

鏡

1. 工事名

工事名	令和4年度静岡仁摩道路宅野トンネル受変電設備外工事
工事地名	島根県大田市仁摩町地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和4年9月	12) 設計年月	令和4年6月
2) 事務所名	松江国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3540010005	14) 単価適用年月	2022年7月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年7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	475日間 自 令和4年9月10日 (当初) 至 令和5年12月28日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	島根県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	大田	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道9号	22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和4年6月13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4年度静岡仁摩道路宅野トンネル受変電設備外工事 (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	
電気設備(機器単体)		式	1		121,960,600				
受変電設備		式	1		86,099,600				
受変電設備		式	1		86,099,600				
高压気中開閉器	7.2kV 300A	台	1	363,000	363,000			単-1号	
避雷器	8.4kV	個	3	10,200	30,600			単-2号	
受電盤		面	1	7,720,000	7,720,000			単-3号	
換気変圧器盤		面	1	8,180,000	8,180,000			単-4号	
照明変圧器盤		面	1	11,500,000	11,500,000			単-5号	
所内変圧器盤		面	1	7,740,000	7,740,000			単-6号	
非常用配電盤(1)		面	1	3,320,000	3,320,000			単-7号	
非常用配電盤(2)		面	1	4,080,000	4,080,000			単-8号	
照明制御盤		面	1	2,510,000	2,510,000			単-9号	

設計内訳書

工事名	令和4年度静岡仁摩道路宅野トンネル受変電設備外工事 (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)		摘要
							数量増減	金額増減	
自動調光装置	輝度計式(制御部、受光部×2)	組	1	2,150,000	2,150,000				単-10号
照明配電盤		面	1	4,440,000	4,440,000				単-11号
保守切換盤(1)		面	1	2,930,000	2,930,000				単-12号
保守切換盤(2)		面	1	1,870,000	1,870,000				単-13号
保守切換盤(3)		面	1	2,930,000	2,930,000				単-14号
無停電電源装置		組	1	21,890,000	21,890,000				単-15号
直流電源盤		面	1	4,446,000	4,446,000				単-16号
電源設備		式	1		12,341,000				
発電設備		式	1		12,341,000				
発電装置(発電機盤搭載型)	125kVA	組	1	8,000,000	8,000,000				単-17号
燃料槽	1500L	基	1	1,570,000	1,570,000				単-18号
キャンパスダクト		組	1	306,000	306,000				単-19号

設計内訳書

工事名	令和4年度静岡仁摩道路宅野トンネル受変電設備外工事 (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	
排風ダクト	ダンパー付	組	1	663,000	663,000				単-20号
給気ファン	ダンパー付	台	1	879,000	879,000				単-21号
発電機補機盤	屋内壁掛型	面	1	923,000	923,000				単-22号
電源監視設備		式	1		23,520,000				
電源監視設備		式	1		23,520,000				
電源監視制御装置		面	1	16,400,000	16,400,000				単-23号
電源監視制御端末		台	1	7,120,000	7,120,000				単-24号
機器単体費		式	1		121,960,600				
電気設備		式	1		10,728,179				
受変電設備工		式	1		7,547,523				
受変電設備設置工		式	1		1,303,220				
高圧気中開閉器据付		台	1	23,170	23,170				単-25号

設計内訳書

工事名	令和4年度静岡仁摩道路宅野トンネル受変電設備外工事 (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	
避雷器据付		組	1	13,550	13,550			単-26号	
受電盤設置	高圧キュービクル	面	1	144,500	144,500			単-27号	
換気変圧器盤設置	高圧キュービクル	面	1	101,100	101,100			単-28号	
照明変圧器盤設置	高圧キュービクル	面	1	101,100	101,100			単-29号	
所内変圧器盤据付	低圧キュービクル	面	1	113,600	113,600			単-30号	
非常用配電盤据付	低圧キュービクル	面	2	79,490	158,980			単-31号	
照明制御盤据付(自動調光装置制御部実装)	低圧キュービクル	面	1	79,490	79,490			単-32号	
自動調光装置受光部取付	輝度計式	台	2	10,190	20,380			単-33号	
照明配電盤据付	低圧キュービクル	面	1	79,490	79,490			単-34号	
保守切換盤据付	低圧キュービクル	面	3	79,490	238,470			単-35号	
無停電電源装置設置		組	1	149,900	149,900			単-36号	
直流電源盤据付		面	1	79,490	79,490			単-37号	

設計内訳書

工事名	令和4年度静岡仁摩道路宅野トンネル受変電設備外工事 (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	
引込柱設置工		式	1		539,520				
引込柱設置	CP12m-19cm-3.5kN	箇所	1	490,700	490,700			単-38号	
接地設置	A種	箇所	1	48,820	48,820			単-39号	
分電盤設置工		式	1		2,175,000				
計器継電器収納箱据付		面	1	563,000	563,000			単-40号	
通信機械室分電盤据付		面	1	1,612,000	1,612,000			単-41号	
配管・配線工		式	1		3,529,783				
高压ケーブル	6kV CVT 38mm2	m	4	2,842	11,368			単-42号	
管内配線	6kV CVT 38mm2	m	157	6,102	958,014			単-43号	
管内配線	CVV-S 3.5mm2-4C	m	165	1,500	247,500			単-44号	
管内配線	IV 14mm2	m	12	699.6	8,395			単-45号	
管内配線	IV 38mm2	m	158	1,715	270,970			単-46号	

設計内訳書

工事名	令和4年度静岡仁摩道路宅野トンネル受変電設備外工事 (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	電気設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
管内配線	FCPEV-S 0.9mm-3P	m	2,100	667.6	1,401,960				単-47号
ピット配線	CV 3.5mm2-2C	m	13	1,060	13,780				単-48号
ピット配線	CV 5.5mm2-3C	m	16	1,217	19,472				単-49号
ピット配線	CV 8mm2-2C	m	14	1,205	16,870				単-50号
ピット配線	CVT 100mm2	m	10	7,248	72,480				単-51号
ピット配線	CVV 2mm2-5C	m	7	1,113	7,791				単-52号
ピット配線	CVV 2mm2-6C	m	8	1,159	9,272				単-53号
ピット配線	CVV-S 2mm2-10C	m	15	1,445	21,675				単-54号
ピット配線	CVV-S 2mm2-20C	m	15	2,700	40,500				単-55号
ピット配線	FCPEV-S 0.65-3P	m	26	514.7	13,382				単-56号
ピット配線	FCPEV-S 0.65-7P	m	15	589.7	8,845				単-57号
ピット配線	FCPEV-S 0.65-10P	m	15	656.7	9,850				単-58号

設計内訳書

工事名	令和4年度静岡仁摩道路宅野トンネル受変電設備外工事 (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	FCPEV-S 0.9mm-3P	m	10	565.7	5,657				単-59号
フリーアクセス配線	CV8mm2-2C	m	4	980.3	3,921				単-60号
フリーアクセス配線	CVV 2mm2-5C	m	7	888.3	6,218				単-61号
フリーアクセス配線	CVV-S 2mm2-10C	m	7	1,221	8,547				単-62号
フリーアクセス配線	CVV-S 2mm2-20C	m	7	2,251	15,757				単-63号
フリーアクセス配線	FCPEV-S 0.65-3P	m	14	412.9	5,780				単-64号
フリーアクセス配線	FCPEV-S 0.65-7P	m	7	487.9	3,415				単-65号
フリーアクセス配線	FCPEV-S 0.65-10P	m	7	554.9	3,884				単-66号
機器間配線(同一室内)	CV 3.5mm2-2C	m	35	163	5,705				単-67号
機器間配線(同一室内)	CV 3.5mm2-3C	m	10	222	2,220				単-68号
機器間配線(同一室内)	CV 3.5mm2-4C	m	10	286	2,860				単-69号
機器間配線(同一室内)	CV 5.5mm2-2C	m	150	229	34,350				単-70号

