
ビット配線	CVVS2sq-3c	m	75	503	37,725			WYB00188 単一 105号
ビット配線	CVVS2sq-2c	m	86	503	43,258			WYB00191 単一 106号
ビット配線	補償導線 VX-G-S	m	15	206	3,090			WYB00194 単一 107号
ビット配線	IV3.5sq	m	8	109	872			WYB00197 単一 108号
ラック・ダクト配線	CV60sq-3c	m	5	1,488	7,440			WYB00002 単一 109号

# 一式当たり内訳書

電気類撤去

第 8号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ラック・ダクト配線	CV5.5sq-3c	m	32	812	25,984			WYB00050 単一 110号
ラック・ダクト配線	CV3.5sq-3c	m	117	812	95,004			WYB00062 単一 111号
ラック・ダクト配線	CV14sq-2c	m	5	812	4,060			WYB00068 単一 112号
ラック・ダクト配線	CV8sq-2c	m	5	812	4,060			WYB00071 単一 113号
ラック・ダクト配線	CV3.5sq-2c	m	48	812	38,976			WYB00077 単一 114号
ラック・ダクト配線	CVV2sq-30c	m	5	1,488	7,440			WYB00080 単一 115号
ラック・ダクト配線	CVV2sq-20c	m	32	1,488	47,616			WYB00088 単一 116号
ラック・ダクト配線	CVV2sq-15c	m	27	812	21,924			WYB00092 単一 117号
ラック・ダクト配線	CVV2sq-12c	m	5	812	4,060			WYB00096 単一 118号
ラック・ダクト配線	CVV2sq-10c	m	32	812	25,984			WYB00104 単一 119号
ラック・ダクト配線	CVV2sq-7c	m	21	812	17,052			WYB00108 単一 120号
ラック・ダクト配線	CVV2sq-6c	m	159	812	129,108			WYB00112 単一 121号

# 一式当たり内訳書

電気類撤去

第 8号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ラック・ダクト配線	CVV2sq-5c	m	21	812	17,052			WYB00116 単一 122号
ラック・ダクト配線	CVV3.5sq-3c	m	5	812	4,060			WYB00123 単一 123号
ラック・ダクト配線	CVV2sq-3c	m	69	812	56,028			WYB00128 単一 124号
ラック・ダクト配線	CVV5.5sq-2c	m	11	812	8,932			WYB00152 単一 125号
ラック・ダクト配線	CVV2sq-2c	m	80	812	64,960			WYB00212 単一 126号
ラック・ダクト配線	CVVS2sq-3c	m	27	812	21,924			WYB00213 単一 127号
ラック・ダクト配線	CVVS2sq-2c	m	21	812	17,052			WYB00215 単一 128号
ラック・ダクト配線	補償導線 VX-G-S	m	5	331	1,655			WYB00216 単一 129号
屋内管内配線	CV5.5sq-3c	m	31	629	19,499			WYB00053 単一 130号
屋内管内配線	CV3.5sq-3c	m	254	629	159,766			WYB00057 単一 131号
屋内管内配線	CV3.5sq-2c	m	19	629	11,951			WYB00061 単一 132号
屋内管内配線	CVV2sq-30c	m	3	1,145	3,435			WYB00066 単一 133号

# 一式当たり内訳書

電気類撤去

第 8号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
屋内管内配線	CVV2sq-20c	m	22	1,145	25,190			WYB00070 単一 134号
屋内管内配線	CVV2sq-15c	m	12	629	7,548			WYB00076 単一 135号
屋内管内配線	CVV2sq-12c	m	2	629	1,258			WYB00082 単一 136号
屋内管内配線	CVV2sq-10c	m	62	629	38,998			WYB00086 単一 137号
屋内管内配線	CVV2sq-7c	m	25	629	15,725			WYB00090 単一 138号
屋内管内配線	CVV2sq-6c	m	101	629	63,529			WYB00094 単一 139号
屋内管内配線	CVV2sq-5c	m	52	629	32,708			WYB00098 単一 140号
屋内管内配線	CVV3.5sq-3c	m	3	629	1,887			WYB00102 単一 141号
屋内管内配線	CVV2sq-3c	m	50	629	31,450			WYB00106 単一 142号
屋内管内配線	CVV5.5sq-2c	m	5	629	3,145			WYB00110 単一 143号
屋内管内配線	CVV2sq-2c	m	57	629	35,853			WYB00114 単一 144号
屋内管内配線	CVVS2sq-3c	m	12	629	7,548			WYB00118 単一 145号

# 一式当たり内訳書

電気類撤去

第 8号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
屋内管内配線	CVVS2sq-2c	m	9	629	5,661			WYB00121 単一 146号
屋内管内配線	補償導線 VX-G-S	m	3	263	789			WYB00125 単一 147号
屋内管内配線	IV5.5sq	m	12	137	1,644			WYB00127 単一 148号
屋内管内配線	IV3.5sq	m	264	137	36,168			WYB00130 単一 149号
屋内露出配管	G70 (2m未満)	m	3	3,434	10,302			WYB00056 単一 150号
屋内露出配管	G54 (2m未満)	m	5	2,862	14,310			WYB00060 単一 151号
屋内露出配管	G42 (2m未満)	m	7	2,862	20,034			WYB00064 単一 152号
屋内露出配管	G36 (2m未満)	m	5	1,946	9,730			WYB00067 単一 153号
屋内露出配管	G28 (2m未満)	m	49	1,946	95,354			WYB00073 単一 154号
屋内露出配管	G22 (2m未満)	m	16	1,145	18,320			WYB00046 単一 155号
屋内露出電線管	#63	m	3	1,362	4,086			WYB00083 単一 156号
屋内露出電線管	#38	m	4	744	2,976			WYB00087 単一 157号

# 一式当たり内訳書

電気類撤去

第 8号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
屋内露出電線管	#30	m	16	744	11,904			WYB00091 単一 158号
屋内露出電線管	#24	m	23	480	11,040			WYB00052 単一 159号
プルボックス	300×300×200	個	1	4,578	4,578			WYB00099 単一 160号
プルボックス	200×200×150	個	3	3,158	9,474			WYB00103 単一 161号
プルボックス	150×150×150	個	1	2,586	2,586			WYB00107 単一 162号
プルボックス	150×150×100	個	2	2,289	4,578			WYB00079 単一 163号
合 計					2,737,862			

# 一式当たり内訳書

現場発生品

第 9号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
修繕工事輸送費(全工種 0 < x × D ≤ 100)	8.57t 1.8km	式	1		22,000			WF904100 単一 164号
合 計					22,000			

# 一式当たり内訳書

コンクリート処分

第 10号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
般運搬	コンクリート(無筋)	式	1		677			WYB00132 単一 165号
処分費	コンクリート(無筋)	式	1		1,056			WYB00133 単一 166号
般運搬	コンクリート(鉄筋)	式	1		5,598			WYB00135 単一 167号
処分費	コンクリート(鉄筋)	式	1		10,000			WYB00136 単一 168号
合 計					17,331			







# 一式当たり内訳書

総合試運転調整

第 14号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
労務費		式	1		322,560			WYB00139 単一 181号
合 計					322,560			

# 一式当たり内訳書

小配管類据付

第 15号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
屋内一般配管	SGP15A(黒)	m	10	2,351	23,510			WYB00347 単一 182号
屋内一般配管	CUT φ 15	m	10	2,671	26,710			WYB00348 単一 183号
屋内一般配管	SUS管 25A	m	12	5,287	63,444			WYB00349 単一 184号
フレキシブルジョイント	SUS 15A×450L	個	1	9,242	9,242			WYB00352 単一 185号
フレキシブルジョイント	SUS 25A×400L	個	1	19,142	19,142			WYB00353 単一 186号
フレキシブルジョイント	SUS 150A×150L	個	2	50,923	101,846			WYB00354 単一 187号
仕切弁	15A	個	1	4,649	4,649			WYB00355 単一 188号
仕切弁	25A	個	6	8,217	49,302			WYB00356 単一 189号
排気逆流防止弁	150A	個	1	482,130	482,130			WYB00357 単一 190号
緊急遮断弁	15A	個	1	88,110	88,110			WYB00358 単一 191号
電磁弁	25A	個	2	50,427	100,854			WYB00359 単一 192号
<継手>								

# 一式当たり内訳書

小配管類据付

第 15号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
エルボ	15A 黄銅	個	10	159	1,590			
エルボ	25A SUS	個	22	495	10,890			
チーズ	25A SUS	個	1	990	990			
エルボ	15A SGP	個	5	251	1,255			
エルボ	150A SGP	個	5	4,320	21,600			
レジューサ	20A×15A SGP	個	1	266	266			
合 計					1,005,530			

# 一式当たり内訳書

電気類据付

第 16号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ビット配線	CVT60mm	m	19	4,742	90,098			WYB00165 単一 193号
ビット配線	CV5.5sq-3c	m	171	1,341	229,311			WYB00174 単一 194号
ビット配線	CV3.5sq-3c	m	454	1,238	562,052			WYB00196 単一 195号
ビット配線	CV5.5sq-2c	m	15	1,246	18,690			WYB00198 単一 196号
ビット配線	CV3.5sq-2c	m	196	1,177	230,692			WYB00200 単一 197号
ビット配線	CVV2sq-20c	m	444	2,772	1,230,768			WYB00259 単一 198号
ビット配線	CVV2sq-10c	m	182	1,440	262,080			WYB00204 単一 199号
ビット配線	CVV2sq-6c	m	270	1,276	344,520			WYB00205 単一 200号
ビット配線	CVV2sq-5c	m	42	1,229	51,618			WYB00206 単一 201号
ビット配線	CVV2sq-3c	m	186	1,148	213,528			WYB00207 単一 202号
ビット配線	CVV2sq-2c	m	85	1,108	94,180			WYB00208 単一 203号
ビット配線	CVVS2sq-6c	m	11	1,628	17,908			WYB00261 単一 204号

# 一式当たり内訳書

電気類据付

第 16号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ビット配線	CVVS2sq-3c	m	16	1,232	19,712			WYB00262 単一 205号
ビット配線	CVVS2sq-2c	m	64	1,191	76,224			WYB00226 単一 206号
ビット配線	IV22sq	m	19	778	14,782			WYB00265 単一 207号
ビット配線	IV3.5sq	m	44	280	12,320			WYB00243 単一 208号
ラック・ダクト配線	CVT60mm	m	4	5,795	23,180			WYB00166 単一 209号
ラック・ダクト配線	CV5.5sq-3c	m	24	1,959	47,016			WYB00168 単一 210号
ラック・ダクト配線	CV3.5sq-3c	m	80	1,856	148,480			WYB00187 単一 211号
ラック・ダクト配線	CV5.5sq-2c	m	4	1,864	7,456			WYB00250 単一 212号
ラック・ダクト配線	CV3.5sq-2c	m	40	1,795	71,800			WYB00184 単一 213号
ラック・ダクト配線	CVV2sq-20c	m	76	3,825	290,700			WYB00257 単一 214号
ラック・ダクト配線	CVV2sq-10c	m	32	2,058	65,856			WYB00190 単一 215号
ラック・ダクト配線	CVV2sq-6c	m	48	1,894	90,912			WYB00193 単一 216号

