

鏡

1. 工事名

工事名	令和6年度鳥取河川国道事務所予備電源設備工事
工事地名	鳥取県鳥取市田園町4丁目400番地

2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年1月	12) 設計年月	令和6年12月
2) 事務所名	鳥取河川国道事務所 防災課	13) 機械損料一括補正	1 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3076010009	14) 単価適用年月	2025年2月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年2月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	河川維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	370日間 自 令和7年3月27日 (当初) 至 令和8年3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	鳥取県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	鳥取	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線		22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和7年1月23日
		24) 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年度鳥取河川国道事務所予備電源設備工事 (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	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		45,993,000				
電源設備		式	1		45,993,000				
発電設備		式	1		45,993,000				
発動発電装置(発電機盤搭載型)	屋内オープン形 3φ3W 250kVA	台	1	29,900,000	29,900,000				単-1号
キャンバスタクト		組	1	680,000	680,000				単-2号
排風ダクト	架台含む	組	1	3,960,000	3,960,000				単-3号
給気ファン	2.2kW×2台 取付ダクト	組	1	4,440,000	4,440,000				単-4号
給気フード	SUS製	組	1	2,520,000	2,520,000				単-5号
換気ファン	3φ3w200v 0.05kw 風圧シャッター付	組	1	60,000	60,000				単-6号
換気フード	SUS製	組	1	23,000	23,000				単-7号
燃料小出槽	A重油 190L 架台等含む	組	1	840,000	840,000				単-8号
燃料移送ポンプ	25A 0.75kW	台	2	630,000	1,260,000				単-9号

設計内訳書

工事名	令和6年度鳥取河川国道事務所予備電源設備工事 (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	
発電機補機盤	壁掛型	面	1	1,680,000	1,680,000			単-10号	
液面指示計(主)		台	1	140,000	140,000			単-11号	
液面指示計(副)		台	1	220,000	220,000			単-12号	
液面計発信器	地下貯油槽取付	台	1	270,000	270,000			単-13号	
機器単体費		式	1		45,993,000				
電気設備		式	1		6,503,175				
電源設備工		式	1		6,371,675				
発電設備設置工		式	1		3,229,200				
発動発電設備設置	屋内オ-7°形 3φ3W 250kVA	台	1	2,854,000	2,854,000			単-14号	
発電機補機盤設置		面	1	156,600	156,600			単-15号	
排風ダケ外据付	架台含む	組	1	101,600	101,600			単-16号	
液面指示計(主)据付		台	1	39,000	39,000			単-17号	

設計内訳書

工事名	令和6年度鳥取河川国道事務所予備電源設備工事 (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	
液面指示計(副)据付		台	1	39,000	39,000			単-18号	
液面計発信器据付		台	1	39,000	39,000			単-19号	
配管・配線工		式	1		1,591,156				
配管工		式	1		29,794			内-1号	
機械配管工		式	1		565,909			内-2号	
保温工		式	1		162,000			内-3号	
配線工		式	1		833,453			内-4号	
配線器具設置工		式	1		70,820				
ダケ設置	400W×200H	m	1	70,820	70,820			単-20号	
発電設備撤去工		式	1		1,372,630				
発電設備撤去(不使用)	屋内カスタービン形 3φ3W 250kVA	台	1	1,237,000	1,237,000			単-21号	
排風ダケ撤去(不使用)	架台含む	組	1	35,540	35,540			単-22号	

設計内訳書

工事名	令和6年度鳥取河川国道事務所予備電源設備工事 (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	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
給換気制御盤撤去(不使用)	既設	面	1	39,130	39,130			単-23号	
液面指示計(主)撤去(不使用)	既設	台	1	11,700	11,700			単-24号	
液面指示計(副)撤去(不使用)	既設	台	1	11,700	11,700			単-25号	
液面計発信器撤去(不使用)	既設	台	1	11,700	11,700			単-26号	
燃料小出槽撤去(不使用)	1950L 架台等含む	組	1	25,860	25,860			単-27号	
配管・配線撤去工		式	1		56,887			内-5号	
配線撤去工		式	1		56,887				
配線器具撤去工		式	1		44,274				
ダクト撤去(不使用)	200W×100H	m	7	5,814	40,698			単-28号	
配線器具撤去(不使用)	コンセント 4P20A	個	2	1,788	3,576			単-29号	
プルボックス撤去工		式	1		6,708			単-30号	
プルボックス撤去(不使用)	400×400×400	個	1	6,708	6,708				