設計内訳書

工事名	令和4年度静岡仁摩道路宅野トンネル受変電設備外工事 (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
機器間配線(同一室内)	CV 5.5mm2-3C	m	53	320	16,960					単-71号
機器間配線(同一室内)	CV 5.5mm2-4C	m	10	416	4,160					単-72号
機器間配線(同一室内)	CV 8mm2-2C	m	22	308	6,776					単-73号
機器間配線(同一室内)	CV 8mm2-3C	m	13	435	5,655					単-74号
機器間配線(同一室内)	CV 14mm2-2C	m	10	483	4,830					単-75号
機器間配線(同一室内)	CV 14mm2-3C	m	23	692	15,916					単-76号
高压ケーブル端末処理	6KV CVT 38mm2(屋外)	箇所	1	34,440	34,440					単-77号
高压ケーブル端末処理	6KV CVT 38mm2(屋内)	箇所	1	30,340	30,340					単-78号
通信ケーブル中継接続	FCPEV-S 0.9mm-3P	箇所	4	29,000	116,000					単-79号
電線管敷設	PE82	m	7	7,141	49,987					単-80号
電線管敷設	PE22	m	5	1,981	9,905					単-81号
電線管敷設	VE22	m	4	1,094	4,376					単-82号

設計内訳書

工事名	令和4年度静岡仁摩道路宅野トンネル受変電設備外工事 (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
電源設備工		式	1		2,878,844				
発電設備設置工		式	1		2,229,168				
発電装置設置	燃料槽, 給気ファン, 12 5kVA	組	1	1,995,000	1,995,000				単-83号
発電装置付属設備据付		式	1		69,698				内-1号
発電機補機盤据付	屋内壁掛型	面	1	36,670	36,670				単-84号
A重油		L	1,500	85.2	127,800				単-85号
配管・配線工		式	1		599,233				
ピット配線	FCPEV-S 0.65-7P	m	19	589.7	11,204				単-86号
ピット配線	CVV 2mm2-5C	m	19	1,113	21,147				単-87号
ピット配線	CVV-S 2mm2-15C	m	19	1,664	31,616				単-88号
フリーアクセス配線	FCPEV-S 0.65-7P	m	7	487.9	3,415				単-89号
フリーアクセス配線	CVV 2mm2-5C	m	7	888.3	6,218				単-90号

設計内訳書

工事名	令和4年度静岡仁摩道路宅野トンネル受変電設備外工事 (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	
フリーアクセス配線	CVV-S 2mm2-15C	m	7	1,440	10,080			単-91号	
機器間配線(同一室内)	CV 3.5mm2-2C	m	21	163	3,423			単-92号	
機器間配線(同一室内)	CV 3.5mm2-3C	m	6	222	1,332			単-93号	
機器間配線(同一室内)	CV 3.5mm2-4C	m	14	286	4,004			単-94号	
機器間配線(同一室内)	CV 5.5mm2-2C	m	6	229	1,374			単-95号	
機器間配線(同一室内)	CVV-S 2mm2-4C	m	12	270	3,240			単-96号	
機器間配管(同一室内)	G22	m	15	395	5,925			単-97号	
機器間配管(同一室内)	G36	m	15	694	10,410			単-98号	
排気管		式	1		235,868			内-2号	
油配管		式	1		206,782			内-3号	
通気管		式	1		43,195			内-4号	
プルボックス設置工		式	1		50,443				

設計内訳書

工事名	令和4年度静岡仁摩道路宅野トンネル受変電設備外工事 (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	
プルボックス設置	350×350×150(SS)	個	2	22,060	44,120			単-99号	
プルボックス設置	150×150×150(SS)	個	1	6,323	6,323			単-100号	
電源監視設備工		式	1		85,812				
電源監視設備設置工		式	1		81,600				
電源監視制御装置設置		面	1	40,800	40,800			単-101号	
電源監視制御端末設置		台	1	40,800	40,800			単-102号	
配管・配線工		式	1		4,212				
フリーアクセス配線	CAT5e-4P	m	14	300.9	4,212			単-103号	
工場製品輸送工		式	1		216,000				
輸送工		式	1		216,000				
輸送(電気)		式	1		216,000			内-5号	
直接工事費		式	1		10,728,179				

設計内訳書

工事名	令和4年度静岡仁摩道路宅野トンネル受変電設備外工事 (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
共通仮設費		式	1		1,086,854				
共通仮設費		式	1		223,854				
技術管理費		式	1		63,854				
道路施設基本データ作成費		式	1		50,750				内-6号
電気通信施設資産管理用データ作成費		式	1		13,104				内-7号
現場環境改善費(率計上)		式	1		160,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		863,000				
純工事費		式	1		11,815,033				
現場管理費		式	1		4,304,000				
機器間接費		式	1		8,447,000				
技術者間接費		式	1		435,000				
機器管理費		式	1		8,012,000				

一式当たり内訳書

排気管

第 2号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
耐溝状腐食電縫鋼管	黒ねじ無し管 125A	m	3	3,380	10,140			
排気管	SUS 125A	m	2	48,500	97,000			
ロックウール	75mm	m ²	3.3	2,700	8,910			
カラー亜鉛鉄板	0.4mm	m ²	3.3	945	3,118			
フレキシブル管	SUS 125A用	本	1	116,700	116,700			
合 計					235,868			

一式当たり内訳書

油配管

第 3号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
ガス管 (SGP)	白ねじ無し管15A 0%	m	17	392.5	6,672			WE530100 単一 189号
ガス管 (SGP)	白ねじ無し管32A 0%	m	4	892.5	3,570			WE530100 単一 190号
ガス管 (SGP) 黒	黒ねじ無し管 65A	m	4	1,460	5,840			
フレキシブル管	SUS 15A用	本	4	11,700	46,800			
仕切弁	15A用	個	3	9,500	28,500			
仕切弁	32A用	個	3	15,400	46,200			
仕切弁	65A用	個	1	38,900	38,900			
逆止弁	65A用	個	1	30,300	30,300			
合 計					206,782			

1 次単価表

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一1号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	高压気中開閉器	7.2kV 300A	台	1			363,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	高压気中開閉器	7.2kV 300A(VT, ZCT, ZPD内蔵 方向性SOG付)	台	1	363,000	363,000	
	計					363,000	
	単価					363,000	円/台

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一2号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	避雷器	8.4kV	個	1			10,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	配電用避雷器	8.4kV 一般型	個	1	10,200	10,200	WE523000 単一 104号
	計					10,200	
	単価					10,200	円/個

1 次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	受電盤		単位	面	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	受電盤	銅板製 VCB 7.2kV400A	面	1	7,720,000	7,720,000		
	計					7,720,000		
	単価					7,720,000	円/面	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-4号	換気変圧器盤		単位	面	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	換気変圧器盤	銅板製 3Φ Tr 6600/460V 200kVA	面	1	8,180,000	8,180,000		
	計					8,180,000		
	単価					8,180,000	円/面	

1 次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	照明変圧器盤		単位	面	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	照明変圧器盤	鋼板製 3Φ Tr 6600/460V 150kVA	面	1	11,500,000	11,500,000		
	計					11,500,000		
	単価					11,500,000	円/面	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	所内変圧器盤		単位	面	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	所内変圧器盤	鋼板製 3Φ Tr 460/210/182-105V 50kVA	面	1	7,740,000	7,740,000		
	計					7,740,000		
	単価					7,740,000	円/面	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	非常用配電盤(1)		単位	面	数量		1	単価	3,320,000
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	非常用配電盤(1)	鋼板製	面	1	3,320,000		3,320,000		
	計						3,320,000		
	単価						3,320,000	円/面	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	非常用配電盤(2)		単位	面	数量		1	単価	4,080,000
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	非常用配電盤(2)	鋼板製 スコット 460/210-105V 10kVA	面	1	4,080,000		4,080,000		
	計						4,080,000		
	単価						4,080,000	円/面	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	照明制御盤		単位	面	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	照明制御盤	鋼板製 1Φ Tr 460/210V 1.5kVA	面	1	2,510,000	2,510,000		
	計					2,510,000		
	単価					2,510,000	円/面	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	自動調光装置	輝度計式(制御部、受光部×2)	単位	組	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	自動調光装置	輝度計式(受光部×2、制御部)	組	1	2,150,000	2,150,000		
	計					2,150,000		
	単価					2,150,000	円/組	

