

鏡

1. 工事名

工事名	令和5年度旭川平井排水機場1号主原動機更新他工事
工事地名	岡山県岡山市中区平井地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 3月	1 3) 機械損料一括補正	0	労務費一括割増	0%
2) 事務所名	岡山河川事務所 管理課	1 4) 単価適用年月	製作：2024年 3月	据付：2024年 3月	
3) 工事番号	4052010013	1 5) 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	1 6) 前請負工事費	0		
5) 変更回数	0回	1 7) 前 契 約 額	0		
6) 主 工 種	揚排水ポンプ設備（維持修繕）	1 8) 随 意 契 約 額	0		
7) 工 事 量		1 9) 調 整 区 分	0		
8) 工 期	754日間 自 令和 6年 3月 8日 (当初) 至 令和 8年 3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	2 0) 工場管理費対象額			
9) 施 工 県	製作：広島県 据付：岡山県	2 1) 共通仮設費対象額			
1 0) 地 区	製作：広島 据付：岡山	2 2) 現場管理費対象額			
1 1) 河川・路線	旭川	2 3) 一般管理費等対象額			
1 2) 設 計 年 月	令和 5年12月	2 4) 処 分 費 等	30,200		
		2 5) 公 告 日	令和 5年12月26日		
		2 6) 入 札 締 切 日	年 月 日		

設計内訳書

工事名	令和5年度旭川平井排水機場1号主原動機更新他工事 (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)		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
製作工		式	1		174,244,596				
揚排水ポンプ設備製作		式	1		174,244,596				
主ポンプ設備		式	1		48,606,600				
1号排水ポンプ用逆止弁		個	1	33,000,000	33,000,000			単-1号	
1号排水ポンプ用吐出弁		個	1	14,600,000	14,600,000			単-2号	
吐出管		式	1		1,006,600			内-1号	
主原動機		式	1		121,340,000				
1号排水ポンプ用主原動機		台	1	119,000,000	119,000,000			単-3号	
排気管		式	1		2,340,000			内-2号	
系統機器設備		式	1		4,020,000				
1号排水ポンプ用空気槽		組	1	2,000,000	2,000,000			単-4号	
河川系冷却水ポンプ(1)		台	2	1,010,000	2,020,000			単-5号	

設計内訳書

工事名	令和5年度旭川平井排水機場1号主原動機更新他工事 (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	
付属設備		式	1		247,852				
1号消音器架台製作		式	1		247,852			内-3号	
工場塗装工(付属設備)		式	1		30,144				
工場塗装(1号消音器架台)		m ²	16	1,884	30,144			単-6号	
間接労務費		式	1		107,000				
純製作費		式	1		174,351,596				
工場管理費		式	1		79,000				
製作原価		式	1		174,430,596				
据付工		式	1		13,920,075				
揚排水ポンプ設備輸送工		式	1		289,000				
輸送工		式	1		289,000				
揚排水ポンプ設備輸送		式	1		289,000			内-4号	

設計内訳書

工事名	令和5年度旭川平井排水機場1号主原動機更新他工事 (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	
揚排水ポンプ設備据付		式	1		13,631,075				
揚排水ポンプ据付工		式	1		12,707,315				
1号排水ポンプ用逆止弁撤去		個	1	427,665	427,665			単-7号	
1号排水ポンプ用逆止弁据付		個	1	457,317	457,317			単-8号	
1号排水ポンプ用吐出弁撤去		個	1	258,405	258,405			単-9号	
1号排水ポンプ用吐出弁据付		個	1	496,836	496,836			単-10号	
吐出管撤去		式	1		131,985			内-5号	
吐出管据付		式	1		403,874			内-6号	
1号排水ポンプ用主原動機撤去		台	1	368,235	368,235			単-11号	
1号排水ポンプ用主原動機据付		台	1	1,348,174	1,348,174			単-12号	
1号排水ポンプ用空気槽撤去		組	1	29,715	29,715			単-13号	
1号排水ポンプ用空気槽据付		組	1	81,717	81,717			単-14号	

設計内訳書

工事名	令和5年度旭川平井排水機場1号主原動機更新他工事 (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	
河川系冷却水ポンプ(1)撤去		台	2	29,715	59,430			単-15号	
河川系冷却水ポンプ(1)据付		台	2	112,026	224,052			単-16号	
1号消音器架台撤去		式	1		26,250			内-7号	
1号消音器架台据付		式	1		112,752			内-8号	
小配管撤去		式	1		447,093			内-9号	
小配管布設		式	1		2,699,418			内-10号	
倉安川No.1排水ポンプ機側操作盤改造		式	1		1,140,756			内-11号	
雨水系シーケンスコントローラ改造		式	1		742,875			内-12号	
雨水系計装盤改造		式	1		1,040,025			内-13号	
雨水系CRT監視制御装置改造		式	1		1,040,025			内-14号	
電気類撤去		式	1		47,090			内-15号	
電気類布設		式	1		236,241			内-16号	

設計内訳書

工事名	令和5年度旭川平井排水機場1号主原動機更新他工事 (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)		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
総合試運転確認		式	1		445,725			内-17号	
直接経費		式	1		441,660			内-18号	
コンクリート工		式	1		386,654				
コンクリート (鉄筋)		m ³	7	29,660	207,620			単-17号	
コンクリート (無筋)		m ³	0.7	29,230	20,461			単-18号	
モルタル		m ³	0.3	85,390	25,617			単-19号	
鉄筋		t	0.172	167,700	28,844			単-20号	
型枠		m ²	12	8,676	104,112			単-21号	
撤去工		式	1		537,106				
構造物とりこわし工(コンクリート無筋)		m ³	0.9	28,980	26,082			単-22号	
殻運搬(コンクリート無筋)		m ³	0.9	1,977	1,779			単-23号	
殻処分(コンクリート無筋)		t	2	1,500	3,000			単-24号	

設計内訳書

工事名	令和5年度旭川平井排水機場1号主原動機更新他工事 (当初)					事業区分	機械設備			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	揚排水ポンプ設備 (維持修繕)	数量増減	金額増減	摘要
構造物とりこわし工(コンクリート鉄筋)		m ³	7	49,090	343,630					単-25号
殻運搬(コンクリート鉄筋)		m ³	7	3,345	23,415					単-26号
殻処分(コンクリート鉄筋)		t	17	1,600	27,200					単-27号
現場発生品運搬		式	1		112,000					内-19号
共通仮設費		式	1		2,474,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,474,000					
純工事費		式	1		16,394,075					
現場管理費		式	1		4,037,000					
据付間接費		式	1		10,824,000					
据付工事原価		式	1		31,255,075					
設計技術費		式	1		5,548,000					
工事原価		式	1		211,233,671					

