

鏡

1. 工事名

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内電源設備工事
工事地名	鳥取河川国道事務所管内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年6月	12) 設計年月	令和7年6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	3076010005	14) 単価適用年月	2025年6月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年6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	236日間 自 令和7年8月8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6月11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7年度鳥取河川国道事務所管内電源設備工事 (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		92,866,500					
電源設備		式	1		92,866,500					
発電設備		式	1		48,334,500					
非常用発動発電装置(発電機盤搭載型)【屋内】	20kVA キュービクル型標準型(85dB)付属品含む	組	1	14,700,000	14,700,000					単-1号
非常用発動発電装置(発電機盤搭載型)【屋内】	30kVA キュービクル型標準型(85dB)付属品含む	組	1	15,500,000	15,500,000					単-2号
発電機切替盤	屋内自立型(鉢伏山無線中継所用)	面	1	4,850,000	4,850,000					単-3号
発電機切替盤	屋内自立型(蒲生無線中継所用)	面	1	4,600,000	4,600,000					単-4号
耐雷トランス	屋内自立型 3Φ3W 30kVA	台	2	1,800,000	3,600,000					単-5号
ラジエータ用ダンパ(電動)	壁面取付型(接続ダクト含む)(鉢伏山無線中継所用)	組	1	650,000	650,000					単-6号
ラジエータ用ダンパ(電動)	壁面取付型(接続ダクト含む)(蒲生無線中継所用)	組	1	550,000	550,000					単-7号
ガラリ用ダンパ(電動)	壁面取付型	組	1	350,000	350,000					単-8号
換気扇用ダンパ(電動)	壁面取付型(扇径 35cm用)	組	2	260,000	520,000					単-9号

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内電源設備工事 (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	
換気扇	扇径 35cm	台	2	120,000	240,000			単-10号	
換気扇	扇径 40cm	台	2	136,000	272,000			単-11号	
温度スイッチ	換気扇用	台	3	37,000	111,000			単-12号	
温度スイッチ	赤外線ヒータ用	台	2	37,000	74,000			単-13号	
燃料タンク	900L(架台, ウィングポンプ, フロートスイッチ含む)	組	1	2,230,000	2,230,000			単-14号	
フロートスイッチ	燃料タンク用(4点)	組	1	87,500	87,500			単-15号	
無停電電源設備		式	1		44,532,000				
蓄電池	長寿命MSE相当 100-6	個	180	148,000	26,640,000			単-16号	
蓄電池	長寿命MSE相当 150-2	個	180	66,100	11,898,000			単-17号	
蓄電池	長寿命MSE相当 300-2	個	54	111,000	5,994,000			単-18号	
機器単体費		式	1		92,866,500				
電気設備		式	1		4,427,069				

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内電源設備工事 (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	
電源設備工		式	1		4,280,069				
発電設備設置工		式	1		1,404,150				
非常用発動発電装置設置	20kVA キュービクル型標準型(85dB)付属品含む	組	1	270,900	270,900			単-19号	
非常用発動発電装置設置	30kVA キュービクル型標準型(85dB)付属品含む	組	1	374,100	374,100			単-20号	
発電機切替盤設置	屋内自立型	面	2	234,100	468,200			単-21号	
耐雷トランス設置	屋内自立型 3Φ3W 30kVA	台	2	11,500	23,000			単-22号	
ラジエータ用ダンパ(電動)設置	壁面取付型(接続ダクト含む)(鉢伏山無線中継所用)	組	1	27,910	27,910			単-23号	
ラジエータ用ダンパ(電動)設置	壁面取付型(接続ダクト含む)(蒲生無線中継所用)	組	1	27,910	27,910			単-24号	
ガラリ用ダンパ(電動)設置	壁面取付型	組	1	25,580	25,580			単-25号	
換気扇用ダンパ(電動)設置	壁面取付型(扇径 35cm用)	組	2	22,090	44,180			単-26号	
換気扇設置	扇径 35cm	台	2	11,840	23,680			単-27号	
換気扇設置	扇径 40cm	台	2	11,840	23,680			単-28号	

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内電源設備工事 (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	
温度スイッチ設置	換気扇用	台	3	5,206	15,618			単-29号	
温度スイッチ設置	赤外線ヒータ用	台	2	5,206	10,412			単-30号	
燃料タンク設置	900L(架台, ウィングポンプ, フロートスイッチ含む)	組	1	55,660	55,660			単-31号	
フロートスイッチ設置	燃料タンク用(4点)	組	1	13,320	13,320			単-32号	
無停電電源設備設置工		式	1		812,754				
蓄電池設置	長寿命MSE相当 100-6	個	180	1,605	288,900			単-33号	
蓄電池設置	長寿命MSE相当 150-2	個	180	2,133	383,940			単-34号	
蓄電池設置	長寿命MSE相当 300-2	個	54	2,591	139,914			単-35号	
配管・配線工		式	1		259,801				
管内配線(CVケーブル)	CV60mm2-3C	m	14	5,670	79,380			単-36号	
管内配線(CVVケーブル)	CVV2mm2-2C	m	8	1,415	11,320			単-37号	
管内配線(SWVPケーブル)	SWVP0.5-40C	m	7	1,568	10,976			単-38号	

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内電源設備工事 (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
ピット配線(CVケーブル)	CV60mm2-3C	m	5	5,291	26,455				単-39号
ピット配線(CVVケーブル)	CVV2mm2-2C	m	4	1,155	4,620				単-40号
ピット配線(SWVPケーブル)	SWVP0.5-40C	m	4	1,308	5,232				単-41号
ころがし配線(CVケーブル)	CV60mm2-3C	m	1	4,771	4,771				単-42号
ころがし配線(CVVケーブル)	CVV2mm2-2C	m	3	894	2,682				単-43号
ころがし配線(SWVPケーブル)	SWVP0.5-40C	m	3	1,047	3,141				単-44号
ラック配線(CVVケーブル)	CVV2mm2-2C	m	2	1,794	3,588				単-45号
ラック配線(SWVPケーブル)	SWVP0.5-40C	m	8	1,947	15,576				単-46号
CVケーブル(材料)	CV2mm2-2C	m	37	128	4,736				単-47号
CVケーブル(材料)	CV2mm2-3C	m	27	170	4,590				単-48号
CVケーブル(材料)	CV5.5mm2-3C	m	6	379	2,274				単-49号
CVケーブル(材料)	CV2mm2-4C	m	69	212	14,628				単-50号

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内電源設備工事 (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
CVTケーブル(材料)	CVT22mm2	m	26	1,258	32,708				単-51号
CVTケーブル(材料)	CVT38mm2	m	5	2,106	10,530				単-52号
IVケーブル(材料)	IV14mm2	m	7	273	1,911				単-53号
CVVケーブル(材料)	CVV1.25mm2-2C	m	16	79	1,264				単-54号
CVVケーブル(材料)	CVV2mm2-2C	m	38	113	4,294				単-55号
CVVケーブル(材料)	CVV5.5mm2-2C	m	6	252	1,512				単-56号
CVVケーブル(材料)	CVV2mm2-4C	m	17	211	3,587				単-57号
CVVケーブル(材料)	CVV2mm2-5C	m	11	250	2,750				単-58号
CVVケーブル(材料)	CVV2mm2-6C	m	10	302	3,020				単-59号
SWVPケーブル(材料)	SWVP0.5-40C	m	16	266	4,256				単-60号
配管敷設工		式	1		307,175				
露出配管敷設(配管用炭素鋼管)	SGP 15A	m	14	2,416	33,824				単-61号

