契約日:令和5年7月18日(単価合意日 令和5年8月1日)

九頭竜ダム管理支所管内光ケーブル敷設工事【工事設計書(公表資料)】

九頭竜川ダム統合管理事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、 ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、 有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

工事名	九頭竜ダム管理支所管内光ケーブル敷設工事			
工事地名	自 福井県大野市貝皿地先至 福井県大野市長野地先			
2 . 工事内容				
1) 発注年月	令和 5年 6月	12) 設計年月	令和 5年 5月	
2) 事務所名	九頭竜川ダム統合管理事務所 防災情報課	13) 機械損料一括補正	0	0%
3) 工事番号	7873010001	14) 単価適用年月	2023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	2023年 6月	
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0	
6) 主工種	道路維持工事	17) 前請負代金額	0	
7) 工事量	一式	18) 調整区分	0	
8) 工期	168日間 自 令和 5年 8月17日	19) 共通仮設費対象額		
	(当初) 至 令和 6年 1月31日	20) 現場管理費対象額	_	
	(0回変更) 至 年月日	21) 一般管理費等対象額		
9) 施工県	福井県	22) 処分費等	26, 236	
0)地区	大野市(旧和泉村)	23) 公告日	令和 5年 5月19日	
1) 河川・路線	九頭竜ダム	24) 入札締切日	年 月 日	
3 . 予算科目				
) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名	九頭竜ダム管理支所	「管内光ケーブル敷設工事		(≝	á 初)	事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種	。		単位	数量	単価	工事区分 金額	通信設備 数量増減	 金額増減	摘要
┃ ⊥争区ガ・上僧 ┃通信設備		双伯	1	数里	半1川	<u> </u>	数 <u>里</u> 垣舰	<u> </u>	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
地后政備									
			式	1		6, 840, 605			
 有線通信設備工			10	<u>'</u>		0, 040, 003			
日水地口及州土									
			式	1		6, 840, 605			
光ケーブル敷設工				<u>-</u>		-, -, -, -, -			
			式	1		5, 758, 386			
光ケープル架空配線		労務のみ SM-20C-SSF							単-1号
		4Cテープ [°]							
			径間	63	16, 230	1, 022, 490			
架線		労務のみ 亜鉛メッキ鋼よ							単-2号
		り線 55mm2							
			径間	2	23, 110	46, 220			
光ケーフ゛ル		材料のみ SM-20C-SSF							単-3号
		4Cテープ [°]							
			m	2, 670	711	1, 898, 370			
亜鉛メッキ鋼より線		材料のみ 55mm2							単-4号
				404	040.0	00.455			
ᄽᄼᄼᆘᄆᄱᄶᅭ	ボフ &白	011 000 005 405 7°	m	184	212.8	39, 155			W
光ケーブル屋外管内i	公	SM-20C-SSF 4C7-7°							単-5号
			m	17	1, 108	18, 836			
光ケーブル地中管内i	和始	SM-20C-SSF 4C7-7°	m	17	1, 100	10, 030			単-6号
		SW-200-33F 407-7							¥-05
			m	56	953.6	53, 401			
 光ケ−ブルダクト配線		SM-20C-SSF 4C7-7°		30	333.0	33, 401			単-7号
767 7 W7 71 HOWS		200 001 107 7							- ' 3
			m	2	1, 066	2, 132			
光ケーブルころがし	 記線	SM-20C-SSF 4C7-7°			.,	_, . 			単-8号
			m	14	953.6	13, 350			
光コードころがし配	記線	労務のみ SM-4C							単-9号
			m	10	242.6	2, 426			

工事名	九頭竜ダム管理支	所管内光ケーブル敷設工事		(当	初)	事業区分工事区分	電気通信設備 通信設備		
工事区分・工程	 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
光コード		材料のみ SM-4C 10m							単-10号
		両端コネクタ付き							
			本	1	18, 900	18, 900			
装柱金物設置		4BD-HD-12							単-11号
			個	2	8, 634	17, 268			
 装柱金物設置		4BD-HD-17	1121	2	0, 034	17,200			単-12号
农江亚彻政直		וו טוו טטד							T 123
			個	17	8, 964	152, 388			
装柱金物設置		4BD-HD-23				·			単-13号
			個	25	9, 174	229, 350			
丸シンブル		18mm							単-14号
			個	18	138	2, 484			
 吊架金物		 K型	旧	10	130	2, 404			単-15号
113/4775.193		N.E							7 10 3
			個	1	1, 240	1, 240			
巻付グリップ		18mm2							単-16号
			個	30	237	7, 110			
2条槍出しアーム設	直	L=1.4m							単-17号
			本	3	39, 900	119, 700			
2条槍出しアーム取	 付金物	上部金物、下部金物	7	3	33, 300	113,700			単-18号
-3.111111111111111111111111111111111111	13 113								' ' '
			組	3	12, 900	38, 700			
吊線クランプ		WJC-2相当品							単-19号
'圣 广田 石 415、-**	и	0.447401/10	個	46	598	27, 508			w 00 C
通信用耐張シンブ	JV	C-117相当品							単-20号
			個	14	3, 450	48, 300			
耐張ストラップ		SSTP相当品	III	17	J, 1 JU	+0, 300			単-21号
193 30001 2 77		44 IN — HH							
			個	14	423	5, 922			