1 次単価表

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-11号	照明配電盤		単位	面	数量		単価
						1	4,440,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
照明配電盤		鋼板製	面	1	4,440,000	4,440,000	
計						4,440,000	
単価						4,440,000	円/面

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-12号	保守切換盤(1)		単位	面	数量		単価
						1	2,930,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
保守切換盤(1)		鋼板製	面	1	2,930,000	2,930,000	
計						2,930,000	
単価						2,930,000	円/面

1 次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	保守切換盤(2)		単位	面	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	保守切換盤(2)	鋼板製		面	1	1,870,000	1,870,000	
	計						1,870,000	
	単価						1,870,000	円/面

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	保守切換盤(3)		単位	面	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	保守切換盤(3)	鋼板製		面	1	2,930,000	2,930,000	
	計						2,930,000	
	単価						2,930,000	円/面

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	無停電電源装置	単位	組	数量	1	単価	21,890,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無停電電源装置	入出力盤	面	1	4,620,000	4,620,000		
無停電電源装置	インバータ盤 20kVA	面	1	10,400,000	10,400,000		
無停電電源装置	蓄電池盤(長寿命300Ah×54セル)	面	1	1,560,000	1,560,000		
蓄電池	長寿命300Ah	個	54	98,300	5,308,200		
計					21,888,200		
単価					21,890,000	円/組	

1 次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	直流電源盤		単位	面	数量		1	単価	4,446,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	直流電源盤	鋼板製	面	1	2,880,000	2,880,000			
	蓄電池	長寿命50Ah-12V	個	9	174,000	1,566,000			
	計					4,446,000			
	単価					4,446,000		円/面	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	発電装置(発電機盤搭載型)	125kVA	単位	組	数量		1	単価	8,000,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	発電装置(発電機盤搭載型)	オープン型,125kVA,発電機盤等含む	組	1	8,000,000	8,000,000			
	計					8,000,000			
	単価					8,000,000		円/組	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	燃料槽	1500L	単位	基	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	燃料槽	1500L 屋内	基	1	1,570,000	1,570,000		
	計					1,570,000		
	単価					1,570,000	円/基	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	キャンパスダクト		単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	キャンパスダクト		組	1	306,000	306,000		
	計					306,000		
	単価					306,000	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20号	排風ダクト	ダンパー付	単位	組	数量	1	単価	663,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排風ダクト		組	1	110,000	110,000		
	排気ダンパー		台	1	553,000	553,000		
	計					663,000		
	単価					663,000	円/組	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	給気ファン	ダンパー付	単位	台	数量	1	単価	879,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	給気ファン		台	1	879,000	879,000		
	計					879,000		
	単価					879,000	円/台	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-22号	発電機補機盤	屋内壁掛型	単位	面	数量		1	単価	923,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	発電機補機盤	屋内壁掛型	面	1	923,000	923,000			
	計					923,000			
	単価					923,000	円/面		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-23号	電源監視制御装置		単位	面	数量		1	単価	16,400,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	電源監視制御装置		面	1	16,400,000	16,400,000			
	計					16,400,000			
	単価					16,400,000	円/面		

1 次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-24号	電源監視制御端末		単位	台	数量		単価	7,120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電源監視制御端末		台	1	7,120,000	7,120,000		
	計					7,120,000		
	単価					7,120,000	円/台	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-25号	高压気中開閉器据付		単位	台	数量		単価	23,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	引込設備（気中開閉器）据付	気中開閉器 新設 補正あり	台	1	23,170	23,170		WE201601 単-105号
	計					23,170		
	単価					23,170	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-26号	避雷器据付		単位	組	数量		1	単価	13,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	避雷器据付	6kV以下 新設 補正なし	組	1	13,550	13,550	WE200400	単- 106号	
	計					13,550			
	単価					13,550	円/組		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-27号	受電盤設置	高压キュービクル	単位	面	数量		1	単価	144,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	配電盤据付	高压キュービクル 新設 補正なし	面	1	134,000	134,000	WE201100	単- 107号	
	配電盤調整	高压キュービクル 補正なし	面	1	10,430	10,430	WE201500	単- 108号	
	計					144,430			
	単価					144,500	円/面		

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-28号	換気変圧器盤設置	高圧キュービクル	単位	面	数量		単価	101,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電盤据付		高圧キュービクル 新設 補正あり	面	1	93,750	93,750	WE201100	単- 109号
配電盤調整		高圧キュービクル 補正あり	面	1	7,298	7,298	WE201500	単- 110号
計						101,048		
単価						101,100	円/面	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-29号	照明変圧器盤設置	高圧キュービクル	単位	面	数量		単価	101,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電盤据付		高圧キュービクル 新設 補正あり	面	1	93,750	93,750	WE201100	単- 109号
配電盤調整		高圧キュービクル 補正あり	面	1	7,298	7,298	WE201500	単- 110号
計						101,048		
単価						101,100	円/面	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-30号	所内変圧器盤据付	低圧キュービクル	単位	面	数量		単価	113,600
						1		
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						WE201100
			面	1	113,600	113,600		単- 111号
	計					113,600		
	単価					113,600		円/面

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-31号	非常用配電盤据付	低圧キュービクル	単位	面	数量		単価	79,490
						1		
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 補正あり						WE201100
			面	1	79,490	79,490		単- 112号
	計					79,490		
	単価					79,490		円/面

1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-32号	照明制御盤据付(自動調光装置制御部実装)	低圧キュービクル	単位	面	数量	1	単価	79,490
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 補正あり	面	1	79,490	79,490	WE201100	単- 112号
計						79,490		
単価						79,490	円/面	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-33号	自動調光装置受光部取付	輝度計式	単位	台	数量	1	単価	10,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自動点滅器取付(トンネル用受光部)		受光部 新設	台	1	10,190	10,190	WE210701	単- 113号
計						10,190		
単価						10,190	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-34号	照明配電盤据付	低圧キュービクル	単位	面	数量	1	単価	79,490
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 補正あり		面	1	79,490	79,490	WE201100 単- 112号
計							79,490	
単価							79,490	円/面

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-35号	保守切換盤据付	低圧キュービクル	単位	面	数量	1	単価	79,490
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 補正あり		面	1	79,490	79,490	WE201100 単- 112号
計							79,490	
単価							79,490	円/面

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-36号	無停電電源装置設置		単位	組	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	無停電電源装置据付	新設 補正なし		台	1	65,470	65,470	WE205301 単- 114号
	無停電電源装置調整	補正なし		台	1	29,090	29,090	WE205303 単- 115号
	蓄電池盤据付	新設 補正なし		面	1	55,290	55,290	WE205302 単- 116号
	計						149,850	
	単価						149,900	円/組

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	引込柱設置	CP12m-19cm-3.5kN	単位	箇所	数量	1	単価	490,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート柱建柱	コンクリート柱12m以下 新設	本	1	119,100	119,100	WE118100	単- 117号	
コンクリートポール (電力仕様)	12m 末口19cm 3.5kN	本	1	57,200	57,200	WE520200	単- 118号	
ポール底板	丸形 No.1	枚	1	2,520	2,520			
根かせ	1200×240×170 Uボルト付	個	2	5,600	11,200			
腕金取付	腕金1800mm以下 新設	本	1	12,820	12,820	WE118401	単- 119号	
軽腕金	1.8m ㄷ	本	1	4,630	4,630	WE522000	単- 120号	
腕金取付	腕金1500mm以下 新設	本	4	8,882	35,528	WE118401	単- 121号	
機器アーム	L-1050	本	3	15,800	47,400			
機器アーム	A L S T相当品	本	2	8,510	17,020			
アームタイ	2.3×25×945(mm)	本	1	752	752	WE522100	単- 122号	
強力バンド	19cm	個	1	991	991			