設計内訳書

工事名	令和5年度旭川平井排水機場1号主原動機更新他工事 (当初)					事業区分	機械設備			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	揚排水ポンプ設備 (維持修繕)	数量増減	金額増減	摘要
一般管理費等		式	1		17,206,329					
工事価格		式	1		228,440,000					
消費税相当額		式	1		22,844,000					
工事費計		式	1		251,284,000					

一式当たり内訳書

吐出管

第 1号内訳書

単価使用年月	2024. 3
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
機器単体費		式	1		1,006,600			WYB00012 単一 30号
合計					1,006,600			

一式当たり内訳書

1号消音器架台製作

第 3号内訳書

単価使用年月	2024. 3
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
直接部材費		式	1		59,351			WYB00010 単一 35号
部品費		式	1		1,386			WYB00014 単一 36号
製作補助材料費	鋼製付属設備 59351円	式	1		7,715			WF870100 単一 37号
労務費（一般鋼構造物／鋼 付設）	補正しない D 0.439t	基	1	179,400	179,400			WF190100 単一 38号
合 計					247,852			

一式当たり内訳書

揚排水ポンプ設備輸送

第 4号内訳書

単価使用年月	2024. 3
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（固定機場）	20.4t 179km	式	1		289,000			WF902300 単一 41号
合 計					289,000			

一式当たり内訳書

1号消音器架台撤去

第 7号内訳書

単価使用年月	2024. 3
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		26,250			WYB00032 単一 60号
合 計					26,250			

一式当たり内訳書

1号消音器架台据付

第 8号内訳書

単価使用年月	2024. 3
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
据付補助材料費	鋼製付属設備 111636円	式	1		1,116			WF870300 単一 61号
鋼製付属設備据付	補正しない D 0.439t 無 無 無	式	1		111,636			WF390100 単一 62号
合 計					112,752			

一式当たり内訳書

小配管撤去

第 9号内訳書

単価使用年月	2024. 3
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
仕切弁	15A×10K (CAC)	個	2	489	978			WYB00070 単一 63号
仕切弁	20A×10K (CAC)	個	2	559	1,118			WYB00072 単一 64号
仕切弁	20A×10K (FCMB)	個	3	559	1,677			WYB00038 単一 65号
仕切弁	40A×10K (CAC)	個	2	909	1,818			WYB00078 単一 66号
仕切弁	65A×10K (FC/SUS)	個	3	1,958	5,874			WYB00079 単一 67号
仕切弁	80A×10K (FC/SUS)	個	3	2,377	7,131			WYB00076 単一 68号
逆止弁	40A×10K (CAC)	個	2	909	1,818			WYB00081 単一 69号
逆止弁	65A×10K (FC/SUS)	個	1	1,958	1,958			WYB00086 単一 70号
排気伸縮継手	250A×5K (SS)	個	5	36,853	184,265			WYB00084 単一 71号
機械室配管	SGP20A(黒)	m	7	839	5,873			WYB00004 単一 72号
機械室配管	SGP250A(黒)	m	25	7,692	192,300			WYB00017 単一 73号
機械室配管	SGP25A(白)	m	0.9	1,025	922			WYB00020 単一 74号

一式当たり内訳書

小配管撤去

第 9号内訳書

単価使用年月	2024. 3
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
機械室配管	SGP40A(白)	m	6	1,398	8,388			WYB00001 単一 75号
機械室配管	SGP65A(白)	m	7	1,794	12,558			WYB00029 単一 76号
機械室配管	SGP80A(白)	m	5	2,074	10,370			WYB00031 単一 77号
機械室配管	SGP100A(白)	m	0.8	2,657	2,125			WYB00033 単一 78号
機械室配管	SUS304TP 15A	m	5	745	3,725			WYB00034 単一 79号
機械室配管	SUS304TP 20A	m	5	839	4,195			WYB00023 単一 80号
合 計					447,093			

一式当たり内訳書

小配管布設

第 10号内訳書

単価使用年月	2024. 3
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
仕切弁	15A×10K (CAC)	個	2	4,781	9,562			WYB00230 単一 81号
仕切弁	20A×10K (CAC)	個	2	6,284	12,568			WYB00231 単一 82号
仕切弁	50A×10K (CAC)	個	1	22,429	22,429			WYB00232 単一 83号
仕切弁	65A×10K (FC/SUS)	個	4	104,426	417,704			WYB00233 単一 84号
仕切弁	80A×10K (FC/SUS)	個	3	129,925	389,775			WYB00234 単一 85号
仕切弁	20A×10K (FCMB)	個	3	6,984	20,952			WYB00235 単一 86号
逆止弁	50A×10K (CAC)	個	1	20,729	20,729			WYB00236 単一 87号
逆止弁	65A×10K (FC/SUS)	個	2	111,526	223,052			WYB00255 単一 88号
排気伸縮継手	250A×5K (SS)	個	4	122,843	491,372			WYB00237 単一 89号
機械室配管	SGP20A(黒)	m	5	3,747	18,735			WYB00239 単一 90号
機械室配管	SUS304TP 15A (Sch20)	m	5	5,248	26,240			WYB00240 単一 91号
機械室配管	SUS304TP 20A (Sch20)	m	4	5,954	23,816			WYB00243 単一 92号

一式当たり内訳書

小配管布設

第 10号内訳書

単価使用年月	2024. 3
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
機械室配管	SUS304TP 25A (Sch20)	m	1	7,632	7,632			WYB00246 単一 93号
機械室配管	SUS304TP 50A (Sch20)	m	9	14,382	129,438			WYB00249 単一 94号
機械室配管	SUS304TP 65A (Sch20)	m	7	20,018	140,126			WYB00264 単一 95号
機械室配管	SUS304TP 80A (Sch20)	m	5	25,608	128,040			WYB00266 単一 96号
機械室配管	SUS304TP 100A (Sch20)	m	0.8	33,158	26,526			WYB00252 単一 97号
機械室配管	SGP250A (黒)	m	22	26,851	590,722			WYB00254 単一 98号
合 計					2,699,418			

一式当たり内訳書

倉安川No. 1排水ポンプ機側操作盤改造

第 11号内訳書

単価使用年月	2024. 3
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
据付材料費（一般）	率計上 1086435円 5%	式	1		54,321			WH811300 単一 99号
労務費		式	1		1,086,435			WYB00069 単一 100号
合 計					1,140,756			

一式当たり内訳書

雨水系計装盤改造

第 13号内訳書

単価使用年月	2024. 3
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		1,040,025			WYB00073 単一 102号
合 計					1,040,025			