工事名	九頭竜ダム管理支	所管内光ケーブル敷設工事		(当	初)	事業区分工事区分	電気通信設備 通信設備		
工事区分・コ	 工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
槍出し金具用		DCBD-17相当品		7.0.			7		単-22号
			個	15	3, 780	56, 700			
槍出し金具用	アーム設置	L=0.3m							単-23号
			本	7	20, 250	141, 750			
槍出し金具用	アーム設置	L=0.6m							単-24号
			本	7	22, 450	157, 150			
槍出し金具用	アーム設置	L=1.0m							単-25号
			本	1	29, 870	29, 870			
可変バンド		UABD317相当品							単-26号
			個	35	1, 880	65, 800			
軽腕金設置		L=0.6m、アームタイ含む							単-27号
			本	6	21, 600	129, 600			
軽腕金設置		L=0.9m、アームタイ含む							単-28号
			本	25	18, 300	457, 500			
軽腕金設置		L=1.2m、アームタイ含む							単-29号
			本	3	23, 850	71, 550			
軽腕金設置		L=1.5m、アームタイ含む							単-30号
			本	1	24, 510	24, 510			
ワイヤクリップ		55-2W相当品							単-31号
			個	18	620	11, 160			
スハ゜イラルスリーフ゛		15mm							単-32号
			m	44	436.5	19, 206			
光成端箱設置		壁掛型 20C							単-33号
			面	2	148, 700	297, 400			

工事名	九頭竜ダム管理支	所管内光ケーブル敷設工事		(当	初)	事業区分工事区分	電気通信設備 通信設備		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
光ケープル成端接続		5テープ以下							単-34号
				_					
光ケーブル直線接続		5テープ以下	箇所	2	29, 690	59, 380			単-35号
元ソーノ ル且級技統		57-7 K F							平-30亏
			箇所	4	61, 190	244, 760			
クロ−シ [*] ャ		40心以下							単-36号
			45						
		400以下 4穴用	組	2	58, 600	117, 200			単-37号
カーンで一分技術的		400以下 4八H							半-3/写
			組	2	11, 200	22, 400			
光コート゛		SM-4C 2m 片端コネクタ付							単-38号
		き		_					
 光ケーブル接続損失	: ☆ 罪全	200以下	本	5	9, 320	46, 600			単-39号
儿/ ⁻ / Wi安拟i只大i	1八河天	200 K F							7-035
			対向	1	23, 630	23, 630			
光ケーブル伝送損失	試験	200以下							単-40号
 配管·配線工			方向	1	16, 970	16, 970			
10 目 * 11 秋上									
			式	1		229, 788			
プルボックス設置		400 × 400 × 300 SUS WP							単-41号
			/m						
		80 × 60	個	1	51, 230	51, 230			単-42号
7 717000		00 x 00							半-425
			m	2	9, 588	19, 176			
地中配管		FEP50 道路沿い				·			単-43号
地中配管		FEP50 構内	m	32	423.3	13, 545			単-44号
地中的官		rerou 悔內							半-44万
			m	24	886.3	21, 271			

工事名 九頭竜ダム管理3	を所管内光ケーブル敷設工事		(≝	á 初)	事業区分工事区分	電気通信設備 通信設備		
 工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
屋外配管	G54							単-45号
	FEP50-G54		17	5, 118	87, 006			単-46号
共性官技統例	FEP5U-G54							半-40亏
	組	1	3	5, 070	15, 210			
自在バンド	IBT-212							単-47号
		_						
 配管支持サドル		<u> </u>	12	624	7, 488			単-48号
化官文持外加	654Д							半-40万
	個	<u> </u>	12	590	7, 080			
防水キャップ	G54用							単-49号
				0.400				
ステンレスパ゛ント゛	医FT-N109	<u> </u>	3	2, 120	6, 360			単-50号
X77VXN 71	311-11109							+ -305
	個		6	237	1, 422			
通信線柱設置工								
		<u> </u>	4		000 000			
コンクリート柱設置		\(\)	1		263, 328			単-51号
-777 TILIXE	0.0 11 2.0 [4] € 0111							7 013
	本	z	2	124, 800	249, 600			
コンクリート根かせ	2号							単-52号
	/15	a .	0	5 400	40,000			
		<u> </u>	2	5, 100	10, 200			単-53号
V20 0 161	or As							+-007
	本	z	18	196	3, 528			
接地設置工								
	元	4	4		0E 070			
		V	1		95, 272			単-54号
ピリエコメイビ	18761+ 10 L-1000							+ 0-3
	極	<u> </u>	5	14, 110	70, 550			