# 一式当たり内訳書

電気類据付

第 16号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ラック・ダクト配線	CVV2sq-5c	m	4	1,847	7,388			WYB00209 単一 217号
ラック・ダクト配線	CVV2sq-3c	m	36	1,766	63,576			WYB00210 単一 218号
ラック・ダクト配線	CVV2sq-2c	m	16	1,726	27,616			WYB00211 単一 219号
ラック・ダクト配線	CVVS2sq-3c	m	4	1,850	7,400			WYB00264 単一 220号
ラック・ダクト配線	CVVS2sq-2c	m	12	1,809	21,708			WYB00228 単一 221号
ラック・ダクト配線	IV22sq	m	4	1,029	4,116			WYB00244 単一 222号
ラック・ダクト配線	IV3.5sq	m	4	404	1,616			WYB00246 単一 223号
屋内管内配線	CV5.5sq-3c	m	31	1,592	49,352			WYB00169 単一 224号
屋内管内配線	CV3.5sq-3c	m	259	1,489	385,651			WYB00172 単一 225号
屋内管内配線	CV5.5sq-2c	m	2	1,497	2,994			WYB00245 単一 226号
屋内管内配線	CV3.5sq-2c	m	17	1,428	24,276			WYB00180 単一 227号
屋内管内配線	CVV2sq-20c	m	28	3,138	87,864			WYB00249 単一 228号

# 一式当たり内訳書

電気類据付

第 16号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
屋内管内配線	CVV2sq-10c	m	68	1,691	114,988			WYB00183 単一 229号
屋内管内配線	CVV2sq-6c	m	42	1,527	64,134			WYB00186 単一 230号
屋内管内配線	CVV2sq-5c	m	44	1,480	65,120			WYB00189 単一 231号
屋内管内配線	CVV2sq-3c	m	32	1,399	44,768			WYB00192 単一 232号
屋内管内配線	CVV2sq-2c	m	8	1,359	10,872			WYB00195 単一 233号
屋内管内配線	CVVS2sq-3c	m	2	1,483	2,966			WYB00256 単一 234号
屋内管内配線	CVVS2sq-2c	m	5	1,442	7,210			WYB00223 単一 235号
屋内管内配線	IV5. 5sq	m	8	369	2,952			WYB00260 単一 236号
屋内管内配線	IV3. 5sq	m	202	335	67,670			WYB00229 単一 237号
屋内露出配管	G70 (2m未満)	m	3	9,145	27,435			WYB00202 単一 238号
屋内露出配管	G54 (2m未満)	m	3	7,300	21,900			WYB00230 単一 239号
屋内露出配管	G42 (2m未満)	m	3	6,820	20,460			WYB00231 単一 240号

# 一式当たり内訳書

電気類据付

第 16号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
屋内露出配管	G36(2m未満)	m	16	4,846	77,536			WYB00232 単一 241号
屋内露出配管	G28(2m未満)	m	15	4,632	69,480			WYB00233 単一 242号
屋内露出配管	G22(2m未満)	m	34	2,830	96,220			WYB00234 単一 243号
屋内露出電線管	#50	m	3	4,344	13,032			WYB00235 単一 244号
屋内露出電線管	#38	m	1	2,548	2,548			WYB00236 単一 245号
屋内露出電線管	#30	m	7	2,354	16,478			WYB00237 単一 246号
屋内露出電線管	#24	m	22	1,649	36,278			WYB00238 単一 247号
鋼製電線管用付属品(厚鋼電線管用)	ノーマルバンド G70	個	1	3,460	3,460			
鋼製電線管用付属品(厚鋼電線管用)	ノーマルバンド G54	個	1	1,990	1,990			
鋼製電線管用付属品(厚鋼電線管用)	ノーマルバンド G42	個	2	1,180	2,360			
鋼製電線管用付属品(厚鋼電線管用)	ノーマルバンド G36	個	5	930	4,650			
鋼製電線管用付属品(厚鋼電線管用)	ノーマルバンド G28	個	1	542	542			

# 一式当たり内訳書

電気類据付

第 16号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ノーマルバンド	G22	個	9	368	3,312			
金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 30mm	個	3	510	1,530			
金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 24mm	個	2	372	744			
金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンカップリング 厚鋼用 50mm	個	3	1,100	3,300			
金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンカップリング 厚鋼用 38mm	個	1	847	847			
金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンカップリング 厚鋼用 30mm	個	5	603	3,015			
金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンカップリング 厚鋼用 24mm	個	25	455	11,375			
プルボックス	SUS 防水 300×300×200	個	1	29,756	29,756			WYB00240 単一 248号
プルボックス	SUS 防水 200×200×150	個	3	16,394	49,182			WYB00263 単一 249号
プルボックス	SUS 防水 150×150×150	個	1	12,250	12,250			WYB00242 単一 250号
プルボックス	SUS 防水 150×150×100	個	2	10,138	20,276			WYB00239 単一 251号
ケーブルラック	600W×80H	m	4	18,190	72,760			WYB00143 単一 252号

# 一式当たり内訳書

電気類据付

第 16号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ケーブルラック	400W×80H	m	4	15,148	60,592			WYB00140 単一 253号
端末処理材	600V CVT 60mm2	個	2	10,000	20,000			
合 計					5,961,428			



# 一式当たり内訳書

土木作業

第 18号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリートはつり	3cmを超え6cm以下 全ての費用	m <sup>2</sup>	5	7,331	36,655			CB224250
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	2	31,090	62,180			CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	2	8,238	16,476			CB240210
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)	t	0.078	171,800	13,400			WB810010 単一 256号
チップング(厚2cm以下)		m <sup>2</sup>	0.6	6,995	4,197			CB434210
モルタル練	高炉 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.4	82,200	32,880			CB240060
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	7	2,939	20,573			CB430510
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m <sup>3</sup>	0.3	7,629	2,288			WB824010 単一 257号
差筋		本	55	1,144	62,920			WYB00144 単一 258号
コンクリート削孔		孔	8	934	7,472			WYB00141 単一 259号
合計					259,041			

# 一式当たり内訳書

足場

第 19号内訳書

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	掛m <sup>2</sup>	8	4,106	32,848			WB252110 単一 260号
合 計					32,848			

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1号	No.1主原動機		単位	台	数量	1	単価	69,000,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			式	1		69,000,000	WYB00008 単- 35号	
計						69,000,000		
単価						69,000,000	円/台	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	排気消音器		単位	台	数量	1	単価	3,300,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			式	1		3,300,000	WYB00014 単- 36号	
計						3,300,000		
単価						3,300,000	円/台	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	排風消音器		単位	台	数量		1	単価	15,000,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機器単体費			式	1		15,000,000		WYB00016 単- 37号	
計						15,000,000			
単価						15,000,000		円/台	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-4号	排気管		単位	式	数量		1	単価	159,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機器単体費			式	1		159,000		WYB00026 単- 38号	
計						159,000			
単価						159,000		円/式	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	空気槽		単位	組	数量	1	単価	2,960,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			式	1		2,960,000	WYB00017 単- 39号	
計						2,960,000		
単価						2,960,000	円/組	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	No.1主ポンプ動力制御盤		単位	面	数量	1	単価	7,200,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			式	1		7,200,000	WYB00018 単- 40号	
計						7,200,000		
単価						7,200,000	円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	No.2主ポンプ動力制御盤		単位	面	数量		1	単価	8,000,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機器単体費			式	1		8,000,000		WYB00023 単- 41号	
計						8,000,000			
単価						8,000,000		円/面	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	No.1補機動力制御盤		単位	面	数量		1	単価	12,500,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機器単体費			式	1		12,500,000		WYB00019 単- 42号	
計						12,500,000			
単価						12,500,000		円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	No.2補機動力制御盤		単位	面	数量		1	単価	12,500,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機器単体費			式	1		12,500,000		WYB00069 単- 43号	
計						12,500,000			
単価						12,500,000		円/面	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	No.1主ポンプ機側操作盤		単位	面	数量		1	単価	5,200,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機器単体費			式	1		5,200,000		WYB00020 単- 44号	
計						5,200,000			
単価						5,200,000		円/面	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	No.2主ポンプ機側操作盤		単位	面	数量		1	単価	5,300,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機器単体費			式	1		5,300,000		WYB00074 単- 45号	
計						5,300,000			
単価						5,300,000		円/面	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	補機機側操作盤		単位	面	数量		1	単価	5,250,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機器単体費			式	1		5,250,000		WYB00024 単- 46号	
計						5,250,000			
単価						5,250,000		円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	井戸ポンプ機側操作盤		単位	面	数量		単価
						1	1,820,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機器単体費			式	1		1,820,000	WYB00025 単- 47号
計						1,820,000	
単価						1,820,000	円/面

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	工場塗装(排気消音器サポート・ピット蓋)	単位	m 2	数量	1	単価	4,083
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場素地調整		m 2	1	2,061.5	2,061	WF605101 単- 52号	
工場下塗	エアス 鉛・クロムフリーさび止め 170kg/100m2	m 2	1	1,529.66	1,529	WF605105 単- 53号	
工場上塗	エアス 長油性フタル酸 淡彩	m 2	1	493.31	493	WF605109 単- 54号	
計					4,083		
単価					4,083	円/m 2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	撤去(No. 1主原動機)		単位	台	数量	1	単価	455,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
労務費			式	1		455,700	WYB00003 単- 56号	
計						455,700		
単価						455,700	円/台	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	撤去(排気消音器)		単位	台	数量	1	単価	215,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
労務費			式	1		215,460	WYB00005 単- 57号	
計						215,460		
単価						215,460	円/台	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	撤去(減速機)		単位	台	数量	1	単価	399,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
労務費			式	1		399,420	WYB00007 単- 58号	
計						399,420		
単価						399,420	円/台	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	撤去(空気槽)		単位	組	数量	1	単価	76,860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
労務費			式	1		76,860	WYB00010 単- 59号	
計						76,860		
単価						76,860	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	撤去(主ポンプ機側操作盤)		単位	面	数量	1	単価	204,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
労務費			式	1		204,120	WYB00028 単- 60号	
計						204,120		
単価						204,120	円/面	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20号	撤去(井戸ポンプ機側操作盤)		単位	面	数量	1	単価	79,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
労務費			式	1		79,170	WYB00075 単- 61号	
計						79,170		
単価						79,170	円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	撤去(真空ポンプ機側操作盤)		単位	面	数量		単価	
						1		79,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
労務費			式	1		79,170	WYB00032 単- 64号	
計						79,170		
単価						79,170	円/面	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	撤去(冷却水ポンプ機側操作盤)		単位	面	数量		単価	
						1		79,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
労務費			式	1		79,170	WYB00034 単- 65号	
計						79,170		
単価						79,170	円/面	

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-23号	撤去(燃料移送ポンプ機側操作盤)		単位	面	数量		単価	79,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
労務費			式	1		79,170	WYB00036 単- 66号	
計						79,170		
単価						79,170	円/面	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-24号	撤去(空気圧縮機・場内排水ポンプ機側操作盤)		単位	面	数量		単価	79,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
労務費			式	1		79,170	WYB00038 単- 67号	
計						79,170		
単価						79,170	円/面	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	撤去(ルーフファン盤)		単位	面	数量		単価	
						1		79,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
労務費			式	1		79,170	WYB00040 単- 68号	
計						79,170		
単価						79,170	円/面	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	据付(No.1主原動機)		単位	台	数量		単価	
						1		1,201,407
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
労務費			式	1		1,201,407	WYB00111 単- 169号	
計						1,201,407		
単価						1,201,407	円/台	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一27号	据付(排気消音器)		単位	台	数量		単価
						1	410,933
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
労務費			式	1		410,933	WYB00115 単一 170号
計						410,933	
単価						410,933	円/台

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一28号	据付(排風消音器)		単位	台	数量		単価
						1	329,057
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
労務費			式	1		329,057	WYB00248 単一 171号
計						329,057	
単価						329,057	円/台

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	据付(空気槽)		単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	労務費		式	1		107,116		WYB00126 単- 172号
	計					107,116		
	単価					107,116		円/組

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	据付(主ポンプ動力制御盤)		単位	面	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	労務費		式	1		197,507		WYB00129 単- 173号
	計					197,507		
	単価					197,507		円/面