一式当たり内訳書

電気類撤去

第 15号内訳書

単価使用年月	2024. 3
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
ラック配線	CVV2sq-15C	m	10	823	8,230			WYB00035 単一 104号
ラック配線	CVV2sq-10C	m	7	823	5,761			WYB00036 単一 105号
ラック配線	CVV2sq-7C	m	7	823	5,761			WYB00037 単一 106号
ラック配線	CVV2sq-3C	m	7	823	5,761			WYB00002 単一 107号
管内配線	CVV2sq-15C	m	2	638	1,276			WYB00041 単一 108号
管内配線	CVV2sq-10C	m	2	638	1,276			WYB00042 単一 109号
管内配線	CVV2sq-7C	m	4	638	2,552			WYB00043 単一 110号
管内配線	CVV2sq-3C	m	3	638	1,914			WYB00039 単一 111号
ラック配線	CVVS2sq-3C	m	10	823	8,230			WYB00045 単一 112号
ラック配線	KX-GS2sq-7P	m	10	336	3,360			WYB00040 単一 113号
管内配線	CVVS2sq-3C	m	2	638	1,276			WYB00046 単一 114号
管内配線	KX-GS2sq-7P	m	2	266	532			WYB00047 単一 115号

一式当たり内訳書

電気類撤去

第 15号内訳書

単価使用年月	2024. 3
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
露出配管(2m未満)	G22	m	1	1,161	1,161			WYB00026 単一 116号
合 計					47,090			

一式当たり内訳書

電気類布設

第 16号内訳書

単価使用年月	2024. 3
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
ラック配線	CV3.5sq-3c	m	8	1,878	15,024			WYB00061 単- 117号
管内配線	CV3.5sq-3c	m	3	1,507	4,521			WYB00044 単- 118号
ラック配線	IV3.5sq	m	8	409	3,272			WYB00063 単- 119号
管内配線	IV3.5sq	m	3	339	1,017			WYB00062 単- 120号
ラック配線	CVV3.5sq-2c	m	8	1,800	14,400			WYB00064 単- 121号
ラック配線	CVV2sq-15c	m	8	2,288	18,304			WYB00065 単- 122号
ラック配線	CVV2sq-10c	m	7	2,080	14,560			WYB00048 単- 123号
ラック配線	CVV2sq-7C	m	5	1,955	9,775			WYB00049 単- 124号
ラック配線	CVV2sq-3C	m	5	1,788	8,940			WYB00050 単- 125号
管内配線	CVV3.5sq-2c	m	3	1,429	4,287			WYB00052 単- 126号
管内配線	CVV2sq-15C	m	3	1,917	5,751			WYB00053 単- 127号
管内配線	CVV2sq-10C	m	2	1,709	3,418			WYB00054 単- 128号

一式当たり内訳書

電気類布設

第 16号内訳書

単価使用年月	2024. 3
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
管内配線	CVV2sq-7C	m	5	1,584	7,920			WYB00066 単一 129号
管内配線	CVV2sq-3C	m	3	1,417	4,251			WYB00055 単一 130号
ラック配線	CVVS2sq-3C	m	8	1,872	14,976			WYB00056 単一 131号
ラック配線	KX-GS2sq-7P	m	8	2,223	17,784			WYB00057 単一 132号
管内配線	CVVS2sq-3C	m	3	1,501	4,503			WYB00058 単一 133号
管内配線	KX-GS2sq-7P	m	3	2,083	6,249			WYB00059 単一 134号
露出配管(2m未満)	G54	m	3	7,379	22,137			WYB00067 単一 135号
露出配管(2m未満)	G36	m	6	4,899	29,394			WYB00068 単一 136号
露出配管(2m未満)	G22	m	9	2,862	25,758			WYB00051 単一 137号
合計					236,241			

一式当たり内訳書

総合試運転確認

第 17号内訳書

単価使用年月	2024. 3
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		445,725			WYB00077 単一 138号
合 計					445,725			

一式当たり内訳書

直接経費

第 18号内訳書

単価使用年月	2024. 3
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
ラフテレーンクレーン [油 圧伸縮ジブ型]	20 t 吊	日	10	43,300	433,000			
雑機械器具損料	8660円	式	1		8,660			WF711100 単一 139号
合 計					441,660			

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1号	1号排水ポンプ用逆止弁		単位	個	数量	1	単価	33,000,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			式	1		33,000,000	WYB00005 単- 28号	
計						33,000,000		
単価						33,000,000	円/個	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	1号排水ポンプ用吐出弁		単位	個	数量	1	単価	14,600,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			式	1		14,600,000	WYB00007 単- 29号	
計						14,600,000		
単価						14,600,000	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	1号排水ポンプ用主原動機		単位	台	数量		1	単価	119,000,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機器単体費			式	1		119,000,000		WYB00006 単- 31号	
計						119,000,000			
単価						119,000,000		円/台	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-4号	1号排水ポンプ用空気槽		単位	組	数量		1	単価	2,000,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機器単体費			式	1		2,000,000		WYB00008 単- 33号	
計						2,000,000			
単価						2,000,000		円/組	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	河川系冷却水ポンプ(1)	単位	台	数量	単価	金額	単価	1,010,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費		式	1		1,010,000	WYB00011 単- 34号		
計					1,010,000			
単価					1,010,000	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	工場塗装(1号消音器架台)	単位	m 2	数量	1	単価	1,884
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
原板プラスト	エッチング (ウォッシュ) プライマ	m 2	1	860	860		
工場下塗	エアス 鉛・クロムフリーさび止め 17kg/100m2	m 2	1	519.62	519	WF605105	
工場上塗	エアス 長油性フタル酸 淡彩	m 2	1	505.91	505	単一 39号 WF605109	
計					1,884		
単価					1,884	円/m 2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	1号排水ポンプ用逆止弁撤去		単位	個	数量	1	単価	427,665
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
労務費			式	1		427,665	WYB00003 単- 42号	
計						427,665		
単価						427,665	円/個	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	1号排水ポンプ用逆止弁据付		単位	個	数量	1	単価	457,317
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
据付補助材料費		揚排水ポンプ設備 揚排水ポンプ設備 448350円	式	1		8,967	WF870300 単- 43号	
労務費			式	1		448,350	WYB00015 単- 44号	
計						457,317		
単価						457,317	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	1号排水ポンプ用吐出弁撤去		単位	個	数量		1	単価	258,405
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	労務費		式	1			258,405		WYB00016 単- 45号
	計						258,405		
	単価						258,405		円/個

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	1号排水ポンプ用吐出弁据付		単位	個	数量		1	単価	496,836
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	据付補助材料費	揚排水ポンプ設備 揚排水ポンプ設備 487095円	式	1			9,741		WF870300 単- 46号
	労務費		式	1			487,095		WYB00018 単- 47号
	計						496,836		
	単価						496,836		円/個

