

鏡

1. 工事名

工事名	令和6年度広島国道管内予備電源設備工事
工事地名	広島国道事務所管内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 8月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 6月
2) 事務所名	広島国道事務所 防災情報課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5500010014	1 4) 単価適用年月	2024年 7月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2024年 7月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	203日間 自 令和 6年 8月10日 (当初) 至 令和 7年 2月28日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	広島県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	広島	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 6年 6月26日
		2 4) 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6年度広島国道管内予備電源設備工事 (当初)					事業区分	電気通信設備			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
電気設備(機器単体)		式	1		64,780,000					
電源設備		式	1		64,780,000					
発電設備(西条維持出張所)		式	1		23,610,000					
発動発電装置(発電機盤搭載型) オープン型	超低騒音型(65dB以下) 3φ3W 220V 37.5kVA 以上	組	1	11,200,000	11,200,000					単-1号
消音ダクト	排気用	組	1	2,800,000	2,800,000					単-2号
消音ダクト	吸気用	組	1	2,900,000	2,900,000					単-3号
フィルター用フード	ヒューズダンプ付	組	1	480,000	480,000					単-4号
吸気用フード	ヒューズダンプ付	組	1	250,000	250,000					単-5号
吸気用換気扇	3φ200V 60cm 9300m3/h以上	台	1	180,000	180,000					単-6号
電源切替盤	屋内自立型	面	1	3,900,000	3,900,000					単-7号
燃料小出し槽	950L 軽油(架台,ウイング ポンプ,フオートスイッチ含む)	組	1	1,900,000	1,900,000					単-8号
発電設備(平谷無線中継所)		式	1		22,560,000					

設計内訳書

工事名	令和6年度広島国道管内予備電源設備工事 (当初)					事業区分	電気通信設備			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
発動発電装置(発電機盤搭載型) キュービクル型	標準型(85dB以下) 3φ 3W 210V 25kVA以上	組	1	13,350,000	13,350,000					単-9号
発電機切替盤	屋内自立型	面	1	3,450,000	3,450,000					単-10号
耐雷トランス	30kVA	台	1	1,560,000	1,560,000					単-11号
燃料タンク(800L)	架台, ウィンクホップ, フロートスイッチ含む	組	1	1,800,000	1,800,000					単-12号
ラジエーター用タンク	接続タンク含む	組	1	700,000	700,000					単-13号
排風フード	ステンレス製	組	1	1,700,000	1,700,000					単-14号
発電設備(膳棚山無線中継所)		式	1		18,610,000					
発動発電装置(発電機盤搭載型) キュービクル型	標準型(85dB以下) 3φ 3W 220V 25kVA以上	組	1	13,350,000	13,350,000					単-15号
発電機切替盤	屋内自立型	面	1	3,450,000	3,450,000					単-16号
ラジエーター用タンク	接続タンク含む	組	1	700,000	700,000					単-17号
燃料タンクフロートスイッチ	測点4点	組	1	150,000	150,000					単-18号
給気ファン	6300m ³ /h(500φ)	組	1	130,000	130,000					単-19号

設計内訳書

工事名	令和6年度広島国道管内予備電源設備工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	電気設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
給気ファン	給気ファン接続板含む	組	1	750,000	750,000				単-20号
赤外線ヒータ用温度検出器	壁掛型 3C接点 3A 120~240V AC	台	1	40,000	40,000				単-21号
給気ファン用温度検出器	壁掛型 3C接点 3A 120~240V AC	台	1	40,000	40,000				単-22号
機器単体費		式	1		64,780,000				
電気設備		式	1		11,643,265				
電源設備工		式	1		7,651,265				
発電設備設置工(西条維持出張所)		式	1		1,440,780				
発動発電装置設置	37.5KVA(発電機盤, 直流電源盤, 消音器, 燃料小出し槽, 換気扇含む)	組	1	1,163,000	1,163,000				単-23号
消音ダクト設置	排気用(エンジン用ダクト含む)	組	1	64,610	64,610				単-24号
消音ダクト設置	吸気用(吸気用ダクト含む)	組	1	61,470	61,470				単-25号
電源切替盤設置	屋内自立型	面	1	151,700	151,700				単-26号
発電設備基礎設置工(西条維持出張所)		式	1		370,000				

設計内訳書

工事名	令和6年度広島国道管内予備電源設備工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
発電設備基礎増し打ち		箇所	1	370,000	370,000				単-27号
配管・配線工(西条維持出張所)		式	1		185,317				
配管配線工		式	1		185,317				内-1号
発電設備撤去工(西条維持出張所)		式	1		512,400				
発動発電装置撤去(不使用)	20kVA(直流電源盤, 消音器, 燃料小出し槽, 換気扇含む)	組	1	383,000	383,000				単-28号
消音ダクト撤去(不使用)	排気用(ラジエター用フード含む)	組	1	32,320	32,320				単-29号
消音ダクト撤去(不使用)	吸気用(吸気用フード含む)	組	1	30,750	30,750				単-30号
発電機自動制御盤撤去(不使用)	屋内自立型	面	1	66,330	66,330				単-31号
配管・配線撤去工(西条維持出張所)		式	1		7,398				
配管配線撤去工		式	1		7,398				内-2号
発電設備設置工(平谷無線中継所)		式	1		1,547,574				
発動発電装置(キュービクル型)設置	25KVA(発電機盤, 直流電源, 消音器, ラジエター用タンク, 排風フード含む)	組	1	366,900	366,900				単-32号

設計内訳書

工事名	令和6年度広島国道管内予備電源設備工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
発電機切替盤設置	屋内自立型	面	1	132,700	132,700				単-33号
耐雷トランス設置	30kVA	台	1	13,040	13,040				単-34号
燃料タンク(800L)設置	架台, ウィンクポンプ, フォトスイッチ含む	組	1	53,040	53,040				単-35号
引込開閉器盤設置	屋外ポール取付型(取付金具含む)	面	1	929,800	929,800				単-36号
危険物標識設置	600×300	枚	1	7,594	7,594				単-37号
ヒット蓋	縞鋼板 1050×350 t=4.5mm	枚	1	44,500	44,500				単-38号
発電設備基礎設置工(平谷無線中継所)		式	1		348,000				
防油堤増設		箇所	1	348,000	348,000				単-39号
配管・配線工(平谷無線中継所)		式	1		919,516				
配管配線工		式	1		919,516				内-3号
発電設備撤去工(平谷無線中継所)		式	1		378,013				
発動発電装置撤去(不使用)	20kVA(発電機盤, 直流電源盤, 消音器, 燃料タンク含む)	組	1	294,600	294,600				単-40号

設計内訳書

工事名	令和6年度広島国道管内予備電源設備工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備(機器単体)		
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	
耐雷トランス撤去(不使用)	15kVA	台	1	6,515	6,515			単-41号	
自動制御盤撤去(不使用)	屋内自立型	面	1	66,330	66,330			単-42号	
引込開閉器盤撤去(不使用)	屋外ポール取付型	面	1	9,897	9,897			単-43号	
危険物標識撤去(不使用)	600×300	枚	1	671.5	671			単-44号	
配管・配線撤去工(平谷無線中継所)		式	1		46,249				
配管配線撤去工		式	1		46,249			内-4号	
発電設備設置工(膳棚山無線中継所)		式	1		600,420				
発動発電装置(キュービクル型)設置	25KVA(発電機盤, 直流電源, 消音器, フェーザー用ダンプ, 給気ダンプ含む)	組	1	366,900	366,900			単-45号	
発電機切替盤設置	屋内自立型	面	1	132,700	132,700			単-46号	
給気ファン設置	6300m ³ /h(500φ)	組	1	37,940	37,940			単-47号	
燃料タンクポートスイッチ設置	測点4点	組	1	12,690	12,690			単-48号	
赤外線ヒータ用温度検出器設置	壁掛型 3C接点 3A 120~240V AC	台	1	2,845	2,845			単-49号	