工事名 九頭竜ダム管理3	を所管内光ケーブル敷設工事	<u> </u>	(当	初)	事業区分 電気通信設備工事区分 通信設備	着	
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
接地線	IV5.5mm2						単-55号
		m	45	92.2	4, 149		W
アースクランフ゜	38mm2						単-56号
		個	5	306	1, 530		
露出配管	HIVE16		-		,		単-57号
		m	10	936.8	9, 368		
ステンレスハ゛ント゛	SFT-N212						単-58号
		個	25	387	9, 675		
作業土工			20	001	0,010		
		式	1		493, 831		
舗装版切断	t=50mm						単-59号
		m	64	566.1	36, 230		
	t=50mm		04	300.1	00, 200		単-60号
		m2	16	1, 095	17, 520		
舗装殼運搬処理							単-61号
			0.0	40, 400	12, 120		
	小規模	m3	0.8	16, 420	13, 136		単-62号
הבו זיית	ረገ , ለሂረ ነ						+-025
		m3	19	2, 297	43, 643		
床均し							単-63号
			0.5		44.005		
 保護砂		m2	28	403.2	11, 289		単-64号
不受沙							半-04万
		m3	4	8, 095	32, 380		
埋戻し				,	, .		単-65号
		m3	8	3, 395	27, 160		

工事名 九頭竜ダム管理支所管	内光ケーブル敷設工事		(当	í 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	工事区分	通信設備 数量増減	 金額増減	摘要
		単1世	数重	単1川	金額	数重增减	<u> </u>	
土砂等運搬処理		m3	12	16, 250	195, 000			単-66号
 表層		IIIO	12	10, 250	195, 000			単-67号
· 花/眉	再主密位度(AS20)(=50mm							半-0/写
		m2	16	2, 849	45, 584			
上層路盤	粒調砕石 (M-30) t=1 50mm							単-68号
		m2	16	1, 586	25, 376			
下層路盤	再生クラッシャーラン(RC-40) t=250mm							単-69号
		m2	16	2, 100	33, 600			
埋設標示シート	w=150mm 2倍折り							単-70号
		m	56	230.6	12, 913			
直接工事費								
		式	1		6, 840, 605			
共通仮設費								
		式	1		1, 239, 000			
共通仮設費 (率計上)								
		式	1		1, 239, 000			
純工事費								
		式	1		8, 079, 605			
現場管理費								
		式	1		4, 916, 000			
工事原価								
		式	1		12, 995, 605			
一般管理費等								
		式	1		2, 794, 395			

工事名 九頭竜ダム管理支所管内	N光ケーブル敷設工事		(≡	4 初)	事業区分工事区分	電気通信設備 通信設備		
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
工事価格	7,314		~~			XX = H#X		3132
		式	1		15, 790, 000			
消費税相当額								
		式	1		1, 579, 000			
工事費計								
		式	1		17, 369, 000			

内訳書 < データ無し >

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数

			労務調整係 数					
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

	1次単価表							06 06 -0000002000
単 - 1号	光ケーブル架空配線	労務のみ SM-20C-SSF 4Cテープ	単位	径間	数量		単価	
	 名称	規格	単位	数量	 単価	金額		16, 230 摘要
電工								
			人	0.378	22, 050	8, 334.9		
高所作業車[[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名						
			時間	1.008	7, 831	7, 893.64	1	
	計							
						16, 228.54	1	
	単価							
						16, 230	円/径	と問

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.0 2023.0 1.000	
単 - 2号	架線	労務のみ 亜鉛メッキ鋼より線 55mm2	単位	径間	数量	,	単価	22.442
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		23, 110 摘要
電工								
			人	0.54	22, 050	11, 907		
高所作業車	[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名						
			時間	1.43	7, 831	11, 198.33	3	
	計							
						23, 105.33		
	単価							
						23, 110	円 / 径	준間