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	引込柱設置	CP12m-19cm-3.5kN	単位	箇所	数量	1	単価	490,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自在アームバンド	U A B D - 3 1 7 相当品	個	1	1,620	1,620			
自在バンド	3 B D - H D - 1 7	個	1	1,560	1,560			
自在バンド	I B T - 2 1 2	個	5	515	2,575			
中線引留金物	C P 用	個	1	480	480			
がいし (配電線用)	高圧ビソ 普通形 大	個	6	1,220	7,320	WE520500		
足場ボルト	CP用	本	14	174	2,436	単- 123号 WE521900		
ステンレスバンド	S F T - N 2 1 2 相当品	本	11	307	3,377	単- 124号		
ケーブル支持バンド		組	1	1,826	1,826	WYB00001 単- 125号		
引込設備 (カットアウトスイッチ) 据付	プライマリ-カットアウトスイッチ 新設	個	3	4,074	12,222	WE201602 単- 126号		
配電用制御機器 高圧カットアウト	P C - 6 7 . 2 K V 3 0 A	個	3	8,400	25,200			
電線管敷設	厚鋼 82mm以下 新設 クリップ 留め 2m未満 補正なし	m	3	4,991	14,973	WE111100 単- 127号		

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	引込柱設置	CP12m-19cm-3.5kN	単位	箇所	数量	1	単価	490,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	PEライニング鋼管	呼び径 82 15%	m	6	2,150	12,900	WE505700 単- 128号	
	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正なし	m	16	1,712	27,392	WE111100 単- 129号	
	PEライニング鋼管	呼び径 22 15%	m	16	555	8,880	WE505700 単- 130号	
	金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 30mm	m	1	697	697		
	硬質ビニル管敷設(露出)	露出 22mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正なし	m	8	941.1	7,528.8	WE112010 単- 131号	
	硬質ビニル電線管(VE)	呼び径 22 15%	m	8	86	688	WE505400 単- 132号	
	巻付グリップ	シプル、玉碍子用 45mm2	個	4	445	1,780	WE522200 単- 133号	
	がいし(配電線用)	玉 100×100	個	1	570	570	WE520500 単- 134号	
	支線ガード	硬質ポリエチレン	本	1	2,850	2,850		
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 4.5mm2	kg	9.4	445	4,183		
	支線取付	ステップロック(3号100口以下) 新設 巻付グリップあり	本	1	30,220	30,220	WE118300 単- 135号	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	引込柱設置	CP12m-19cm-3.5kN	単位	箇所	数量	1	単価	490,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支線ブロック	650×400 ロッド付	個	1	9,040	9,040			
接地極表示板	SUS	枚	1	1,210	1,210			
計					490,688.8			
単価					490,700		円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-39号	接地設置	A種	単位	箇所	数量	1	単価	48,820
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
接地設置		A種接地 補正あり	極		1	20,370	20,370	WE123800 単- 136号
避雷針 (接地極銅板)		900×900×1.5t 黄銅叩付	枚		1	22,000	22,000	WE521300 単- 137号
連結式接地棒		径14×1500	本		2	2,610	5,220	WE521600 単- 138号
連結式接地棒用リード端子		径14用 22mm2×500	本		2	615	1,230	WE521700 単- 139号
計							48,820	
単価							48,820	円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一40号	計器継電器収納箱据付		単位	面	数量		1	単価	563,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配線器具取付		計器箱 新設	個	1	4,074	4,074	WE122900 単一 140号		
計器継電器収納箱		屋外装柱型(SUS)	面	1	558,900	558,900			
計						562,974			
単価						563,000	円/面		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一41号	通信機械室分電盤据付		単位	面	数量		1	単価	1,612,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
分電盤取付		露出型分電盤前面0.8m2以下 新設	面	1	36,670	36,670	WE122800 単一 141号		
通信機械室分電盤		屋内壁掛型	面	1	1,575,000	1,575,000			
計						1,611,670			
単価						1,612,000	円/面		

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-42号	高圧ケーブル	6kV CVT 38mm2	単位	m	数量		1	単価	2,842
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CVTケーブル (トリプルレックスケーブル)		6kV CVT 38mm2	m	1	2,842	2,842	WE500700 単- 142号		
計						2,842			
単価						2,842	円/m		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-43号	管内配線	6kV CVT 38mm2	単位	m	数量		1	単価	6,102
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 50mm以下 新設	m	1	3,260	3,260	WE114000 単- 143号		
CVTケーブル (トリプルレックスケーブル)		6kV CVT 38mm2	m	1	2,842	2,842	WE500700 単- 142号		
計						6,102			
単価						6,102	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-44号	管内配線	CVV-S 3.5mm2-4C	単位	m	数量		1	単価	1,500
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 新設						WE114000	
			m	1	1,121	1,121		単- 144号	
CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線)		CVV-S 3.5 mm2 銅テープ 4心						WE501300	
			m	1	379	379		単- 145号	
計							1,500		
単価							1,500	円/m	

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-45号	管内配線	IV 14mm2	単位	m	数量		1	単価	699.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 新設						WE114000	
			m	1	468.6	468.6		単- 146号	
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 14mm2						WE500100	
			m	1	231	231		単- 147号	
計							699.6		
単価							699.6	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-46号	管内配線	IV 38mm2	単位	m	数量		1	単価	1,715
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 新設						WE114000	
			m	1	1,121	1,121		単- 144号	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 38mm2						WE500100	
			m	1	594	594		単- 148号	
計							1,715		
単価							1,715	円/m	

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-47号	管内配線	FCPEV-S 0.9mm-3P	単位	m	数量		1	単価	667.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 新設						WE114000	
			m	1	468.6	468.6		単- 146号	
FCPEV-Sケーブル (銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 3対						WE501500	
			m	1	199	199		単- 149号	
計							667.6		
単価							667.6	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-48号	ピット配線	CV 3.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,060
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 新設	m	1	896.3	896.3	WE114000 単- 150号	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心	m	1	163	163	WE500500 単- 151号	
計						1,059.3		
単価						1,060	円/m	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-49号	ピット配線	CV 5.5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,217
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 新設	m	1	896.3	896.3	WE114000 単- 150号	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 3心	m	1	320	320	WE500500 単- 152号	
計						1,216.3		
単価						1,217	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-50号	ビット配線	CV 8mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	1,205
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビット配線 20mm以下 新設		m	1	896.3	896.3	WE114000 単- 150号	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 8mm2 2心		m	1	308	308	WE500500 単- 153号	
計							1,204.3		
単価							1,205	円/m	

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-51号	ビット配線	CVT 100mm2	単位	m	数量		1	単価	7,248
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビット配線 50mm以下 新設		m	1	2,649	2,649	WE114000 単- 154号	
CVTケーブル (トリプルレックスケーブル)		600V CVT100mm2		m	1	4,599	4,599	WE500700 単- 155号	
計							7,248		
単価							7,248	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-52号	ビット配線	CVV 2mm2-5C	単位	m	数量		1	単価	1,113
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビット配線 20mm以下 新設						WE114000	
			m	1	896.3	896.3	896.3	単- 150号	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 5心						WE501200	
			m	1	216	216	216	単- 156号	
計							1,112.3		
単価							1,113	円/m	