設計内訳書

工事名	令和6年度広島国道管内予備電源設備工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
給気ダクト用温度検出器設置	壁掛型 3C接点 3A 120 ~240V AC	台	1	2,845	2,845				単-50号
ヒート蓋	縞鋼板 1100×350 t=4 .5mm	枚	1	44,500	44,500				単-51号
配管・配線工(膳棚山無線中継所)		式	1		153,466				
配管配線工		式	1		153,466				内-5号
発電設備撤去工(膳棚山無線中継所)		式	1		443,374				
発動発電装置撤去(不使用)	30kVA(発電機盤, 直流 電源盤, 消音器, 燃料マ クワースイッチ含む)	組	1	374,200	374,200				単-52号
自動制御盤撤去(不使用)	屋内自立型	面	1	66,330	66,330				単-53号
赤外線ヒータ用温度検出器撤去(不使用)		台	1	1,422	1,422				単-54号
電動ダクト用温度検出器撤去(不使用)		台	1	1,422	1,422				単-55号
配管・配線撤去工(膳棚山無線中継所)		式	1		13,551				
配管配線撤去工		式	1		13,551				内-6号
発電設備撤去工(広島維持出張所)		式	1		647,694				

設計内訳書

工事名	令和6年度広島国道管内予備電源設備工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
発動発電装置撤去(不使用)	30kVA(発電機盤, 直流電源装置, 消音器, 燃料小出槽, 換気扇含む)	組	1	486,500	486,500	486,500			単-56号
排気用ダクト撤去(不使用)	75dB仕様(1800×500×2000程度)	組	1	31,300	31,300	31,300			単-57号
給気用ダクト撤去(不使用)	75dB仕様(1700×500×2000程度)	組	2	30,360	60,720	60,720			単-58号
自動制御盤撤去(不使用)	屋内自立型	面	1	66,330	66,330	66,330			単-59号
温度検出器撤去(不使用)		個	2	1,422	2,844	2,844			単-60号
配管・配線撤去工(広島維持出張所)		式	1		37,513	37,513			
配管配線撤去工		式	1		37,513	37,513			内-7号
工場製品輸送工		式	1		184,000	184,000			
輸送工		式	1		184,000	184,000			
輸送(電気)	機器輸送費	式	1		184,000	184,000			内-8号
仮設工		式	1		3,808,000	3,808,000			
仮設工		式	1		3,808,000	3,808,000			

設計内訳書

工事名	令和6年度広島国道管内予備電源設備工事 (当初)					事業区分	電気通信設備			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
仮設工(平谷無線中継所)		式	1		1,958,000					内-9号
仮設工(膳棚山無線中継所)		式	1		1,850,000					内-10号
直接工事費		式	1		11,643,265					
共通仮設費		式	1		777,660					
共通仮設費		式	1		3,660					
技術管理費		式	1		3,660					
電気通信施設資産管理用データ作成費		式	1		3,660					内-11号
共通仮設費(率計上)		式	1		774,000					
純工事費		式	1		12,420,925					
現場管理費		式	1		3,599,000					
機器間接費		式	1		6,102,000					
技術者間接費		式	1		363,000					

設計内訳書

工事名	令和6年度広島国道管内予備電源設備工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	電気設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
機器管理費		式	1		5,739,000				
工事原価		式	1		22,121,925				
一般管理費等		式	1		3,768,075				
工事価格		式	1		90,670,000				
消費税相当額		式	1		9,067,000				
工事費計		式	1		99,737,000				

一式当たり内訳書

配管配線工

第 1号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
配管材料								
ガス管 (SGP)	白ねじ無し管15A 0%	m	11	442. 5	4, 867			WE530100 単一 67号
ガス管 (SGP)	白ねじ無し管20A 0%	m	2	542. 5	1, 085			WE530100 単一 68号
ガス管 (SGP)	白ねじ無し管25A 0%	m	0. 2	762. 5	152			WE530100 単一 69号
ガス管 (SGP)	白ねじ無し管32A 0%	m	4	1, 007	4, 028			WE530100 単一 70号
ガス管 (SGP)	白ねじ無し管50A 0%	m	2	1, 577	3, 154			WE530100 単一 71号
ガス管 (SGP)	白ねじ無し管80A 0%	m	2	2, 600	5, 200			WE530100 単一 72号
金属ルキ Fj 15A-300L		個	4	13, 400	53, 600			
排気パイプ 50A L=200		組	1	33, 100	33, 100			
燃料バルブ 玉形弁 15A		個	1	2, 380	2, 380			
燃料バルブ 玉形弁 20A		個	1	3, 110	3, 110			
燃料バルブ 玉形弁 25A		個	1	4, 420	4, 420			

一式当たり内訳書

配管配線工

第 1号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
逆止弁 20A用		個	1	3,400	3,400			
ロックワール 75mm		m 2	2.3	3,100	7,130			
カー重鉛鉄板 t=0.4mm		m 2	2.3	1,053	2,421			
通気金物 32A		個	1	3,060	3,060			
コア抜き 100φ×200L								
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	100mm以上110mm未満 200mm以上400mm以下	孔	1	6,417	6,417			CB224430
配線材料								
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 2mm2 2心	m	7	131	917			WE500500 単一 73号
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 60mm2 3心	m	7	3,529	24,703			WE500500 単一 74号
CVV-Sケーブル (シャヘイ付制御電線)	CVV-S 2.0 mm2 銅テープ 4心	m	27	315	8,505			WE501300 単一 75号
静電シャヘイ付制御・絶縁シースケーブル	CVV-S銅テープ2.0mm2 30心	m	7	1,704	11,928			
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 14mm2	m	6	290	1,740			WE500100 単一 76号

一式当たり内訳書

配管配線工

第 3号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
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 CV 38mm2-3C								
ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 新設	m	26	2,372	61,672			WE114000 単一 88号
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 38mm2 3心	m	26	2,268	58,968			WE500500 単一 89号
管内配線 IV 14mm2								
ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 新設	m	21	545.4	11,453			WE114000 単一 90号
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 14mm2	m	21	290	6,090			WE500100 単一 76号
ヒット配線 CV 38mm2-3C								
ケーブル及び電線配線	ヒット配線 40mm以下 新設	m	3	1,992	5,976			WE114000 単一 91号
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 38mm2 3心	m	3	2,268	6,804			WE500500 単一 89号
ヒット配線 CV 14mm2-3C								
ケーブル及び電線配線	ヒット配線 20mm以下 新設	m	2	1,044	2,088			WE114000 単一 92号
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 14mm2 3心	m	2	878	1,756			WE500500 単一 93号

一式当たり内訳書

配管配線工

第 3号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
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
ヒット配線 SWVP 0.5-40C								
ケーブル及び電線配線	ヒット配線 20mm以下 新設	m	2	1,044	2,088			WE114000 単一 92号
SWVPケーブル (プリントケーブル)	SWVP 0.5mm×40C	m	2	273	546			WE501800 単一 94号
ヒット配線 IV14mm2								
ケーブル及び電線配線	ヒット配線 10mm以下 新設	m	3	426.9	1,280			WE114000 単一 95号
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 14mm2	m	3	290	870			WE500100 単一 76号
ラック・ダクト配線 CV 38mm2-3C								
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	7	3,083	21,581			WE115000 単一 96号
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 38mm2 3心	m	7	2,268	15,876			WE500500 単一 89号
ラック・ダクト配線 CV 14mm2-3C								
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	19	1,684	31,996			WE115000 単一 97号
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 14mm2 3心	m	19	878	16,682			WE500500 単一 93号