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	据付(補機動力制御盤)		単位	面	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	労務費		式	1		197,507		WYB00131 単- 174号
	計					197,507		
	単価					197,507		円/面

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	据付(補機機側操作盤)		単位	面	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	労務費		式	1		249,562		WYB00214 単- 175号
	計					249,562		
	単価					249,562		円/面

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33号	据付(主ポンプ機側操作盤)		単位	面	数量		単価	
						1		226, 213
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
労務費			式	1		226, 213	WYB00219 単- 176号	
計						226, 213		
単価						226, 213	円/面	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-34号	据付(井戸ポンプ機側操作盤)		単位	面	数量		単価	
						1		104, 110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
労務費			式	1		104, 110	WYB00220 単- 177号	
計						104, 110		
単価						104, 110	円/面	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-35号	機器単体費		単位	式	数量		単価
					1		69,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
No.1主原動機		ディーゼル機関(機付ラジエータ)145kW 減速装置付き	台	1	69,000,000	69,000,000	
計						69,000,000	
単価						69,000,000	円/式

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-36号	機器単体費		単位	式	数量		単価
					1		3,300,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排気消音器		出口1mにて75dB(A)	台	1	3,300,000	3,300,000	
計						3,300,000	
単価						3,300,000	円/式

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-37号	機器単体費		単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	排風消音器	ダクト、架台、塗装含む。	台	1	15,000,000	15,000,000	
	計					15,000,000	
	単価					15,000,000	円/式

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-38号	機器単体費		単位	式	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	排気管	150A 塗装含む。	式	1		159,000	
	計					159,000	
	単価					159,000	円/式

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-39号	機器単体費		単位	式	数量		単価
					1		2,960,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
空気槽		100L×2本	組	1	2,960,000	2,960,000	
計						2,960,000	
単価						2,960,000	円/式

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-40号	機器単体費		単位	式	数量		単価
					1		7,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
No.1主ポンプ動力制御盤		屋内閉鎖自立型	面	1	7,200,000	7,200,000	
計						7,200,000	
単価						7,200,000	円/式

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-41号	機器単体費		単位	式	数量	1	単価
							8,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
No. 2主ポンプ動力制御盤		屋内閉鎖自立型					
			面	1	8,000,000	8,000,000	
	計					8,000,000	
	単価					8,000,000	円/式

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-42号	機器単体費		単位	式	数量	1	単価
							12,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
No. 1補機動力制御盤		屋内閉鎖自立型					
			面	1	12,500,000	12,500,000	
	計					12,500,000	
	単価					12,500,000	円/式

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-43号	機器単体費		単位	式	数量		単価	
					1			12,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
No.2補機動力制御盤		屋内閉鎖自立型	面	1	12,500,000	12,500,000		
計						12,500,000		
単価						12,500,000	円/式	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-44号	機器単体費		単位	式	数量		単価	
					1			5,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
No.1主ポンプ機側操作盤		屋内閉鎖自立型	面	1	5,200,000	5,200,000		
計						5,200,000		
単価						5,200,000	円/式	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-45号	機器単体費		単位	式	数量		単価	
					1			5,300,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
No.2主ポンプ機側操作盤		屋内閉鎖自立型	面	1	5,300,000	5,300,000		
計						5,300,000		
単価						5,300,000	円/式	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-46号	機器単体費		単位	式	数量		単価	
					1			5,250,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補機機側操作盤		屋内閉鎖自立型	面	1	5,250,000	5,250,000		
計						5,250,000		
単価						5,250,000	円/式	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-47号	機器単体費		単位	式	数量		単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
					1		1,820,000
井戸ポンプ機側操作盤	屋外閉鎖スタンド型	面	1	1,820,000	1,820,000		
計					1,820,000		
単価					1,820,000	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一48号	直接材料費	単位	式	数量	単価	金額	単価	114,329
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排気消音器サポート								
溝形鋼 SS400	SS400 [100×50×5t	k g	5	132.45	662	WYB00305	単一 261号	
鋼管 SGP・耐溝状腐食電縫鋼管 黒 (k g)	SGP 黒ねじ無し管 80A	k g	26	248.68	6,465	WH130300	単一 262号	
鋼板 SS400	SS400 t9	k g	606	155.95	94,505	WYB00306	単一 263号	
ピット蓋								
縞鋼板 (市中)	SS400 4.5=t	k g	76	161.55	12,277	WH102100	単一 264号	
等辺山形鋼 SS400	SS400 L30×30×3	k g	3	140.15	420	WYB00307	単一 265号	
計								114,329
単価								114,329 円/式

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-49号	部品費		単位	式	数量		単価	
						1		2,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト		SUS304 M12×100						
			本	4	560	2,240		
	計					2,240		
	単価					2,240	円/式	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-50号	労務費（一般鋼構造物/鋼付設）		単位	基	数量		単価	
						1		254,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備製作工		補正しない D 0.716t						
			人	9	28,300	254,700		
	計					254,700		
	単価					254,700	円/基	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-51号	製作補助材料費	鋼製付属設備 114284円	単位	式	数量	1	単価 14,856
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		14,856	
計						14,856	
単価						14,856	円/式

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-52号	工場素地調整		単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 2,061.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
原板ブラスト(1種ケレン)		エッチングプライマー	m <sup>2</sup>	60	860	51,600	
橋りょう塗装工			人	5.5	28,100	154,550	
計						206,150	
単価						2,061.5	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-53号	工場下塗	エルス 鉛・クロムフリーさび止め 170kg/100m2	単位	m 2	数量	100	単価	1,529.66
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下塗さび止め塗料		鉛・クロムフリーさび止め J I S K 5 6 7 4	k g	170	647	109,990		
塗料用シンナー		K-2201	L	18	202	3,636		
橋りょう塗装工			人	1.4	28,100	39,340		
計						152,966		
単価						1,529.66	円/m 2	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-54号	工場上塗	エルス 長油性フタル酸 淡彩	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	493.31
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
合成樹脂調合ペイント		K5516 2種 上塗り用 淡彩	kg	14	692	9,688		
塗料用シンナー		K-2201	L	1.5	202	303		
橋りょう塗装工			人	1.4	28,100	39,340		
計						49,331		
単価						493.31	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-55号	修繕工事輸送費（固定機場）	9.1t 243km	単位	式	数量	1	単価 216,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運搬費用			式	1		216,000	
計						216,000	
単価						216,000	円/式

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-56号	労務費		単位	式	数量	1	単価 455,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	14	28,140	393,960	
普通作業員			人	3	20,580	61,740	
計						455,700	
単価						455,700	円/式

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-57号	労務費		単位	式	数量		単価	
						1		215,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	4	28,140	112,560		
普通作業員			人	5	20,580	102,900		
計						215,460		
単価						215,460	円/式	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-58号	労務費		単位	式	数量		単価	
						1		399,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	12	28,140	337,680		
普通作業員			人	3	20,580	61,740		
計						399,420		
単価						399,420	円/式	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-59号	労務費		単位	式	数量		単価	
						1		76,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	2	28,140	56,280		
普通作業員			人	1	20,580	20,580		
計						76,860		
単価						76,860	円/式	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-60号	労務費		単位	式	数量		単価	
						1		204,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	4	28,140	112,560		
電工			人	4	22,890	91,560		
計						204,120		
単価						204,120	円/式	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-61号	労務費		単位	式	数量		単価	
						1		79,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	2	28,140	56,280		
電工			人	1	22,890	22,890		
計						79,170		
単価						79,170	円/式	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-62号	労務費		単位	式	数量		単価	
						1		364,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	4	28,140	112,560		
電工			人	11	22,890	251,790		
計						364,350		
単価						364,350	円/式	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-63号	労務費		単位	式	数量		単価
						1	239,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	2	28,140	56,280	
電工			人	8	22,890	183,120	
計						239,400	
単価						239,400	円/式

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-64号	労務費		単位	式	数量		単価
						1	79,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	2	28,140	56,280	
電工			人	1	22,890	22,890	
計						79,170	
単価						79,170	円/式

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-65号	労務費		単位	式	数量		単価
						1	79,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	2	28,140	56,280	
電工			人	1	22,890	22,890	
計						79,170	
単価						79,170	円/式

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-66号	労務費		単位	式	数量		単価
						1	79,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	2	28,140	56,280	
電工			人	1	22,890	22,890	
計						79,170	
単価						79,170	円/式

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-67号	労務費		単位	式	数量		単価
						1	79,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	2	28,140	56,280	
電工			人	1	22,890	22,890	
計						79,170	
単価						79,170	円/式

						単価使用年月	2024. 2
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-68号	労務費		単位	式	数量		単価
						1	79,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	2	28,140	56,280	
電工			人	1	22,890	22,890	
計						79,170	
単価						79,170	円/式

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-69号	屋内一般配管	SGP15A(黒)	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
					1			578
配管工								
			人	0.027	21,420	578		
	計					578		
	単価					578	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-70号	屋内一般配管	CUT φ10	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
					1			406
配管工								
			人	0.019	21,420	406		
	計					406		
	単価					406	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-71号	屋内一般配管	CUT φ 15	単位	m	数量		単価	
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/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-72号	屋内一般配管	SUS管 20A	単位	m	数量		単価	
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/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-73号	屋内一般配管	SUS管 50A	単位	m	数量	金額	単価	1,328
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工			人	0.062	21,420	1,328		
計						1,328		
単価						1,328	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-74号	屋内一般配管	SUS管 65A	単位	m	数量	金額	単価	1,370
名称		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/m	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-75号	仕切弁	50A	単位	個	数量		単価	
						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		
単価						1,071	円/個	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-76号	仕切弁	65A	単位	個	数量		単価	
						1		1,713
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工			人	0.08	21,420	1,713		
計						1,713		
単価						1,713	円/個	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-77号	逆止弁	65A	単位	個	数量		単価	
						1		1,713
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工			人	0.08	21,420	1,713		
計						1,713		
単価						1,713	円/個	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-78号	電動弁	65A	単位	個	数量		単価	
						1		10,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工			人	0.5	21,420	10,710		
計						10,710		
単価						10,710	円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-79号	フローサイト	50A	単位	個	数量	金額	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
						1	1,071
配管工			人	0.05	21,420	1,071	
計						1,071	
単価						1,071	円/個

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-80号	温調弁	50A	単位	個	数量	金額	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
						1	10,710
配管工			人	0.5	21,420	10,710	
計						10,710	
単価						10,710	円/個

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-81号	排気逆流防止弁	175A	単位	個	数量		単価	
						1		10,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工			人	0.5	21,420	10,710		
計						10,710		
単価						10,710	円/個	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-82号	フレキシブルジョイント	SUS 15A	単位	個	数量		単価	
						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/個	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-83号	フレキシブルジョイント	SUS 20A	単位	個	数量		単価	
						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/個	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-84号	フレキシブルジョイント	SUS 175A	単位	個	数量		単価	
						1		4,712
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工			人	0.22	21,420	4,712		
計						4,712		
単価						4,712	円/個	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-85号	フレキシブルジョイント	ゴム 50A	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
					1			1,071
配管工			人	0.05	21,420	1,071		
計						1,071		
単価						1,071	円/個	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-86号	ビット配線	CV60sq-3c	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
					1			961
ケーブル及び電線配線		ビット配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	961.4	961		WE114000 単- 266号
計						961		
単価						961	円/m	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-87号	ピット配線	CV5. 5sq-3c	単位	m	数量		単価	503
名称		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- 267号	
計						503		
単価						503	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-88号	ピット配線	CV3. 5sq-3c	単位	m	数量		単価	503
名称		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- 267号	
計						503		
単価						503	円/m	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-89号	ピット配線	CV14sq-2c	単位	m	数量		単価	
						1		503
名称		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)						WE114000
			m	1	503.6	503		単- 267号
	計					503		
	単価					503		円/m