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	1号排水ポンプ用主原動機撤去		単位	台	数量		1	単価	368,235
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	労務費		式	1		368,235	WYB00022 単- 51号		
	計					368,235			
	単価					368,235	円/台		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	1号排水ポンプ用主原動機据付		単位	台	数量		1	単価	1,348,174
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	据付補助材料費	揚排水ポンプ設備 揚排水ポンプ設備 1321740円	式	1		26,434	WF870300 単- 52号		
	労務費		式	1		1,321,740	WYB00024 単- 53号		
	計					1,348,174			
	単価					1,348,174	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	1号排水ポンプ用空気槽撤去		単位	組	数量		1	単価	29,715
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	労務費		式	1			29,715		WYB00025 単- 54号
	計						29,715		
	単価						29,715		円/組

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	1号排水ポンプ用空気槽据付		単位	組	数量		1	単価	81,717
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	据付補助材料費	揚排水ポンプ設備 揚排水ポンプ設備 80115円	式	1			1,602		WF870300 単- 55号
	労務費		式	1			80,115		WYB00027 単- 56号
	計						81,717		
	単価						81,717		円/組

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	河川系冷却水ポンプ(1)撤去		単位	台	数量		1	単価	29,715
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
労務費			式	1		29,715	WYB00028 単- 57号		
計						29,715			
単価						29,715	円/台		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	河川系冷却水ポンプ(1)据付		単位	台	数量		1	単価	112,026
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
据付補助材料費		揚排水ポンプ設備 揚排水ポンプ設備 109830円	式	1		2,196	WF870300 単- 58号		
労務費			式	1		109,830	WYB00030 単- 59号		
計						112,026			
単価						112,026	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	コンクリート (鉄筋)		単位	m 3	数量		1	単価	29,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-8-25(20)(普通) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	29,660	29,660		CB240010	
	計					29,660			
	単価					29,660		円/m 3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	コンクリート (無筋)		単位	m 3	数量		1	単価	29,230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	29,230	29,230		CB240010	
	計					29,230			
	単価					29,230		円/m 3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	モルタル		単位	m 3	数量		1	単価	85,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
モルタル練		高炉 全ての費用	m 3	1	85,390	85,390	CB240060		
計						85,390			
単価						85,390	円/m 3		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20号	鉄筋		単位	t	数量		1	単価	167,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD295 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	1	167,700	167,700	WB810010 単- 140号		
計						167,700			
単価						167,700	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	型枠		単位	m 2	数量		1	単価	8,676
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,676	8,676	CB240210		
計						8,676			
単価						8,676	円/m 2		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	構造物とりこわし工(コンクリート無筋)		単位	m 3	数量		1	単価	28,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1	28,980	28,980	WB824010 単- 141号		
計						28,980			
単価						28,980	円/m 3		

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	殻運搬(コンクリート無筋)	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	1,977
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 10.9km以下 全ての費用	m 3	1	1,977	1,977		CB227010
計						1,977		
単価						1,977		円/m 3

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	殻処分(コンクリート無筋)	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)			t	1	1,500	1,500		WB020052 単- 142号
計						1,500		
単価						1,500		円/t

1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-25号	構造物とりこわし工(コンクリート鉄筋)		単位	m 3	数量		1	単価	49,090
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 人力施工 無し 無し		m 3	1	49,090	49,090	WB824010 単- 143号	
計							49,090		
単価							49,090	円/m 3	

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-26号	殻運搬(コンクリート鉄筋)		単位	m 3	数量		1	単価	3,345
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 18.5km以下 全ての費用		m 3	1	3,345	3,345	CB227010	
計							3,345		
単価							3,345	円/m 3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27号	処分(コンクリート鉄筋)	単位	t	数量	1	単価	1,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)		t	1	1,600	1,600	WB020052 単- 144号	
計					1,600		
単価					1,600	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-28号	機器単体費		単位	式	数量		単価	
					1			33,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
1号排水ポンプ用逆止弁		スイング式逆止弁 φ1350	個	1	33,000,000	33,000,000		
計						33,000,000		
単価						33,000,000	円/式	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-29号	機器単体費		単位	式	数量		単価	
					1			14,600,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
1号排水ポンプ用吐出弁		電動蝶形弁 φ1350 1.5kW	個	1	14,600,000	14,600,000		
計						14,600,000		
単価						14,600,000	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-30号	機器単体費		単位	式	数量		単価	
						1		1,006,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吐出管		FCD φ1350×400 L フランジ接合材 φ1350 7.5K S	本	1	1,006,600	1,006,600		
計						1,006,600		
単価						1,006,600	円/式	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-31号	機器単体費		単位	式	数量		単価	
						1		119,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
1号排水ポンプ用主原動機		4サイクルディーゼル機関 1000min-1 245kW(340PS)	台	1	119,000,000	119,000,000		
計						119,000,000		
単価						119,000,000	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-32号	機器単体費		単位	式	数量		単価
					1		2,340,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排気管		SGP 250A 21.9m フランジ、フランジ接合材、排気伸					
			式	1		2,340,000	
	計					2,340,000	
	単価					2,340,000	円/式

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-33号	機器単体費		単位	式	数量		単価
					1		2,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
1号排水ポンプ用空気槽		鋼製2連式空気槽 150L×2本					
			組	1	2,000,000	2,000,000	
	計					2,000,000	
	単価					2,000,000	円/式

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-34号	機器単体費		単位	式	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	河川系冷却水ポンプ	横軸片吸込渦巻ポンプ φ65×50×0.6m3/min×32m	台	1	1,010,000	1,010,000		
	計					1,010,000		
	単価					1,010,000	円/式	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-35号	直接部材費		単位	式	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	溝形鋼 (市中) S S 4 0 0	SS400 6.5×150×75	k g	41	131.21	5,379		WH111100 単- 146号
	等辺山形鋼 (市中) S S 4 0 0	SS400 7×100×100	k g	398	135.61	53,972		WH107100 単- 147号
	計					59,351		
	単価					59,351	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-36号	部品費		単位	式	数量		単価	
						1		1,386
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属拡張アンカ		SS+Zn M16×100L						
			本	6	231	1,386		
	計					1,386		
	単価					1,386	円/式	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-37号	製作補助材料費		単位	式	数量		単価	
		鋼製付属設備 59351円				1		7,715
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費								
			式	1		7,715		
	計					7,715		
	単価					7,715	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-39号	工場下塗	エアレス 鉛・クロムフリーさび止め 17kg/100m2	単位	m 2	数量	100	単価	519.62
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	1.4	29,000	40,600		
計						51,962		
単価						519.62	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一40号	工場上塗	エルス 長油性フタル酸 淡彩	単位	m ²	数量	100	単価	505.91
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		K-2201	L	1.5	202	303		
橋りょう塗装工			人	1.4	29,000	40,600		
計						50,591		
単価						505.91	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-41号	修繕工事輸送費（固定機場）	20.4t 179km	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運搬費用		式	1		289,000		
	計					289,000		
	単価					289,000	円/式	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-42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	13	29,715	386,295		
	普通作業員		人	2	20,685	41,370		
	計					427,665		
	単価					427,665	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-43号	据付補助材料費	揚排水ポンプ設備 揚排水ポンプ設備 448350円	単位	式	数量	1	単価 8,967
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		8,967	
計						8,967	
単価						8,967	円/式