設計内訳書

工事名	令和6年度鳥取河川国道事務所予備電源設備工事 (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
工場製品輸送工		式	1		131,500					
輸送工		式	1		131,500					
輸送(電気)		式	1		131,500					内-6号
直接工事費		式	1		6,503,175					
共通仮設費		式	1		546,440					
共通仮設費		式	1		2,440					
技術管理費		式	1		2,440					
電気通信施設資産管理用データ作成費		式	1		2,440					内-7号
共通仮設費(率計上)		式	1		544,000					
純工事費		式	1		7,049,615					
現場管理費		式	1		2,735,000					
機器間接費		式	1		5,090,000					

設計内訳書

工事名	令和6年度鳥取河川国道事務所予備電源設備工事 (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	
技術者間接費		式	1		303,000				
機器管理費		式	1		4,787,000				
工事原価		式	1		14,874,615				
一般管理費等		式	1		3,132,385				
工事価格		式	1		64,000,000				
消費税相当額		式	1		6,400,000				
工事費計		式	1		70,400,000				

一式当たり内訳書

配管工

第 1号内訳書

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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(サトル) G22 (材料のみ)		m	38	629	23,902			WYB00009 単一 36号
露出配管(サトル) G36 (材料のみ)		m	2	1,108	2,216			WYB00004 単一 37号
露出配管(サトル) G54 (材料のみ)		m	2	1,838	3,676			WYB00001 単一 38号
合 計					29,794			

一式当たり内訳書

機械配管工

第 2号内訳書

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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
配管用炭素鋼管 SGP 15A (材料のみ)		m	23	482	11,086			WYB00010 単一 39号
配管用炭素鋼管 SGP 20A (材料のみ)		m	1	590	590			WYB00011 単一 40号
配管用炭素鋼管 SGP 25A (材料のみ)		m	2	830	1,660			WYB00012 単一 41号
配管用炭素鋼管 SGP 32A (材料のみ)		m	4	1,097	4,388			WYB00013 単一 42号
配管用炭素鋼管 SGP 100A (材料のみ)		m	1	3,925	3,925			WYB00014 単一 43号
配管用炭素鋼管 SGP 200A (材料のみ)		m	6	12,010	72,060			WYB00002 単一 44号
排気管用伸縮継手	200A ベローズ形伸縮継手(鋼管用)相当品	個	2	165,000	330,000			
タミ管 (SUS) フランジタイプ JI S5K	15A-300L(燃料)	個	4	13,400	53,600			
タミ管 (SUS) フランジタイプ JI S5K	25A-300L(燃料)	個	1	18,900	18,900			
タミ管 (SUS) フランジタイプ JI S5K	32A-500L(燃料)	個	2	21,800	43,600			
タミ管 (SUS) フランジタイプ JI S5K	100A-500L(排気)	個	1	12,800	12,800			
レギュレーサ	SGP 32A - 20A	個	1	296	296			

一式当たり内訳書

機械配管工

第 2号内訳書

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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
レジャーサ	SGP 50A - 32A	個	1	374	374			
レジャーサ	SGP 200A - 100A	個	1	3,530	3,530			
仕切弁 JIS5K	15A	個	1	2,620	2,620			
仕切弁 JIS5K	20A	個	1	3,420	3,420			
バンドキャップ	32A	個	1	3,060	3,060			
合 計					565,909			

一式当たり内訳書

配線工

第 4号内訳書

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 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
ヒット配線 600V CV 3.5mm2-2c (材料のみ)		m	9	188	1,692			WYB00017 単一 46号
ヒット配線 600V CV 60mm2-3c (材料のみ)		m	7	3,290	23,030			WYB00018 単一 47号
ヒット配線 600V FPT 325mm2 (材料のみ)	(燃耐火ケーブル)	m	23	22,430	515,890			WYB00006 単一 48号
ヒット配線 600V CVV 1.25mm2-2c (材料のみ)		m	16	78	1,248			WYB00022 単一 49号
ヒット配線 600V CVV 1.25mm2-4c (材料のみ)		m	12	143	1,716			WYB00023 単一 50号
ヒット配線 600V CVV 1.25mm2-5c (材料のみ)		m	6	167	1,002			WYB00024 単一 51号
ヒット配線 600V CVV 1.25mm2-10c (材料のみ)		m	13	323	4,199			WYB00025 単一 52号
ヒット配線 600V CVV 1.25mm2-12c (材料のみ)		m	8	386	3,088			WYB00020 単一 53号
ラック・ダクト内配線 600V CV 3.5mm2-2c (材料のみ)		m	5	188	940			WYB00021 単一 54号
ラック・ダクト内配線 600V FPT 325mm2 (材料のみ)	(燃耐火ケーブル)	m	5	22,430	112,150			WYB00019 単一 55号
ラック・ダクト内配線 600V CVV 1.25mm2-2c (材料のみ)		m	5	78	390			WYB00027 単一 56号
ラック・ダクト内配線 600V CVV 1.25mm2-4c (材料のみ)		m	3	143	429			WYB00028 単一 57号