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-53号	ビット配線	CVV 2mm2-6C	単位	m	数量		1	単価	1,159
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ビット配線 20mm以下 新設						WE114000	
			m	1	896.3	896.3	896.3	単- 150号	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 6心						WE501200	
			m	1	262	262	262	単- 157号	
計							1,158.3		
単価							1,159	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-54号	ピット配線	CVV-S 2mm2-10C	単位	m	数量		1	単価	1,445
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 新設	m	1	896.3	896.3	WE114000 単- 150号		
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テープ 10心	m	1	548	548	WE501300 単- 158号		
計						1,444.3			
単価						1,445	円/m		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-55号	ピット配線	CVV-S 2mm2-20C	単位	m	数量		1	単価	2,700
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 新設	m	1	1,712	1,712	WE114000 単- 159号		
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テープ 20心	m	1	988	988	WE501300 単- 160号		
計						2,700			
単価						2,700	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-56号	ビット配線	FCPEV-S 0.65-3P	単位	m	数量		1	単価	514.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ビット配線 10mm以下 新設	m	1	366.7	366.7	WE114000 単- 161号		
FCPEV-Sケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.65mm 3対	m	1	148	148	WE501500 単- 162号		
計						514.7			
単価						514.7	円/m		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-57号	ビット配線	FCPEV-S 0.65-7P	単位	m	数量		1	単価	589.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ビット配線 10mm以下 新設	m	1	366.7	366.7	WE114000 単- 161号		
FCPEV-Sケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.65mm 7対	m	1	223	223	WE501500 単- 163号		
計						589.7			
単価						589.7	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-58号	ビット配線	FCPEV-S 0.65-10P	単位	m	数量		1	単価	656.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ビット配線 10mm以下 新設						WE114000	
			m	1	366.7	366.7		単- 161号	
FCPEV-Sケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.65mm 10対						WE501500	
			m	1	290	290		単- 164号	
計							656.7		
単価							656.7	円/m	

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-59号	ビット配線	FCPEV-S 0.9mm-3P	単位	m	数量		1	単価	565.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		ビット配線 10mm以下 新設						WE114000	
			m	1	366.7	366.7		単- 161号	
FCPEV-Sケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 3対						WE501500	
			m	1	199	199		単- 149号	
計							565.7		
単価							565.7	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-60号	フリーアクセス配線	CV8mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	980.3
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 新設						WE114000	
			m	1	672.3	672.3		単- 165号	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 8mm2 2心						WE500500	
			m	1	308	308		単- 153号	
計							980.3		
単価							980.3	円/m	

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-61号	フリーアクセス配線	CVV 2mm2-5C	単位	m	数量		1	単価	888.3
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 新設						WE114000	
			m	1	672.3	672.3		単- 165号	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 5心						WE501200	
			m	1	216	216		単- 156号	
計							888.3		
単価							888.3	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-62号	フリーアクセス配線	CVV-S 2mm2-10C	単位	m	数量		1	単価	1,221
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 新設	m	1	672.3	672.3	WE114000 単- 165号		
CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テフ 10心	m	1	548	548	WE501300 単- 158号		
計						1,220.3			
単価						1,221	円/m		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-63号	フリーアクセス配線	CVV-S 2mm2-20C	単位	m	数量		1	単価	2,251
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 新設	m	1	1,263	1,263	WE114000 単- 166号		
CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テフ 20心	m	1	988	988	WE501300 単- 160号		
計						2,251			
単価						2,251	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-64号	フリーアクセス配線	FCPEV-S 0.65-3P	単位	m	数量		1	単価	412.9
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 新設						WE114000	
			m	1	264.9	264.9		単-167号	
FCPEV-Sケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.65mm 3対						WE501500	
			m	1	148	148		単-162号	
計							412.9		
単価							412.9	円/m	

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-65号	フリーアクセス配線	FCPEV-S 0.65-7P	単位	m	数量		1	単価	487.9
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 新設						WE114000	
			m	1	264.9	264.9		単-167号	
FCPEV-Sケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.65mm 7対						WE501500	
			m	1	223	223		単-163号	
計							487.9		
単価							487.9	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-66号	フリーアクセス配線	FCPEV-S 0.65-10P	単位	m	数量		1	単価	554.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		トワフ・ころがし配線 10mm以下 新設	m	1	264.9	264.9	WE114000 単- 167号		
FCPEV-Sケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.65mm 10対	m	1	290	290	WE501500 単- 164号		
計						554.9			
単価						554.9	円/m		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-67号	機器間配線(同一室内)	CV 3.5mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	163
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	163	163	WE500500 単- 151号		
計						163			
単価						163	円/m		

1 次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-68号	機器間配線(同一室内)	CV 3.5mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	222
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	222	222	WE500500 単-168号		
計						222			
単価						222	円/m		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-69号	機器間配線(同一室内)	CV 3.5mm2-4C	単位	m	数量		1	単価	286
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	286	286	WE500500 単-169号		
計						286			
単価						286	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-70号	機器間配線(同一室内)	CV 5.5mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	229
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 2心	m	1	229	229	WE500500 単-170号		
計						229			
単価						229	円/m		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-71号	機器間配線(同一室内)	CV 5.5mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	320
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	320	320	WE500500 単-152号		
計						320			
単価						320	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-72号	機器間配線(同一室内)	CV 5.5mm2-4C	単位	m	数量		1	単価	416
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 4心	m	1	416	416	WE500500 単-171号		
計						416			
単価						416	円/m		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-73号	機器間配線(同一室内)	CV 8mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	308
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 8mm2 2心	m	1	308	308	WE500500 単-153号		
計						308			
単価						308	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-74号	機器間配線(同一室内)	CV 8mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	435
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 8mm2 3心	m	1	435	435	WE500500 単-172号	
計						435		
単価						435	円/m	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-75号	機器間配線(同一室内)	CV 14mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	483
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 14mm2 2心	m	1	483	483	WE500500 単-173号	
計						483		
単価						483	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-76号	機器間配線(同一室内)	CV 14mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	692
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 14mm2 3心	m	1	692	692	WE500500 単-174号		
計						692			
単価						692	円/m		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-77号	高圧ケーブル端末処理	6KV CVT 38mm2(屋外)	単位	箇所	数量		1	単価	34,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高圧電力ケーブル端末処理		38mm2×3C以下 3心	箇所	1	18,340	18,340	WE123102 単-175号		
ケーブル端末処理材		6KV CVT 38mm2(屋外)	組	1	16,100	16,100			
計						34,440			
単価						34,440	円/箇所		