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内電源設備工事 (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	
露出配管敷設(配管用炭素鋼管)	SGP 32A	m	2	4,240	8,480			単-62号	
弁類敷設(ストップバルブ)	15A	個	2	4,852	9,704			単-63号	
弁類敷設(チャッキバルブ)	15A	個	1	4,672	4,672			単-64号	
弁類敷設(フレキシブルジョイント)	15A(300mm)SUS	個	2	15,100	30,200			単-65号	
弁類敷設(フレキシブルジョイント)	15A(400mm)SUS	個	2	15,100	30,200			単-66号	
断熱材取付(ロックウール)	75mm(カラー鉄板含む)	箇所	2	8,799	17,598			単-67号	
配管用炭素鋼管(材料)	SGP 15A	m	8	482	3,856			単-68号	
配管用炭素鋼管(材料)	SGP 20A	m	6	590	3,540			単-69号	
配管用炭素鋼管(材料)	SGP 25A	m	1	830	830			単-70号	
配管用炭素鋼管(材料)	SGP 32A	m	5	1,097	5,485			単-71号	
配管用炭素鋼管(材料)	SGP 50A	m	7	1,717	12,019			単-72号	
継手類(材料)	エルボ 15A	個	26	75	1,950			単-73号	

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内電源設備工事 (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	
継手類(材料)	エルボ 20A	個	9	105	945			単-74号	
継手類(材料)	エルボ 25A	個	1	183	183			単-75号	
継手類(材料)	エルボ 32A	個	9	328	2,952			単-76号	
継手類(材料)	エルボ 50A	個	6	575	3,450			単-77号	
継手類(材料)	チーズ 20A	個	2	167	334			単-78号	
継手類(材料)	チーズ 32A-25A	個	1	623	623			単-79号	
継手類(材料)	通気口 32A	個	2	3,220	6,440			単-80号	
継手類(材料)	排気管伸縮継手 50A	個	2	13,300	26,600			単-81号	
継手類(材料)	フレキシブルジョイント 15A(300mm) SUS	個	2	13,400	26,800			単-82号	
継手類(材料)	フレキシブルジョイント 15A(400mm) SUS	個	2	13,400	26,800			単-83号	
継手類(材料)	フレキシブルジョイント 20A(300mm) SUS	個	1	14,800	14,800			単-84号	
弁類(材料)	ストップバルブ 15A	個	3	3,160	9,480			単-85号	

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内電源設備工事 (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	
弁類(材料)	ストップバルブ 20A	個	3	4,270	12,810			単-86号	
弁類(材料)	ストップバルブ 25A	個	1	5,880	5,880			単-87号	
弁類(材料)	チャッキバルブ 15A	個	1	2,980	2,980			単-88号	
弁類(材料)	チャッキバルブ 20A	個	1	3,740	3,740			単-89号	
発電設備撤去工		式	1		1,025,509				
発動発電設備撤去(不使用)	30kVA(付属品を含む)	組	2	391,000	782,000			単-90号	
自動制御盤撤去(不使用)	屋内自立型	面	2	87,320	174,640			単-91号	
耐雷トランス撤去(不使用)	30kVA	台	2	5,747	11,494			単-92号	
ガラリ用ダンパ(電動)撤去(不使用)	壁面取付型	組	1	7,674	7,674			単-93号	
換気扇用ダンパ(電動)撤去(不使用)	壁面取付型(扇径 35cm用)	組	2	6,511	13,022			単-94号	
換気扇撤去(不使用)	扇径 35cm	台	2	5,916	11,832			単-95号	
換気扇撤去(不使用)	扇径 40cm	台	2	5,916	11,832			単-96号	

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内電源設備工事 (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	
温度スイッチ撤去(不使用)	換気扇用	台	3	2,603	7,809			単-97号	
温度スイッチ撤去(不使用)	赤外線ヒータ用	台	2	2,603	5,206			単-98号	
無停電電源設備撤去工		式	1		406,224				
蓄電池撤去(不使用)	MSE 100-6	個	180	802	144,360			単-99号	
蓄電池撤去(不使用)	MSE 150-2	個	180	1,066	191,880			単-100号	
蓄電池撤去(不使用)	MSE 300-2	個	54	1,296	69,984			単-101号	
配管・配線撤去工		式	1		64,456				
管内配線撤去(CVケーブル)	CV60mm2-3C	m	14	1,184	16,576			単-102号	
管内配線撤去(CVケーブル)	CV2mm2-6C	m	10	650.8	6,508			単-103号	
管内配線撤去(IVケーブル)	IV14mm2	m	29	272.2	7,893			単-104号	
管内配線撤去(CVVケーブル)	CVV2mm2-3C	m	5	650.8	3,254			単-105号	
管内配線撤去(SWVPケーブル)	SWVP0.5-48C	m	7	650.8	4,555			単-106号	

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内電源設備工事 (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
ピット配線撤去(CVケーブル)	CV60mm2-3C	m	5	993.9	4,969				単-107号
ピット配線撤去(CVケーブル)	CV2mm2-6C	m	4	520.6	2,082				単-108号
ピット配線撤去(IVケーブル)	IV14mm2	m	9	213	1,917				単-109号
ピット配線撤去(CVVケーブル)	CVV2mm2-3C	m	3	520.6	1,561				単-110号
ピット配線撤去(SWVPケーブル)	SWVP0.5-48C	m	3	520.6	1,561				単-111号
ころがし配線撤去(CVケーブル)	CV60mm2-3C	m	1	733.6	733				単-112号
ころがし配線撤去(CVケーブル)	CV2mm2-6C	m	1	390.5	390				単-113号
ころがし配線撤去(IVケーブル)	IV14mm2	m	1	153.9	153				単-114号
ころがし配線撤去(CVVケーブル)	CVV2mm2-3C	m	7	390.5	2,733				単-115号
ころがし配線撤去(SWVPケーブル)	SWVP0.5-48C	m	3	390.5	1,171				単-116号
ラック配線撤去(CVVケーブル)	CVV2mm2-3C	m	2	840.1	1,680				単-117号
ラック配線撤去(SWVPケーブル)	SWVP0.5-40C	m	5	840.1	4,200				単-118号

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内電源設備工事 (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
ラック配線撤去(SWVPケーブル)	SWVP0.5-48C	m	3	840.1	2,520				単-119号
工場製品輸送工		式	1		147,000				
輸送工		式	1		147,000				
輸送(電気)		式	1		147,000				内-1号
直接工事費		式	1		4,427,069				
共通仮設費		式	1		376,915				
共通仮設費		式	1		3,915				
技術管理費		式	1		3,915				
電気通信施設資産管理用データ作成費		式	1		3,915				内-2号
共通仮設費(率計上)		式	1		373,000				
純工事費		式	1		4,803,984				
現場管理費		式	1		1,875,000				

設計内訳書

工事名	令和7年度鳥取河川国道事務所管内電源設備工事 (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	
機器間接費		式	1		7,233,000				
技術者間接費		式	1		296,000				
機器管理費		式	1		6,937,000				
工事原価		式	1		13,911,984				
一般管理費等		式	1		2,941,516				
工事価格		式	1		109,720,000				
消費税相当額		式	1		10,972,000				
工事費計		式	1		120,692,000				