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-90号	ピット配線	CV8sq-2c	単位	m	数量		単価	
						1		503
名称		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)						WE114000
			m	1	503.6	503		単- 267号
	計					503		
	単価					503		円/m

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-91号	ピット配線	CV5. 5sq-2c	単位	m	数量		単価	
						1		503
名称		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)					WE114000	
			m	1	503.6	503	単- 267号	
	計					503		
	単価					503	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-92号	ピット配線	CV3. 5sq-2c	単位	m	数量		単価	
						1		503
名称		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)					WE114000	
			m	1	503.6	503	単- 267号	
	計					503		
	単価					503	円/m	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-93号	ピット配線	CVV2sq-30c	単位	m	数量		単価	961
名称		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 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	961.4	961	WE114000 単- 266号	
計						961		
単価						961	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-94号	ピット配線	CVV2sq-20c	単位	m	数量		単価	961
名称		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 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	961.4	961	WE114000 単- 266号	
計						961		
単価						961	円/m	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-95号	ピット配線	CVV2sq-15c	単位	m	数量	1	単価	503
名称		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- 267号	
計						503		
単価						503	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-96号	ピット配線	CVV2sq-12c	単位	m	数量	1	単価	503
名称		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- 267号	
計						503		
単価						503	円/m	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-97号	ピット配線	CVV2sq-10c	単位	m	数量		単価	503
名称		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- 267号	
計						503		
単価						503	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-98号	ピット配線	CVV2sq-7c	単位	m	数量		単価	503
名称		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- 267号	
計						503		
単価						503	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-99号	ピット配線	CVV2sq-6c	単位	m	数量		単価	
						1		503
名称		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)						WE114000
			m	1	503.6	503		単- 267号
	計					503		
	単価					503		円/m

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-100号	ピット配線	CVV2sq-5c	単位	m	数量		単価	
						1		503
名称		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)						WE114000
			m	1	503.6	503		単- 267号
	計					503		
	単価					503		円/m

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-101号	ピット配線	CVV2sq-3c	単位	m	数量		単価	
						1		503
名称		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)						WE114000
			m	1	503.6	503		単- 267号
	計					503		
	単価					503		円/m

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-102号	ピット配線	CVV2sq-2c	単位	m	数量		単価	
						1		503
名称		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)						WE114000
			m	1	503.6	503		単- 267号
	計					503		
	単価					503		円/m

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-103号	ピット配線	CVV3.5sq-3c	単位	m	数量		単価	
						1		503
名称		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)					WE114000	
			m	1	503.6	503	単- 267号	
	計					503		
	単価					503	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-104号	ピット配線	CVV5.5sq-2c	単位	m	数量		単価	
						1		503
名称		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)					WE114000	
			m	1	503.6	503	単- 267号	
	計					503		
	単価					503	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-105号	ピット配線	CVVS2sq-3c	単位	m	数量		単価	
						1		503
名称		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)						WE114000
			m	1	503.6	503		単- 267号
	計					503		
	単価					503		円/m

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-106号	ピット配線	CVVS2sq-2c	単位	m	数量		単価	
						1		503
名称		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)						WE114000
			m	1	503.6	503		単- 267号
	計					503		
	単価					503		円/m

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-107号	ピット配線	補償導線 VX-G-S	単位	m	数量	1	単価	206
名称		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 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	206.1	206	WE114000 単- 268号	
計						206		
単価						206	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-108号	ピット配線	IV3. 5sq	単位	m	数量	1	単価	109
名称		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 5mm以下 撤去(不使用)	m	1	109.9	109	WE114000 単- 269号	
計						109		
単価						109	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-109号	ラック・ダクト配線	CV60sq-3c	単位	m	数量	1	単価	1,488
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 40mm以下 撤去（不使用）抱縛あり	m	1	1,488	1,488	WE115000 単- 270号	
計						1,488		
単価						1,488	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-110号	ラック・ダクト配線	CV5.5sq-3c	単位	m	数量	1	単価	812
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）抱縛あり	m	1	812.6	812	WE115000 単- 271号	
計						812		
単価						812	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-111号	ラック・ダクト配線	CV3. 5sq-3c	単位	m	数量	1	単価	812
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）抱縛あり	m	1	812.6	812	WE115000 単- 271号	
計						812		
単価						812	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-112号	ラック・ダクト配線	CV14sq-2c	単位	m	数量	1	単価	812
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）抱縛あり	m	1	812.6	812	WE115000 単- 271号	
計						812		
単価						812	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-113号	ラック・ダクト配線	CV8sq-2c	単位	m	数量	1	単価	812
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）抱縛あり	m	1	812.6	812	WE115000 単- 271号	
計						812		
単価						812	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-114号	ラック・ダクト配線	CV3.5sq-2c	単位	m	数量	1	単価	812
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）抱縛あり	m	1	812.6	812	WE115000 単- 271号	
計						812		
単価						812	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-115号	ラック・ダクト配線	CVV2sq-30c	単位	m	数量	1	単価	1,488
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 40mm以下 撤去（不使用）抱縛あり	m	1	1,488	1,488	WE115000 単- 270号	
計						1,488		
単価						1,488	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-116号	ラック・ダクト配線	CVV2sq-20c	単位	m	数量	1	単価	1,488
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 40mm以下 撤去（不使用）抱縛あり	m	1	1,488	1,488	WE115000 単- 270号	
計						1,488		
単価						1,488	円/m	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-117号	ラック・ダクト配線	CVV2sq-15c	単位	m	数量		1	単価	812
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) 抱縛あり	m	1	812.6	812	WE115000 単- 271号		
計						812			
単価						812	円/m		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-118号	ラック・ダクト配線	CVV2sq-12c	単位	m	数量		1	単価	812
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) 抱縛あり	m	1	812.6	812	WE115000 単- 271号		
計						812			
単価						812	円/m		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-119号	ラック・ダクト配線	CVV2sq-10c	単位	m	数量	1	単価	812
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）抱縛あり	m	1	812.6	812	WE115000 単- 271号	
計						812		
単価						812	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-120号	ラック・ダクト配線	CVV2sq-7c	単位	m	数量	1	単価	812
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）抱縛あり	m	1	812.6	812	WE115000 単- 271号	
計						812		
単価						812	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-121号	ラック・ダクト配線	CVV2sq-6c	単位	m	数量	1	単価	812
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）抱縛あり	m	1	812.6	812	WE115000 単- 271号	
計						812		
単価						812	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-122号	ラック・ダクト配線	CVV2sq-5c	単位	m	数量	1	単価	812
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）抱縛あり	m	1	812.6	812	WE115000 単- 271号	
計						812		
単価						812	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-123号	ラック・ダクト配線	CVV3.5sq-3c	単位	m	数量	1	単価	812
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）抱縛あり	m	1	812.6	812	WE115000 単- 271号	
計						812		
単価						812	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-124号	ラック・ダクト配線	CVV2sq-3c	単位	m	数量	1	単価	812
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）抱縛あり	m	1	812.6	812	WE115000 単- 271号	
計						812		
単価						812	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-125号	ラック・ダクト配線	CVV5.5sq-2c	単位	m	数量	1	単価	812
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）抱縛あり	m	1	812.6	812	WE115000 単- 271号	
計						812		
単価						812	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-126号	ラック・ダクト配線	CVV2sq-2c	単位	m	数量	1	単価	812
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）抱縛あり	m	1	812.6	812	WE115000 単- 271号	
計						812		
単価						812	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-127号	ラック・ダクト配線	CVVS2sq-3c	単位	m	数量	1	単価	812
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）抱縛あり	m	1	812.6	812	WE115000 単- 271号	
計						812		
単価						812	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-128号	ラック・ダクト配線	CVVS2sq-2c	単位	m	数量	1	単価	812
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）抱縛あり	m	1	812.6	812	WE115000 単- 271号	
計						812		
単価						812	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-129号	ラック・ダクト配線	補償導線 VX-G-S	単位	m	数量	1	単価	331
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 10mm以下 撤去（不使用）抱縛あり	m	1	331.9	331	WE115000 単- 272号	
計						331		
単価						331	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-130号	屋内管内配線	CV5. 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	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去（不使用）	m	1	629.5	629	WE114000 単- 273号	
計						629		
単価						629	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-131号	屋内管内配線	CV3. 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	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	629.5	629	WE114000 単- 273号	
計						629		
単価						629	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-132号	屋内管内配線	CV3. 5sq-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)	m	1	629.5	629	WE114000 単- 273号	
計						629		
単価						629	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-133号	屋内管内配線	CVV2sq-30c	単位	m	数量		単価	
						1		1,145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 撤去(不使用)					WE114000	
			m	1	1,145	1,145	単- 274号	
計						1,145		
単価						1,145	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-134号	屋内管内配線	CVV2sq-20c	単位	m	数量		単価	
						1		1,145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 撤去(不使用)					WE114000	
			m	1	1,145	1,145	単- 274号	
計						1,145		
単価						1,145	円/m	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-135号	屋内管内配線	CVV2sq-15c	単位	m	数量		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- 273号	
計						629		
単価						629	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-136号	屋内管内配線	CVV2sq-12c	単位	m	数量		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- 273号	
計						629		
単価						629	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-137号	屋内管内配線	CVV2sq-10c	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- 273号	
計						629		
単価						629	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-138号	屋内管内配線	CVV2sq-7c	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- 273号	
計						629		
単価						629	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-139号	屋内管内配線	CVV2sq-6c	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- 273号	
計						629		
単価						629	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-140号	屋内管内配線	CVV2sq-5c	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- 273号	
計						629		
単価						629	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-141号	屋内管内配線	CVV3.5sq-3c	単位	m	数量		単価	
						1		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)					WE114000	
			m	1	629.5	629	単- 273号	
	計					629		
	単価					629	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-142号	屋内管内配線	CVV2sq-3c	単位	m	数量		単価	
						1		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)					WE114000	
			m	1	629.5	629	単- 273号	
	計					629		
	単価					629	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-143号	屋内管内配線	CVV5.5sq-2c	単位	m	数量		単価	
						1		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)					WE114000	
			m	1	629.5	629	単- 273号	
	計					629		
	単価					629	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-144号	屋内管内配線	CVV2sq-2c	単位	m	数量		単価	
						1		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)					WE114000	
			m	1	629.5	629	単- 273号	
	計					629		
	単価					629	円/m	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-145号	屋内管内配線	CVVS2sq-3c	単位	m	数量		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- 273号	
計						629		
単価						629	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-146号	屋内管内配線	CVVS2sq-2c	単位	m	数量		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- 273号	
計						629		
単価						629	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-147号	屋内管内配線	補償導線 VX-G-S	単位	m	数量	1	単価	263
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	263.3	263	WE114000 単- 275号	
計						263		
単価						263	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-148号	屋内管内配線	IV5. 5sq	単位	m	数量	1	単価	137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	m	1	137.4	137	WE114000 単- 276号	
計						137		
単価						137	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-149号	屋内管内配線	IV3.5sq	単位	m	数量	1	単価	137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	m	1	137.4	137	WE114000 単- 276号	
計						137		
単価						137	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-150号	屋内露出配管	G70(2m未満)	単位	m	数量	1	単価	3,434
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 70mm以下 撤去(不使用) ナール留め 2m未満 補正なし	m	1	3,434	3,434	WE111100 単- 277号	
計						3,434		
単価						3,434	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-151号	屋内露出配管	G54(2m未満)	単位	m	数量		1	単価	2,862
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 撤去(不使用) ナール留め 2m未満 補正なし	m	1	2,862	2,862	WE111100 単- 278号		
計						2,862			
単価						2,862	円/m		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-152号	屋内露出配管	G42(2m未満)	単位	m	数量		1	単価	2,862
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 撤去(不使用) ナール留め 2m未満 補正なし	m	1	2,862	2,862	WE111100 単- 278号		
計						2,862			
単価						2,862	円/m		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-153号	屋内露出配管	G36(2m未満)	単位	m	数量		単価	
					1			1,946
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 撤去(不使用) ナール留め 2m未満 補正なし	m	1	1,946	1,946	WE111100 単- 279号	
計						1,946		
単価						1,946	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-154号	屋内露出配管	G28(2m未満)	単位	m	数量		単価	
					1			1,946
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 撤去(不使用) ナール留め 2m未満 補正なし	m	1	1,946	1,946	WE111100 単- 279号	
計						1,946		
単価						1,946	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-155号	屋内露出配管	G22(2m未満)	単位	m	数量		単価	
					1			1,145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 22mm以下 撤去(不使用) ナール留め 2m未満 補正なし	m	1	1,145	1,145	WE111100 単- 280号	
計						1,145		
単価						1,145	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-156号	屋内露出電線管	#63	単位	m	数量		単価	
					1			1,362
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		63mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,362	1,362	WE112150 単- 281号	
計						1,362		
単価						1,362	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-157号	屋内露出電線管	#38	単位	m	数量	1	単価	744
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 撤去(不使用)	m	1	744	744	WE112150 単- 282号	
計						744		
単価						744	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-158号	屋内露出電線管	#30	単位	m	数量	1	単価	744
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 撤去(不使用)	m	1	744	744	WE112150 単- 282号	
計						744		
単価						744	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-159号	屋内露出電線管	#24	単位	m	数量	1	単価	480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管敷設		24mm以下 撤去(不使用)	m	1	480.7	480	WE112150 単- 283号	
計						480		
単価						480	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-160号	プルボックス	300×300×200	単位	個	数量	1	単価	4,578
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置		各種 撤去(不使用) 30cm 30cm 20cm	個	1	4,578	4,578	WE122300 単- 284号	
計						4,578		
単価						4,578	円/個	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-161号	プルボックス	200×200×150	単位	個	数量		単価	
						1		3,158
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置		各種 撤去(不使用) 20cm 20cm 15cm					WE122300	
			個	1	3,158	3,158		単- 285号
	計					3,158		
	単価					3,158		円/個