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-44号	労務費		単位	式	数量	1	単価 448,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	13	29,715	386,295	
普通作業員			人	3	20,685	62,055	
計						448,350	
単価						448,350	円/式

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一45号	労務費		単位	式	数量		単価	
						1		258,405
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	8	29,715	237,720		
普通作業員			人	1	20,685	20,685		
計						258,405		
単価						258,405	円/式	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一46号	据付補助材料費	揚排水ポンプ設備 揚排水ポンプ設備 487095円	単位	式	数量		単価	
						1		9,741
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費			式	1		9,741		
計						9,741		
単価						9,741	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-47号	労務費		単位	式	数量		単価	
						1		487,095
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	15	29,715	445,725		
普通作業員			人	2	20,685	41,370		
計						487,095		
単価						487,095	円/式	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-48号	労務費		単位	式	数量		単価	
						1		131,985
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	3	20,685	62,055		
配管工			人	3	23,310	69,930		
計						131,985		
単価						131,985	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一49号	据付補助材料費	揚排水ポンプ設備 揚排水ポンプ設備 395955円	単位	式	数量	1	単価 7,919
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		7,919	
計						7,919	
単価						7,919	円/式

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一50号	労務費		単位	式	数量	1	単価 395,955
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	9	20,685	186,165	
配管工			人	9	23,310	209,790	
計						395,955	
単価						395,955	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-51号	労務費		単位	式	数量		単価
						1	368,235
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工			人	11	29,715	326,865	
普通作業員			人	2	20,685	41,370	
計						368,235	
単価						368,235	円/式

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-52号	据付補助材料費	揚排水ポンプ設備 揚排水ポンプ設備 1321740円	単位	式	数量		単価
						1	26,434
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
補助材料費			式	1		26,434	
計						26,434	
単価						26,434	円/式

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-53号	労務費		単位	式	数量		単価	
						1		1,321,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	41	29,715	1,218,315		
普通作業員			人	5	20,685	103,425		
計						1,321,740		
単価						1,321,740	円/式	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-54号	労務費		単位	式	数量		単価	
						1		29,715
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	1	29,715	29,715		
計						29,715		
単価						29,715	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-55号	据付補助材料費	揚排水ポンプ設備 揚排水ポンプ設備 80115円	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補助材料費		式	1		1,602		
	計					1,602		
	単価					1,602	円/式	

							単価使用年月	2024. 3
							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		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	29,715	59,430		
	普通作業員		人	1	20,685	20,685		
	計					80,115		
	単価					80,115	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							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			29,715
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	1	29,715	29,715		
計						29,715		
単価						29,715	円/式	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-58号	据付補助材料費	揚排水ポンプ設備 揚排水ポンプ設備 109830円	単位	式	数量		単価	
					1			2,196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費			式	1		2,196		
計						2,196		
単価						2,196	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							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		1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	3	29,715	89,145		
普通作業員			人	1	20,685	20,685		
計						109,830		
単価						109,830	円/式	

							単価使用年月	2024. 3
							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		1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
設備機械工			人	1	26,250	26,250		
計						26,250		
単価						26,250	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-61号	据付補助材料費	鋼製付属設備 111636円	単位	式	数量		単価	
					1			1,116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補助材料費			式	1		1,116		
計						1,116		
単価						1,116	円/式	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-62号	鋼製付属設備据付	補正しない D 0.439t 無 無 無	単位	式	数量		単価	
					1			111,636
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	3.2	29,715	95,088		
普通作業員			人	0.8	20,685	16,548		
計						111,636		
単価						111,636	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00000002000
単-63号	仕切弁	15A×10K (CAC)	単位	個	数量		1	単価 489
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工			人	0.021	23,310	489		
計						489		
単価						489	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00000002000
単-64号	仕切弁	20A×10K (CAC)	単位	個	数量		1	単価 559
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工			人	0.024	23,310	559		
計						559		
単価						559	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-65号	仕切弁	20A×10K (FCMB)	単位	個	数量		1	単価	559
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工			人	0.024	23,310	559			
計						559			
単価						559	円/個		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-66号	仕切弁	40A×10K (CAC)	単位	個	数量		1	単価	909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工			人	0.039	23,310	909			
計						909			
単価						909	円/個		

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-67号	仕切弁	65A×10K (FC/SUS)	単位	個	数量		単価	
						1		1,958
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工			人	0.084	23,310	1,958		
計						1,958		
単価						1,958	円/個	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-68号	仕切弁	80A×10K (FC/SUS)	単位	個	数量		単価	
						1		2,377
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工			人	0.102	23,310	2,377		
計						2,377		
単価						2,377	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一69号	逆止弁	40A×10K (CAC)	単位	個	数量		単価	
						1		909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工			人	0.039	23,310	909		
計						909		
単価						909	円/個	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一70号	逆止弁	65A×10K (FC/SUS)	単位	個	数量		単価	
						1		1,958
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工			人	0.084	23,310	1,958		
計						1,958		
単価						1,958	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-71号	排気伸縮継手	250A×5K (SS)	単位	個	数量		単価	
						1		36,853
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工			人	1.581	23,310	36,853		
計						36,853		
単価						36,853	円/個	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-72号	機械室配管	SGP20A(黒)	単位	m	数量		単価	
						1		839
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工			人	0.036	23,310	839		
計						839		
単価						839	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-73号	機械室配管	SGP250A(黒)	単位	m	数量		単価	
						1		7,692
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工			人	0.33	23,310	7,692		
計						7,692		
単価						7,692	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-74号	機械室配管	SGP25A(白)	単位	m	数量		単価	
						1		1,025
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工			人	0.044	23,310	1,025		
計						1,025		
単価						1,025	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-75号	機械室配管	SGP40A(白)	単位	m	数量	1	単価	1,398
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工			人	0.06	23,310	1,398		
計						1,398		
単価						1,398	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-76号	機械室配管	SGP65A(白)	単位	m	数量	1	単価	1,794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工			人	0.077	23,310	1,794		
計						1,794		
単価						1,794	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-77号	機械室配管	SGP80A(白)	単位	m	数量		単価	
						1		2,074
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工			人	0.089	23,310	2,074		
計						2,074		
単価						2,074	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-78号	機械室配管	SGP100A(白)	単位	m	数量		単価	
						1		2,657
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工			人	0.114	23,310	2,657		
計						2,657		
単価						2,657	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-79号	機械室配管	SUS304TP 15A	単位	m	数量	1	単価	745
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工			人	0.032	23,310	745		
計						745		
単価						745	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-80号	機械室配管	SUS304TP 20A	単位	m	数量	1	単価	839
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工			人	0.036	23,310	839		
計						839		
単価						839	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-81号	仕切弁	15A×10K (CAC)	単位	個	数量		1	単価	4,781
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仕切弁		CAC 15A×10K	個	1	3,150	3,150			
配管工			人	0.07	23,310	1,631			
計						4,781			
単価						4,781	円/個		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-82号	仕切弁	20A×10K (CAC)	単位	個	数量		1	単価	6,284
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仕切弁		CAC 20A×10K	個	1	4,420	4,420			
配管工			人	0.08	23,310	1,864			
計						6,284			
単価						6,284	円/個		