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	非常用発動発電装置(発電機盤搭載型)【屋内】	20kVA キュービクル型標準型(85dB)付属品含む	単位	組	数量	1	単価	14,700,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	非常用発動発電装置(発電機盤搭載型)【屋内】	20kVA キュービクル型標準型(85dB)付属品含む	組	1	14,700,000	14,700,000		
	計					14,700,000		
	単価					14,700,000	円/組	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2号	非常用発動発電装置(発電機盤搭載型)【屋内】	30kVA キュービクル型標準型(85dB)付属品含む	単位	組	数量	1	単価	15,500,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	非常用発動発電装置(発電機盤搭載型)【屋内】	30kVA キュービクル型標準型(85dB)付属品含む	組	1	15,500,000	15,500,000		
	計					15,500,000		
	単価					15,500,000	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	発電機切替盤	屋内自立型(鉢伏山無線中継所用)	単位	面	数量	1	単価	4,850,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発電機切替盤	屋内自立型(鉢伏山無線中継所用)	面	1	4,850,000	4,850,000		
	計					4,850,000		
	単価					4,850,000	円/面	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-4号	発電機切替盤	屋内自立型(蒲生無線中継所用)	単位	面	数量	1	単価	4,600,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発電機切替盤	屋内自立型(蒲生無線中継所用)	面	1	4,600,000	4,600,000		
	計					4,600,000		
	単価					4,600,000	円/面	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	耐雷トランス	屋内自立型 3Φ3W 30kVA	単位	台	数量	1	単価	1,800,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐雷トランス		屋内自立型 3Φ3W 30kVA	台	1	1,800,000	1,800,000		
計						1,800,000		
単価						1,800,000	円/台	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	ラジエータ用ダンパ(電動)	壁面取付型(接続ダクト含む)(鉢伏山無線中継所用)	単位	組	数量	1	単価	650,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラジエータ用ダンパ(電動)		壁面取付型(接続ダクト含む)(鉢伏山無線中継所用)	組	1	650,000	650,000		
計						650,000		
単価						650,000	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	ラジエータ用ダンパ(電動)	壁面取付型(接続ダクト含む)(蒲生無線中継所用)	単位	組	数量	1	単価	550,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラジエータ用ダンパ(電動)	壁面取付型(接続ダクト含む)(蒲生無線中継所用)	組	1	550,000	550,000		
	計					550,000		
	単価					550,000	円/組	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	ガラリ用ダンパ(電動)	壁面取付型	単位	組	数量	1	単価	350,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガラリ用ダンパ(電動)	壁面取付型	組	1	350,000	350,000		
	計					350,000		
	単価					350,000	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	換気扇用ダンパ(電動)	壁面取付型(扇径 35cm用)	単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	換気扇用ダンパ(電動)	壁面取付型(扇径 35cm用)	組	1	260,000	260,000		
	計					260,000		
	単価					260,000	円/組	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	換気扇	扇径 35cm	単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	換気扇	扇径 35cm	台	1	120,000	120,000		
	計					120,000		
	単価					120,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	換気扇	扇径 40cm	単位	台	数量	1	単価	136,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
換気扇		扇径 40cm	台	1	136,000	136,000		
計						136,000		
単価						136,000	円/台	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	温度スイッチ	換気扇用	単位	台	数量	1	単価	37,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
温度スイッチ		換気扇用	台	1	37,000	37,000		
計						37,000		
単価						37,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	温度スイッチ	赤外線ヒータ用	単位	台	数量		1	単価	37,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	温度スイッチ	赤外線ヒータ用	台	1	37,000	37,000			
	計					37,000			
	単価					37,000	円/台		

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	燃料タンク	900L(架台, ウィングポンプ, フロートスイッチ含む)	単位	組	数量		1	単価	2,230,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	燃料タンク	900L(架台, ウィングポンプ, フロートスイッチ含む)	組	1	2,230,000	2,230,000			
	計					2,230,000			
	単価					2,230,000	円/組		

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	フロートスイッチ	燃料タンク用(4点)	単位	組	数量		1	単価	87,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	フロートスイッチ	燃料タンク用(4点)	組	1	87,500	87,500			
	計					87,500			
	単価					87,500	円/組		

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	蓄電池	長寿命MSE相当 100-6	単位	個	数量		1	単価	148,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	蓄電池	長寿命MSE相当 100-6	個	1	148,000	148,000			
	計					148,000			
	単価					148,000	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	蓄電池	長寿命MSE相当 150-2	単位	個	数量		1	単価	66,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	蓄電池	長寿命MSE相当 150-2	個	1	66,100	66,100			
	計					66,100			
	単価					66,100		円/個	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	蓄電池	長寿命MSE相当 300-2	単位	個	数量		1	単価	111,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	蓄電池	長寿命MSE相当 300-2	個	1	111,000	111,000			
	計					111,000			
	単価					111,000		円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2025.06
						歩掛使用年月	2025.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-19号	非常用発動発電装置設置	20kVA キュービクル型標準型(85dB)付属品含む	単位	組	数量	1	単価 270,900
	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)	20kVA以下 新設 補正なし	台	1	178,000	178,000	WE205800 単-120号
	発動発電設備調整(パッケージ型)	20kVA以下 補正なし	台	1	92,820	92,820	WE205900 単-121号
	計					270,820	
	単価					270,900	円/組

						単価使用年月	2025.06
						歩掛使用年月	2025.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-20号	非常用発動発電装置設置	30kVA キュービクル型標準型(85dB)付属品含む	単位	組	数量	1	単価 374,100
	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	215,000	215,000	WE205800 単-122号
	発動発電設備調整(パッケージ型)	50kVA以下 補正なし	台	1	159,100	159,100	WE205900 単-123号
	計					374,100	
	単価					374,100	円/組

1次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-21号	発電機切替盤設置	屋内自立型	単位	面	数量		単価	234,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電盤据付		継電器盤 新設 補正なし	面	1	174,700	174,700	WE201100 単- 124号	
配電盤調整		継電器盤 補正なし	面	1	59,370	59,370	WE201500 単- 125号	
計						234,070		
単価						234,100	円/面	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-22号	耐雷トランス設置	屋内自立型 3Φ3W 30kVA	単位	台	数量		単価	11,500
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	11,500	11,500	WE201000 単- 126号	
計						11,500		
単価						11,500	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-23号	ラジエータ用ダンパ(電動)設置	壁面取付型(接続ダクト含む)(鉢伏山無線中継所用)	単位	組	数量		単価	27,910
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラジエータ用ダンパ(電動)据付		組	1	23,250	23,250	WYB00003	単-127号
	排風ダクト据付		組	1	4,651	4,651	WYB00001	単-128号
	計					27,901		
	単価					27,910	円/組	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-24号	ラジエータ用ダンパ(電動)設置	壁面取付型(接続ダクト含む)(蒲生無線中継所用)	単位	組	数量		単価	27,910
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラジエータ用ダンパ(電動)据付		組	1	23,250	23,250	WYB00005	単-127号
	排風ダクト据付		組	1	4,651	4,651	WYB00004	単-128号
	計					27,901		
	単価					27,910	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-25号	ガラリ用ダンパ(電動)設置	壁面取付型	単位	組	数量		単価	25,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガラリ用ダンパ(電動)据付		組	1	25,580	25,580	WYB00007	単- 129号
	計					25,580		
	単価					25,580	円/組	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-26号	換気扇用ダンパ(電動)設置	壁面取付型(扇径 35cm用)	単位	組	数量		単価	22,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	換気扇用ダンパ(電動)据付		組	1	22,090	22,090	WYB00009	単- 130号
	計					22,090		
	単価					22,090	円/組	

1 次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27号	換気扇設置	扇径 35cm	単位	台	数量	1	単価	11,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	配線器具取付	換気扇 20cm 新設	個	1	11,840	11,840	WE122900 単- 131号	
	計					11,840		
	単価					11,840	円/台	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-28号	換気扇設置	扇径 40cm	単位	台	数量	1	単価	11,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	配線器具取付	換気扇 20cm 新設	個	1	11,840	11,840	WE122900 単- 131号	
	計					11,840		
	単価					11,840	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	温度スイッチ設置	換気扇用	単位	台	数量	1	単価	5,206
	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3P30A 新設	個	1	5,206	5,206	WE122900 単- 132号	
	計					5,206		
	単価					5,206	円/台	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	温度スイッチ設置	赤外線ヒータ用	単位	台	数量	1	単価	5,206
	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3P30A 新設	個	1	5,206	5,206	WE122900 単- 132号	
	計					5,206		
	単価					5,206	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-31号	燃料タンク設置	900L(架台, ウィングポンプ, フロートスイッチ含む)	単位	組	数量		単価	55,660
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	55,660	55,660	WE206000	単- 133号
	計					55,660		
	単価					55,660		円/組