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-162号	プルボックス	150×150×150	単位	個	数量		単価	
						1		2,586
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置		各種 撤去(不使用) 15cm 15cm 15cm					WE122300	
			個	1	2,586	2,586		単- 286号
	計					2,586		
	単価					2,586		円/個

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-163号	プルボックス	150×150×100	単位	個	数量		単価	
					1			2,289
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置		150×150×100mm 撤去(不使用)						WE122300
			個	1	2,289	2,289		単- 287号
	計					2,289		
	単価					2,289		円/個

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-164号	修繕工事輸送費(全工種 D ≤ 100)	8.57t 1.8km	単位	式	数量		単価	
					1			22,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬費用								
			式	1		22,000		
	計					22,000		
	単価					22,000		円/式

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-165号	殻運搬	コンクリート(無筋)	単位	式	数量		単価	
						1		677
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋) 構造物とりこわし 機械積込 有り 14.4km以下 全ての費用	m 3	0.3	2,259	677	CB227010	
計						677		
単価						677	円/式	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-166号	処分費	コンクリート(無筋)	単位	式	数量		単価	
						1		1,056
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート(無筋)	m3	0.3	3,520	1,056		
計						1,056		
単価						1,056	円/式	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-167号	殻運搬	コンクリート(鉄筋)	単位	式	数量		単価	
						1		5,598
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋) 構造物とりこわし 機械積込 有り 14.4km以下 全ての費用	m 3	2	2,799	5,598	CB227010	
計						5,598		
単価						5,598	円/式	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-168号	処分費	コンクリート(鉄筋)	単位	式	数量		単価	
						1		10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート(鉄筋)	m3	2	5,000	10,000		
計						10,000		
単価						10,000	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-169号	労務費		単位	式	数量	1	単価	1,201,407
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械設備据付工		人	36	28,140	1,013,040		
	普通作業員		人	8	20,580	164,640		
	据付補助材料費	各種 2% 1186356円	式	1		23,727		WF870300 単- 288号
	計					1,201,407		
	単価					1,201,407		円/式

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-170号	労務費		単位	式	数量	1	単価	410,933
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械設備据付工		人	7	28,140	196,980		
	普通作業員		人	10	20,580	205,800		
	据付補助材料費	各種 2% 407659円	式	1		8,153	単- 289号	WF870300
	計					410,933		
	単価					410,933	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-171号	労務費	名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
		機械設備据付工		人		10	28,140	281,400	
		普通作業員		人		2	20,580	41,160	
		据付補助材料費	各種 2% 324886円	式		1		6,497	WF870300 単- 290号
		計						329,057	
		単価						329,057	円/式

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-172号	労務費	名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
		機械設備据付工		人		3	28,140	84,420	
		普通作業員		人		1	20,580	20,580	
		据付補助材料費	各種 2% 105849円	式		1		2,116	WF870300 単- 291号
		計						107,116	
		単価						107,116	円/式

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-173号	労務費		単位	式	数量	1	単価	197,507
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械設備据付工		人	2	28,140	56,280		
	電工		人	6	22,890	137,340		
	据付補助材料費	各種 2% 194372円	式	1		3,887		WF870300 単- 292号
	計					197,507		
	単価					197,507		円/式

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-174号	労務費		単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械設備据付工		人	2	28,140	56,280		197,507	
電工		人	6	22,890	137,340			
据付補助材料費	各種 2% 194372円	式	1		3,887	WF870300	単- 292号	
計					197,507			
単価					197,507		円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-175号	労務費	名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
		機械設備据付工		人		3	28,140	84,420	
		電工		人		7	22,890	160,230	
		据付補助材料費	各種 2% 245632円	式		1		4,912	WF870300 単- 293号
		計						249,562	
		単価						249,562	円/式

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-176号	労務費		単位	式	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	226, 213	
機械設備据付工		人	3	28, 140	84, 420			
電工		人	6	22, 890	137, 340			
据付補助材料費	各種 2% 222669円	式	1		4, 453	WF870300	単- 294号	
計					226, 213			
単価					226, 213		円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-177号	労務費	名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
								1	104,110
								金額	摘要
		機械設備据付工		人		2	28,140	56,280	
		電工		人		2	22,890	45,780	
		据付補助材料費	各種 2% 102520円						WF870300
				式		1		2,050	単- 295号
		計						104,110	
		単価						104,110	円/式

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-178号	労務費		単位	式	数量		単価	
						1		107,310
名称		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	1	22,890	22,890		
計						107,310		
単価						107,310	円/式	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-179号	労務費		単位	式	数量		単価	
						1		135,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	4	28,140	112,560		
電工			人	1	22,890	22,890		
計						135,450		
単価						135,450	円/式	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-180号	労務費		単位	式	数量		単価	
						1		135,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	4	28,140	112,560		
電工			人	1	22,890	22,890		
計						135,450		
単価						135,450	円/式	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-181号	労務費		単位	式	数量		単価	
						1		322,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	10	28,140	281,400		
普通作業員			人	2	20,580	41,160		
計						322,560		
単価						322,560	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-182号	屋内一般配管	SGP15A(黒)	単位	m	数量	1	単価	2,351
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス管（SGP） 黒		黒ねじ無し管 15A	m	1	343	343		
ガス管（SGP） 黒		黒ねじ無し管 15A	m	0.1	343	34		
接合材 5%			式	1		17		
支持金物 15%			式	1		51		
配管工			人	0.089	21,420	1,906		
計						2,351		
単価						2,351	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-183号	屋内一般配管	CUT φ15	単位	m	数量	1	単価	2,671
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
銅管		CuT(銅) 15A	m	1	704	704		
銅管		CuT(銅) 15A	m	0.05	704	35		
接合材 40%			式	1		281		
支持金物 40%			式	1		281		
配管工			人	0.064	21,420	1,370		
計						2,671		
単価						2,671	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-184号	屋内一般配管	SUS管 25A	単位	m	数量	1	単価	5,287
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ステンレス管	25A	m	1	2,041	2,041	WYB00350 単- 296号	
	ステンレス管	25A	m	0.1	2,041	204	WYB00351 単- 297号	
	接合材 5%		式	1		102		
	支持金物 15%		式	1		306		
	配管工		人	0.123	21,420	2,634		
	計					5,287		
	単価					5,287	円/m	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-185号	フレキシブルジョイント	SUS 15A×450L	単位	個	数量		単価	
						1		9,242
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フレキシブルジョイント		SUS 15A×450L	個	1	7,100	7,100		
配管工			人	0.1	21,420	2,142		
計						9,242		
単価						9,242	円/個	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-186号	フレキシブルジョイント	SUS 25A×400L	単位	個	数量		単価	
						1		19,142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フレキシブルジョイント		SUS 25A×400L	個	1	17,000	17,000		
配管工			人	0.1	21,420	2,142		
計						19,142		
単価						19,142	円/個	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-187号	フレキシブルジョイント	SUS 150A×150L	単位	個	数量		単価	
					1			50,923
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フレキシブルジョイント		SUS 150A×150L	個	1	37,000	37,000		
配管工			人	0.65	21,420	13,923		
計						50,923		
単価						50,923	円/個	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-188号	仕切弁	15A	単位	個	数量		単価	
					1			4,649
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仕切弁		青銅製 15A 10kねじ込み	個	1	3,150	3,150		
配管工			人	0.07	21,420	1,499		
計						4,649		
単価						4,649	円/個	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-189号	仕切弁	25A	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仕切弁	青銅製 25A 10kねじ込み	個	1	6,290	6,290		8,217
	配管工		人	0.09	21,420	1,927		
	計					8,217		
	単価					8,217		円/個

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-190号	排気逆流防止弁	150A	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排気逆流防止弁	弁体SUS 150A	個	1	450,000	450,000		482,130
	配管工		人	1.5	21,420	32,130		
	計					482,130		
	単価					482,130		円/個