一式当たり内訳書

配管配線工

第 3号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
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 SWVP 0.5-40C								
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	9	1,684	15,156			WE115000 単一 97号
SWVPケーブル（プリントケーブル）	SWVP 0.5mm×40C	m	9	273	2,457			WE501800 単一 94号
ラック・ダクト配線 IV14mm2								
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	7	687.7	4,813			WE115000 単一 98号
IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 14mm2	m	7	290	2,030			WE500100 単一 76号
配線材料								
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 38mm2 3心	m	2	2,268	4,536			WE500500 単一 89号
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 22mm2 3心	m	6	1,345	8,070			WE500500 単一 99号
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 2mm2 3心	m	10	176	1,760			WE500500 単一 100号
CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 2mm2 2心	m	12	131	1,572			WE500500 単一 73号
CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 1.25mm2 4心	m	7	149	1,043			WE501200 単一 101号

一式当たり内訳書

配管配線工

第 3号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
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
CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 1. 25mm2 2心	m	6	81	486			WE501200 単一 102号
SWVPケーブル（プリントケーブル）	SWVP 0. 5mm×40C	m	6	273	1, 638			WE501800 単一 94号
IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 14mm2	m	8	290	2, 320			WE500100 単一 76号
露出配管 G54								
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 クリップ 留め 2m未満 補正なし	m	6	4, 150	24, 900			WE111100 単一 103号
厚鋼電線管（G）	呼び径 54 15%	m	6	1, 577	9, 462			WE505200 単一 104号
露出配管（高所2m以上） G54								
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 クリップ 留め 2m以上 補正なし	m	2	4, 980	9, 960			WE111100 単一 105号
厚鋼電線管（G）	呼び径 54 15%	m	2	1, 577	3, 154			WE505200 単一 104号
露出配管 G42								
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 クリップ 留め 2m未満 補正なし	m	1	4, 150	4, 150			WE111100 単一 103号
厚鋼電線管（G）	呼び径 42 15%	m	1	1, 097	1, 097			WE505200 単一 106号

一式当たり内訳書

配管配線工

第 3号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
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(高所2m以上) G42								
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 クリップ 留め 2m以上 補正なし	m	3	4,980	14,940			WE111100 単一 105号
厚鋼電線管 (G)	呼び径 42 15%	m	3	1,097	3,291			WE505200 単一 106号
露出配管 金属製可とう電線管 50mm(ビニル被覆付)								
金属製可とう電線管敷設	63mm以下 新設	m	0.6	2,822	1,693			WE112150 単一 107号
金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 50mm	m	0.6	1,620	972			
電線管材料								
金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 17mm	m	1	528	528			
地中埋設配管 FEP50								
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	構内地中 50mm以下 新設 FEP 50mm 1条 0%	m	34	947.6	32,218			WE110500 単一 108号
埋設標識シート敷設 300mm グラブル								
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	16	94.84	1,517			WE122200 単一 109号

一式当たり内訳書

配管配線工

第 3号内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
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
埋設標識シート 300mm ダブル		m	16	340	5,440			WYB00002 単一 110号
電線管付属品								
鋼製電線管用付属品 (厚鋼電線管用)	エントランスキャップ G42	個	1	2,800	2,800			
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	1	1,100	1,100			
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 50mm	個	1	928	928			
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)	異種管接続材料 (A型) 50mm	組	4	5,220	20,880			
配管支持材								
ステンレスバンド	SFT-N112	個	5	281	1,405			
配管支持材設置 ダクターチャンネル (SUS) 30×40×250								
ダクター取付	ダクター75mm×40mm以下 新設	個	3	3,557	10,671			WE124400 単一 111号
ダクターチャンネル (SUS)	30×40×250mm	個	3	964	2,892			
アンカーボルト (SUS) M6×50		個	6	165	990			

一式当たり内訳書

配管配線工

第 3号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
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
メタルモール敷設 C型								
1種線び類取付	1種金属線び B型 新設	m	5	1,897	9,485			WE124020 単一 112号
メタルモール	C型	m	5	2,233	11,165			
配管材料								
ガス管 (SGP)	白ねじ無し管50A 0%	m	3	1,577	4,731			WE530100 単一 71号
ガス管 (SGP)	白ねじ無し管32A 0%	m	4	1,007	4,028			WE530100 単一 70号
ガス管 (SGP)	白ねじ無し管25A 0%	m	0.5	762.5	381			WE530100 単一 69号
ガス管 (SGP)	白ねじ無し管20A 0%	m	2	542.5	1,085			WE530100 単一 68号
ガス管 (SGP)	白ねじ無し管15A 0%	m	7	442.5	3,097			WE530100 単一 67号
エルボ° 50A		個	3	558	1,674			
エルボ° 32A		個	3	318	954			
エルボ° 20A		個	2	102	204			

一式当たり内訳書

配管配線工

第 3号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
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		個	13	73	949			
排気管伸縮継手 50A		個	1	33,100	33,100			
フレキシブル継手 15A(300mm)SU S		個	4	13,400	53,600			
ハルワ 25A		個	1	4,420	4,420			
ハルワ 20A		個	1	3,110	3,110			
ハルワ 15A		個	3	2,380	7,140			
逆止弁 20A		個	1	3,400	3,400			
ロックワール 75mm		m ²	1.3	3,100	4,030			
カー亜鉛鉄板 t=0.4mm		m ²	1.3	1,053	1,368			
管路土工(平谷無線中継所)		箇所	1	325,000	325,000			
合 計					919,516			

一式当たり内訳書

配管配線撤去工

第 4号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
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
管内配線撤去(不使用) DV 22mm2-3C								
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	4	652. 1	2, 608			WE114000 単一 117号
管内配線撤去(不使用) CV 22mm2-3C								
ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	13	1, 186	15, 418			WE114000 単一 118号
管内配線撤去(不使用) CV 14mm2-3C								
ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	8	652. 1	5, 216			WE114000 単一 117号
管内配線撤去(不使用) IV 14mm2								
ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 撤去(不使用)	m	13	272. 7	3, 545			WE114000 単一 119号
ビッド配線撤去(不使用) CV 22mm2-3C								
ケーブル及び電線配線	ビッド配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	2	995. 9	1, 991			WE114000 単一 120号
ビッド配線撤去(不使用) IV 14mm2								
ケーブル及び電線配線	ビッド配線 10mm以下 撤去(不使用)	m	2	213. 4	426			WE114000 単一 121号

一式当たり内訳書

配管配線撤去工

第 4号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
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
ビッド配線撤去(不使用) SWV P 0. 5-48C								
ケーブル及び電線配線	ビッド配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	3	521. 7	1, 565			WE114000 単一 122号
ラック・ダケ配線撤去(不使用) SWVP 0. 5-48C								
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	9	841. 8	7, 576			WE115000 単一 123号
露出配管撤去(不使用) G36								
電線管敷設	厚鋼 36mm以下 撤去(不使用) クリップ留め 2m未満 補正なし	m	2	1, 411	2, 822			WE111100 単一 124号
露出配管撤去(不使用)(高所2m以上) G36								
電線管敷設	厚鋼 36mm以下 撤去(不使用) クリップ留め 2m以上 補正なし	m	3	1, 694	5, 082			WE111100 単一 125号
合計					46, 249			

一式当たり内訳書

配管配線工

第 5号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
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
ビッド配線 SWVP 0.5-40C								
ケーブル及び電線配線	ビッド配線 20mm以下 新設	m	5	1,044	5,220			WE114000 単一 92号
SWVPケーブル (プリントケーブル)	SWVP 0.5mm×40C	m	5	273	1,365			WE501800 単一 94号
ラック・ダクト配線 SWVP 0.5-40C								
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	13	1,684	21,892			WE115000 単一 97号
SWVPケーブル (プリントケーブル)	SWVP 0.5mm×40C	m	13	273	3,549			WE501800 単一 94号
配線材料								
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 38mm2 3心	m	4	2,268	9,072			WE500500 単一 89号
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 22mm2 3心	m	6	1,345	8,070			WE500500 単一 99号
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 2mm2 3心	m	27	176	4,752			WE500500 単一 100号
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 2mm2 2心	m	13	131	1,703			WE500500 単一 73号
CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 1.25mm2 4心	m	20	149	2,980			WE501200 単一 101号