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-32号	フロートスイッチ設置	燃料タンク用(4点)	単位	組	数量		単価	13,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	雨量・水位計据付	水位計フロート式 新設 補正なし	台	1	13,320	13,320	WE310800	単- 134号
	計					13,320		
	単価					13,320		円/組

1 次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一33号	蓄電池設置	長寿命MSE相当 100-6	単位	個	数量		単価	1,605
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓄電池据付 100Ah以下 新設			個	1	1,605	1,605	WYB00019 単一 135号	
計						1,605		
単価						1,605	円/個	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一34号	蓄電池設置	長寿命MSE相当 150-2	単位	個	数量		単価	2,133
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓄電池据付 200Ah以下 新設			個	1	2,133	2,133	WYB00024 単一 136号	
計						2,133		
単価						2,133	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-35号	蓄電池設置	長寿命MSE相当 300-2	単位	個	数量		単価	2,591
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓄電池据付 300Ah以下 新設		個	1	2,591	2,591	WYB00029 単- 137号	
	計					2,591		
	単価					2,591	円/個	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-36号	管内配線(CVケーブル)	CV60mm2-3C	単位	m	数量		単価	5,670
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	3,303	3,303	WE500500 単- 138号	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 新設	m	1	2,367	2,367	WE114000 単- 139号	
	計					5,670		
	単価					5,670	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-37号	管内配線(CVVケーブル)	CVV2mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,415
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 2.0 mm2 2心	m	1	113	113	WE501200 単-140号	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,302	1,302	WE114000 単-141号	
計						1,415		
単価						1,415	円/m	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	管内配線(SWVPケーブル)	SWVP0.5-40C	単位	m	数量	1	単価	1,568
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
SWVPケーブル(プリントケーブル)		SWVP 0.5mm×40C	m	1	266	266	WE501800 単-142号	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,302	1,302	WE114000 単-141号	
計						1,568		
単価						1,568	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-39号	ピット配線(CVケーブル)	CV60mm2-3C	単位	m	数量		単価	5,291
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	3,303	3,303	WE500500 単-138号	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 40mm以下 新設	m	1	1,988	1,988	WE114000 単-143号	
計						5,291		
単価						5,291	円/m	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-40号	ピット配線(CVVケーブル)	CVV2mm2-2C	単位	m	数量		単価	1,155
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 2.0 mm2 2心	m	1	113	113	WE501200 単-140号	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,042	1,042	WE114000 単-144号	
計						1,155		
単価						1,155	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-41号	ピット配線(SWVPケーブル)	SWVP0.5-40C	単位	m	数量		単価	1,308
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
SWVPケーブル(プリントケーブル)		SWVP 0.5mm×40C	m	1	266	266	WE501800 単-142号	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 新設	m	1	1,042	1,042	WE114000 単-144号	
計						1,308		
単価						1,308	円/m	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-42号	ころがし配線(CVケーブル)	CV60mm2-3C	単位	m	数量		単価	4,771
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	3,303	3,303	WE500500 単-138号	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 40mm以下 新設	m	1	1,468	1,468	WE114000 単-145号	
計						4,771		
単価						4,771	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-43号	ころがし配線(CVVケーブル)	CVV2mm2-2C	単位	m	数量		単価	894
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 2.0 mm2 2心	m	1	113	113	WE501200 単-140号	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 20mm以下 新設	m	1	781	781	WE114000 単-146号	
計						894		
単価						894	円/m	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-44号	ころがし配線(SWVPケーブル)	SWVP0.5-40C	単位	m	数量		単価	1,047
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
SWVPケーブル(プリントケーブル)		SWVP 0.5mm×40C	m	1	266	266	WE501800 単-142号	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 20mm以下 新設	m	1	781	781	WE114000 単-146号	
計						1,047		
単価						1,047	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-45号	ラック配線(CVVケーブル)	CVV2mm2-2C	単位	m	数量		単価	1,794
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 2.0 mm2 2心	m	1	113	113	WE501200 単-140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	m	1	1,681	1,681	WE115000 単-147号	
計						1,794		
単価						1,794	円/m	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-46号	ラック配線(SWVPケーブル)	SWVP0.5-40C	単位	m	数量		単価	1,947
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
SWVPケーブル(プリントケーブル)		SWVP 0.5mm×40C	m	1	266	266	WE501800 単-142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	m	1	1,681	1,681	WE115000 単-147号	
計						1,947		
単価						1,947	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-47号	CVケーブル(材料)	CV2mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	128
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 2mm2 2心	m	1	128	128	WE500500 単-148号	
計						128		
単価						128	円/m	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-48号	CVケーブル(材料)	CV2mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	170
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 2mm2 3心	m	1	170	170	WE500500 単-149号	
計						170		
単価						170	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-49号	CVケーブル(材料)	CV5.5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	379
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 5.5mm2 3心	m	1	379	379	WE500500 単-150号	
計						379		
単価						379	円/m	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-50号	CVケーブル(材料)	CV2mm2-4C	単位	m	数量	1	単価	212
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 2mm2 4心	m	1	212	212	WE500500 単-151号	
計						212		
単価						212	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-51号	CVTケーブル(材料)	CVT22mm2	単位	m	数量	1	単価	1,258
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVTケーブル(トリプレックスケーブル)		600V CVT 22mm2	m	1	1,258	1,258	WE500700 単-152号	
計						1,258		
単価						1,258	円/m	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-52号	CVTケーブル(材料)	CVT38mm2	単位	m	数量	1	単価	2,106
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVTケーブル(トリプレックスケーブル)		600V CVT 38mm2	m	1	2,106	2,106	WE500700 単-153号	
計						2,106		
単価						2,106	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-53号	IVケーブル(材料)	IV14mm2	単位	m	数量		単価	273
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 14mm2	m	1	273	273	WE500100 単- 154号	
計						273		
単価						273	円/m	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-54号	CVVケーブル(材料)	CVV1.25mm2-2C	単位	m	数量		単価	79
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
C V Vケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2 2心	m	1	79	79	WE501200 単- 155号	
計						79		
単価						79	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-55号	CVVケーブル(材料)	CVV2mm2-2C	単位	m	数量		単価	113
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 2.0 mm2 2心	m	1	113	113	WE501200 単-140号	
計						113		
単価						113	円/m	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-56号	CVVケーブル(材料)	CVV5.5mm2-2C	単位	m	数量		単価	252
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 5.5 mm2 2心	m	1	252	252	WE501200 単-156号	
計						252		
単価						252	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-57号	CVVケーブル(材料)	CVV2mm2-4C	単位	m	数量		単価	211
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 2.0 mm2 4心	m	1	211	211	WE501200 単-157号	
計						211		
単価						211	円/m	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-58号	CVVケーブル(材料)	CVV2mm2-5C	単位	m	数量		単価	250
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 2.0 mm2 5心	m	1	250	250	WE501200 単-158号	
計						250		
単価						250	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-59号	CVVケーブル(材料)	CVV2mm2-6C	単位	m	数量		単価	302
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 2.0 mm2 6心	m	1	302	302	WE501200 単-159号	
計						302		
単価						302	円/m	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-60号	SWVPケーブル(材料)	SWVP0.5-40C	単位	m	数量		単価	266
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
SWVPケーブル(プリントケーブル)		SWVP 0.5mm×40C	m	1	266	266	WE501800 単-142号	
計						266		
単価						266	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一61号	露出配管敷設(配管用炭素鋼管)	SGP 15A	単位	m	数量		単価	2,416
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
SGP 15A			m	1	482	482	WYB00002 単一 160号	
露出配管敷設 15A 新設			m	1	1,934	1,934	WYB00020 単一 161号	
計						2,416		
単価						2,416	円/m	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一62号	露出配管敷設(配管用炭素鋼管)	SGP 32A	単位	m	数量		単価	4,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
SGP 32A			m	1	1,097	1,097	WYB00008 単一 162号	
露出配管敷設 32A 新設			m	1	3,143	3,143	WYB00022 単一 163号	
計						4,240		
単価						4,240	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-63号	弁類敷設(ストップバルブ)	15A	単位	個	数量		単価	4,852
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ストップバルブ		15A	個	1	3,160	3,160		
露出配管敷設(弁類) 15A 新設			個	1	1,692	1,692	WYB00023 単- 164号	
計						4,852		
単価						4,852	円/個	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-64号	弁類敷設(チャッキバルブ)	15A	単位	個	数量		単価	4,672
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チャッキバルブ		15A	個	1	2,980	2,980		
露出配管敷設(弁類) 15A 新設			個	1	1,692	1,692	WYB00025 単- 164号	
計						4,672		
単価						4,672	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-65号	弁類敷設(フレキシブルジョイント)	15A(300mm)SUS	単位	個	数量		単価	15,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フレキシブルジョイント		15A(300mm)SUS	個	1	13,400	13,400		
露出配管敷設(弁類) 15A 新設			個	1	1,692	1,692	WYB00027 単- 164号	
計						15,092		
単価						15,100	円/個	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-66号	弁類敷設(フレキシブルジョイント)	15A(400mm)SUS	単位	個	数量		単価	15,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フレキシブルジョイント		15A(400mm)SUS	個	1	13,400	13,400		
露出配管敷設(弁類) 15A 新設			個	1	1,692	1,692	WYB00028 単- 164号	
計						15,092		
単価						15,100	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-67号	断熱材取付(ロックウール)	75mm(カラー鉄板含む)	単位	箇所	数量		単価	8,799
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
断熱材ロックウール		75mm	m2	0.5	8,660	4,330	WYB00006 単-165号	
外装シルバーカラー鉄板		0.4t仕上げ	m2	0.5	8,937	4,468.5	WYB00013 単-166号	
計						8,798.5		
単価						8,799	円/箇所	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-68号	配管用炭素鋼管(材料)	SGP 15A	単位	m	数量		単価	482
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
SGP 15A			m	1	482	482	WYB00011 単-167号	
計						482		
単価						482	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一69号	配管用炭素鋼管(材料)	SGP 20A	単位	m	数量		単価	590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
SGP 20A			m	1	590	590	WYB00017 単一 168号	
計						590		
単価						590	円/m	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一70号	配管用炭素鋼管(材料)	SGP 25A	単位	m	数量		単価	830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
SGP 25A			m	1	830	830	WYB00016 単一 169号	
計						830		
単価						830	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-71号	配管用炭素鋼管(材料)	SGP 32A	単位	m	数量	1	単価	1,097
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
SGP 32A			m	1	1,097	1,097	WYB00018 単- 170号	
計						1,097		
単価						1,097	円/m	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-72号	配管用炭素鋼管(材料)	SGP 50A	単位	m	数量	1	単価	1,717
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
SGP 50A			m	1	1,717	1,717	WYB00014 単- 171号	
計						1,717		
単価						1,717	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-73号	継手類(材料)	エルボ 15A	単位	個	数量	1	単価	75
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エルボ		15A	個	1	75	75		
計						75		
単価						75	円/個	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-74号	継手類(材料)	エルボ 20A	単位	個	数量	1	単価	105
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エルボ		20A	個	1	105	105		
計						105		
単価						105	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-75号	継手類(材料)	エルボ 25A	単位	個	数量	1	単価	183
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エルボ		25A	個	1	183	183		
計						183		
単価						183	円/個	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-76号	継手類(材料)	エルボ 32A	単位	個	数量	1	単価	328
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エルボ		32A	個	1	328	328		
計						328		
単価						328	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-77号	継手類(材料)	エルボ 50A	単位	個	数量	1	単価	575
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エルボ		50A	個	1	575	575		
計						575		
単価						575	円/個	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-78号	継手類(材料)	チーズ 20A	単位	個	数量	1	単価	167
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チーズ		20A	個	1	167	167		
計						167		
単価						167	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-79号	継手類(材料)	チーズ 32A-25A	単位	個	数量	1	単価	623
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チーズ		32A-25A	個	1	623	623		
計						623		
単価						623	円/個	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-80号	継手類(材料)	通気口 32A	単位	個	数量	1	単価	3,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
通気口		32A	個	1	3,220	3,220		
計						3,220		
単価						3,220	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-81号	継手類(材料)	排気管伸縮継手 50A	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排気管伸縮継手	50A	個	1	13,300	13,300		
	計					13,300		
	単価					13,300	円/個	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-82号	継手類(材料)	フレキシブルジョイント 15A(300mm) SUS	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フレキシブルジョイント	15A(300mm) SUS	個	1	13,400	13,400		
	計					13,400		
	単価					13,400	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-83号	継手類(材料)	フレキシブルジョイント 15A(400mm)SUS	単位	個	数量		1	単価	13,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	フレキシブルジョイント	15A(400mm)SUS	個	1	13,400	13,400			
	計					13,400			
	単価					13,400	円/個		