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-191号	緊急遮断弁	15A	単位	個	数量		単価	
						1		88,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊急遮断弁		CAC 15A	個	1	77,400	77,400		
配管工			人	0.5	21,420	10,710		
計						88,110		
単価						88,110	円/個	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-192号	電磁弁	25A	単位	個	数量		単価	
						1		50,427
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電磁弁		CAC 25A	個	1	48,500	48,500		
配管工			人	0.09	21,420	1,927		
計						50,427		
単価						50,427	円/個	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-193号	ピット配線	CVT60mm	単位	m	数量		単価	4,742
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル		600V (CVT) 60mm <sup>2</sup>	m	1	2,819	2,819		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 40mm以下 新設	m	1	1,923	1,923	WE114000	単- 298号
計						4,742		
単価						4,742	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-194号	ピット配線	CV5.5sq-3c	単位	m	数量		単価	1,341
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 5.5mm <sup>2</sup> 3心	m	1	333	333		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,008	1,008	WE114000	単- 299号
計						1,341		
単価						1,341	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-195号	ピット配線	CV3.5sq-3c	単位	m	数量	1	単価	1,238
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 3.5mm <sup>2</sup> 3心	m	1	230	230		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,008	1,008	WE114000 単-299号	
計						1,238		
単価						1,238	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-196号	ピット配線	CV5.5sq-2c	単位	m	数量	1	単価	1,246
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 5.5mm <sup>2</sup> 2心	m	1	238	238		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,008	1,008	WE114000 単-299号	
計						1,246		
単価						1,246	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-197号	ピット配線	CV3.5sq-2c	単位	m	数量	1	単価	1,177
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 3.5mm <sup>2</sup> 2心	m	1	169	169		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,008	1,008	WE114000 単- 299号	
計						1,177		
単価						1,177	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-198号	ピット配線	CVV2sq-20c	単位	m	数量	1	単価	2,772
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0mm <sup>2</sup> 20心	m	1	849	849		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 40mm以下 新設	m	1	1,923	1,923	WE114000 単- 298号	
計						2,772		
単価						2,772	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-199号	ピット配線	CVV2sq-10c	単位	m	数量	1	単価	1,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0mm2 10心	m	1	432	432		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,008	1,008	WE114000 単-299号	
計						1,440		
単価						1,440	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-200号	ピット配線	CVV2sq-6c	単位	m	数量	1	単価	1,276
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0mm2 6心	m	1	268	268		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,008	1,008	WE114000 単-299号	
計						1,276		
単価						1,276	円/m	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-201号	ピット配線	CVV2sq-5c	単位	m	数量	1	単価	1,229
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0mm2 5心	m	1	221	221		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,008	1,008	WE114000 単- 299号	
計						1,229		
単価						1,229	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-202号	ピット配線	CVV2sq-3c	単位	m	数量	1	単価	1,148
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0mm2 3心	m	1	140	140		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,008	1,008	WE114000 単- 299号	
計						1,148		
単価						1,148	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-203号	ピット配線	CVV2sq-2c	単位	m	数量	1	単価	1,108
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0mm2 2心	m	1	100	100		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,008	1,008	WE114000 単- 299号	
計						1,108		
単価						1,108	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-204号	ピット配線	CVVS2sq-6c	単位	m	数量	1	単価	1,628
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
静電しゃへい付制御・絶縁シースケーブル		CVV-S銅テープ2.0mm2 6心	m	1	369	369		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,259	1,259	WE114000 単- 300号	
計						1,628		
単価						1,628	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-205号	ピット配線	CVVS2sq-3c	単位	m	数量	1	単価	1,232
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
静電しゃへい付制御・絶縁シースケーブル		CVV-S銅テープ2.0mm2 3心	m	1	224	224		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,008	1,008	WE114000 単- 299号	
計						1,232		
単価						1,232	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-206号	ピット配線	CVVS2sq-2c	単位	m	数量	1	単価	1,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
静電しゃへい付制御・絶縁シースケーブル		CVV-S銅テープ2.0mm2 2心	m	1	183	183		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,008	1,008	WE114000 単- 299号	
計						1,191		
単価						1,191	円/m	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-207号	ピット配線	IV22sq	単位	m	数量		単価	
						1		778
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 22mm2	m	1	366	366		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 10mm以下 新設	m	1	412.1	412	WE114000 単- 301号	
計						778		
単価						778	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-208号	ピット配線	IV3.5sq	単位	m	数量		単価	
						1		280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 3.5mm2	m	1	61.8	61		
ケーブル及び電線配線		ピット配線 5mm以下 新設	m	1	219.8	219	WE114000 単- 302号	
計						280		
単価						280	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-209号	ラック・ダクト配線	CVT60mm	単位	m	数量	1	単価	5,795
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル		600V (CVT) 60mm <sup>2</sup>	m	1	2,819	2,819		
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 40mm以下 新設 抱縛あり	m	1	2,976	2,976	WE115000 単- 303号	
計						5,795		
単価						5,795	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-210号	ラック・ダクト配線	CV5.5sq-3c	単位	m	数量	1	単価	1,959
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 5.5mm <sup>2</sup> 3心	m	1	333	333		
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	m	1	1,626	1,626	WE115000 単- 304号	
計						1,959		
単価						1,959	円/m	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-211号	ラック・ダクト配線	CV3.5sq-3c	単位	m	数量	1	単価	1,856
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 3.5mm <sup>2</sup> 3心	m	1	230	230		
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	m	1	1,626	1,626	WE115000 単- 304号	
計						1,856		
単価						1,856	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-212号	ラック・ダクト配線	CV5.5sq-2c	単位	m	数量	1	単価	1,864
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 5.5mm <sup>2</sup> 2心	m	1	238	238		
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	m	1	1,626	1,626	WE115000 単- 304号	
計						1,864		
単価						1,864	円/m	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-213号	ラック・ダクト配線	CV3.5sq-2c	単位	m	数量	1	単価	1,795
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 3.5mm <sup>2</sup> 2心	m	1	169	169		
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	m	1	1,626	1,626	WE115000 単- 304号	
計						1,795		
単価						1,795	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-214号	ラック・ダクト配線	CVV2sq-20c	単位	m	数量	1	単価	3,825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0mm <sup>2</sup> 20心	m	1	849	849		
ケーブル及び電線配線（ラック配線）		仕上外径 40mm以下 新設 抱縛あり	m	1	2,976	2,976	WE115000 単- 303号	
計						3,825		
単価						3,825	円/m	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-215号	ラック・ダクト配線	CVV2sq-10c	単位	m	数量	1	単価	2,058
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0mm2 10心	m	1	432	432		
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	m	1	1,626	1,626	WE115000 単- 304号	
計						2,058		
単価						2,058	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-216号	ラック・ダクト配線	CVV2sq-6c	単位	m	数量	1	単価	1,894
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0mm2 6心	m	1	268	268		
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	m	1	1,626	1,626	WE115000 単- 304号	
計						1,894		
単価						1,894	円/m	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-217号	ラック・ダクト配線	CVV2sq-5c	単位	m	数量	1	単価	1,847
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0mm2 5心	m	1	221	221		
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	m	1	1,626	1,626	WE115000 単- 304号	
計						1,847		
単価						1,847	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-218号	ラック・ダクト配線	CVV2sq-3c	単位	m	数量	1	単価	1,766
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0mm2 3心	m	1	140	140		
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	m	1	1,626	1,626	WE115000 単- 304号	
計						1,766		
単価						1,766	円/m	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-219号	ラック・ダクト配線	CVV2sq-2c	単位	m	数量	1	単価	1,726
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0mm2 2心	m	1	100	100		
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	m	1	1,626	1,626	WE115000 単- 304号	
計						1,726		
単価						1,726	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-220号	ラック・ダクト配線	CVVS2sq-3c	単位	m	数量	1	単価	1,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
静電しゃへい付制御・絶縁シースケーブル		CVV-S銅テープ2.0mm2 3心	m	1	224	224		
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	m	1	1,626	1,626	WE115000 単- 304号	
計						1,850		
単価						1,850	円/m	

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-221号	ラック・ダクト配線	CVVS2sq-2c	単位	m	数量		単価	1,809
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
静電しゃへい付制御・絶縁シースケーブル		C V V - S 銅テープ 2 . 0 m m 2 2 心	m	1	183	183		
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	m	1	1,626	1,626	WE115000	単一 304号
計						1,809		
単価						1,809	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-222号	ラック・ダクト配線	IV22sq	単位	m	数量		単価	1,029
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		I V 2 2 m m 2	m	1	366	366		
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 10mm以下 新設 抱縛あり	m	1	663.9	663	WE115000	単一 305号
計						1,029		
単価						1,029	円/m	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-223号	ラック・ダクト配線	IV3.5sq	単位	m	数量		単価	
					1			404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 3.5mm <sup>2</sup>	m	1	61.8	61		
ケーブル及び電線配線（ラック配線）		仕上外径 5mm以下 新設 抱縛あり	m	1	343.4	343	WE115000 単- 306号	
計						404		
単価						404	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-224号	屋内管内配線	CV5.5sq-3c	単位	m	数量		単価	
					1			1,592
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 5.5mm <sup>2</sup> 3心	m	1	333	333		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,259	1,259	WE114000 単- 300号	
計						1,592		
単価						1,592	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-225号	屋内管内配線	CV3.5sq-3c	単位	m	数量	1	単価	1,489
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 3.5mm <sup>2</sup> 3心	m	1	230	230		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,259	1,259	WE114000 単- 300号	
計						1,489		
単価						1,489	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-226号	屋内管内配線	CV5.5sq-2c	単位	m	数量	1	単価	1,497
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 5.5mm <sup>2</sup> 2心	m	1	238	238		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,259	1,259	WE114000 単- 300号	
計						1,497		
単価						1,497	円/m	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-227号	屋内管内配線	CV3.5sq-2c	単位	m	数量	1	単価	1,428
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V (CV) 3.5mm <sup>2</sup> 2心	m	1	169	169		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,259	1,259	WE114000 単- 300号	
計						1,428		
単価						1,428	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-228号	屋内管内配線	CVV2sq-20c	単位	m	数量	1	単価	3,138
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0mm <sup>2</sup> 20心	m	1	849	849		
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 新設	m	1	2,289	2,289	WE114000 単- 307号	
計						3,138		
単価						3,138	円/m	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-229号	屋内管内配線	CVV2sq-10c	単位	m	数量		1	単価	1,691
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0mm2 10心		m	1	432	432		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設		m	1	1,259	1,259	WE114000 単- 300号	
計							1,691		
単価							1,691	円/m	

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-230号	屋内管内配線	CVV2sq-6c	単位	m	数量		1	単価	1,527
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0mm2 6心		m	1	268	268		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設		m	1	1,259	1,259	WE114000 単- 300号	
計							1,527		
単価							1,527	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-231号	屋内管内配線	CVV2sq-5c	単位	m	数量		1	単価	1,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0mm2 5心							
			m	1	221	221			
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設							WE114000
			m	1	1,259	1,259			単- 300号
計						1,480			
単価						1,480			円/m

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-232号	屋内管内配線	CVV2sq-3c	単位	m	数量		1	単価	1,399
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0mm2 3心							
			m	1	140	140			
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設							WE114000
			m	1	1,259	1,259			単- 300号
計						1,399			
単価						1,399			円/m

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-233号	屋内管内配線	CVV2sq-2c	単位	m	数量	1	単価	1,359
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV 2.0mm2 2心	m	1	100	100		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,259	1,259	WE114000 単- 300号	
計						1,359		
単価						1,359	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-234号	屋内管内配線	CVVS2sq-3c	単位	m	数量	1	単価	1,483
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
静電しゃへい付制御・絶縁シースケーブル		CVV-S銅テープ2.0mm2 3心	m	1	224	224		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,259	1,259	WE114000 単- 300号	
計						1,483		
単価						1,483	円/m	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-235号	屋内管内配線	CVVS2sq-2c	単位	m	数量	1	単価	1,442
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
静電しゃへい付制御・絶縁シースケーブル		CVV-S銅テープ2.0mm2 2心	m	1	183	183		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,259	1,259	WE114000 単- 300号	
計						1,442		
単価						1,442	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-236号	屋内管内配線	IV5.5sq	単位	m	数量	1	単価	369
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 5.5mm2	m	1	95.3	95		
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設	m	1	274.7	274	WE114000 単- 308号	
計						369		
単価						369	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-237号	屋内管内配線	IV3.5sq	単位	m	数量		単価	
					1			335
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 3.5mm2						
			m	1	61.8	61		
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設						WE114000
			m	1	274.7	274		単- 308号
計						335		
単価						335		円/m

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-238号	屋内露出配管	G70(2m未満)	単位	m	数量		単価	
					1			9,145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 70 15%						WE505200
			m	1	2,278	2,278		単- 309号
電線管敷設		厚鋼 70mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正なし						WE111100
			m	1	6,867	6,867		単- 310号
計						9,145		
単価						9,145		円/m