1 次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-78号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
	高压ケーブル端末処理	6KV CVT 38mm2(屋内)					1	30,340
	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
	高压電力ケーブル端末処理	38mm2×3C以下 3心						WE123102
			箇所	1	18,340		18,340	単-175号
	ケーブル端末処理材	6KV CVT 38mm2(屋内)						
			組	1	12,000		12,000	
	計						30,340	
	単価						30,340	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-79号	通信ケーブル中間接続	FCPEV-S 0.9mm-3P	単位	箇所	数量	1	単価	29,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
通信ケーブル (中間接続)	地中5P 0.5~0.9mm	箇所	1	15,280	15,280	WE123400	単-176号	
接続材	J-3E相当品	組	1	13,400	13,400			
接続材	URコネクタ	個	6	52	312			
計					28,992			
単価					29,000		円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-80号	電線管敷設	PE82	単位	m	数量		1	単価	7,141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設		厚鋼 82mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正なし	m	1	4,991	4,991	WE111100 単- 127号		
P E ライニング鋼管		呼び径 82 15%	m	1	2,150	2,150	WE505700 単- 128号		
計						7,141			
単価						7,141	円/m		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-81号	電線管敷設	PE22	単位	m	数量		1	単価	1,981
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設		厚鋼 22mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正なし	m	1	1,426	1,426	WE111100 単- 177号		
P E ライニング鋼管		呼び径 22 15%	m	1	555	555	WE505700 単- 130号		
計						1,981			
単価						1,981	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-82号	電線管敷設	VE22	単位	m	数量	1	単価	1,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質ビニル管敷設	地中 22mm以下 新設	m	1	1,019	1,019	WE112000 単- 178号	
	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 22 0%	m	1	75	75	WE505400 単- 179号	
	計					1,094		
	単価					1,094	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-83号	発電装置設置	燃料槽, 給気ファン, 125kVA	単位	組	数量	1	単価	1,995,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発動発電設備据付	200kVA以下 新設 補正なし 据付あり 一体型 ラシエータ式	台	1	1,683,000	1,683,000	WE205100	単-180号	
発動発電設備調整	200kVA以下 補正なし	台	1	273,900	273,900	WE205200	単-181号	
燃料小出槽設置	500L以下 新設 補正なし	台	1	37,260	37,260	WE206000	単-182号	
計					1,994,160			
単価					1,995,000		円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-84号	発電機補機盤据付	屋内壁掛型	単位	面	数量	1	単価	36,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
制御盤据付		負荷 1.5kW以下 新設 補正なし 同機種 1台	面	1	36,670	36,670	WE201200 単- 184号	
計						36,670		
単価						36,670	円/面	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-85号	A重油		単位	L	数量	1	単価	85.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重油		A重油 (ローリー)	L	1	85.2	85.2		
計						85.2		
単価						85.2	円/L	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-86号	ピット配線	FCPEV-S 0.65-7P	単位	m	数量	1	単価	589.7
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 新設	m	1	366.7	366.7	WE114000 単- 161号	
FCPEV-Sケーブル (銅テープ)		FCPEV-S 0.65mm 7対	m	1	223	223	WE501500 単- 163号	
計						589.7		
単価						589.7	円/m	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-87号	ピット配線	CVV 2mm2-5C	単位	m	数量	1	単価	1,113
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 新設	m	1	896.3	896.3	WE114000 単- 150号	
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 5心	m	1	216	216	WE501200 単- 156号	
計						1,112.3		
単価						1,113	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-88号	ピット配線	CVV-S 2mm2-15C	単位	m	数量		1	単価	1,664
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 新設						WE114000	
			m	1	896.3	896.3		単- 150号	
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テープ 15心						WE501300	
			m	1	767	767		単- 185号	
計						1,663.3			
単価						1,664		円/m	

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-89号	フリーアクセス配線	FCPEV-S 0.65-7P	単位	m	数量		1	単価	487.9
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 新設						WE114000	
			m	1	264.9	264.9		単- 167号	
FCPEV-Sケーブル (銅テープ)		FCPEV-S 0.65mm 7対						WE501500	
			m	1	223	223		単- 163号	
計						487.9			
単価						487.9		円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-90号	フリーアクセス配線	CVV 2mm2-5C	単位	m	数量		1	単価	888.3
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 新設	m	1	672.3	672.3	WE114000 単- 165号		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 5心	m	1	216	216	WE501200 単- 156号		
計						888.3			
単価						888.3	円/m		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-91号	フリーアクセス配線	CVV-S 2mm2-15C	単位	m	数量		1	単価	1,440
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 新設	m	1	672.3	672.3	WE114000 単- 165号		
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テフ 15心	m	1	767	767	WE501300 単- 185号		
計						1,439.3			
単価						1,440	円/m		

1 次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-92号	機器間配線(同一室内)	CV 3.5mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	163
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	163	163	WE500500 単- 151号		
計						163			
単価						163	円/m		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-93号	機器間配線(同一室内)	CV 3.5mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	222
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	222	222	WE500500 単- 168号		
計						222			
単価						222	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-94号	機器間配線(同一室内)	CV 3.5mm2-4C	単位	m	数量	1	単価	286
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	286	286	WE500500 単-169号	
計						286		
単価						286	円/m	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-95号	機器間配線(同一室内)	CV 5.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	229
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 2心	m	1	229	229	WE500500 単-170号	
計						229		
単価						229	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-96号	機器間配線(同一室内)	CVV-S 2mm2-4C	単位	m	数量		1	単価	270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅7-φ 4心	m	1	270	270	WE501300 単-186号		
計						270			
単価						270	円/m		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-97号	機器間配管(同一室内)	G22	単位	m	数量		1	単価	395
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	395	395	WE505200 単-187号		
計						395			
単価						395	円/m		

1 次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-98号	機器間配管(同一室内)	G36	単位	m	数量		単価	694
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	694	694	WE505200 単- 188号	
計						694		
単価						694	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-99号	プルボックス設置	350×350×150(SS)	単位	個	数量		単価	22,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置		各種 新設 35cm 35cm 15cm	個	1	8,657	8,657	WE122300 単- 191号	
金属製プルボックス		350×350×150(SS), さび止め, 端子付	個	1	13,400	13,400		
計						22,057		
単価						22,060	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-100号	プルボックス設置	150×150×150(SS)	単位	個	数量		単価	6,323
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 新設 15cm 15cm 15cm	個	1	4,583	4,583	WE122300 単- 192号	
	金属製プルボックス	150×150×150(SS), さび止め, 端子付	個	1	1,740	1,740		
	計					6,323		
	単価					6,323	円/個	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-101号	電源監視制御装置設置		単位	面	数量		単価	40,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付	表示端末装置 新設 補正なし	台	1	23,420	23,420	WE443102 単- 193号	
	各種情報設備調整	表示端末装置 補正なし	台	1	17,380	17,380	WE443202 単- 194号	
	計					40,800		
	単価					40,800	円/面	

1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-102号	電源監視制御端末設置		単位	台	数量		1	単価	40,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付	表示端末装置 新設 補正なし		台	1	23,420	23,420	23,420	WE443102 単-193号	
各種情報設備調整	表示端末装置 補正なし		台	1	17,380	17,380	17,380	WE443202 単-194号	
計							40,800		
単価							40,800	円/台	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-103号	フリーアクセス配線	CAT5e-4P	単位	m	数量		1	単価	300.9
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 新設		m	1	264.9	264.9	264.9	WE114000 単-167号	
ツイストペアケーブル	カテゴリ-5e 4P		m	1	36	36	36	WE503700 単-195号	
計							300.9		
単価							300.9	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-105号	引込設備（気中開閉器）据付	気中開閉器 新設 補正あり	単位	台	数量	1	単価	23,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.75	20,370	15,277			
普通作業員		人	0.45	17,535	7,890			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					23,170			
単価					23,170		円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-106号	避雷器据付	6kV以下 新設 補正なし	単位	組	数量	1	単価	13,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.45	20,370	9,166		
普通作業員			人	0.25	17,535	4,383		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						13,550		
単価						13,550	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-107号	配電盤据付	高压キュービクル 新設 補正なし	単位	面	数量	1	単価	134,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.5	34,755	17,377		
電工			人	4	20,370	81,480		
普通作業員			人	2	17,535	35,070		
諸雑費（まるめ）			式	1		73		
計						134,000		
単価						134,000	円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-109号	配電盤据付	高圧キュービクル 新設 補正あり	単位	面	数量	1	単価	93,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.35	34,755	12,164		
	電工		人	2.8	20,370	57,036		
	普通作業員		人	1.4	17,535	24,549		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					93,750		
	単価					93,750	円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-111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	113,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	0.5	34,755	17,377		
	電工		人	3	20,370	61,110		
	普通作業員		人	2	17,535	35,070		
	諸雑費（まるめ）		式	1		43		
	計					113,600		
	単価					113,600	円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-112号	配電盤据付	低圧キュービクル 新設 補正あり	単位	面	数量	1	単価	79,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.35	34,755	12,164		
電工			人	2.1	20,370	42,777		
普通作業員			人	1.4	17,535	24,549		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						79,490		
単価						79,490	円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-114号	無停電電源装置据付	新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	65,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.5	34,755	17,377		
電工			人	1.5	20,370	30,555		
普通作業員			人	1	17,535	17,535		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						65,470		
単価						65,470	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-116号	蓄電池盤据付	新設 補正なし	単位	面	数量	1	単価	55,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.5	34,755	17,377			
電工		人	1	20,370	20,370			
普通作業員		人	1	17,535	17,535			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					55,290			
単価					55,290	円/面		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-117号	コンクリート柱建柱	コンクリート柱12m以下 新設	単位	本	数量	1	単価	119,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート柱		本	1	0	0		
	電工		人	2.4	20,370	48,888		
	普通作業員		人	4	17,535	70,140		
	諸雑費（まるめ）		式	1		72		
	計					119,100		
	単価					119,100	円／本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-119号	腕金取付	腕金1800mm以下 新設	単位	本	数量	1	単価	12,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.5	20,370	10,185			
普通作業員		人	0.15	17,535	2,630			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					12,820			
単価					12,820		円／本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-122号	アームタイ	2.3×25×945(mm)	単位	本	数量	1	752
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配電線用架線金具（丸型アームタイ）		2.3×25×945 (mm)	本	1	752	752	
計						752	
単価						752	円/本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-123号	がいし（配電線用）	高压ピン 普通形 大	単位	個	数量	1	1,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
がいし（配電線用）		高压ピンがいし 普通形 大	個	1	1,220	1,220	
計						1,220	
単価						1,220	円/個