一式当たり内訳書

配管配線工

第 5号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
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
CVVケーブル(制御用絶縁電線)	CVV 1.25mm ² 2心	m	6	81	486			WE501200 単一 102号
SWVPケーブル(プリントケーブル)	SWVP 0.5mm×40C	m	6	273	1,638			WE501800 単一 94号
IV電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 14mm ²	m	10	290	2,900			WE500100 単一 76号
電線管材料								
金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 17mm	m	4	528	2,112			
配管材料								
ガス管(SGP)	白ねじ無し管50A 0%	m	2	1,577	3,154			WE530100 単一 71号
ガス管(SGP)	白ねじ無し管32A 0%	m	2	1,007	2,014			WE530100 単一 70号
ガス管(SGP)	白ねじ無し管15A 0%	m	21	442.5	9,292			WE530100 単一 67号
エルボ 50A		個	3	558	1,674			
エルボ 32A		個	2	318	636			
エルボ 15A		個	18	73	1,314			

一式当たり内訳書

配管配線工

第 5号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
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
排気管伸縮継手 50A		個	1	33, 100	33, 100			
フレキシブル継手 15A(300mm)SU S		個	2	13, 400	26, 800			
ハルフ [®] 15A		個	2	2, 380	4, 760			
ロックウール 75mm		m ²	1. 2	3, 100	3, 720			
カラー亜鉛鉄板 t=0. 4mm		m ²	1. 2	1, 053	1, 263			
合 計					153, 466			

一式当たり内訳書

配管配線撤去工

第 6号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
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
ヒット配線撤去(不使用) SWV P 0. 5-48C								
ケーブル及び電線配線	ヒット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	5	521. 7	2, 608			WE114000 単一 122号
ラック・ダクト配線撤去(不使用) SWVP 0. 5-48C								
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	13	841. 8	10, 943			WE115000 単一 123号
合 計					13, 551			

一式当たり内訳書

配管配線撤去工

第 7号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
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
管内配線撤去(不使用) CV2 2mm2-3C								
ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	2	1,186	2,372			WE114000 単一 118号
管内配線撤去(不使用) CV3 8mm2-3C								
ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	2	1,186	2,372			WE114000 単一 118号
ヒット配線撤去(不使用) CV2 2mm2-3C								
ケーブル及び電線配線	ヒット配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	3	995.9	2,987			WE114000 単一 120号
ヒット配線撤去(不使用) CV3 8mm2-3C								
ケーブル及び電線配線	ヒット配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	3	995.9	2,987			WE114000 単一 120号
コンセント撤去(不使用) 2P15A ×1								
配線器具取付	露出コンセント2P15A 撤去(不使用)	個	2	948	1,896			WE122900 単一 134号
露出配管撤去(不使用) PE5 4								
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 撤去(不使用) クリップ留め 2m未満 補正なし	m	4	2,075	8,300			WE111100 単一 135号

一式当たり内訳書

配管配線撤去工

第 7号内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛使用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
配管支持ダクター撤去(不使用)								
ダクター取付	ダクター-75mm×40mm以下 撤去(不使用)	個	3	1,779	5,337			WE124400 単一 136号
ブルボックス撤去(不使用) 200×200×200								
ブルボックス設置	各種 撤去(不使用) 20cm 20cm 20cm	個	1	3,556	3,556			WE122300 単一 137号
ブルボックス撤去(不使用) 600×500×200								
ブルボックス設置	各種 撤去(不使用) 60cm 50cm 20cm	個	1	7,706	7,706			WE122300 単一 138号
合 計					37,513			

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	発動発電装置(発電機盤搭載型)ホ-ブ ^o ソ型	超低騒音型(65dB以下) 3φ3W 220V 37.5kVA以上	単位	組	数量	1	単価	11,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電装置(発電機盤搭載型)ホ-ブ ^o ソ型	超低騒音型(65dB以下) 3φ3W 220V 37.5kVA以上	組	1	11,200,000	11,200,000		
	計					11,200,000		
	単価					11,200,000	円/組	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2号	消音ダケ	排気用	単位	組	数量	1	単価	2,800,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	消音ダケ	排気用	組	1	2,800,000	2,800,000		
	計					2,800,000		
	単価					2,800,000	円/組	

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	消音ダクト	吸気用	単位	組	数量	1	単価	2,900,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	消音ダクト	吸気用		組	1	2,900,000	2,900,000	
	計						2,900,000	
	単価						2,900,000	円/組

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-4号	ラジエーター用フード	ヒューズダンプ付	単位	組	数量	1	単価	480,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ラジエーター用フード	ヒューズダンプ付		組	1	480,000	480,000	
	計						480,000	
	単価						480,000	円/組

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	吸気用フード	ヒューズ・ダレンパー付	単位	組	数量		1	単価	250,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	吸気用フード	ヒューズ・ダレンパー付	組	1	250,000	250,000			
	計					250,000			
	単価					250,000	円/組		

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	吸気用換気扇	3φ200V 60cm 9300m3/h以上	単位	台	数量		1	単価	180,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	吸気用換気扇	3φ200V 60cm 9300m3/h以上	台	1	180,000	180,000			
	計					180,000			
	単価					180,000	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一7号	電源切替盤	屋内自立型	単位	面	数量		単価	
						1		3,900,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電源切替盤(西条維持出張所)		屋内自立型	面	1	3,900,000	3,900,000		
計						3,900,000		
単価						3,900,000	円/面	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一8号	燃料小出し槽	950L 軽油(架台,ウイングポンプ,フロントスイッチ含む)	単位	組	数量		単価	
						1		1,900,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
燃料小出し槽(西条維持出張所)		950L 軽油(架台,ウイングポンプ,フロントスイッチ含む)	組	1	1,900,000	1,900,000		
計						1,900,000		
単価						1,900,000	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	発動発電装置(発電機盤搭載型)キョービ [®] クル型	標準型(85dB以下) 3φ3W 210V 25kVA以上	単位	組	数量	1	単価	13,350,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電装置(発電機盤搭載型)キョービ [®] クル型(平谷)	標準型(85dB以下) 3φ3W 210V 25kVA以上	組	1	13,350,000	13,350,000		
	計					13,350,000		
	単価					13,350,000	円/組	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	発電機切替盤	屋内自立型	単位	面	数量	1	単価	3,450,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発電機切替盤(平谷無線中継所)	屋内自立型	面	1	3,450,000	3,450,000		
	計					3,450,000		
	単価					3,450,000	円/面	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	耐雷トランス	30kVA	単位	台	数量		1	単価	1,560,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	耐雷トランス	30kVA	台	1	1,560,000	1,560,000			
	計					1,560,000			
	単価					1,560,000		円/台	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	燃料タンク(800L)	架台,ウイングポンプ,フオートスイッチ含む	単位	組	数量		1	単価	1,800,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	燃料タンク(800L)	架台,ウイングポンプ,フオートスイッチ含む	組	1	1,800,000	1,800,000			
	計					1,800,000			
	単価					1,800,000		円/組	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	ラジエーター用タンク	接続が外含む	単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	ラジエーター用タンク (平谷無線中継所)	接続が外含む	組	1	700,000	700,000		
	計					700,000		
	単価					700,000	円/組	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	排風フード	ステンレス製	単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	排風フード	ステンレス製	組	1	1,700,000	1,700,000		
	計					1,700,000		
	単価					1,700,000	円/組	

1 次単価表

						単価使用年月	2024.07
						歩掛使用年月	2024.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-15号	発動発電装置(発電機盤搭載型)キョービ [®] クル型	標準型(85dB以下) 3φ3W 220V 25kVA以上	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	発動発電装置(発電機盤搭載型)キョービ [®] クル型(膳棚山)	標準型(85dB以下) 3φ3W 210V 25kVA以上	組	1	13,350,000	13,350,000	
	計					13,350,000	
	単価					13,350,000	円/組