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-239号	屋内露出配管	G54(2m未満)	単位	m	数量		単価	7,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 54 15%	m	1	1,577	1,577	WE505200 単- 311号	
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 新設 トル留め 2m未満 補正なし	m	1	5,723	5,723	WE111100 単- 312号	
計						7,300		
単価						7,300	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-240号	屋内露出配管	G42(2m未満)	単位	m	数量		単価	6,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 42 15%	m	1	1,097	1,097	WE505200 単- 313号	
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 新設 トル留め 2m未満 補正なし	m	1	5,723	5,723	WE111100 単- 312号	
計						6,820		
単価						6,820	円/m	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-241号	屋内露出配管	G36(2m未満)	単位	m	数量		単価	
						1		4,846
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 36 15%	m	1	954	954	WE505200	
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 トル留め 2m未満 補正なし	m	1	3,892	3,892	WE111100 単- 314号	
計						4,846		
単価						4,846	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-242号	屋内露出配管	G28(2m未満)	単位	m	数量		単価	
						1		4,632
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	740	740	WE505200	
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 トル留め 2m未満 補正なし	m	1	3,892	3,892	WE111100 単- 315号	
計						4,632		
単価						4,632	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-243号	屋内露出配管	G22(2m未満)	単位	m	数量		単価	
						1		2,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 22 15%	m	1	541	541	WE505200	
電線管敷設		厚鋼 22mm以下 新設 トル留め 2m未満 補正なし	m	1	2,289	2,289	WE111100 単- 317号	
計						2,830		
単価						2,830	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-244号	屋内露出電線管	#50	単位	m	数量		単価	
						1		4,344
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 50mm	m	1	1,620	1,620		
金属製可とう電線管敷設		63mm以下 新設	m	1	2,724	2,724	WE112150 単- 319号	
計						4,344		
単価						4,344	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-245号	屋内露出電線管	#38	単位	m	数量	1	単価	2,548
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 38mm	m	1	1,060	1,060		
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 新設	m	1	1,488	1,488	WE112150 単- 320号	
計						2,548		
単価						2,548	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-246号	屋内露出電線管	#30	単位	m	数量	1	単価	2,354
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 30mm	m	1	866	866		
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 新設	m	1	1,488	1,488	WE112150 単- 320号	
計						2,354		
単価						2,354	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-247号	屋内露出電線管	#24	単位	m	数量	1	単価	1,649
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 24mm	m	1	688	688		
金属製可とう電線管敷設		24mm以下 新設	m	1	961.4	961	WE112150 単- 321号	
計						1,649		
単価						1,649	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-248号	プルボックス	SUS 防水 300×300×200	単位	個	数量	1	単価	29,756
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス		SUS 防水300×300×200	個	1	20,600	20,600		
プルボックス設置		各種 新設 30cm 30cm 20cm	個	1	9,156	9,156	WE122300 単- 322号	
計						29,756		
単価						29,756	円/個	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-249号	プルボックス	SUS 防水 200×200×150	単位	個	数量		1	単価	16,394
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製プルボックス（ステンレス）		200×200×150×1.5 防水	個	1	10,100	10,100			
プルボックス設置		各種 新設 20cm 20cm 15cm	個	1	6,294	6,294	WE122300 単- 323号		
計						16,394			
単価						16,394	円/個		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-250号	プルボックス	SUS 防水 150×150×150	単位	個	数量		1	単価	12,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プルボックス		SUS 防水150×150×150	個	1	7,100	7,100			
プルボックス設置		各種 新設 15cm 15cm 15cm	個	1	5,150	5,150	WE122300 単- 324号		
計						12,250			
単価						12,250	円/個		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-251号	プルボックス	SUS 防水 150×150×100	単位	個	数量		単価	
					1			10,138
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス		SUS 防水150×150×100	個	1	5,560	5,560		
プルボックス設置		150×150×100mm 新設	個	1	4,578	4,578	WE122300 単- 325号	
計						10,138		
単価						10,138	円/個	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-252号	ケーブルラック	600W×80H	単位	m	数量		単価	
					1			18,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ製ケーブルラック		H 7 0 m m W 6 0 0 m m直線型	m	1	4,450	4,450		
ケーブルラック設置		ケーブルラック600mm以下 新設 敷板なし 補正なし 補正なし	m	1	13,740	13,740	WE122500 単- 326号	
計						18,190		
単価						18,190	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-253号	ケーブルラック	400W×80H	単位	m	数量	1	単価	15,148
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溶融亜鉛メッキ製ケーブルラック		H70mm W400mm直線型		m	1	3,698.33	3,698	
ケーブルラック設置		ケーブルラック400mm以下 新設 敷板なし 補正なし 補正なし		m	1	11,450	11,450	WE122500 単-327号
計							15,148	
単価							15,148	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-254号	現場塗替塗装	(大気部)主ポンプ吐出管(外面)	単位	m 2	数量	1	単価	7,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場塗替素地調整	3種 (C) 開放部	m 2	1	960.3	960	WF625101 単- 328号	
	現場塗替下塗	はけ 有機ソノクッチェント 開放部	m 2	1	1,653	1,653	WF625105 単- 329号	
	現場塗替下塗	はけ 弱溶剤形変性ポキ樹脂塗料下塗(大気) 開放部	m 2	1	1,215	1,215	WYB00149 単- 330号	
	現場塗替下塗	はけ 弱溶剤形変性ポキ樹脂塗料下塗(大気) 開放部	m 2	1	1,215	1,215	WYB00119 単- 331号	
	現場塗替中塗	はけ 弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料用 開放部	m 2	1	1,182	1,182	WYB00120 単- 332号	
	現場塗替上塗	はけ 弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料用 開放部	m 2	1	1,185	1,185	WYB00124 単- 333号	
	計					7,410		
	単価					7,410	円/m 2	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-255号	現場塗装	(燃料系統、始動空気系統)小配管	単位	m 2	数量		1	単価	3,538
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	現場塗替素地調整 配管清掃	4種 開放部	m 2	1	588.6	588	WF625101 単- 334号		
	現場塗装プライマ	はけ 長曝型エッチングプライマ(2種) 開放部	m 2	1	997.7	997	WYB00142 単- 335号		
	現場下塗	はけ 鉛・クロムフリーさび止め 開放部 17kg/100m2	m 2	1	981	981	WF615103 単- 336号		
	現場塗装上塗	はけ 長油性フタル酸 淡彩 開放部	m 2	1	972.3	972	WYB00145 単- 337号		
	計					3,538			
	単価					3,538	円/m 2		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-256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	171,800
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	104,000	107,120		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,601.25	64,601		
	諸雑費(まるめ)		式	1		79		
	計					171,800		
	単価					171,800	円/t	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-257号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	7,629	7,629		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,629		
	単価					7,629	円/m 3	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-258号	差筋		単位	本	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	材料費		式	1		585		WYB00146
	コンクリート削孔（電動ハンマドリル）	30mm以上200mm未満	孔	1	559.9	559		単- 338号 CB224410
	計					1,144		
	単価					1,144	円/本	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-260号	足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,106
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.6	24,150	38,640		
とび工			人	7	25,200	176,400		
普通作業員			人	1.3	20,580	26,754		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	46,200	64,680		
諸雑費 (率+まるめ) 34%			式	1		104,126		
計						410,600		
単価						4,106	円/掛m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-261号	溝形鋼 SS400	SS400 [100×50×5t	単位	k g	数量	1,000	単価	132.45
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	123,000	135,300		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	40,700	-2,849		
計						132,451		
単価						132.45	円/k g	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-262号	鋼管 SGP・耐溝状腐食電縫鋼管 黒 (k g)	SGP 黒ねじ無し管 80A	単位	k g	数量	1,000	単価	248.68
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス管 (SGP) 黒		黒ねじ無し管 80A	m	125.142	2,010	251,535		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	40,700	-2,849		
計						248,686		
単価						248.68	円/k g	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-263号	鋼板 SS400	SS400 t9	単位	kg	数量	1,000	単価	155.95
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	141,000	157,920		
中厚板 規格エキストラ		SS400	t	1.12	1,300	1,456		
厚みエキストラ		6 ≤ t < 12	t	1.12	0	0		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.084	40,700	-3,418		
計						155,958		
単価						155.95	円/kg	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-264号	縞鋼板（市中）	SS400 4.5=t	単位	k g	数量	1,000	単価	161.55
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	しま鋼板	t = 4. 5	t	1.12	146,000	163,520		
	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	40,700	-3,418		
	計					161,558		
	単価					161.55	円/k g	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-265号	等辺山形鋼 S S 4 0 0	SS400 L30×30×3	単位	k g	数量	1,000	単価	140.15
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	SS400 L30×30×3	t	1.1	130,000	143,000		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.07	40,700	-2,849		
	計					140,151		
	単価					140.15	円／k g	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-266号	ケーブル及び電線配線	ビット配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	961.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	4.2	22,890	96,138		
	諸雑費(まるめ)		式	1		2		
	計					96,140		
	単価					961.4	円／m	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-267号	ケーブル及び電線配線	ビット配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
						100		503.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.2	22,890	50,358		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						50,360		
単価						503.6	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-268号	ケーブル及び電線配線	ビット配線 10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
						100		206.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.9	22,890	20,601		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						20,610		
単価						206.1	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-269号	ケーブル及び電線配線	ヒット配線 5mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	109.9
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	電工		人		0.48	22,890	10,987	
	諸雑費(まるめ)		式		1		3	
	計						10,990	
	単価						109.9	円/m

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-270号	ケーブル及び電線配線(ラック配線)	仕上外径 40mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価	1,488
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	電工		人		6.5	22,890	148,785	
	諸雑費(まるめ)		式		1		15	
	計						148,800	
	単価						1,488	円/m

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-271号	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) 抱縛あり	単位	m	数量		単価	
						100		812.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3.55	22,890	81,259		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						81,260		
単価						812.6	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-272号	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 10mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	単位	m	数量		単価	
						100		331.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.45	22,890	33,190		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						33,190		
単価						331.9	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-273号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	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（まるめ）			式	1		3		
計						62,950		
単価						629.5	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-274号	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	1,145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	22,890	114,450		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						114,500		
単価						1,145	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-275号	ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	263.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	1.15	22,890	26,323		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					26,330		
	単価					263.3	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-276号	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	137.4
	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					13,740		
	単価					137.4	円/m	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-277号	電線管敷設	厚鋼 70mm以下 撤去(不使用) 付 <sup>レ</sup> 留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		100	3,434
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	15	22,890	343,350		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						343,400		
単価						3,434	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-278号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 撤去(不使用) 付 <sup>レ</sup> 留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		100	2,862
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	12.5	22,890	286,125		
諸雑費（まるめ）			式	1		75		
計						286,200		
単価						2,862	円/m	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-279号	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 撤去(不使用) 付 <sup>レ</sup> 留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		100	1,946
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	8.5	22,890	194,565		
諸雑費（まるめ）			式	1		35		
計						194,600		
単価						1,946	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-280号	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 撤去(不使用) 付 <sup>レ</sup> 留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		100	1,145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	22,890	114,450		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						114,500		
単価						1,145	円/m	

## 参考資料（2）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-281号	金属製可とう電線管敷設	63mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
					100			1,362
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.95	22,890	136,195		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						136,200		
単価						1,362	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-282号	金属製可とう電線管敷設	38mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
					100			744
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3.25	22,890	74,392		
諸雑費(まるめ)			式	1		8		
計						74,400		
単価						744	円/m	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-283号	金属製可とう電線管敷設	24mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
					100			480.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.1	22,890	48,069		
諸雑費(まるめ)			式	1		1		
計						48,070		
単価						480.7	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-284号	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 30cm 30cm 20cm	単位	個	数量		単価	
					1			4,578
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.2	22,890	4,578		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,578		
単価						4,578	円/個	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-285号	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 20cm 20cm 15cm	単位	個	数量		単価	
						1		3,158
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.138	22,890	3,158		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,158		
単価						3,158	円／個	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-286号	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 15cm 15cm 15cm	単位	個	数量		単価	
						1		2,586
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.113	22,890	2,586		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,586		
単価						2,586	円／個	