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-84号	継手類(材料)	フレキシブルジョイント 20A(300mm)SUS	単位	個	数量		1	単価	14,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	フレキシブルジョイント	20A(300mm)SUS	個	1	14,800	14,800			
	計					14,800			
	単価					14,800	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-85号	弁類(材料)	ストップバルブ 15A	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ストップバルブ	15A	個	1	3,160	3,160		
	計					3,160		
	単価					3,160	円/個	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-86号	弁類(材料)	ストップバルブ 20A	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ストップバルブ	20A	個	1	4,270	4,270		
	計					4,270		
	単価					4,270	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-87号	弁類(材料)	ストップバルブ 25A	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ストップバルブ	25A	台	1	5,880	5,880		
	計					5,880		
	単価					5,880	円/個	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-88号	弁類(材料)	チャッキバルブ 15A	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	チャッキバルブ	15A	個	1	2,980	2,980		
	計					2,980		
	単価					2,980	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-89号	弁類(材料)	チャッキバルブ 20A	単位	個	数量	1	単価	3,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チャッキバルブ		20A	個	1	3,740	3,740		
計						3,740		
単価						3,740	円/個	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-90号	発動発電設備撤去(不使用)	30kVA(付属品を含む)	単位	組	数量	1	単価	391,000
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 撤去(不使用) 補正なし 据付なし 一体型 ラジエータ式	台	1	391,000	391,000	WE205100 単-172号	
計						391,000		
単価						391,000	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-91号	自動制御盤撤去(不使用)	屋内自立型	単位	面	数量	1	単価	87,320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電盤据付		継電器盤 撤去(不使用) 補正なし	面	1	87,320	87,320	WE201100 単- 173号	
	計					87,320		
	単価					87,320	円/面	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-92号	耐雷トランス撤去(不使用)	30kVA	単位	台	数量	1	単価	5,747
	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	5,747	5,747	WE201000 単- 174号	
	計					5,747		
	単価					5,747	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-93号	ガラリ用ダンパ(電動)撤去(不使用)	壁面取付型	単位	組	数量		単価	7,674
	1							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガラリ用ダンパ(電動)撤去			組	1	7,674	7,674	WYB00010 単-175号	
計						7,674		
単価						7,674	円/組	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-94号	換気扇用ダンパ(電動)撤去(不使用)	壁面取付型(扇径 35cm用)	単位	組	数量		単価	6,511
	1							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
換気扇用ダンパ(電動)撤去			組	1	6,511	6,511	WYB00012 単-176号	
計						6,511		
単価						6,511	円/組	