一式当たり内訳書

配線工

第 4号内訳書

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ラック・ダクト内配線 600V CVV 1.25mm2-10c (材料のみ)		m	3	323	969			WYB00031 単一 58号
ラック・ダクト内配線 IV 60mm2 (材料のみ)		m	3	1,109	3,327			WYB00029 単一 59号
管内配線 600V CV 3.5mm2-2c (材料のみ)		m	3	188	564			WYB00033 単一 60号
管内配線 600V CV 3.5mm2-3c (材料のみ)		m	11	259	2,849			WYB00034 単一 61号
管内配線 600V CV 60mm2-3c (材料のみ)		m	2	3,290	6,580			WYB00035 単一 62号
管内配線 600V CV 3.5mm2-4c (材料のみ)		m	33	335	11,055			WYB00047 単一 63号
管内配線 600V CV 3.5mm2-4c (屋外配線)		m	54	1,565	84,510			WYB00030 単一 64号
管内配線 600V CVV 1.25mm2-2c (材料のみ)		m	2	78	156			WYB00037 単一 65号
管内配線 600V CVV 1.25mm2-3c (屋外配線)		m	35	623	21,805			WYB00038 単一 66号
管内配線 600V CVV 1.25mm2-4c (材料のみ)		m	11	143	1,573			WYB00039 単一 67号
管内配線 600V CVV 1.25mm2-5c (材料のみ)		m	11	167	1,837			WYB00048 単一 68号
管内配線 600V CVV 1.25mm2-5c (屋外配線)		m	21	1,397	29,337			WYB00040 単一 69号

一式当たり内訳書

配線撤去工

第 5号内訳書

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
屋外管内配線 撤去(不使用) 600V CV 3.5mm2-4c		m	57	614	34,998			WYB00015 単一 79号
屋外管内配線 撤去(不使用) CVV 1.25mm2-3c		m	35	257	8,995			WYB00043 単一 80号
屋外管内配線 撤去(不使用) CVV 1.25mm2-5c		m	21	614	12,894			WYB00049 単一 81号
合 計					56,887			

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
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)	屋内オープン形 3φ3W 250kVA	単位	台	数量	単価	金額	単価	29,900,000
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)	屋内オープン形 3φ3W 250kVA	台	1	29,500,000	29,500,000			
	蓄電池	MSE長寿命(DC24V) (MSE 50-12v相当)	個	2	196,000	392,000			
	計					29,892,000			
	単価					29,900,000			円/台

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2号	キャンバダクト		単位	組	数量	単価	金額	単価	680,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	キャンバダクト		組	1	680,000	680,000			
	計					680,000			
	単価					680,000			円/組

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	排風ダクト	架台含む	単位	組	数量	単価	金額	単価	3,960,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	排風ダクト	架台含む		組	1	3,960,000	3,960,000		
	計						3,960,000		
	単価						3,960,000	円/組	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-4号	給気ファン	2.2kW×2台 取付ダクト	単位	組	数量	単価	金額	単価	4,440,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	給気ファン	2.2kW×2台 取付ダクト		組	1	4,440,000	4,440,000		
	計						4,440,000		
	単価						4,440,000	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	給気フード	SUS製	単位	組	数量	1	単価	2,520,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給気フード		SUS製	組	1	2,520,000	2,520,000		
計						2,520,000		
単価						2,520,000	円/組	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	換気ファン	3φ3w200v 0.05kw 風圧シャッター付	単位	組	数量	1	単価	60,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
換気ファン		3φ3w200v 0.05kw 風圧シャッター付	組	1	60,000	60,000		
計						60,000		
単価						60,000	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一7号	換気フード	SUS製	単位	組	数量		単価	
						1		23,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
換気フード		SUS製	組	1	23,000	23,000		
計						23,000		
単価						23,000	円/組	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一8号	燃料小出槽	A重油 190L 架台等含む	単位	組	数量		単価	
						1		840,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
燃料小出槽		A重油 190L 架台等含む	組	1	840,000	840,000		
計						840,000		
単価						840,000	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-9号	燃料移送ポンプ	25A 0.75kW	単位	台	数量		単価	630,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	燃料移送ポンプ	25A 0.75kW	台	1	630,000	630,000		
	計					630,000		
	単価					630,000	円/台	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	発電機補機盤	壁掛型	単位	面	数量		単価	1,680,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発電機補機盤	壁掛型	面	1	1,680,000	1,680,000		
	計					1,680,000		
	単価					1,680,000	円/面	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	液面指示計(主)		単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	液面指示計(主)		台	1	140,000	140,000		
	計					140,000		
	単価					140,000	円/台	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	液面指示計(副)		単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	液面指示計(副)		台	1	220,000	220,000		
	計					220,000		
	単価					220,000	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-13号	液面計発信器	地下貯油槽取付	単位	台	数量		単価	
						1		270,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
液面発信器		地下貯油槽取付	台	1	270,000	270,000		
計						270,000		
単価						270,000	円/台	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-14号	発動発電設備設置	屋内オープン形 3φ3W 250kVA	単位	台	数量		単価	
						1		2,854,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発動発電設備据付		350kVA以下 新設 補正なし 据付あり 一体型 ラジエータ式	台	1	2,474,000	2,474,000	WE205100 単一 31号	
発動発電設備調整		350kVA以下 補正なし	台	1	379,400	379,400	WE205200 単一 32号	
計						2,853,400		
単価						2,854,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	発電機補機盤設置		単位	面	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	制御盤据付	負荷 2.2~3.7kW 新設 補正なし 異機種 7人/面	面	1	156,600	156,600		WE201200 単一 33号
	計					156,600		
	単価					156,600		円/面