						単価使用年月	2024.07
						歩掛使用年月	2024.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-16号	発電機切替盤	屋内自立型	単位	面	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	発電機切替盤(膳棚山無線中継所)	屋内自立型	面	1	3,450,000	3,450,000	
	計					3,450,000	
	単価					3,450,000	円/面

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-17号	ラジエター用タンパ	接続が外含む	単位	組	数量	1	単価	700,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラジエター用タンパ (膳棚山無線中継所)	接続が外含む	組	1	700,000	700,000		
	計					700,000		
	単価					700,000	円/組	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-18号	燃料タンクフロートスイッチ	測点4点	単位	組	数量	1	単価	150,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	燃料タンクフロートスイッチ	測点4点	組	1	150,000	150,000		
	計					150,000		
	単価					150,000	円/組	

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	給気ファン	6300m ³ /h(500φ)	単位	組	数量	1	単価	130,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給気ファン		6300m ³ /h(500φ)	組	1	130,000	130,000		
計						130,000		
単価						130,000	円/組	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20号	給気ダンプ	給気ファン接続板含む	単位	組	数量	1	単価	750,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給気ダンプ		給気ファン接続板含む	組	1	750,000	750,000		
計						750,000		
単価						750,000	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	赤外線ヒータ用温度検出器	壁掛型 3C接点 3A 120~240V AC	単位	台	数量	1	単価	40,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	赤外線ヒータ用温度検出器	壁掛型 3C接点 3A 120~240V AC	台	1	40,000	40,000		
	計					40,000		
	単価					40,000	円/台	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	給気ファン用温度検出器	壁掛型 3C接点 3A 120~240V AC	単位	台	数量	1	単価	40,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	給気ファン用温度検出器	壁掛型 3C接点 3A 120~240V AC	台	1	40,000	40,000		
	計					40,000		
	単価					40,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	発動発電装置設置	37.5KVA(発電機盤, 直流電源盤, 消音器, 燃料小出し槽, 換気扇含む)	単位	組	数量	1	単価	1,163,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電設備据付	50kVA以下 新設 補正なし 据付あり 一体型ラシエータ式	台	1	972,900	972,900	WE205100 単一 61号		
発動発電設備調整	50kVA以下 補正なし	台	1	151,700	151,700	WE205200 単一 62号		
あと施工アンカーボルト引張試験	引張試験	本	12	3,155	37,860	WE123900 単一 63号		
計					1,162,460			
単価					1,163,000	円/組		

1次単価表

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-24号	消音ダクト設置	排気用(ラジエーター用フード含む)	単位	組	数量		単価	64,610
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	金属ダクト取付	各種 新設 1.058人/m	m		2.575	25,090	64,606.75	WE124010 単一 64号
	計						64,606.75	
	単価						64,610	円/組

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-25号	消音ダクト設置	吸気用(吸気用フード含む)	単位	組	数量		単価	61,470
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	金属ダクト取付	各種 新設 1.08人/m	m		2.4	25,610	61,464	WE124010 単一 65号
	計						61,464	
	単価						61,470	円/組

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	電源切替盤設置	屋内自立型	単位	面	数量		単価	
						1		151,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電盤据付		低圧キュービクル 新設 補正なし	面	1	132,700	132,700	WE201100 単一 66号	
あと施工アンカーボルト引張試験		引張試験	本	6	3,155	18,930	WE123900 単一 63号	
計						151,630		
単価						151,700	円/面	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27号	発電設備基礎増し打ち		単位	箇所	数量		単価	
						1		370,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発電設備基礎増し打ち(西条維持出張所)			箇所	1	370,000	370,000		
計						370,000		
単価						370,000	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-28号	発動発電装置撤去(不使用)	20kVA(直流電源盤, 消音器, 燃料小出し槽, 換気扇含む)	単位	組	数量	1	単価	383,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電設備据付	20kVA以下 撤去(不使用) 補正なし 据付あり 一体型 ジェネラ式	台	1	383,000	383,000	WE205100 単一 77号	
	計					383,000		
	単価					383,000	円/組	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-29号	消音ダクト撤去(不使用)	排気用(ジェネラ用フード含む)	単位	組	数量	1	単価	32,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属ダクト取付	各種 撤去(不使用) 1.058人/m	m	2.575	12,550	32,316.25	WE124010 単一 78号	
	計					32,316.25		
	単価					32,320	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-30号	消音ダクト撤去(不使用)	吸気用(吸気用フード含む)	単位	組	数量		単価	30,750
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	金属ダクト取付	各種 撤去(不使用) 1.08人/m	m		2.4	12,810	30,744	WE124010 単一 79号
	計						30,744	
	単価						30,750	円/組

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-31号	発電機自動制御盤撤去(不使用)	屋内自立型	単位	面	数量		単価	66,330
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	配電盤据付	低圧キュービクル 撤去(不使用) 補正なし	面		1	66,330	66,330	WE201100 単一 80号
	計						66,330	
	単価						66,330	円/面

1次単価表

						単価使用年月	2024.07
						歩掛使用年月	2024.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-32号	発動発電装置(キュービクル型)設置	25KVA(発電機盤, 直流電源, 消音器, ラジエーター用ファン, 排風フード含む)	単位	組	数量	1	単価 366,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発動発電設備据付(パッケージ型)		50kVA以下 新設 補正なし	台	1	215,200	215,200	WE205800 単- 82号
発動発電設備調整(パッケージ型)		50kVA以下 補正なし	台	1	151,700	151,700	WE205900 単- 83号
計						366,900	
単価						366,900	円/組

						単価使用年月	2024.07
						歩掛使用年月	2024.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-33号	発電機切替盤設置	屋内自立型	単位	面	数量	1	単価 132,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配電盤据付		低圧キュービクル 新設 補正なし	面	1	132,700	132,700	WE201100 単- 66号
計						132,700	
単価						132,700	円/面

1次単価表

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-34号	耐雷トランス設置	30kVA	単位	台	数量		単価	
						1		13,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐雷トランス据付		30kVA以下 新設 補正なし	台	1	13,040	13,040	WE201000 単- 84号	
計						13,040		
単価						13,040	円/台	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-35号	燃料タンク(800L)設置	架台, ウィングポンプ, フォートスイッチ含む	単位	組	数量		単価	
						1		53,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
燃料小出槽設置		1000L以下 新設 補正なし	台	1	53,040	53,040	WE206000 単- 85号	
計						53,040		
単価						53,040	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-36号	引込開閉器盤設置	屋外ポール取付型(取付金具含む)	単位	面	数量		単価	929,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	分電盤取付(ポール取付)	分電盤(ポール取付)新設	面	1	19,800	19,800	WE211000	単-86号
	引込開閉器盤	屋外ポール取付(取付金具含む)	面	1	910,000	910,000		
	計					929,800		
	単価					929,800	円/面	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-37号	危険物標識設置	600×300	単位	枚	数量		単価	7,594
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	共同溝標識設置	標識 新設	枚	1	1,344	1,344	WE231300	単-87号
	危険物標識	600×300	枚	1	6,250	6,250		
	計					7,594		
	単価					7,594	円/枚	

1 次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	比ッ外蓋	縞鋼板 1050×350 t=4.5mm	枚	1	44,500	44,500	44,500
	計					44,500	
	単価					44,500	円/枚

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-39号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
	防油堤増設		箇所	1	348,000	348,000	348,000	348,000
	防油堤増設(平谷無線中継所)							
	計						348,000	
	単価						348,000	円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-40号	発動発電装置撤去(不使用)	20kVA(発電機盤, 直流電源盤, 消音器, 燃料タンク含む)	単位	組	数量		単価	294,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電設備据付	20kVA以下 撤去(不使用) 補正なし 据付なし 一体型 ラジエータ式	台	1	294,600	294,600	WE205100	単- 113号
	計					294,600		
	単価					294,600		円/組