参考資料（１）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-124号	足場ボルト	CP用	単位	本	数量		単価	
					1			174
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電線用架線金具（足場ボルト）		CP用						
			本	1	174	174		
	計					174		
	単価					174	円／本	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-125号	ケーブル支持バンド		単位	組	数量		単価	
					1			1,826
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル支持金具		CS-A2相当品						
			個	1	1,130	1,130		
自在バンド		IBT-408						
			個	1	696	696		
	計					1,826		
	単価					1,826	円／組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-126号	引込設備 (カットアウトスイッチ) 据付	プライマリ-カットアウトスイッチ 新設	単位	個	数量		単価
						1	4,074
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.2	20,370	4,074	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						4,074	
単価						4,074	円/個

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-127号	電線管敷設	厚鋼 82mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価
						100	4,991
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	24.5	20,370	499,065	
諸雑費 (まるめ)			式	1		35	
計						499,100	
単価						4,991	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-128号	PEライニング鋼管	呼び径 82 15%	単位	m	数量	1	単価	2,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管		ポリエチレンライニング鋼管 82mm	m	1	1,870	1,870		
附属品費 15%			式	1		280		
計						2,150		
単価						2,150	円/m	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-129号	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量	100	単価	1,712
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	8.4	20,370	171,108		
諸雑費 (まるめ)			式	1		92		
計						171,200		
単価						1,712	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-130号	PEライニング鋼管	呼び径 22 15%	単位	m	数量	1	単価 555
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管		ポリエチレンライニング鋼管 22mm	m	1	483	483	
附属品費 15%			式	1		72	
計						555	
単価						555	円/m

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-131号	硬質ビニル管敷設（露出）	露出 22mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量	100	単価 941.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	4.62	20,370	94,109	
諸雑費（まるめ）			式	1		1	
計						94,110	
単価						941.1	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-132号	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 22 15%	単位	m	数量		単価	86
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 22mm	m	1	75.1	75		
附属品費 15%			式	1		11		
計						86		
単価						86	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-133号	巻付グリップ	シンプル、玉碍子用 45mm2	単位	個	数量		単価	445
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配電線用架線金具 (巻付グリップ)		シンプル、玉碍子用 45mm2	個	1	445	445		
計						445		
単価						445	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-134号	がいし (配電線用)	玉 100×100	単位	個	数量	1	単価	570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	がいし (配電線用)	玉がいし 100×100	個	1	570	570		
	計					570		
	単価					570	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-135号	支線取付	ステープロック(3号100口以下) 新設 巻付がリップあり	単位	本	数量	1	単価	30,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.7	20,370	14,259		
普通作業員			人	0.91	17,535	15,956		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						30,220		
単価						30,220	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-136号	接地設置	A種接地 補正あり	単位	極	数量		単価
					1		20,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1	20,370	20,370	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						20,370	
単価						20,370	円/極

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-137号	避雷針（接地極銅板）	900×900×1.5t 黄銅叩付	単位	枚	数量		単価
					1		22,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
接地極銅板		900×900×1.5t 黄銅叩付	枚	1	22,000	22,000	
計						22,000	
単価						22,000	円/枚

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-138号	連結式接地棒	径14×1500	単位	本	数量		1	2,610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒	φ14×1500mm	本	1	2,610	2,610		
	計					2,610		
	単価					2,610	円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-139号	連結式接地棒用リード端子	径14用 22mm2×500	単位	本	数量		1	615
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒用リード端子	φ14用 22mm2×500	本	1	615	615		
	計					615		
	単価					615	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-140号	配線器具取付	計器箱 新設	単位	個	数量	1	単価 4,074
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.2	20,370	4,074	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,074	
単価						4,074	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-141号	分電盤取付	露出型分電盤前面0.8m2以下 新設	単位	面	数量	1	単価 36,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.8	20,370	36,666	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						36,670	
単価						36,670	円/面

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-142号	CVTケーブル（トリプルレックスケーブル）	6kV CVT 38mm ²	単位	m	数量		1	2,842
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル		6KV（CVT）38mm ²	m	1	2,842	2,842		
計						2,842		
単価						2,842	円/m	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-143号	ケーブル及び電線配線	管内配線 50mm以下 新設	単位	m	数量		100	3,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	16	20,370	325,920		
諸雑費（まるめ）			式	1		80		
計						326,000		
単価						3,260	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-144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	1,121
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	20,370	112,035		
諸雑費（まるめ）			式	1		65		
計						112,100		
単価						1,121	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-145号	CVV-Sケーブル（しゃへい付制御電線）	CVV-S 3.5 mm ² 銅テープ 4心	単位	m	数量	1	単価	379
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 3.5 mm ² 4心	m	1	379	379		
計						379		
単価						379	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-146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	468.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.3	20,370	46,851		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						46,860		
単価						468.6	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-147号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 14mm2	単位	m	数量	1	単価	231
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		I V 14mm2	m	1	231	231		
計						231		
単価						231	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-148号	IV電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 38mm2	単位	m	数量	1	単価	594
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 38mm2	m	1	594	594		
計						594		
単価						594	円/m	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-149号	FCPEV-Sケーブル(銅テープ)	FCPEV-S 0.9mm 3対	単位	m	数量	1	単価	199
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
着色識別ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 3P	m	1	199	199		
計						199		
単価						199	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-150号	ケーブル及び電線配線	ヒット配線 20mm以下 新設	単位	m	数量			単価	
						100			896.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	4.4	20,370	89,628			
諸雑費（まるめ）			式	1		2			
計						89,630			
単価						896.3	円/m		

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-151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			単価	
						1			163
	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	163	163			
計						163			
単価						163	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-152号	CVケーブル（600V架橋ポリケ- ーブル）	600V CV 5.5mm2 3心	単位	m	数量				
						1		320	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	架橋ポリエチレン絶縁ビニルシ- ースケーブル	600V（CV）5.5mm2 3心	m	1	320	320			
	計					320			
	単価					320	円/m		