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	排風ダクト据付	架台含む	単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	排風ダクト据付	長辺寸法1300mm	m ²	18	5,642	101,556		WYB00007 単一 34号
	計					101,556		
	単価					101,600		円/組

1 次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	液面指示計(主)据付		単位	台	数量		単価	
						1		39,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遠隔油量指示計設置		新設					WYB00003	
			組	1	39,000	39,000	単- 35号	
	計					39,000		
	単価					39,000	円/台	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	液面指示計(副)据付		単位	台	数量		単価	
						1		39,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遠隔油量指示計設置		新設					WYB00005	
			組	1	39,000	39,000	単- 35号	
	計					39,000		
	単価					39,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	液面計発信器据付		単位	台	数量		1	単価	39,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	遠隔油量指示計設置	新設	組	1	39,000	39,000	WYB00008 単- 35号		
	計					39,000			
	単価					39,000	円/台		

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20号	外設置	400W×200H	単位	m	数量		1	単価	70,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	金属ダクト (SUS)	400W×200H	m	1	56,500	56,500			
	金属ダクト取付	各種 新設 0.64人/m	m	1	14,320	14,320	WE124010 単- 73号		
	計					70,820			
	単価					70,820	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	発動発電設備撤去(不使用)	屋内ガスタービン形 3φ3W 250kVA	単位	台	数量	1	単価	1,237,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電設備据付	350kVA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	1,237,000	1,237,000	WE205100 単一 74号	
	計					1,237,000		
	単価					1,237,000	円/台	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	排風ダクト撤去(不使用)	架台含む	単位	組	数量	1	単価	35,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排風ダクト据付(撤去・不使用)	長辺寸法1350mm	m ²	21	1,692	35,532	WYB00026 単一 75号	
	計					35,532		
	単価					35,540	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	給換気制御盤撤去(不使用)	既設	単位	面	数量	1	単価	39,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御盤据付		負荷 2.2~3.7kW 撤去(不使用) 補正なし 異機種 3.5人/面	面	1	39,130	39,130	WE201200 単一 76号	
計						39,130		
単価						39,130	円/面	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	液面指示計(主)撤去(不使用)	既設	単位	台	数量	1	単価	11,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遠隔油量指示計設置		撤去(不使用)	組	1	11,700	11,700	WYB00036 単一 77号	
計						11,700		
単価						11,700	円/台	

1 次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一25号	液面指示計(副)撤去(不使用)	既設	単位	台	数量	1	単価	11,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遠隔油量指示計設置		撤去(不使用)					WYB00044	
			組	1	11,700	11,700	単一 77号	
	計					11,700		
	単価					11,700	円/台	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一26号	液面計発信器撤去(不使用)	既設	単位	台	数量	1	単価	11,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遠隔油量指示計設置		撤去(不使用)					WYB00046	
			組	1	11,700	11,700	単一 77号	
	計					11,700		
	単価					11,700	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-27号	燃料小出槽撤去(不使用)	1950L 架台等含む	単位	組	数量		単価	25,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
燃料小出槽設置		1000L以下 撤去(不使用) 補正なし	台	1	25,860	25,860	WE206000 単一 78号	
計						25,860		
単価						25,860	円/組	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-28号	外撤去(不使用)	200W×100H	単位	m	数量		単価	5,814
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属ダクト取付		200mm×100mm 撤去(不使用)	m	1	5,814	5,814	WE124010 単一 82号	
計						5,814		
単価						5,814	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	配線器具撤去(不使用)	コンセント 4P20A	単位	個	数量	1	単価	1,788
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配線器具取付		露出コンセント3P20A 撤去(不使用)	個	1	1,788	1,788	WE122900	単一 83号
計						1,788		
単価						1,788		円/個