1 次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-95号	換気扇撤去(不使用)	扇径 35cm	単位	台	数量		単価	
						1		5,916
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配線器具取付		換気扇 20cm 撤去(不使用)					WE122900	
			個	1	5,916	5,916	単- 177号	
	計					5,916		
	単価					5,916	円/台	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-96号	換気扇撤去(不使用)	扇径 40cm	単位	台	数量		単価	
						1		5,916
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配線器具取付		換気扇 20cm 撤去(不使用)					WE122900	
			個	1	5,916	5,916	単- 177号	
	計					5,916		
	単価					5,916	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-97号	温度スイッチ撤去(不使用)	換気扇用	単位	台	数量	1	単価	2,603
	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3P30A 撤去(不使用)	個	1	2,603	2,603	WE122900 単-178号	
	計					2,603		
	単価					2,603	円/台	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-98号	温度スイッチ撤去(不使用)	赤外線ヒータ用	単位	台	数量	1	単価	2,603
	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3P30A 撤去(不使用)	個	1	2,603	2,603	WE122900 単-178号	
	計					2,603		
	単価					2,603	円/台	

1 次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-99号	蓄電池撤去(不使用)	MSE 100-6	単位	個	数量		単価	802
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓄電池据付 100Ah以下 撤去(不使用)			個	1	802	802	WYB00026 単- 179号	
計						802		
単価						802	円/個	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-100号	蓄電池撤去(不使用)	MSE 150-2	単位	個	数量		単価	1,066
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓄電池据付 200Ah以下 撤去(不使用)			個	1	1,066	1,066	WYB00031 単- 180号	
計						1,066		
単価						1,066	円/個	

1 次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-101号	蓄電池撤去(不使用)	MSE 300-2	単位	個	数量		単価	1,296
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓄電池据付 300Ah以下 撤去(不使用)			個	1	1,296	1,296	WYB00033 単-181号	
計						1,296		
単価						1,296	円/個	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-102号	管内配線撤去(CVケーブル)	CV60mm2-3C	単位	m	数量		単価	1,184
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,184	1,184	WE114000 単-182号	
計						1,184		
単価						1,184	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-103号	管内配線撤去(CVケーブル)	CV2mm2-6C	単位	m	数量		単価	650.8
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	650.8	650.8	WE114000 単- 183号	
計						650.8		
単価						650.8	円/m	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-104号	管内配線撤去(IVケーブル)	IV14mm2	単位	m	数量		単価	272.2
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	272.2	272.2	WE114000 単- 184号	
計						272.2		
単価						272.2	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-105号	管内配線撤去(CVVケーブル)	CVV2mm2-3C	単位	m	数量		単価	650.8
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線							WE114000	
			m	1	650.8	650.8	単-183号	
計						650.8		
単価						650.8	円/m	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-106号	管内配線撤去(SWVPケーブル)	SWVP0.5-48C	単位	m	数量		単価	650.8
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線							WE114000	
			m	1	650.8	650.8	単-183号	
計						650.8		
単価						650.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-107号	ピット配線撤去(CVケーブル)	CV60mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	993.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	993.9	993.9	WE114000 単-185号	
計						993.9		
単価						993.9	円/m	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-108号	ピット配線撤去(CVケーブル)	CV2mm2-6C	単位	m	数量	1	単価	520.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	520.6	520.6	WE114000 単-186号	
計						520.6		
単価						520.6	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-109号	ピット配線撤去(IVケーブル)	IV14mm2	単位	m	数量	1	単価	213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	213	213	WE114000 単-187号	
計						213		
単価						213	円/m	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-110号	ピット配線撤去(CVVケーブル)	CVV2mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	520.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	520.6	520.6	WE114000 単-186号	
計						520.6		
単価						520.6	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-111号	ピット配線撤去(SWVPケーブル)	SWVP0.5-48C	単位	m	数量	1	単価	520.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	520.6	520.6	WE114000 単-186号	
計						520.6		
単価						520.6	円/m	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-112号	ころがし配線撤去(CVケーブル)	CV60mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	733.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	733.6	733.6	WE114000 単-188号	
計						733.6		
単価						733.6	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-113号	ころがし配線撤去(CVケーブル)	CV2mm2-6C	単位	m	数量	1	単価	390.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	390.5	390.5	WE114000 単- 189号	
計						390.5		
単価						390.5	円/m	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-114号	ころがし配線撤去(IVケーブル)	IV14mm2	単位	m	数量	1	単価	153.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	153.9	153.9	WE114000 単- 190号	
計						153.9		
単価						153.9	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-115号	ころがし配線撤去(CVVケーブル)	CVV2mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	390.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	390.5	390.5	WE114000 単- 189号	
計						390.5		
単価						390.5	円/m	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-116号	ころがし配線撤去(SWVPケーブル)	SWVP0.5-48C	単位	m	数量	1	単価	390.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トラフ・ころがし配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	390.5	390.5	WE114000 単- 189号	
計						390.5		
単価						390.5	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2025.06	
							歩掛使用年月	2025.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-117号	ラック配線撤去(CVVケーブル)	CVV2mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	840.1
	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	840.1	840.1	WE115000 単- 191号		
	計					840.1			
	単価					840.1	円/m		

							単価使用年月	2025.06	
							歩掛使用年月	2025.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-118号	ラック配線撤去(SWVPケーブル)	SWVP0.5-40C	単位	m	数量		1	単価	840.1
	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	840.1	840.1	WE115000 単- 191号		
	計					840.1			
	単価					840.1	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-119号	ラック配線撤去(SWVPケーブル)	SWVP0.5-48C	単位	m	数量	1	単価	840.1
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	840.1	840.1	WE115000 単-191号		
計					840.1			
単価					840.1	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-120号	発動発電設備据付（パッケージ型）	20kVA以下 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	178,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	2	26,622	53,244		
	電工		人	4.5	23,664	106,488		
	普通作業員		人	1	18,258	18,258		
	諸雑費（まるめ）		式	1		10		
	計					178,000		
	単価					178,000	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-122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	215,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	電気通信技術員		人	2.5	26,622	66,555		
	電工		人	5.5	23,664	130,152		
	普通作業員		人	1	18,258	18,258		
	諸雑費（まるめ）		式	1		35		
	計					215,000		
	単価					215,000	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 06
歩掛使用年月	2025. 06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-123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	159,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	電気通信技術者		人	2	39,576	79,152		
	電気通信技術員		人	3	26,622	79,866		
	諸雑費（まるめ）		式	1		82		
	計					159,100		
	単価					159,100	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-124号	配電盤据付	継電器盤 新設 補正なし	単位	面	数量	1	単価	174,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.5	39,576	19,788			
電工		人	5	23,664	118,320			
普通作業員		人	2	18,258	36,516			
諸雑費（まるめ）		式	1		76			
計					174,700			
単価					174,700		円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-126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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	普通作業員		人	0.5	18,258	9,129	
	電工		人	0.1	23,664	2,366	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					11,500	
	単価					11,500	円/台