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-41号	耐雷トランス撤去(不使用)	15kVA	単位	台	数量		単価	6,515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	耐雷トランス据付	30kVA以下 撤去(不使用) 補正なし	台	1	6,515	6,515	WE201000	単- 114号
	計					6,515		
	単価					6,515		円/台

1次単価表

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-42号	自動制御盤撤去(不使用)	屋内自立型	単位	面	数量	1	単価	66,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電盤据付		低圧キュービクル 撤去(不使用) 補正なし	面	1	66,330	66,330	WE201100 単- 80号	
計						66,330		
単価						66,330	円/面	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-43号	引込開閉器盤撤去(不使用)	屋外ポール取付型	単位	面	数量	1	単価	9,897
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分電盤取付(ポール取付)		分電盤(ポール取付) 撤去(不使用)	面	1	9,897	9,897	WE211000 単- 115号	
計						9,897		
単価						9,897	円/面	

1次単価表

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一44号	危険物標識撤去(不使用)	600×300	単位	枚	数量	1	単価	671.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
共同溝標識設置		標識 撤去(不使用)	枚	1	671.5	671.5	WE231300 単一 116号	
計						671.5		
単価						671.5	円/枚	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一45号	発動発電装置(キュービクル型)設置	25KVA(発電機盤, 直流電源, 消音器, ラジエーター用ファン, 給気ファン含む)	単位	組	数量	1	単価	366,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電設備据付(パッケージ型)		50kVA以下 新設 補正なし	台	1	215,200	215,200	WE205800 単一 82号	
発動発電設備調整(パッケージ型)		50kVA以下 補正なし	台	1	151,700	151,700	WE205900 単一 83号	
計						366,900		
単価						366,900	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一46号	発電機切替盤設置	屋内自立型	単位	面	数量		単価	132,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電盤据付		低圧キュービクル 新設 補正なし	面	1	132,700	132,700	WE201100	単一 66号
計						132,700		
単価						132,700	円/面	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一47号	給気ファン設置	6300m ³ /h(500φ)	単位	組	数量		単価	37,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
換気ファン据付		換気ファン 口径500φ以下 新設 補正なし	台	1	37,940	37,940	WE230500	単一 126号
計						37,940		
単価						37,940	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-48号	燃料タンクフオートスイッチ設置	測点4点	単位	組	数量		単価	12,690
					1			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
雨量・水位計据付		水位計フオート式 新設 補正なし					WE310800	
			台	1	12,690	12,690	単- 127号	
	計					12,690		
	単価					12,690	円/組	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-49号	赤外線ヒータ用温度検出器設置	壁掛型 3C接点 3A 120~240V AC	単位	台	数量		単価	2,845
					1			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配線器具取付		露出タイプスイッチ3W・4W 10A 新設					WE122900	
			個	1	2,845	2,845	単- 128号	
	計					2,845		
	単価					2,845	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-50号	給気ダクト用温度検出器設置	壁掛型 3C接点 3A 120~240V AC	単位	台	数量	1	単価	2,845
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	配線器具取付	露出タイプスイッチ3W・4W 10A 新設	個	1	2,845	2,845	WE122900 単-128号	
	計					2,845		
	単価					2,845	円/台	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-51号	ヒット蓋	縞鋼板 1100×350 t=4.5mm	単位	枚	数量	1	単価	44,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ヒット蓋	縞鋼板 1100×350 t=4.5mm	枚	1	44,500	44,500		
	計					44,500		
	単価					44,500	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-52号	発動発電装置撤去(不使用)	30kVA(発電機盤, 直流電源盤, 消音器, 燃料タンクフロートスイッチ含む)	単位	組	数量	1	単価	374,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電設備据付		50kVA以下 撤去(不使用) 補正なし 据付なし 一体型 ラジエータ式	台	1	374,200	374,200	WE205100 単- 129号	
計						374,200		
単価						374,200	円/組	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-53号	自動制御盤撤去(不使用)	屋内自立型	単位	面	数量	1	単価	66,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電盤据付		低圧キュービクル 撤去(不使用) 補正なし	面	1	66,330	66,330	WE201100 単- 80号	
計						66,330		
単価						66,330	円/面	

1次単価表

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-54号	赤外線ヒータ用温度検出器撤去(不使用)		単位	台	数量		単価	1,422
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配線器具取付		露出プラグスイッチ3W・4W 10A 撤去(不使用)	個	1	1,422	1,422	WE122900	単- 130号
	計					1,422		
	単価					1,422	円/台	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-55号	電動ガン用温度検出器撤去(不使用)		単位	台	数量		単価	1,422
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配線器具取付		露出プラグスイッチ3W・4W 10A 撤去(不使用)	個	1	1,422	1,422	WE122900	単- 130号
	計					1,422		
	単価					1,422	円/台	

1次単価表

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-56号	発動発電装置撤去(不使用)	30kVA(発電機盤, 直流電源装置, 消音器, 燃料小出槽, 換気扇含む)	単位	組	数量	1	単価	486,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電設備据付	50kVA以下 撤去(不使用) 補正なし 据付あり 一体型 ラジエータ式	台	1	486,500	486,500	WE205100 単- 131号	
	計					486,500		
	単価					486,500	円/組	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-57号	排気用ダクト撤去(不使用)	75dB仕様(1800×500×2000程度)	単位	組	数量	1	単価	31,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属ダクト取付	各種 撤去(不使用) 1.32人/m	m	2	15,650	31,300	WE124010 単- 132号	
	計					31,300		
	単価					31,300	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-58号	給気用ダクト撤去(不使用)	75dB仕様(1700×500×2000程度)	単位	組	数量		1	単価	30,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属ダクト取付		各種 撤去(不使用) 1.28人/m	m	2	15,180	30,360	WE124010 単- 133号		
計						30,360			
単価						30,360	円/組		

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-59号	自動制御盤撤去(不使用)	屋内自立型	単位	面	数量		1	単価	66,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配電盤据付		低圧キュービクル 撤去(不使用) 補正なし	面	1	66,330	66,330	WE201100 単- 80号		
計						66,330			
単価						66,330	円/面		