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	プルボックス撤去(不使用)	400×400×400	単位	個	数量	1	単価	6,708
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置		各種 撤去(不使用) 40cm 40cm 40cm	個	1	6,708	6,708	WE122300	単一 84号
計						6,708		
単価						6,708		円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	発動発電設備据付	350kVA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	2,474,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	43.55	22,360	973,778		
機械工			人	22.75	27,768	631,722		
配管工			人	13	22,360	290,680		
普通作業員			人	10.4	17,472	181,708		
電気通信技術員			人	15.6	25,376	395,865		
諸雑費（まるめ）			式	1		247		
計						2,474,000		
単価						2,474,000	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	発動発電設備調整	350kVA以下 補正なし	単位	台	数量	1	単価	379,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員		人	9	25,376	228,384			
電気通信技術者		人	4	37,752	151,008			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					379,400			
単価					379,400	円/台		

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-33号	制御盤据付	負荷 2.2~3.7kW 新設 補正なし 異機種 7人/面	単位	面	数量		単価	
						1		156,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	7	22,360	156,520		
諸雑費（まるめ）			式	1		80		
計						156,600		
単価						156,600	円/面	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-34号	排風ダクト据付	長辺寸法1300mm	単位	m ²	数量		単価	
						1		5,642
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクト工			人	0.25	22,568	5,642		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,642		
単価						5,642	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-35号	遠隔油量指示計設置	新設	単位	組	数量			
					1		39,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
設備機械工			人	1.5	26,000	39,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						39,000		
単価						39,000	円/組	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-36号	露出配管(ボルト) G22（材料のみ）		単位	m	数量			
					1		629	
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	629	629	WE505200	
計						629	単一 87号	
単価						629	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-37号	露出配管(サドル) G36 (材料のみ)		単位	m	数量		単価	
					1			1,108
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	1,108	1,108	WE505200 単- 88号	
計						1,108		
単価						1,108	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-38号	露出配管(サドル) G54 (材料のみ)		単位	m	数量		単価	
					1			1,838
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	1,838	1,838	WE505200 単- 89号	
計						1,838		
単価						1,838	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-39号	配管用炭素鋼管 SGP 15A (材料のみ)		単位	m	数量		1	単価 482
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス管 (SGP)		白ねじ無し管15A 0%	m	1	482.5	482	WE530100 単- 90号	
計						482		
単価						482	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-40号	配管用炭素鋼管 SGP 20A (材料のみ)		単位	m	数量		1	単価 590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス管 (SGP)		白ねじ無し管20A 0%	m	1	590	590	WE530100 単- 91号	
計						590		
単価						590	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-41号	配管用炭素鋼管 SGP 25A（材料のみ）		単位	m	数量		単価	
						1		830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス管（SGP）		白ねじ無し管25A 0%					WE530100	
			m	1	830	830	単- 92号	
	計					830		
	単価					830	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-42号	配管用炭素鋼管 SGP 32A（材料のみ）		単位	m	数量		単価	
						1		1,097
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス管（SGP）		白ねじ無し管32A 0%					WE530100	
			m	1	1,097	1,097	単- 93号	
	計					1,097		
	単価					1,097	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-43号	配管用炭素鋼管 SGP 100A (材料のみ)		単位	m	数量		単価	
					1			3,925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス管 (SGP)		白ねじ無し管100A 0%					WE530100	
			m	1	3,925	3,925	単- 94号	
計						3,925		
単価						3,925	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-44号	配管用炭素鋼管 SGP 200A (材料のみ)		単位	m	数量		単価	
					1			12,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス管 (SGP)		白ねじ無し管200A 0%					WE530100	
			m	1	12,010	12,010	単- 95号	
計						12,010		
単価						12,010	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-45号	保温工(煙道)設置 (労務)	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	12,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	保温工	人	0.34	22,672		7,708		
	ダクト工	人	0.23	22,568		5,190		
	諸雑費 (まるめ)	式	1			2		
	計					12,900		
	単価					12,900	円/m ²	