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-83号	仕切弁	50A×10K (CAC)	単位	個	数量			単価
						1		22,429
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仕切弁		CAC 50A×10K	個	1	18,700	18,700		
配管工			人	0.16	23,310	3,729		
計						22,429		
単価						22,429	円/個	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-84号	仕切弁	65A×10K (FC/SUS)	単位	個	数量			単価
						1		104,426
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仕切弁		FC/SUS 65A×10K	個	1	97,900	97,900		
配管工			人	0.28	23,310	6,526		
計						104,426		
単価						104,426	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-85号	仕切弁	80A×10K (FC/SUS)	単位	個	数量		単価	
						1		129,925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仕切弁		FC/SUS 80A×10K	個	1	122,000	122,000		
配管工			人	0.34	23,310	7,925		
計						129,925		
単価						129,925	円/個	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-86号	仕切弁	20A×10K (FCMB)	単位	個	数量		単価	
						1		6,984
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仕切弁		FCMB 20A×10K	個	1	5,120	5,120		
配管工			人	0.08	23,310	1,864		
計						6,984		
単価						6,984	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-87号	逆止弁	50A×10K (CAC)	単位	個	数量			単価
						1		20,729
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
逆止弁		CAC 50A×10K	個	1	17,000	17,000		
配管工			人	0.16	23,310	3,729		
計						20,729		
単価						20,729	円/個	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-88号	逆止弁	65A×10K (FC/SUS)	単位	個	数量			単価
						1		111,526
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
逆止弁		FC/SUS 65A×10K	個	1	105,000	105,000		
配管工			人	0.28	23,310	6,526		
計						111,526		
単価						111,526	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-89号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
	排気伸縮継手	250A×5K (SS)					1	122,843
	配管工		人	5.27	23,310		122,843	
	計						122,843	
	単価						122,843	円/個

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一90号	機械室配管	SGP20A(黒)	単位	m	数量		1	単価	3,747
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 20A	m	1	423	423			
ガス管 (SGP) 黒		黒ねじ無し管 20A	m	0.1	423	42			
継手 95%			式	1		401			
接合材 5%			式	1		21			
支持金物 15%			式	1		63			
配管工			人	0.12	23,310	2,797			
計						3,747			
単価						3,747		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-91号	機械室配管	SUS304TP 15A(Sch20)	単位	m	数量	1	単価	5,248
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管用ステンレス鋼鋼管		SUS304 15A Sch20	m	1	1,344	1,344	WYB00241 単- 148号	
配管用ステンレス鋼鋼管		SUS304 15A Sch20	m	0.1	1,344	134	WYB00242 単- 149号	
継手 75%			式	1		1,008		
接合材 5%			式	1		67		
支持金物 15%			式	1		201		
配管工			人	0.107	23,310	2,494		
計						5,248		
単価						5,248	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-92号	機械室配管	SUS304TP 20A(Sch20)	単位	m	数量	1	単価	5,954
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管用ステンレス鋼鋼管		SUS304 20A Sch20	m	1	1,540	1,540	WYB00244 単- 150号	
配管用ステンレス鋼鋼管		SUS304 20A Sch20	m	0.1	1,540	154	WYB00245 単- 151号	
継手 75%			式	1		1,155		
接合材 5%			式	1		77		
支持金物 15%			式	1		231		
配管工			人	0.12	23,310	2,797		
計						5,954		
単価						5,954	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-93号	機械室配管	SUS304TP 25A(Sch20)	単位	m	数量		1	単価	7,632
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管用ステンレス鋼鋼管		SUS304 25A Sch20	m	1	2,041	2,041	WYB00247 単- 152号		
配管用ステンレス鋼鋼管		SUS304 25A Sch20	m	0.1	2,041	204	WYB00248 単- 153号		
継手 75%			式	1		1,530			
接合材 5%			式	1		102			
支持金物 15%			式	1		306			
配管工			人	0.148	23,310	3,449			
計						7,632			
単価						7,632	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-94号	機械室配管	SUS304TP 50A(Sch20)	単位	m	数量	1	単価	14,382
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 50A Sch20	m	1	4,174	4,174	WYB00250	単- 154号	
配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 50A Sch20	m	0.1	4,174	417	WYB00251	単- 155号	
継手 75%		式	1		3,130			
接合材 5%		式	1		208			
支持金物 15%		式	1		626			
配管工		人	0.25	23,310	5,827			
計					14,382			
単価					14,382		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-95号	機械室配管	SUS304TP 65A(Sch20)	単位	m	数量	1	単価	20,018
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管用ステンレス鋼管		SUS304 65A Sch20	m	1	5,334	5,334	WYB00265 単- 156号	
継手 150%			式	1		8,001		
接合材 3%			式	1		160		
支持金物 10%			式	1		533		
配管工			人	0.257	23,310	5,990		
計						20,018		
単価						20,018	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-96号	機械室配管	SUS304TP 80A(Sch20)	単位	m	数量	1	単価	25,608
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管用ステンレス鋼管		SUS304 80A Sch20	m	1	7,123	7,123	WYB00267 単- 157号	
継手 150%			式	1		10,684		
接合材 3%			式	1		213		
支持金物 10%			式	1		712		
配管工			人	0.295	23,310	6,876		
計						25,608		
単価						25,608	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-97号	機械室配管	SUS304TP 100A(Sch20)	単位	m	数量	1	単価	33,158
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管用ステンレス鋼管		SUS304 100A Sch20	m	1	9,240	9,240	WYB00253 単- 158号	
継手 150%			式	1		13,860		
接合材 3%			式	1		277		
支持金物 10%			式	1		924		
配管工			人	0.38	23,310	8,857		
計						33,158		
単価						33,158	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-98号	機械室配管	SGP250A(黒)	単位	m	数量		単価	
					1			26,851
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支持金物		管単価×10%					WYB00060	
			m	1	1,210	1,210	単- 159号	
配管工								
			人	1.1	23,310	25,641		
計						26,851		
単価						26,851	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-99号	据付材料費（一般）	率計上 1086435円 5%	単位	式	数量		単価	
					1			54,321
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
据付材料費（率計上）								
			式	1		54,321		
計						54,321		
単価						54,321	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-100号	労務費		単位	式	数量		単価	
					1		1,086,435	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	35	29,715	1,040,025		
電工			人	2	23,205	46,410		
計						1,086,435		
単価						1,086,435	円/式	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-101号	労務費		単位	式	数量		単価	
					1		742,875	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	25	29,715	742,875		
計						742,875		
単価						742,875	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-102号	労務費		単位	式	数量		単価	
						1		1,040,025
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	35	29,715	1,040,025		
計						1,040,025		
単価						1,040,025	円/式	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-103号	労務費		単位	式	数量		単価	
						1		1,040,025
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	35	29,715	1,040,025		
計						1,040,025		
単価						1,040,025	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-104号	ラック配線	CVV2sq-15C	単位	m	数量	1	単価	823
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	823.8	823	WE115000 単- 160号	
計						823		
単価						823	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-105号	ラック配線	CVV2sq-10C	単位	m	数量	1	単価	823
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	823.8	823	WE115000 単- 160号	
計						823		
単価						823	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-106号	ラック配線	CVV2sq-7C	単位	m	数量	1	単価	823
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	823.8	823	WE115000 単- 160号	
計						823		
単価						823	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-107号	ラック配線	CVV2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	823
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	823.8	823	WE115000 単- 160号	
計						823		
単価						823	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-108号	管内配線	CVV2sq-15C	単位	m	数量		単価	
						1		638
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	638.2	638	単- 161号	
	計					638		
	単価					638	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-109号	管内配線	CVV2sq-10C	単位	m	数量		単価	
						1		638
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	638.2	638	単- 161号	
	計					638		
	単価					638	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-110号	管内配線	CVV2sq-7C	単位	m	数量	1	単価	638
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	638.2	638	WE114000 単- 161号	
計						638		
単価						638	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-111号	管内配線	CVV2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	638
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	638.2	638	WE114000 単- 161号	
計						638		
単価						638	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-112号	ラック配線	CVVS2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	823
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	823.8	823	WE115000 単- 160号	
計						823		
単価						823	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-113号	ラック配線	KX-GS2sq-7P	単位	m	数量	1	単価	336
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	336.5	336	WE115000 単- 162号	
計						336		
単価						336	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-114号	管内配線	CVVS2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	638
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	638.2	638	WE114000 単- 161号	
計						638		
単価						638	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-115号	管内配線	KX-GS2sq-7P	単位	m	数量	1	単価	266
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	266.9	266	WE114000 単- 163号	
計						266		
単価						266	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-116号	露出配管 (2m未満)	G22	単位	m	数量	1	単価	1,161
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) サドル留め 2m未満 補正なし	m	1	1,161	1,161	WE111100 単- 164号	
計						1,161		
単価						1,161	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-117号	ラック配線	CV3.5sq-3c	単位	m	数量	1	単価	1,878
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 ² 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	1,648	1,648	WE115000 単- 165号	
計						1,878		
単価						1,878	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-118号	管内配線	CV3.5sq-3c	単位	m	数量	1	単価	1,507
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 ² 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	1,277	1,277	WE114000 単- 166号	
計						1,507		
単価						1,507	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-119号	ラック配線	IV3.5sq	単位	m	数量	1	単価	409
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 ²	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	348.1	348	WE115000 単- 167号	
計						409		
単価						409	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-120号	管内配線	IV3.5sq	単位	m	数量	1	単価	339
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	m	1	278.5	278	WE114000 単- 168号	
計						339		
単価						339	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-121号	ラック配線	CVV3.5sq-2c	単位	m	数量	1	単価	1,800
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 3.5mm2 2心	m	1	152	152		
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	1,648	1,648	WE115000 単- 165号	
計						1,800		
単価						1,800	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-122号	ラック配線	CVV2sq-15c	単位	m	数量			単価
						1		2,288
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 15心						
			m	1	640	640		
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						WE115000
			m	1	1,648	1,648		単- 165号
	計					2,288		
	単価					2,288		円/m