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00000002000
単-127号	ラジエータ用ダンパ(電動)据付		単位	組	数量		1	23,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクト工			人	1	23,256	23,256		
計						23,256		
単価						23,250	円/組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00000002000
単-128号	排風ダクト据付		単位	組	数量		1	4,651
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクト工			人	0.2	23,256	4,651		
計						4,651		
単価						4,651	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00000002000
単-129号	ガラリ用ダンパ(電動)据付		単位	組	数量		1	25,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクト工			人	1.1	23,256	25,581		
計						25,581		
単価						25,580	円/組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00000002000
単-130号	換気扇用ダンパ(電動)据付		単位	組	数量		1	22,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクト工			人	0.95	23,256	22,093		
計						22,093		
単価						22,090	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-131号	配線器具取付	換気扇 20cm 新設	単位	個	数量			
						1		11,840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気		人	0.5	23,664	11,832		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					11,840		
	単価					11,840	円/個	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-132号	配線器具取付	露出コンセント3P30A 新設	単位	個	数量			
						1		5,206
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気		人	0.22	23,664	5,206		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,206		
	単価					5,206	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00000002000
単-134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 13,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.5	26,622	13,311	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						13,320	
単価						13,320	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00000002000
単-135号	蓄電池据付 100Ah以下 新設		単位	個	数量	1	単価 1,605
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓄電池据付		100Ah以下 新設	セル	1	1,605	1,605	WE205600 単-194号
計						1,605	
単価						1,605	円/個

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-136号	蓄電池据付 200Ah以下 新設		単位	個	数量		単価	
					1			2,133
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
蓄電池据付		200Ah以下 新設						WE205600
			セル	1		2,133	2,133	単- 195号
	計						2,133	
	単価						2,133	円/個

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-137号	蓄電池据付 300Ah以下 新設		単位	個	数量		単価	
					1			2,591
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
蓄電池据付		300Ah以下 新設						WE205600
			セル	1		2,591	2,591	単- 196号
	計						2,591	
	単価						2,591	円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-138号	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 60mm ² 3心	単位	m	数量			
						1		3,303
	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）60mm ² 3心	m	1	3,303	3,303		
	計					3,303		
	単価					3,303	円/m	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-139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			
						100		2,367
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	10	23,664	236,640		
	諸雑費（まるめ）		式	1		60		
	計					236,700		
	単価					2,367	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-140号	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 2心	単位	m	数量		単価	
					1			113
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 2.0 mm2 2心	m	1	113	113		
計						113		
単価						113	円/m	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-141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			1,302
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	23,664	130,152		
諸雑費（まるめ）			式	1		48		
計						130,200		
単価						1,302	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-142号	SWVPケーブル（プリントケーブル）	SWVP 0.5mm×40C	単位	m	数量	1	単価	266
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	局内ビニル絶縁・シースプリントケーブル	SWVP 0.5mm 40心	m	1	266	266		
	計					266		
	単価					266	円/m	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-143号	ケーブル及び電線配線	ビット配線 40mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	8.4	23,664	198,777		
	諸雑費（まるめ）		式	1		23		
	計					198,800		
	単価					1,988	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	2025.06 2025.06 1.000-00000002000
単-144号	ケーブル及び電線配線	ヒット配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 1,042
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	4.4	23,664	104,121	
諸雑費（まるめ）			式	1		79	
計						104,200	
単価						1,042	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00000002000
単-145号	ケーブル及び電線配線	トフ・ころがし配線 40mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 1,468
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	6.2	23,664	146,716	
諸雑費（まるめ）			式	1		84	
計						146,800	
単価						1,468	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	2025.06 2025.06 1.000-00000002000	
単-146号	ケーブル及び電線配線	ト7・ころがし配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	781
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3.3	23,664	78,091		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						78,100		
単価						781	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00000002000	
単-147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	1,681
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	7.1	23,664	168,014		
諸雑費（まるめ）			式	1		86		
計						168,100		
単価						1,681	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-148号	CVケーブル（600V架橋ポリケ-ブル）	600V CV 2mm2 2心	単位	m	数量	1	単価	128
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）2.0mm2 2心	m	1	128	128		
計						128		
単価						128	円/m	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-149号	CVケーブル（600V架橋ポリケ-ブル）	600V CV 2mm2 3心	単位	m	数量	1	単価	170
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）2.0mm2 3心	m	1	170	170		
計						170		
単価						170	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	2025.06 2025.06 1.000-00000002000
単-150号	CVケーブル（600V架橋ポリケ-ブル）	600V CV 5.5mm ² 3心	単位	m	数量		1	単価 379
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）5.5mm ² 3心	m	1	379	379		
計						379		
単価						379	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00000002000
単-151号	CVケーブル（600V架橋ポリケ-ブル）	600V CV 2mm ² 4心	単位	m	数量		1	単価 212
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）2mm ² 4心	m	1	212	212		
計						212		
単価						212	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	2025.06 2025.06 1.000-00000002000
単-152号	CVTケーブル（トリプレックスケーブル）	600V CVT 22mm ²	単位	m	数量		1	1,258
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		トリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル						
		600V（CVT）22mm ²	m	1	1,258	1,258		
計						1,258		
単価						1,258	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00000002000
単-153号	CVTケーブル（トリプレックスケーブル）	600V CVT 38mm ²	単位	m	数量		1	2,106
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		トリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル						
		600V（CVT）38mm ²	m	1	2,106	2,106		
計						2,106		
単価						2,106	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-154号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 14mm2	単位	m	数量		1	273
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 14mm2	m	1	273	273		
計						273		
単価						273	円/m	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-155号	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 1.25mm2 2心	単位	m	数量		1	79
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 1.25mm2 2心	m	1	79.9	79		
計						79		
単価						79	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-156号	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 5.5 mm2 2心	単位	m	数量			単価	
						1			252
	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 5.5 mm2 2心							
			m	1	252	252			
	計					252			
	単価					252		円/m	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-157号	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 4心	単位	m	数量			単価	
						1			211
	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 2.0 mm2 4心							
			m	1	211	211			
	計					211			
	単価					211		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-158号	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 5心	単位	m	数量			単価	
						1			250
	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 2.0 mm2 5心							
			m	1	250	250			
	計					250			
	単価					250		円/m	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-159号	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 6心	単位	m	数量			単価	
						1			302
	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 2.0 mm2 6心							
			m	1	302	302			
	計					302			
	単価					302		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	2025.06 2025.06 1.000-00000002000
単-160号	SGP 15A		単位	m	数量		1	482
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	0.25	1,930	482		
計						482		
単価						482	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00000002000
単-161号	露出配管敷設 15A 新設		単位	m	数量		1	1,934
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管敷設（亜鉛メッキ鋼管）		亜鉛メッキ鋼管敷設 15A 新設	m	1	1,934	1,934	WE230801 単- 197号	
計						1,934		
単価						1,934	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	2025.06 2025.06 1.000-00000002000
単-162号	SGP 32A		単位	m	数量		1	単価 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	0.25	4,390	1,097		
計						1,097		
単価						1,097	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00000002000
単-163号	露出配管敷設 32A 新設		単位	m	数量		1	単価 3,143
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管敷設（亜鉛メッキ鋼管）		亜鉛メッキ鋼管敷設 32A 新設	m	1	3,143	3,143	WE230801 単-198号	
計						3,143		
単価						3,143	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-164号	露出配管敷設（弁類） 15A 新設		単位	個	数量		単価	
					1			1,692
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
給排水管敷設（弁類）		弁類設置 15A 新設		個	1	1,692	1,692	WE230802 単- 199号
計							1,692	
単価							1,692	円/個

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-165号	断熱材ロックウール	75mm	単位	m2	数量		単価	
					1			8,660
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
断熱材ロックウール		75mm		m2	1	3,100	3,100	
保温工				人	0.23	24,174	5,560	
計							8,660	
単価							8,660	円/m2

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.06	
							歩掛使用年月	2025.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-166号	外装シルバーカラー鉄板	0.4 t 仕上げ	単位	m2	数量		1	単価	8,937
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
外装シルバーカラー鉄板		0.4 t 仕上げ	m2	1	1,030	1,030			
ダクト工			人	0.34	23,256	7,907			
計						8,937			
単価						8,937	円/m2		