参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-46号	ヒット配線 600V CV 3.5mm2-2c (材料のみ)		単位	m	数量		1	単価	188
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心		m	1	188	188	WE500500 単- 96号	
計							188		
単価							188	円/m	

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-47号	ヒット配線 600V CV 60mm2-3c (材料のみ)		単位	m	数量		1	単価	3,290
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 60mm2 3心		m	1	3,290	3,290	WE500500 単- 97号	
計							3,290		
単価							3,290	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-48号	ヒット配線 600V FPT 325mm2 (材料のみ)	(燃耐火ケーブル)	単位	m	数量		単価	
					1			22,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
燃耐火ケーブル		600V FPT 325mm2	m	1	22,431	22,431		
計						22,431		
単価						22,430	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-49号	ヒット配線 600V CVV 1.25mm2-2c (材料のみ)		単位	m	数量		単価	
					1			78
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2 2心	m	1	78	78	WE501200 単- 98号	
計						78		
単価						78	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-50号	ヒット配線 600V CVV 1.25mm2-4c (材料のみ)		単位	m	数量		1	143
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2 4心	m	1	143	143	WE501200 単- 99号	
計						143		
単価						143	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-51号	ヒット配線 600V CVV 1.25mm2-5c (材料のみ)		単位	m	数量		1	167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2 5心	m	1	167	167	WE501200 単- 100号	
計						167		
単価						167	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-52号	ヒット配線 600V CVV 1.25mm2-10c (材料のみ)		単位	m	数量		1	323
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVVケーブル（制御用絶縁電線）		CVV 1.25mm2 10心	m	1	323	323	WE501200 単- 101号	
計						323		
単価						323	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-53号	ヒット配線 600V CVV 1.25mm2-12c (材料のみ)		単位	m	数量		1	386
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVVケーブル（制御用絶縁電線）		CVV 1.25mm2 12心	m	1	386	386	WE501200 単- 102号	
計						386		
単価						386	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-54号	ラック・ダクト内配線 600V CV 3.5mm2-2 c (材料のみ)		単位	m	数量		1	単価	188
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心	m	1	188	188	WE500500 単- 96号		
計						188			
単価						188	円/m		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-55号	ラック・ダクト内配線 600V FPT 325mm2 (材料のみ)	(燃耐火ケーブル)	単位	m	数量		1	単価	22,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
燃耐火ケーブル		600V FPT 325mm2	m	1	22,431	22,431			
計						22,431			
単価						22,430	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-56号	ラック・ダクト内配線 600V CVV 1.25mm2 -2c (材料のみ)		単位	m	数量		1	単価	78
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2 2心	m	1	78	78	WE501200 単- 98号		
計						78			
単価						78	円/m		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-57号	ラック・ダクト内配線 600V CVV 1.25mm2 -4c (材料のみ)		単位	m	数量		1	単価	143
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2 4心	m	1	143	143	WE501200 単- 99号		
計						143			
単価						143	円/m		

参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-58号	ラック・ダクト内配線 600V CVV 1.25mm2 -10c (材料のみ)		単位	m	数量		1	単価	323
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2 10心	m	1	323	323	WE501200 単- 101号		
計						323			
単価						323	円/m		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-59号	ラック・ダクト内配線 IV 60mm2 (材料 のみ)		単位	m	数量		1	単価	1,109
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 60mm2	m	1	1,109	1,109	WE500100 単- 103号		
計						1,109			
単価						1,109	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-60号	管内配線 600V CV 3.5mm2-2c (材料のみ)		単位	m	数量		1	188
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心	m	1	188	188	WE500500 単- 96号	
計						188		
単価						188	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-61号	管内配線 600V CV 3.5mm2-3c (材料のみ)		単位	m	数量		1	259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	259	259	WE500500 単- 104号	
計						259		
単価						259	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-62号	管内配線 600V CV 60mm2-3c (材 料のみ)		単位	m	数量		1	3,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 60mm2 3心	m	1	3,290	3,290	WE500500 単- 97号	
計						3,290		
単価						3,290	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-63号	管内配線 600V CV 3.5mm2-4c (材 料のみ)		単位	m	数量		1	335
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 4心	m	1	335	335	WE500500 単- 105号	
計						335		
単価						335	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-64号	管内配線 600V CV 3.5mm2-4c (屋外配線)		単位	m	数量		単価	1,565
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 4心	m	1	335	335	WE500500 単- 105号	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,230	1,230	WE114000 単- 106号	
計						1,565		
単価						1,565	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-65号	管内配線 600V CVV 1.25mm2-2c (材料のみ)		単位	m	数量		単価	78
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2 2心	m	1	78	78	WE501200 単- 98号	
計						78		
単価						78	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-66号	管内配線 600V CVV 1.25mm2-3c (屋外配線)		単位	m	数量		1	単価	623
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2 3心							WE501200
			m	1	109	109			単- 107号
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 新設							WE114000
			m	1	514.3	514			単- 108号
計									623
単価									623 円/m