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-60号	温度検出器撤去(不使用)		単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配線器具取付	露出タイプスイッチ3W・4W 10A 撤去(不使用)	個	1	1,422	1,422	WE122900 単- 130号		
計					1,422			
単価					1,422	円/個		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-61号	発動発電設備据付	50kVA以下 新設 補正なし 据付あり 一体型 ラジエータ式	単位	台	数量	1	単価	972,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	14.3	23,712	339,081		
機械工			人	11.05	25,688	283,852		
配管工			人	5.2	22,256	115,731		
普通作業員			人	3.25	21,320	69,290		
電気通信技術員			人	6.5	25,376	164,944		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						972,900		
単価						972,900	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-62号	発動発電設備調整	50kVA以下 補正なし	単位	台	数量	1	単価	151,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	3	25,376	76,128		
	電気通信技術者		人	2	37,752	75,504		
	諸雑費（まるめ）		式	1		68		
	計					151,700		
	単価					151,700	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-63号	あと施工アンカーボルト引張試験	引張試験	単位	本	数量	1	単価	3,155
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.05	37,752	1,887			
電気通信技術員		人	0.05	25,376	1,268			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					3,155			
単価					3,155	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-64号	金属ダクト取付	各種 新設 1.058人/m	単位	m	数量	10	単価	25,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	10.58	23,712	250,872		
諸雑費（まるめ）			式	1		28		
計						250,900		
単価						25,090	円/m	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-65号	金属ダクト取付	各種 新設 1.08人/m	単位	m	数量	10	単価	25,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	10.8	23,712	256,089		
諸雑費（まるめ）			式	1		11		
計						256,100		
単価						25,610	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-66号	配電盤据付	低圧キュービクル 新設 補正なし	単位	面	数量	1	単価	132,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.5	37,752	18,876		
電工			人	3	23,712	71,136		
普通作業員			人	2	21,320	42,640		
諸雑費 (まるめ)			式	1		48		
計						132,700		
単価						132,700	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-67号	ガス管 (SGP)	白ねじ無し管15A 0%	単位	m	数量	100	単価	442.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス管 (SGP) 白		白ねじ無し管 15A	本	25	1,770	44,250		
計						44,250		
単価						442.5	円/m	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-68号	ガス管 (SGP)	白ねじ無し管20A 0%	単位	m	数量	100	単価	542.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス管 (SGP) 白		白ねじ無し管 20A	本	25	2,170	54,250		
計						54,250		
単価						542.5	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00000002000
単-69号	ガス管（SGP）	白ねじ無し管25A 0%	単位	m	数量		100	762.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス管（SGP） 白		白ねじ無し管 25A	本	25	3,050	76,250		
計						76,250		
単価						762.5	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00000002000
単-70号	ガス管（SGP）	白ねじ無し管32A 0%	単位	m	数量		100	1,007
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス管（SGP） 白		白ねじ無し管 32A	本	25	4,030	100,750		
計						100,750		
単価						1,007	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00000002000
単-71号	ガス管（SGP）	白ねじ無し管50A 0%	単位	m	数量		100	単価 1,577
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス管（SGP） 白		白ねじ無し管 50A	本	25	6,310	157,750		
計						157,750		
単価						1,577	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00000002000
単-72号	ガス管（SGP）	白ねじ無し管80A 0%	単位	m	数量		100	単価 2,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス管（SGP） 白		白ねじ無し管 80A	本	25	10,400	260,000		
計						260,000		
単価						2,600	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-73号	CVケーブル（600V架橋ポリケ ーブル）	600V CV 2mm2 2心	単位	m	数量	1	単価	131
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) 2.0mm2 2心	m	1	131	131		
計						131		
単価						131	円/m	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-74号	CVケーブル（600V架橋ポリケ ーブル）	600V CV 60mm2 3心	単位	m	数量	1	単価	3,529
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) 60mm2 3心	m	1	3,529	3,529		
計						3,529		
単価						3,529	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-75号	CVV-Sケーブル（しゃへい付制御電線）	CVV-S 2.0 mm ² 銅テープ 4心	単位	m	数量	1	単価	315
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2.0mm ² 4心	m	1	315	315		
計						315		
単価						315	円/m	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-76号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 14mm ²	単位	m	数量	1	単価	290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 14mm ²	m	1	290	290		
計						290		
単価						290	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-77号	発動発電設備据付	20kVA以下 撤去(不使用) 補正なし 据付あり 一体型 ラシエータ式	単位	台	数量	1	単価	383,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.85	23,712	138,715		
機械工			人	3.9	25,688	100,183		
配管工			人	1.95	22,256	43,399		
普通作業員			人	1.625	21,320	34,645		
電気通信技術員			人	2.6	25,376	65,977		
諸雑費（まるめ）			式	1		81		
計						383,000		
単価						383,000	円/台	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-78号	金属ダクト取付	各種 撤去(不使用) 1.058人/m	単位	m	数量	10	単価	12,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.29	23,712	125,436		
諸雑費(まるめ)			式	1		64		
計						125,500		
単価						12,550	円/m	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-79号	金属ダクト取付	各種 撤去(不使用) 1.08人/m	単位	m	数量	10	単価	12,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.4	23,712	128,044		
諸雑費(まるめ)			式	1		56		
計						128,100		
単価						12,810	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-80号	配電盤据付	低圧キュービクル 撤去(不使用) 補正なし	単位	面	数量	1	単価	66,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.25	37,752	9,438		
	電工		人	1.5	23,712	35,568		
	普通作業員		人	1	21,320	21,320		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					66,330		
	単価					66,330	円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-82号	発動発電設備据付（パッケージ型）	50kVA以下 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	215,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	2.5	25,376	63,440		
	電工		人	5.5	23,712	130,416		
	普通作業員		人	1	21,320	21,320		
	諸雑費（まるめ）		式	1		24		
	計					215,200		
	単価					215,200	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-83号	発動発電設備調整（パッケージ型）	50kVA以下 補正なし	単位	台	数量	1	単価	151,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	2	37,752	75,504			
電気通信技術員		人	3	25,376	76,128			
諸雑費（まるめ）		式	1		68			
計					151,700			
単価					151,700	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-84号	耐雷トランス据付	30kVA以下 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	13,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.5	21,320	10,660			
電工		人	0.1	23,712	2,371			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					13,040			
単価					13,040	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-85号	燃料小出槽設置	1000L以下 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	53,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	配管工		人	2	22,256	44,512		
	普通作業員		人	0.4	21,320	8,528		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					53,040		
	単価					53,040	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-86号	分電盤取付（ポール取付）	分電盤（ポール取付）新設	単位	面	数量	10	単価	19,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.2	23,712	123,302		
普通作業員			人	3.5	21,320	74,620		
諸雑費（まるめ）			式	1		78		
計						198,000		
単価						19,800	円/面	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-87号	共同溝標識設置	標識 新設	単位	枚	数量		単価	
						10		1,344
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.63	21,320	13,431		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						13,440		
単価						1,344	円/枚	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-88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		2,372
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	10	23,712	237,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		80		
計						237,200		
単価						2,372	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00000002000
単-89号	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 38mm2 3心	単位	m	数量		1	2,268
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）38mm2 3心	m	1	2,268	2,268		
計						2,268		
単価						2,268	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00000002000
単-90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		100	545.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.3	23,712	54,537		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						54,540		
単価						545.4	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-91号	ケーブル及び電線配線	ビッド配線 40mm以下 新設	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,992
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工			人	8.4	23,712		199,180		
諸雑費（まるめ）			式	1			20		
計							199,200		
単価							1,992	円/m	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-92号	ケーブル及び電線配線	ビッド配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,044
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工			人	4.4	23,712		104,332		
諸雑費（まるめ）			式	1			68		
計							104,400		
単価							1,044	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-93号	CVケーブル（600V架橋ポリケ-ブル）	600V CV 14mm2 3心	単位	m	数量	1	単価	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-スケ-ブル		600V（CV）14mm2 3心	m	1	878	878		
計						878		
単価						878	円/m	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-94号	SWVPケーブル（プリントケ-ブル）	SWVP 0.5mm×40C	単位	m	数量	1	単価	273
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
局内ビニル絶縁・シ-スプリントケ-ブル		SWVP 0.5mm 40心	m	1	273	273		
計						273		
単価						273	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-95号	ケーブル及び電線配線	ヒット配線 10mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		426.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.8	23,712	42,681		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						42,690		
単価						426.9	円/m	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-96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		単価	
						100		3,083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	13	23,712	308,256		
諸雑費（まるめ）			式	1		44		
計						308,300		
単価						3,083	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-97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		単価	
						100		1,684
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	7.1	23,712	168,355		
諸雑費 (まるめ)			式	1		45		
計						168,400		
単価						1,684	円/m	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-98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		687.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.9	23,712	68,764		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						68,770		
単価						687.7	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-99号	CVケーブル（600V架橋ポリケ ーブル）	600V CV 22mm2 3心	単位	m	数量	1	単価	1,345
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）22mm2 3心	m	1	1,345	1,345		
計						1,345		
単価						1,345	円/m	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-100号	CVケーブル（600V架橋ポリケ ーブル）	600V CV 2mm2 3心	単位	m	数量	1	単価	176
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）2.0mm2 3心	m	1	176	176		
計						176		
単価						176	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-101号	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 1.25mm ² 4心	単位	m	数量	1	単価	149
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 1.25mm ² 4心	m	1	149	149		
計						149		
単価						149	円/m	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-102号	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 1.25mm ² 2心	単位	m	数量	1	単価	81
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 1.25mm ² 2心	m	1	81.8	81		
計						81		
単価						81	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-103号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 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	
			人	17.5	23,712	414,960		4,150
	電工							
	諸雑費（まるめ）		式	1		40		
	計					415,000		
	単価					4,150	円/m	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-104号	厚鋼電線管（G）	呼び径 54 15%	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			m	1	1,372.59	1,372		1,577
	厚鋼電線管	G 5 4						
	附属品費 15%		式	1		205		
	計					1,577		
	単価					1,577	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-105号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量		単価	
						100		4,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	21	23,712	497,952		
諸雑費（まるめ）			式	1		48		
計						498,000		
単価						4,980	円/m	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-106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	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-108号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	構内地中 50mm以下 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	947.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	2.6	23,712	61,651			
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 50mm	m	100	331	33,100			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					94,760			
単価					947.6	円/m		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-109号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価	94.84
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	23,712	9,484		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						9,484		
単価						94.84	円/m	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-110号	埋設標識シート 300mm グラブル		単位	m	数量	50	単価	340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		300mm×50m 2倍	巻	1	17,000	17,000		
計						17,000		
単価						340	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07
						歩掛使用年月	2024.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-111号	ダクター取付	ダクター75mm×40mm以下 新設	単位	個	数量		単価
						10	3,557
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.5	23,712	35,568	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						35,570	
単価						3,557	円/個