## 参考資料（2）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-287号	プルボックス設置	150×150×100mm 撤去(不使用)	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			人	0.1	22,890	2,289		2,289
			式	1		0		
	計					2,289		
	単価					2,289		円/個

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-288号	据付補助材料費	各種 2% 1186356円	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			式	1		23,727		23,727
	計					23,727		
	単価					23,727		円/式

## 参考資料（2）

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-289号	据付補助材料費	各種 2% 407659円	単位	式	数量	1	単価	8,153
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費			式	1		8,153		
計						8,153		
単価						8,153	円/式	

						単価使用年月	2024. 2	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-290号	据付補助材料費	各種 2% 324886円	単位	式	数量	1	単価	6,497
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費			式	1		6,497		
計						6,497		
単価						6,497	円/式	

## 参考資料（2）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-291号	据付補助材料費	各種 2% 105849円	単位	式	数量	1	単価	2,116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費			式	1		2,116		
計						2,116		
単価						2,116	円/式	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-292号	据付補助材料費	各種 2% 194372円	単位	式	数量	1	単価	3,887
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費			式	1		3,887		
計						3,887		
単価						3,887	円/式	

## 参考資料（2）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-293号	据付補助材料費	各種 2% 245632円	単位	式	数量	1	単価	4,912
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費			式	1		4,912		
計						4,912		
単価						4,912	円/式	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-294号	据付補助材料費	各種 2% 222669円	単位	式	数量	1	単価	4,453
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費			式	1		4,453		
計						4,453		
単価						4,453	円/式	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-295号	据付補助材料費	各種 2% 102520円	単位	式	数量		単価	
					1			2,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費			式	1		2,050		
計						2,050		
単価						2,050	円/式	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-296号	ステンレス管	25A	単位	m	数量		単価	
					1			2,041
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管用ステンレス鋼管		溶接管 20S 25A T=3.0	kg	2.32	880	2,041		
計						2,041		
単価						2,041	円/m	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-297号	ステンレス管	25A	単位	m	数量		単価	
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		kg	2.32	880	2,041	
	計						2,041	
	単価						2,041	円/m

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-298号	ケーブル及び電線配線	ビット配線 40mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	電工			人	8.4	22,890	192,276	
	諸雑費（まるめ）			式	1		24	
	計						192,300	
	単価						1,923	円/m

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-299号	ケーブル及び電線配線	ヒット配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		1,008
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.4	22,890	100,716		
諸雑費（まるめ）			式	1		84		
計						100,800		
単価						1,008	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-300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		単価	
						100		1,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	22,890	125,895		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						125,900		
単価						1,259	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-301号	ケーブル及び電線配線	ビッド配線 10mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	412.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	1.8	22,890	41,202		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					41,210		
	単価					412.1	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-302号	ケーブル及び電線配線	ビッド配線 5mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	219.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.96	22,890	21,974		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					21,980		
	単価					219.8	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-303号	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 40mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価	2,976
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	13	22,890	297,570		
諸雑費（まるめ）			式	1		30		
計						297,600		
単価						2,976	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-304号	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	単位	m	数量	100	単価	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						162,600		
単価						1,626	円/m	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-305号	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 10mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量		100	単価	663.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	2.9	22,890	66,381			
諸雑費（まるめ）			式	1		9			
計						66,390			
単価						663.9	円/m		

							単価使用年月	2024. 2	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-306号	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 5mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量		100	単価	343.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	1.5	22,890	34,335			
諸雑費（まるめ）			式	1		5			
計						34,340			
単価						343.4	円/m		

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-307号	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
					100			2,289
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	10	22,890	228,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						228,900		
単価						2,289	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-308号	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
					100			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						27,470		
単価						274.7	円/m	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-309号	厚鋼電線管（G）	呼び径 70 15%	単位	m	数量		単価	
						1		2,278
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 7 0	m	1	1,981.77	1,981		
附属品費 15%			式	1		297		
計						2,278		
単価						2,278	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-310号	電線管敷設	厚鋼 70mm以下 新設 付ル留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価	
						100		6,867
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	30	22,890	686,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						686,700		
単価						6,867	円/m	

## 参考資料（2）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-311号	厚鋼電線管 (G)	呼び径 54 15%	単位	m	数量		単価	
						1		1,577
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 5 4	m	1	1,372.59	1,372		
附属品費 15%			式	1		205		
計						1,577		
単価						1,577	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-312号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 歩留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価	
						100		5,723
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	25	22,890	572,250		
諸雑費 (まるめ)			式	1		50		
計						572,300		
単価						5,723	円/m	

## 参考資料（2）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-313号	厚鋼電線管 (G)	呼び径 42 15%	単位	m	数量		単価	
						1		1,097
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 4 2	m	1	954.54	954		
附属品費 15%			式	1		143		
計						1,097		
単価						1,097	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-314号	厚鋼電線管 (G)	呼び径 36 15%	単位	m	数量		単価	
						1		954
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 3 6	m	1	830.2	830		
附属品費 15%			式	1		124		
計						954		
単価						954	円/m	

## 参考資料（2）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-315号	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価	
						100		3,892
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	17	22,890	389,130		
諸雑費（まるめ）			式	1		70		
計						389,200		
単価						3,892	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-316号	厚鋼電線管（G）	呼び径 28 15%	単位	m	数量		単価	
						1		740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 2 8	m	1	644.54	644		
附属品費 15%			式	1		96		
計						740		
単価						740	円/m	

## 参考資料（2）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-317号	厚鋼電線管 (G)	呼び径 22 15%	単位	m	数量		単価	
						1		541
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 2 2	m	1	471.24	471		
附属品費 15%			式	1		70		
計						541		
単価						541	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-318号	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 歩留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価	
						100		2,289
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	10	22,890	228,900		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						228,900		
単価						2,289	円/m	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-319号	金属製可とう電線管敷設	63mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
					100			2,724
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	11.9	22,890	272,391		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						272,400		
単価						2,724	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-320号	金属製可とう電線管敷設	38mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
					100			1,488
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	6.5	22,890	148,785		
諸雑費（まるめ）			式	1		15		
計						148,800		
単価						1,488	円/m	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-321号	金属製可とう電線管敷設	24mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
					100			961.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.2	22,890	96,138		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						96,140		
単価						961.4	円/m	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-322号	プルボックス設置	各種 新設 30cm 30cm 20cm	単位	個	数量		単価	
					1			9,156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	22,890	9,156		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,156		
単価						9,156	円/個	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-323号	プルボックス設置	各種 新設 20cm 20cm 15cm	単位	個	数量		単価	
						1		6,294
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.275	22,890	6,294		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,294		
単価						6,294	円／個	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-324号	プルボックス設置	各種 新設 15cm 15cm 15cm	単位	個	数量		単価	
						1		5,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.225	22,890	5,150		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,150		
単価						5,150	円／個	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-325号	プルボックス設置	150×150×100mm 新設	単位	個	数量		単価	
					1			4,578
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.2	22,890	4,578		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4,578		
単価						4,578	円/個	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-326号	ケーブルラック設置	ケーブルラック600mm以下 新設 敷板なし 補正なし 補正なし	単位	m	数量		単価	
					10			13,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	6	22,890	137,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		60		
計						137,400		
単価						13,740	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-327号	ケーブルラック設置	ケーブルラック400mm以下 新設 敷板なし 補正なし 補正なし	単位	m	数量	単価	金額	単価	11,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工			人	5	22,890		114,450		
諸雑費（まるめ）			式	1			50		
計							114,500		
単価							11,450	円/m	

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-328号	現場塗替素地調整	3種（C）開放部	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	960.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
橋りょう塗装工			人	3.1	29,505		91,465		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1			4,565		
計							96,030		
単価							960.3	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-329号	現場塗替下塗	はけ 有機ジンクリッチペイント 開放部	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,653
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジンクリッチ ペイント	有機厚膜	k g	50	1,520	76,000		
	塗料用シンナー	有機ジンクリッチペイント用シンナー	L	5.3	492	2,607		
	橋りょう塗装工		人	2.8	29,505	82,614		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		4,079		
	計					165,300		
	単価					1,653	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-330号	現場塗替下塗	はけ 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗(大気) 開放部	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	1,215
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	弱溶剤変性エポキシ樹脂塗料	下塗 大気部用	k g	24	1,400	33,600			
	塗料用シンナー	ポリウレタン樹脂塗料用シンナー 中塗り用	L	2.5	490	1,225			
	橋りょう塗装工		人	2.8	29,505	82,614			
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,061			
	計					121,500			
	単価					1,215		円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-331号	現場塗替下塗	はけ 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗(大気) 開放部	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	1,215
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	弱溶剤変性エポキシ樹脂塗料	下塗 大気部用	k g	24	1,400	33,600			
	塗料用シンナー	ポリウレタン樹脂塗料用シンナー 中塗り用	L	2.5	490	1,225			
	橋りょう塗装工		人	2.8	29,505	82,614			
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,061			
	計					121,500			
	単価					1,215		円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-332号	現場塗替中塗	はけ 弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料用 開放部	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	弱溶剤変性ポリウレタン樹脂塗料	中塗り 淡彩	k g	18	1,700	30,600		
	塗料用シンナー	ポリウレタン樹脂塗料用シンナー 中塗り用	L	1.9	490	931		
	橋りょう塗装工		人	2.8	29,505	82,614		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		4,055		
	計					118,200		
	単価					1,182	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-333号	現場塗替上塗	はけ 弱溶剤形ポリウレタン樹脂塗料用 開放部	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,185
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	弱溶剤変性ポリウレタン樹脂塗料	上塗り 淡彩	k g	14	2,220	31,080		
	塗料用シンナー	ポリウレタン樹脂塗料用シンナー 中塗り用	L	1.5	490	735		
	橋りょう塗装工		人	2.8	29,505	82,614		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		4,071		
	計					118,500		
	単価					1,185	円/m <sup>2</sup>	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-335号	現場塗装プライマ	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	997.7
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	k g	14	842	11,788		
	塗料用シンナー	エッチングプライマー用シンナー	L	1.5	412	618		
	橋りょう塗装工		人	2.8	29,505	82,614		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		4,750		
	計					99,770		
	単価					997.7	円/m 2	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-336号	現場下塗	はけ 鉛・クロムフリーさび止め 開放部 17kg/100m2	単位	m 2	数量	100	単価	981
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下塗さび止め塗料		鉛・クロムフリーさび止め J I S K 5 6 7 4	k g	17	647	10,999		
塗料用シンナー		K-2201	L	1.8	202	363		
橋りょう塗装工			人	2.8	29,505	82,614		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		4,124		
計						98,100		
単価						981	円/m 2	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 2
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-337号	現場塗装上塗	はけ 長油性フマル酸 淡彩 開放部	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	972.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
合成樹脂調合ペイント		K 5 5 1 6 2種 上塗り用 淡彩	k g	14	692	9,688		
塗料用シンナー		フタル酸樹脂塗料用シンナー	L	1.5	202	303		
橋りょう塗装工			人	2.8	29,505	82,614		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		4,625		
計						97,230		
単価						972.3	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（2）

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-338号	材料費		単位	式	数量		単価	585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト		SUS304 M12×100	本	1	560	560		
差し筋		SD345 D13×250	本	1	25.8	25		
計						585		
単価						585	円/式	

							単価使用年月	2024. 2
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-339号	材料費		単位	式	数量		単価	375
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト		樹脂 M16×130	本	1	375	375		
計						375		
単価						375	円/式	