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-67号	管内配線 600V CVV 1.25mm2-4c (材料のみ)		単位	m	数量		1	単価	143
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2 4心							WE501200
			m	1	143	143			単- 99号
計									143
単価									143 円/m

参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-68号	管内配線 600V CVV 1.25mm2-5c (材料のみ)		単位	m	数量		1	単価	167
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2 5心		m	1	167	167	WE501200 単- 100号	
計							167		
単価							167	円/m	

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-69号	管内配線 600V CVV 1.25mm2-5c (屋外配線)		単位	m	数量		1	単価	1,397
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2 5心		m	1	167	167	WE501200 単- 100号	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設		m	1	1,230	1,230	WE114000 単- 106号	
計							1,397		
単価							1,397	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-70号	管内配線 600V CVV 1.25mm2-10c (材料のみ)		単位	m	数量		1	単価	323
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CVVケーブル（制御用絶縁電線）		CVV 1.25mm2 10心	m	1	323	323	WE501200 単- 101号		
計						323			
単価						323	円/m		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-71号	管内配線 600V CVV 1.25mm2-12c (材料のみ)		単位	m	数量		1	単価	386
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CVVケーブル（制御用絶縁電線）		CVV 1.25mm2 12心	m	1	386	386	WE501200 単- 102号		
計						386			
単価						386	円/m		

参考資料（１）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-72号	管内配線 IV 5.5mm2 (材料のみ)		単位	m	数量		単価	
						1		109
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
I V電線 (6 0 0 Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	109	109	WE500100 単- 109号	
計						109		
単価						109	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-73号	金属ダクト取付	各種 新設 0.64人/m	単位	m	数量		単価	
						10		14,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	6.4	22,360	143,104		
諸雑費 (まるめ)			式	1		96		
計						143,200		
単価						14,320	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-74号	発動発電設備据付	350kVA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	1,237,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	21.775	22,360	486,889			
機械工		人	11.375	27,768	315,861			
配管工		人	6.5	22,360	145,340			
普通作業員		人	5.2	17,472	90,854			
電気通信技術員		人	7.8	25,376	197,932			
諸雑費（まるめ）		式	1		124			
計					1,237,000			
単価					1,237,000	円/台		

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-75号	排風ダクト据付（撤去・不使用）	長辺寸法1350mm	単位	m ²	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			1				1,692	
	ダクト工		人	0.075	22,568	1,692		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,692		
	単価					1,692	円/m ²	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-76号	制御盤据付	負荷 2.2~3.7kW 撤去(不使用) 補正なし 異機種 3.5人/面	単位	面	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			1				39,130	
	電工		人	1.75	22,360	39,130		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					39,130		
	単価					39,130	円/面	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-79号	屋外管内配線 撤去(不使用) 600V CV 3.5mm2-4c		単位	m	数量		1	単価 614
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	614.9	614	WE114000 単- 110号	
計						614		
単価						614	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-80号	屋外管内配線 撤去(不使用) CVV 1.25mm2-3c		単位	m	数量		1	単価 257
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	257.2	257	WE114000 単- 111号	
計						257		
単価						257	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-81号	屋外管内配線 撤去(不使用) CVV 1.25mm ² -5c		単位	m	数量		1	単価	614
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	614.9	614	WE114000 単- 110号	
計							614		
単価							614	円/m	

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-82号	金属ダクト取付	200mm×100mm 撤去(不使用)	単位	m	数量		10	単価	5,814
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				人	2.6	22,360	58,136		
諸雑費(まるめ)				式	1		4		
計							58,140		
単価							5,814	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-83号	配線器具取付	露出コンセント3P20A 撤去(不使用)	単位	個	数量	単価	金額	単価	1,788
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	0.08	22,360	1,788			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						1,788			
単価						1,788		円/個	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-84号	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 40cm 40cm 40cm	単位	個	数量	単価	金額	単価	6,708
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	0.3	22,360	6,708			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						6,708			
単価						6,708		円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-85号	輸送費（電気）	131500円/台	単位	台	数量		1	単価	131,500
	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	131,500	131,500			
	計					131,500			
	単価					131,500	円/台		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-86号	電気通信施設資産管理用データ作成費	10台まで	単位	装置	数量		1	単価	1,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	電気通信技術員	令和6年度 電気通信関係技術者等単価	人	0.05	24,400	1,220			
	計					1,220			
	単価					1,220	円/装置		