							単価使用年月	2025.06	
							歩掛使用年月	2025.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-167号	SGP 15A		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		白ねじ無し管 15A	本	0.25	1,930	482			
計						482			
単価						482	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	2025.06 2025.06 1.000-00000002000
単-168号	SGP 20A		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		白ねじ無し管 20A	本	0.25	2,360	590		
計						590		
単価						590	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00000002000
単-169号	SGP 25A		単位	m	数量		1	単価 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	0.25	3,320	830		
計						830		
単価						830	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	2025.06 2025.06 1.000-00000002000
単-170号	SGP 32A		単位	m	数量		1	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	0.25	4,390	1,097		
計						1,097		
単価						1,097	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00000002000
単-171号	SGP 50A		単位	m	数量		1	1,717
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	0.25	6,870	1,717		
計						1,717		
単価						1,717	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-172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	391,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	23,664	130,152		
機械工			人	4.25	28,968	123,114		
配管工			人	2	24,174	48,348		
普通作業員			人	1.25	18,258	22,822		
電気通信技術員			人	2.5	26,622	66,555		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						391,000		
単価						391,000	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-173号	配電盤据付	継電器盤 撤去(不使用) 補正なし	単位	面	数量	1	単価	87,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.25	39,576	9,894		
電工			人	2.5	23,664	59,160		
普通作業員			人	1	18,258	18,258		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						87,320		
単価						87,320	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-174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	5,747
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.25	18,258	4,564			
電工		人	0.05	23,664	1,183			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					5,747			
単価					5,747	円/台		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00000002000	
単-175号	ガラリ用ダンパ(電動)撤去		単位	組	数量	1	単価	7,674
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクト工			人	0.33	23,256	7,674		
計						7,674		
単価						7,674	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00000002000	
単-176号	換気扇用ダンパ(電動)撤去		単位	組	数量	1	単価	6,511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクト工			人	0.28	23,256	6,511		
計						6,511		
単価						6,511	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00000002000
単-177号	配線器具取付	換気扇 20cm 撤去(不使用)	単位	個	数量	1	単価 5,916
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.25	23,664	5,916	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						5,916	
単価						5,916	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00000002000
単-178号	配線器具取付	露出コンセント3P30A 撤去(不使用)	単位	個	数量	1	単価 2,603
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.11	23,664	2,603	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						2,603	
単価						2,603	円/個

参考資料 (1)

						単価使用年月	2025.06
						歩掛使用年月	2025.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-179号	蓄電池据付 100Ah以下 撤去(不使用)		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	蓄電池据付	100Ah以下 撤去(不使用)	セル	1	802.4	802	WE205600 単- 200号
	計					802	
	単価					802	円/個

						単価使用年月	2025.06
						歩掛使用年月	2025.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-180号	蓄電池据付 200Ah以下 撤去(不使用)		単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	蓄電池据付	200Ah以下 撤去(不使用)	セル	1	1,066	1,066	WE205600 単- 201号
	計					1,066	
	単価					1,066	円/個

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00000002000
単-181号	蓄電池据付 300Ah以下 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	
	蓄電池据付	300Ah以下 撤去(不使用)	セル	1	1,296	1,296	WE205600	単-202号
	計					1,296		
	単価					1,296	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00000002000
単-182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	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	5	23,664	118,320		
	諸雑費(まるめ)		式	1		80		
	計					118,400		
	単価					1,184	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-183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	650.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.75	23,664	65,076		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						65,080		
単価						650.8	円/m	

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-184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	272.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.15	23,664	27,213		
諸雑費(まるめ)			式	1		7		
計						27,220		
単価						272.2	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	2025.06 2025.06 1.000-00000002000
単-185号	ケーブル及び電線配線	ビット配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 993.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	4.2	23,664	99,388	
諸雑費(まるめ)			式	1		2	
計						99,390	
単価						993.9	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00000002000
単-186号	ケーブル及び電線配線	ビット配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 520.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.2	23,664	52,060	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						52,060	
単価						520.6	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	2025.06 2025.06 1.000-00000002000
単-187号	ケーブル及び電線配線	ヒット配線 10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		100	単価 213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.9	23,664	21,297		
諸雑費(まるめ)			式	1		3		
計						21,300		
単価						213	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00000002000
単-188号	ケーブル及び電線配線	トフ・ころがし配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		100	単価 733.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3.1	23,664	73,358		
諸雑費(まるめ)			式	1		2		
計						73,360		
単価						733.6	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	2025.06 2025.06 1.000-00000002000	
単-189号	ケーブル及び電線配線	ト7・ころがし配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	390.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.65	23,664	39,045		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						39,050		
単価						390.5	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00000002000	
単-190号	ケーブル及び電線配線	ト7・ころがし配線 10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	153.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.65	23,664	15,381		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						15,390		
単価						153.9	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	2025.06 2025.06 1.000-00000002000
単-191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	840.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3.55	23,664	84,007		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						84,010		
単価						840.1	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.06 2025.06 1.000-00000002000
単-192号	輸送費（電気）	147000円/台	単位	台	数量		1	147,000
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	147,000	147,000		
計						147,000		
単価						147,000	円/台	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 06
歩掛使用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-00000002000

単一194号	蓄電池据付	100Ah以下 新設	単位	セル	数量	10	単価	1,605
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0.21	26,622	5,590		
電工			人	0.28	23,664	6,625		
普通作業員			人	0.21	18,258	3,834		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						16,050		
単価						1,605	円／セル	

参考資料（2）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-195号	蓄電池据付	200Ah以下 新設	単位	セル	数量	10	単価	2,133
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員		人	0.28	26,622	7,454			
電工		人	0.37	23,664	8,755			
普通作業員		人	0.28	18,258	5,112			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					21,330			
単価					2,133		円/セル	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 06
歩掛使用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-00000002000

単一196号	蓄電池据付	300Ah以下 新設	単位	セル	数量	10	単価	2, 591
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0. 34	26, 622	9, 051		
電工			人	0. 45	23, 664	10, 648		
普通作業員			人	0. 34	18, 258	6, 207		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						25, 910		
単価						2, 591	円／セル	

参考資料（２）

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-197号	給排水管敷設（亜鉛メッキ鋼管）	亜鉛メッキ鋼管敷設 15A 新設	単位	m	数量		単価	
						10		1,934
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工			人	0.8	24,174	19,339		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						19,340		
単価						1,934	円/m	

							単価使用年月	2025.06
							歩掛使用年月	2025.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-198号	給排水管敷設（亜鉛メッキ鋼管）	亜鉛メッキ鋼管敷設 32A 新設	単位	m	数量		単価	
						10		3,143
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工			人	1.3	24,174	31,426		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						31,430		
単価						3,143	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-200号	蓄電池据付	100Ah以下 撤去(不使用)	単位	セル	数量	10	単価	802.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0.105	26,622	2,795		
電工			人	0.14	23,664	3,312		
普通作業員			人	0.105	18,258	1,917		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,024		
単価						802.4	円/セル	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一201号	蓄電池据付	200Ah以下 撤去(不使用)	単位	セル	数量	10	単価	1,066
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	0.14	26,622	3,727		
電工			人	0.185	23,664	4,377		
普通作業員			人	0.14	18,258	2,556		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,660		
単価						1,066	円／セル	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.06
歩掛使用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一202号	蓄電池据付	300Ah以下 撤去(不使用)	単位	セル	数量	10	単価	1,296
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術員		人	0.17	26,622	4,525		
	電工		人	0.225	23,664	5,324		
	普通作業員		人	0.17	18,258	3,103		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					12,960		
	単価					1,296	円／セル	