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-123号	ラック配線	CVV2sq-10c	単位	m	数量			単価
						1		2,080
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						WE115000
			m	1	1,648	1,648		単- 165号
	計					2,080		
	単価					2,080		円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-124号	ラック配線	CVV2sq-7C	単位	m	数量	1	単価	1,955
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 7心		m	1	307	307	
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	1,648	1,648	WE115000 単- 165号
計							1,955	
単価							1,955	円/m

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-125号	ラック配線	CVV2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,788
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	1,648	1,648	WE115000 単- 165号
計							1,788	
単価							1,788	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-126号	管内配線	CVV3.5sq-2c	単位	m	数量	1	単価	1,429
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プル		CVV 3.5mm2 2心	m	1	152	152		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,277	1,277	WE114000 単-166号	
計						1,429		
単価						1,429	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-127号	管内配線	CVV2sq-15C	単位	m	数量	1	単価	1,917
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プル		CVV 2.0mm2 15心	m	1	640	640		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,277	1,277	WE114000 単-166号	
計						1,917		
単価						1,917	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-128号	管内配線	CVV2sq-10C	単位	m	数量	1	単価	1,709
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プル		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	1,277	1,277	WE114000 単- 166号	
計						1,709		
単価						1,709	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-129号	管内配線	CVV2sq-7C	単位	m	数量	1	単価	1,584
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プル		CVV 2.0mm2 7心	m	1	307	307		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,277	1,277	WE114000 単- 166号	
計						1,584		
単価						1,584	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-130号	管内配線	CVV2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,417
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	m	1	1,277	1,277	WE114000 単- 166号	
計						1,417		
単価						1,417	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-131号	ラック配線	CVVS2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,872
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	1,648	1,648	WE115000 単- 165号	
計						1,872		
単価						1,872	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-132号	ラック配線	KX-GS2sq-7P	単位	m	数量	1	単価	2,223
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補償導線		KX-GS 2sq-7C	m	1	1,550	1,550		
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	673	673	WE115000 単- 169号	
計						2,223		
単価						2,223	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-133号	管内配線	CVVS2sq-3C	単位	m	数量	1	単価	1,501
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	1,277	1,277	WE114000 単- 166号	
計						1,501		
単価						1,501	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-134号	管内配線	KX-GS2sq-7P	単位	m	数量		1	単価	2,083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
補償導線		KX-GS 2sq-7C	m	1	1,550	1,550	WE114000		
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 新設	m	1	533.8	533	単- 170号		
計						2,083			
単価						2,083	円/m		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-135号	露出配管(2m未満)	G54	単位	m	数量		1	単価	7,379
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		
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 新設 ortal留め 2m未満 補正なし	m	1	5,802	5,802	WE111100 単- 172号		
計						7,379			
単価						7,379	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-136号	露出配管(2m未満)	G36	単位	m	数量		単価	
						1		4,899
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 単- 173号	
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	3,945	3,945	WE111100 単- 174号	
計						4,899		
単価						4,899	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-137号	露出配管(2m未満)	G22	単位	m	数量		単価	
						1		2,862
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 単- 175号	
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	2,321	2,321	WE111100 単- 176号	
計						2,862		
単価						2,862	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-138号	労務費		単位	式	数量		単価	
						1		445,725
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工			人	15	29,715	445,725		
計						445,725		
単価						445,725	円/式	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-139号	雑機械器具損料	8660円	単位	式	数量		単価	
						1		8,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
雑器具損料			式	1		8,660		
計						8,660		
単価						8,660	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-140号	鉄筋工 [市場単価]	SD295 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	単価	金額	単価	167,700
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	SD295 D13	t	1.03	99,500	102,485			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	65,205	65,205			
	諸雑費(まるめ)		式	1		10			
	計					167,700			
	単価					167,700		円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-141号	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量	1	単価	28,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 人力施工 制約無	m 3	1	28,975	28,975		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						28,980		
単価						28,980	円/m 3	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-142号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(無筋)	t	100	1,500	150,000		
計						150,000		
単価						1,500	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-143号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m 3	数量		単価	
						1		49,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 人力施工 制約無	m 3	1	49,085	49,085		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						49,090		
単価						49,090	円/m 3	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-144号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
						100		1,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(鉄筋)	t	100	1,600	160,000		
計						160,000		
単価						1,600	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-145号	修繕工事輸送費（固定機場）	25.5t 6.7km	単位	式	数量	1	単価	112,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	運搬費用		式	1		112,000		
	計					112,000		
	単価					112,000	円/式	