1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 1.000-00000002000
光ケ-プル 単 - 3号	材料のみ SM-20C-SSF 4Cテープ	単位	m	数量	1	単価 711
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル(4 芯テープSSF)	SM 1.31μm 20C	m	1	711	711	
計					711	
単価					711	円/m

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 1.000-0000002000		
単 - 4号	亜鉛メッキ鋼より線	材料のみ 55mm2	単位	m	数量		単価	
						1		212.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
亜鉛メッキ	鋼より線	2種A級 55mm2						
			k g	0.446	477	212.74	1	
	計					212.74		
	単価							
						212.8	円/m	

1						2023.06 2023.06 1.000-00000002000
光ケーブル屋外管内配線 単 - 5号	SM-20C-SSF 4C7-J°	単位	m	数量	1	単価 1,108
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11mm以下 新設	m	1	396.9	396.9	
光ケーブル(4 芯テープSSF)	SM 1.31μm 20C					
		m	1	711	711	

						単価使用年月 步掛使用年月 労務調整係数	2023.0 2023.0 1.000		00
単 - 6号	光ケープル地中管内配線	SM-20C-SSF 4C 7 -7°	単位	m	数量	1	単価		953.6
	_	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
光ケーブル	配線	地中管内配線 11mm以下 新設							
			m	1	242.6	242.6			
光ケーブル	(4芯テープSSF)	SM 1.31μm 20C							
			m	1	711	711			
	計								
						953.6			
	単価								
						953.6	円/m		

計

単価

1, 107.9

円/m

1, 108

	1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 1.000-00000002000
単 - 7号	光ケープ・ルタ・クト配線	SM-20C-SSF 4C7-7°	単位	m	数量	1	単価 1,066
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル酢	3線(ラック配線)	仕上外径 11mm以下 新設 抱縛なし				0.55	
光ケーブル ((4芯テープSSF)	S M 1.31μm 20C	m	1	355	355	
			m	1	711	711	
	計					1, 066	

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.0 2023.0 1.000	
単 - 8号	光ケープルころがし配線	SM-20C-SSF 4C7-7°	単位	m	数量	1	単価	953.6
		規格	単位	数量	単価	金額		
光ケーブル	配線(ころがし配線)	仕上外径 11mm以下 新設 サドル留めなし						
			m	1	242.6	242.6		
光ケーブル	(4 芯テープSSF)	SM 1.31µm 20C						
			m	1	711	711		
	計							
	HI					953.6		
) / /#							
	単価					953.6	円/m	

1,066

円/m

次単価表	

単価使用年月 2023.06 歩掛使用年月 2023.06 労務調整係数 1.000-000000020

					分務調整係数 1.000-0000002000		
光コート [・] ころがし配線 単 - 9号	労務のみ SM-4C	単位	m	数量	1	単価 242.6	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線(ころがし配線)	仕上外径 11mm以下 新設 サドル留めなし						
		m	1	242.6	242.6		
計							
					242.6		
単価							
					242.6	円/m	

単価使用年月	2023.06
步掛使用年月	2023.06
労務調整係数	1.000-00000002000

					为物调整 係数	1.000-00000002000
光コート [*] 単 - 10号	材料のみ SM-4C 10m 両端コネクタ付き	単位	本	数量		単価
					1	18, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
光コネクタ付コード(SC型)	SM 両端子 4C(PC研磨) 10m					
		本	1	18, 900	18, 900	
計					18, 900	
					10, 900	
単価						
					18, 900	円/本

		・水干画や				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 1.000-00000002000	
単 - 11号	装柱金物設置	4BD-HD-12	単位	個	数量	1	単価	8, 634
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	0.07	22, 050	1, 543.5		
普通作業員					,	,		
			人	0.03	20, 160	604.8		
高所作業車 [[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名						
			時間	0.56	7, 831	4, 385.36		
自在バンド		4 B D - H D - 1 2	H-11ED	0.50	7,001	4, 000.00	1	
			/177		0.400	0.400		
			個	1	2, 100	2, 100		
	計							
						8, 633.66		
	単価							
						8, 634	円/個	1

	1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 1.000-00000002000	
単 - 12号	装柱金物設置	4BD-HD-17	単位	個	数量	1	単価	8, 964
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工				0.07	20.050	4.540.5		
普通作業員			人	0.07	22, 050	1,543.5		
			人	0.03	20, 160	604.8		
高所作業車 [[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名						
			時間	0.56	7, 831	4, 385.36	5	
自在バンド		4 B D - H D - 1 7						
			個	1	2, 430	2, 430		
	à†					8, 963.66	5	
	単価					8, 964	円/個	
						,		