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-153号	CVケーブル（600V架橋ポリケ- ーブル）	600V CV 8mm2 2心	単位	m	数量				
						1		308	
	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）8mm2 2心	m	1	308	308			
	計					308			
	単価					308	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-154号	ケーブル及び電線配線	ヒット配線 50mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	2,649
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	13	20,370	264,810		
諸雑費（まるめ）			式	1		90		
計						264,900		
単価						2,649	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-155号	CVTケーブル（トリプルレックスケーブル）	600V CVT100mm2	単位	m	数量	1	単価	4,599
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル		600V（CVT）100mm2	m	1	4,599	4,599		
計						4,599		
単価						4,599	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-156号	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 5心	単位	m	数量		1	単価 216
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	216	216		
計						216		
単価						216	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-157号	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 2.0 mm2 6心	単位	m	数量		1	単価 262
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	262	262		
計						262		
単価						262	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-158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 10心	単位	m	数量	1	単価	548
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 2.0 mm ² 10心	m	1	548	548		
計						548		
単価						548	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-159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	1,712
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	8.4	20,370	171,108		
諸雑費（まるめ）			式	1		92		
計						171,200		
単価						1,712	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-160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 20心	単位	m	数量	1	単価	988
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 2.0 mm ² 20心	m	1	988	988		
計						988		
単価						988	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-161号	ケーブル及び電線配線	ビット配線 10mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	366.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.8	20,370	36,666		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						36,670		
単価						366.7	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-162号	FCPEV-Sケーブル（銅テープ）	FCPEV-S 0.65mm 3対	単位	m	数量	1	単価	148
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	着色識別ホ [®] リエチレン絶縁ビ [®] ニルシースケーブル（銅テープ [®] ）	FCPEV-S 0.65mm 3P	m	1	148	148		
	計					148		
	単価					148	円/m	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-163号	FCPEV-Sケーブル（銅テープ）	FCPEV-S 0.65mm 7対	単位	m	数量	1	単価	223
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	着色識別ホ [®] リエチレン絶縁ビ [®] ニルシースケーブル（銅テープ [®] ）	FCPEV-S 0.65mm 7P	m	1	223	223		
	計					223		
	単価					223	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-164号	FCPEV-Sケーブル（銅テープ）	FCPEV-S 0.65mm 10対	単位	m	数量	1	単価	290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
着色識別ホリエチレン絶縁ビニルシースケーブル（銅テープ）		FCPEV-S 0.65mm 10P	m	1	290	290		
計						290		
単価						290	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-165号	ケーブル及び電線配線	トワフ・ころがし配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	672.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3.3	20,370	67,221		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						67,230		
単価						672.3	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-166号	ケーブル及び電線配線	ト7フ・ころがし配線 40mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,263
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	6.2	20,370	126,294		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						126,300		
単価						1,263	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-167号	ケーブル及び電線配線	ト7フ・ころがし配線 10mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	264.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.3	20,370	26,481		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						26,490		
単価						264.9	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-168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	222
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 3心	m	1	222	222		
計						222		
単価						222	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-169号	CVケーブル（600V架橋ポリケ-ブル）	600V CV 3.5mm2 4心	単位	m	数量		1	286
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 4心	m	1	286	286		
計						286		
単価						286	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-170号	CVケーブル（600V架橋ポリケ-ブル）	600V CV 5.5mm2 2心	単位	m	数量		1	単価 229
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V（CV）5.5mm2 2心	m	1	229	229		
計						229		
単価						229	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-171号	CVケーブル（600V架橋ポリケ-ブル）	600V CV 5.5mm2 4心	単位	m	数量		1	単価 416
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V（CV）5.5mm2 4心	m	1	416	416		
計						416		
単価						416	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-172号	CVケーブル (600V架橋ポリケ- ーブル)	600V CV 8mm2 3心	単位	m	数量		1	単価	435
	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) 8mm2 3心	m	1	435	435			
	計					435			
	単価					435	円/m		

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-173号	CVケーブル (600V架橋ポリケ- ーブル)	600V CV 14mm2 2心	単位	m	数量		1	単価	483
	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) 14mm2 2心	m	1	483	483			
	計					483			
	単価					483	円/m		

参考資料（１）

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-174号	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 14mm2 3心	単位	m	数量		1	単価	692
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）14mm2 3心	m	1	692	692			
計						692			
単価						692	円/m		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-175号	高圧電力ケーブル端末処理	38mm2×3C以下 3心	単位	箇所	数量		1	単価	18,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	0.9	20,370	18,333			
諸雑費（まるめ）			式	1		7			
計						18,340			
単価						18,340	円/箇所		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-176号	通信ケーブル（中間接続）	地中5P 0.5～0.9mm	単位	箇所	数量	1	単価 15,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.75	20,370	15,277	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						15,280	
単価						15,280	円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-177号	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量	100	単価 1,426
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	7	20,370	142,590	
諸雑費（まるめ）			式	1		10	
計						142,600	
単価						1,426	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-178号	硬質ビニル管敷設	地中 22mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,019
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	20,370	101,850		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						101,900		
単価						1,019	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-179号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 22 0%	単位	m	数量	1	単価	75
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 22mm	m	1	75.1	75		
計						75		
単価						75	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-180号	発動発電設備据付	200kVA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	1,683,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	30.55	20,370	622,303		
機械工			人	18.2	23,310	424,242		
配管工			人	10.4	20,160	209,664		
普通作業員			人	7.8	17,535	136,773		
電気通信技術員			人	12.35	23,415	289,175		
諸雑費（まるめ）			式	1		843		
計						1,683,000		
単価						1,683,000	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-183号	発電装置付属設備据付		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.2	20,370	4,074		
	機械工		人	1.875	23,310	43,706		
	普通作業員		人	1.25	17,535	21,918		
	計					69,698		
	単価					69,698	円/式	

参考資料（１）

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-184号	制御盤据付	負荷 1.5kW以下 新設 補正なし 同機種 1台	単位	面	数量		1	36,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.8	20,370	36,666		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						36,670		
単価						36,670	円/面	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-185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 15心	単位	m	数量		1	767
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 2.0 mm ² 15心	m	1	767	767		
計						767		
単価						767	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-186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	270
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 2.0 mm ² 4心	m	1	270	270			
計						270			
単価						270	円/m		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-187号	厚鋼電線管（G）	呼び径 22 15%	単位	m	数量		1	単価	395
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
厚鋼電線管		G 2 2	m	1	344	344			
附属品費 15%			式	1		51			
計						395			
単価						395	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-188号	厚鋼電線管（G）	呼び径 36 15%	単位	m	数量	1	単価	694
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管		G 3 6	m	1	604.99	604		
附属品費 15%			式	1		90		
計						694		
単価						694	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-189号	ガス管（SGP）	白ねじ無し管15A 0%	単位	m	数量	100	単価	392.5
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 1 5 A	本	25	1,570	39,250		
計						39,250		
単価						392.5	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-190号	ガス管（SGP）	白ねじ無し管32A 0%	単位	m	数量		100	892.5
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 32A	本	25	3,570	89,250		
計						89,250		
単価						892.5	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-191号	プルボックス設置	各種 新設 35cm 35cm 15cm	単位	個	数量		1	8,657
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.425	20,370	8,657		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,657		
単価						8,657	円/個	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-192号	プルボックス設置	各種 新設 15cm 15cm 15cm	単位	個	数量	1	単価	4,583
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.225	20,370	4,583		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						4,583		
単価						4,583	円/個	

						単価使用年月	2022.07	
						歩掛使用年月	2022.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-193号	各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備 据付	表示端末装置 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	23,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員			人	1	23,415	23,415		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						23,420		
単価						23,420	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-194号	各種情報設備調整	表示端末装置 補正なし	単位	台	数量	1	単価	17,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者			人	0.5	34,755	17,377		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						17,380		
単価						17,380	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000	
単-195号	ツイストペアケーブル	カテゴリ-5e 4P	単位	m	数量	1	単価	36
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LANケーブル ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P	m	1	36	36		
計						36		
単価						36	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	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-196号	輸送費（電気）	216000円/台	単位	台	数量	1	単価 216,000
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	216,000	216,000	
計						216,000	
単価						216,000	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-197号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価 50,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技術員			人	1.75	29,000	50,750	
計						50,750	
単価						50,750	円/式

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-198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 1,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.05	23,415	1,170	
計						1,170	
単価						1,170	円/装置

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00000002000
単-199号	電気通信施設資産管理用データ作成費	10台超	単位	装置	数量	1	単価 117
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.005	23,415	117	
計						117	
単価						117	円/装置