参考資料（２）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-146号	溝形鋼（市中）SS400	SS400 6.5×150×75	単位	kg	数量	1,000	単価	131.21
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		大形 SS400 6.5×150×75	t	1.1	122,000	134,200		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	42,700	-2,989		
計						131,211		
単価						131.21	円/kg	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-147号	等辺山形鋼（市中）SS400	SS400 7×100×100	単位	kg	数量	1,000	単価	135.61
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		中形 SS400 7×100×100	t	1.1	126,000	138,600		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.07	42,700	-2,989		
計						135,611		
単価						135.61	円/kg	

参考資料（2）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-148号	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 15A Sch20	単位	m	数量	1	単価	1,344
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管用ステンレス鋼鋼管		SUS304 15A Sch20	k g	1.2	1,120	1,344		
計						1,344		
単価						1,344	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-149号	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 15A Sch20	単位	m	数量	1	単価	1,344
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管用ステンレス鋼鋼管		SUS304 15A Sch20	k g	1.2	1,120	1,344		
計						1,344		
単価						1,344	円/m	

参考資料（2）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-150号	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 20A Sch20	単位	m	数量	1	単価	1,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管用ステンレス鋼鋼管		SUS304 20A Sch20	k g	1.54	1,000	1,540		
計						1,540		
単価						1,540	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-151号	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 20A Sch20	単位	m	数量	1	単価	1,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管用ステンレス鋼鋼管		SUS304 20A Sch20	k g	1.54	1,000	1,540		
計						1,540		
単価						1,540	円/m	

参考資料 (2)

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-152号	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 25A Sch20	単位	m	数量	1	単価	2,041
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管用ステンレス鋼鋼管		溶接管 20S 25A T=3.0	k g	2.32	880	2,041		
計						2,041		
単価						2,041	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-153号	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 25A Sch20	単位	m	数量	1	単価	2,041
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管用ステンレス鋼鋼管		溶接管 20S 25A T=3.0	k g	2.32	880	2,041		
計						2,041		
単価						2,041	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-154号	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 50A Sch20	単位	m	数量	1	単価	4,174
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 50A T=3.5	k g	4.97	840	4,174		
計						4,174		
単価						4,174	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-155号	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 50A Sch20	単位	m	数量	1	単価	4,174
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 50A T=3.5	k g	4.97	840	4,174		
計						4,174		
単価						4,174	円/m	

参考資料 (2)

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-156号	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 65A Sch20	単位	m	数量	1	単価	5,334
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管用ステンレス鋼鋼管		溶接管 20S 65A T=3.5	k g	6.35	840	5,334		
計						5,334		
単価						5,334	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-157号	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 80A Sch20	単位	m	数量	1	単価	7,123
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 80A T=4.0	k g	8.48	840	7,123		
計						7,123		
単価						7,123	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-158号	配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304 100A Sch20	単位	m	数量	1	単価	9,240
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 100A T=4.0	k g	11	840	9,240		
計						9,240		
単価						9,240	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-159号	支持金物	管単価×10%	単位	m	数量	1	単価	1,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐溝状腐食電鍍鋼管		黒ねじ無し管 250A	m	0.1	12,100	1,210		
計						1,210		
単価						1,210	円/m	

参考資料（2）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-160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		823.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3.55	23,205	82,377		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						82,380		
単価						823.8	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-161号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価	
						100		638.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.75	23,205	63,813		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						63,820		
単価						638.2	円/m	

参考資料 (2)

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-162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	100	単価	336.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.45	23,205	33,647		
諸雑費 (まるめ)			式	1		3		
計						33,650		
単価						336.5	円/m	

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-163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	266.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.15	23,205	26,685		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						26,690		
単価						266.9	円/m	

参考資料 (2)

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-164号	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 撤去(不使用) サドル留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量	100	単価 1,161
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5	23,205	116,025	
諸雑費(まるめ)			式	1		75	
計						116,100	
単価						1,161	円/m

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-165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 1,648
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	7.1	23,205	164,755	
諸雑費(まるめ)			式	1		45	
計						164,800	
単価						1,648	円/m

参考資料（２）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-166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	1,277
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5.5	23,205	127,627	
諸雑費（まるめ）			式	1		73	
計						127,700	
単価						1,277	円/m

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-167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		単価
						100	348.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.5	23,205	34,807	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						34,810	
単価						348.1	円/m

参考資料（2）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-168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		278.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.2	23,205	27,846	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						27,850	
単価						278.5	円/m

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-169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		単価
					100		673
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.9	23,205	67,294	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						67,300	
単価						673	円/m

参考資料（２）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-170号	ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		533.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.3	23,205	53,371		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						53,380		
単価						533.8	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-171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	

参考資料（2）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-172号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
					100			5,802
電工			人	25	23,205	580,125		
諸雑費（まるめ）			式	1		75		
計						580,200		
単価						5,802	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-173号	厚鋼電線管（G）	呼び径 36 15%	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
					1			954
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. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-174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		3,945
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	17	23,205	394,485		
諸雑費（まるめ）			式	1		15		
計						394,500		
単価						3,945	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-175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	