参考資料（2）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-87号	厚鋼電線管 (G)	呼び径 22 15%	単位	m	数量		1	単価 629
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 2 2	m	1	547.55	547		
附属品費 15%			式	1		82		
計						629		
単価						629	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-88号	厚鋼電線管 (G)	呼び径 36 15%	単位	m	数量		1	単価 1,108
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 3 6	m	1	964.27	964		
附属品費 15%			式	1		144		
計						1,108		
単価						1,108	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-89号	厚鋼電線管（G）	呼び径 54 15%	単位	m	数量		単価	
						1		1,838
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 5 4	m	1	1,599.67	1,599		
附属品費 15%			式	1		239		
計						1,838		
単価						1,838	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-90号	ガス管（SGP）	白ねじ無し管15A 0%	単位	m	数量		単価	
						100		482.5
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 15 A	本	25	1,930	48,250		
計						48,250		
単価						482.5	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-91号	ガス管（SGP）	白ねじ無し管20A 0%	単位	m	数量		単価	
						100		590
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	2,360	59,000		
	計					59,000		
	単価					590	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-92号	ガス管（SGP）	白ねじ無し管25A 0%	単位	m	数量		単価	
						100		830
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	3,320	83,000		
	計					83,000		
	単価					830	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-93号	ガス管（SGP）	白ねじ無し管32A 0%	単位	m	数量		単価	
					100			1,097
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	4,390	109,750		
計						109,750		
単価						1,097	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-94号	ガス管（SGP）	白ねじ無し管100A 0%	単位	m	数量		単価	
					100			3,925
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 100A	本	25	15,700	392,500		
計						392,500		
単価						3,925	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-95号	ガス管（SGP）	白ねじ無し管200A 0%	単位	m	数量	100	単価	12,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐溝状腐食電縫鋼管		白ねじ無し管 200A	本	18.181	66,100	1,201,764		
計						1,201,764		
単価						12,010	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-96号	CVケーブル（600V架橋ポリケ ーブル）	600V CV 3.5mm2 2心	単位	m	数量	1	単価	188
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）3.5mm2 2心	m	1	188	188		
計						188		
単価						188	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-97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	3,290
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-ブル		600V（CV）60mm2 3心	m	1	3,290	3,290		
計						3,290		
単価						3,290	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-98号	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 1.25mm2 2心	単位	m	数量	1	単価	78
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-ブル		CVV 1.25mm2 2心	m	1	78.9	78		
計						78		
単価						78	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-99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	143
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	143	143		
計						143		
単価						143	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-100号	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 1.25mm ² 5心	単位	m	数量	1	単価	167
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 5心	m	1	167	167		
計						167		
単価						167	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							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 10心	単位	m	数量	1	単価	323
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 10心	m	1	323	323		
計						323		
単価						323	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							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 12心	単位	m	数量	1	単価	386
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 12心	m	1	386	386		
計						386		
単価						386	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-103号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 60mm2	単位	m	数量		1	1,109
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 60mm2	m	1	1,109	1,109		
計						1,109		
単価						1,109	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-104号	CVケーブル（600V架橋ポリケ-ブル）	600V CV 3.5mm2 3心	単位	m	数量		1	259
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）3.5mm2 3心	m	1	259	259		
計						259		
単価						259	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-105号	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 3.5mm ² 4心	単位	m	数量		1	単価	335
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 4心	m	1	335	335			
計						335			
単価						335	円/m		

							単価使用年月	2025. 2	
							歩掛使用年月	2025. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-106号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		100	単価	1,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	5.5	22,360	122,980			
諸雑費（まるめ）			式	1		20			
計						123,000			
単価						1,230	円/m		

参考資料（２）

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-107号	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 1.25mm ² 3心	単位	m	数量	1	単価	109
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 3心	m	1	109	109		
計						109		
単価						109	円/m	

							単価使用年月	2025. 2
							歩掛使用年月	2025. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-108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	単価	514.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.3	22,360	51,428		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						51,430		
単価						514.3	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-109号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 5.5mm2	単位	m	数量	1	単価	109
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁電線	IV 5.5mm2	m	1	109	109		
	計					109		
	単価					109	円/m	

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-110号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	614.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	2.75	22,360	61,490		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					61,490		
	単価					614.9	円/m	