						単価使用年月	2024.07
						歩掛使用年月	2024.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-112号	1種線び類取付	1種金属線び B型 新設	単位	m	数量		単価
						10	1,897
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.8	23,712	18,969	
諸雑費（まるめ）			式	1		1	
計						18,970	
単価						1,897	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-113号	発動発電設備据付	20kVA以下 撤去(不使用) 補正なし 据付なし 一体型 ラシエータ式	単位	台	数量	1	単価	294,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	4.5	23,712	106,704			
機械工		人	3	25,688	77,064			
配管工		人	1.5	22,256	33,384			
普通作業員		人	1.25	21,320	26,650			
電気通信技術員		人	2	25,376	50,752			
諸雑費（まるめ）		式	1		46			
計					294,600			
単価					294,600	円/台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-114号	耐雷トランス据付	30kVA以下 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価	6,515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.25	21,320	5,330		
電工			人	0.05	23,712	1,185		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						6,515		
単価						6,515	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-115号	分電盤取付 (ポール取付)	分電盤(ポール取付) 撤去(不使用)	単位	面	数量	10	単価	9,897
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.6	23,712	61,651		
普通作業員			人	1.75	21,320	37,310		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
計						98,970		
単価						9,897	円/面	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00000002000
単-116号	共同溝標識設置	標識 撤去(不使用)	単位	枚	数量		10	671.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.315	21,320	6,715		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,715		
単価						671.5	円/枚	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00000002000
単-117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	652.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.75	23,712	65,208		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						65,210		
単価						652.1	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-118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		単価	
						100		1,186
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	23,712	118,560		
諸雑費(まるめ)			式	1		40		
計						118,600		
単価						1,186	円/m	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-119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		単価	
						100		272.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.15	23,712	27,268		
諸雑費(まるめ)			式	1		2		
計						27,270		
単価						272.7	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-120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		単価	
						100		995.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.2	23,712	99,590		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						99,590		
単価						995.9	円/m	

							単価使用年月	2024.07
							歩掛使用年月	2024.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-121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		213.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.9	23,712	21,340		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						21,340		
単価						213.4	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-122号	ケーブル及び電線配線	ヒット配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	521.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.2	23,712	52,166		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						52,170		
単価						521.7	円/m	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-123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	100	単価	841.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3.55	23,712	84,177		
諸雑費(まるめ)			式	1		3		
計						84,180		
単価						841.8	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.07
						歩掛使用年月	2024.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-124号	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 撤去(不使用) クリップ 留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価
					100		1,411
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5.95	23,712	141,086	
諸雑費（まるめ）			式	1		14	
計						141,100	
単価						1,411	円/m

						単価使用年月	2024.07
						歩掛使用年月	2024.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-125号	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 撤去(不使用) クリップ 留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量		単価
					100		1,694
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	7.14	23,712	169,303	
諸雑費（まるめ）			式	1		97	
計						169,400	
単価						1,694	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00000002000
単-126号	換気ファン据付	換気ファン 口径500φ以下 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価 37,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.6	23,712	37,939	
諸雑費（まるめ）			式	1		1	
計						37,940	
単価						37,940	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00000002000
単-127号	雨量・水位計据付	水位計700式 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価 12,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.5	25,376	12,688	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						12,690	
単価						12,690	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-128号	配線器具取付	露出外プラスチック3W・4W 10A 新設	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.12	23,712	2,845			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,845			
単価					2,845	円/個		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-129号	発動発電設備据付	50kVA以下 撤去(不使用) 補正なし 据付なし 一体型 ラシエータ式	単位	台	数量	1	単価	374,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	23,712	130,416		
機械工			人	4.25	25,688	109,174		
配管工			人	2	22,256	44,512		
普通作業員			人	1.25	21,320	26,650		
電気通信技術員			人	2.5	25,376	63,440		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						374,200		
単価						374,200	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-130号	配線器具取付	露出外アプラスチック3W・4W 10A 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		
電工		人	0.06	23,712	1,422			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					1,422			
単価					1,422		円/個	

参考資料（１）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-131号	発動発電設備据付	50kVA以下 撤去(不使用) 補正なし 据付あり 一体型 ラシエータ式	単位	台	数量	1	単価	486,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	7.15	23,712	169,540			
機械工		人	5.525	25,688	141,926			
配管工		人	2.6	22,256	57,865			
普通作業員		人	1.625	21,320	34,645			
電気通信技術員		人	3.25	25,376	82,472			
諸雑費（まるめ）		式	1		52			
計					486,500			
単価					486,500	円/台		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-132号	金属ダクト取付	各種 撤去(不使用) 1.32人/m	単位	m	数量			単価	
							10		15,650
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	電工		人		6.6	23,712	156,499		
	諸雑費(まるめ)		式		1		1		
	計						156,500		
	単価						15,650		円/m

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-133号	金属ダクト取付	各種 撤去(不使用) 1.28人/m	単位	m	数量			単価	
							10		15,180
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	電工		人		6.4	23,712	151,756		
	諸雑費(まるめ)		式		1		44		
	計						151,800		
	単価						15,180		円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-134号	配線器具取付	露出コンセント2P15A 撤去(不使用)	単位	個	数量	1	単価	948
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.04	23,712	948		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						948		
単価						948	円/個	

						単価使用年月	2024.07	
						歩掛使用年月	2024.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-135号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 撤去(不使用) クリップ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量	100	単価	2,075
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	8.75	23,712	207,480		
諸雑費(まるめ)			式	1		20		
計						207,500		
単価						2,075	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00000002000	
単-136号	ダクター取付	ダクター75mm×40mm以下 撤去(不使用)	単位	個	数量	10	単価	1,779
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.75	23,712	17,784		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						17,790		
単価						1,779	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.07 2024.07 1.000-00000002000	
単-137号	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 20cm 20cm 20cm	単位	個	数量	1	単価	3,556
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.15	23,712	3,556		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,556		
単価						3,556	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-138号	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 60cm 50cm 20cm	単位	個	数量			
						1		7,706
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.325	23,712	7,706		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						7,706		
単価						7,706	円/個	

単価使用年月	2024.07
歩掛使用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-139号	輸送費(電気)	184000円/台	単位	台	数量			
						1		184,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車運送料金(電気)			台	1	184,000	184,000		
計						184,000		
単価						184,000	円/台	