		1 次单	单価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.0 2023.0 1.000	
単 - 13号	装柱金物設置	4BD-HD-23	単位	個	数量	1	単価	9, 174
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	0.07	22, 050	1,543.5		
普通作業員								
			人	0.03	20, 160	604.8		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名						
			時間	0.56	7, 831	4, 385.36	i	
自在バンド		4 B D - H D - 2 3						
			個	1	2, 640	2, 640		
	計							
						9, 173.66		
	単価					9, 174	円/個	3
						-,	13.1	

1	次単価表	
---	------	--

単価使用年月 2023.06 步掛使用年月 兴致 主国教 泛 粉

2023.06 1 000-0000000000

						労務調整係数	1.000	-00000002000
単 - 14号	丸シンプ ル	18mm	単位	個	数量	1	単価	138
		規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
シンプル		丸型 18mm						
			個	1	138	138		
	計							
						138		
	単価							
	≠Щ					138	円/個	1

単価使用年月 2023.06 步掛使用年月 2023.06

					労務調整係数	1.000-00000002000
吊架金物 単 - 15号	K型	単位	個	数量	1	単価 1,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ちょう架金具	K型(めっき)					
		個	1	1, 240	1, 240	
計						
					1, 240	
単価						
					1, 240	円/個

1次単価表

単価使用年月 2023.06 歩掛使用年月 2023.06 学教理教系数 1,000-0000002000

						労務調整係数	1.000-00000002000
単 - 16号	巻付グリップ	18mm2	単位	個	数量	1	単価 237
	2 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
巻付グリップ	H13.	18mm2	7-122	~~=	7-194	TIE HA	JIPS.
			個	1	237	237	
	計						
						237	
	¥/#						
	単価					237	 円/個
						237	

		1 次单	1 次単価表				2023.0 2023.0 1.000	
単 - 17号	2条槍出しアーム設置	L=1.4m	単位	本	数量	1	単価	39, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	0.23	22, 050	5, 071.5		
普通作業員								
			人	0.07	20, 160	1, 411.2		
高所作業車	[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名						
			時間	1.84	7, 831	14, 409.04	1	
2条槍出しアー	Д	TDCSA-E140相当品				·		
			本		40.000	40,000		
			4	1	19, 000	19, 000		
	計					39, 891.74	1	
	単価					39, 900	円/本	5
						33, 300	137 4	`

	1 次単価表							06 06 -00000002000
単 - 18号	2条槍出 レア-Δ取付金物	上部金物、下部金物	単位	組	数量		単価	40,000
	 名称		単位	数量	単価	金額		12, 900 摘要
上部金物・		TDCBD-E21相当品						
			個	1	12, 900	12, 900		
	計							
						12, 900		
	単価							
						12, 900	円/組	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単 - 19号	吊線クランプ	WJC-2相当品	単位	個	数量	1	単価	598
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
つり線クラ	ンプ	WJC-2相当品	個	1	598	598		
	計					598		
	単価					598	円/個	<u> </u>

	1 次単価表							06 06 -00000002000
単 - 20号	通信用耐張シンプル	C-117相当品	単位	個	数量		単価	
						1		3, 450
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
通信用耐張シ	シブル	C-117相当品						
			個	1	3, 450	3, 450		
	計					3, 450		
						3, 450		
	単価					3, 450	円/個	1

						単価使用年月 2023.06 步掛使用年月 2023.06 労務調整係数 1.000-000000			
単 - 21号	耐張ストラップ	SSTP相当品	単位	個	数量	1	単価	423	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
耐張ストラップ		SSTP相当品	個	1	423	423			
	計					423			
	単価					423	円/個	1	

			1次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	06 06 -0000002000
単 - 22号	槍出し金具用芯付き金物	DCBD-17相当品	単位	個	数量	1	単価	3, 780
10.11.1 0 0	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
槍出し金具月	用芯付バント	DCBD-17						
			個	1	3, 780	3, 780		
	計					3, 780		
	単価					3, 780	円/個	q
						3,700	137 12	4

使用年月 2	2023.06 2023.06 1.000-0000002000	
1	単価 20, 250	
金額	摘要	
3, 748.5		
,		
1, 411.2		
10, 650.16		
4, 440		
20 249 86		
20, 250	円/本	
	4, 440 20, 249.86 20, 250	

		1 次章	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.0 2023.0 1.000	
単 - 24号	槍出し金具用アーム設置	L=0.6m	単位	本	数量	1	単価	22, 450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	0.17	22, 050	3, 748.5		
普通作業員					,	,		
			人	0.07	20, 160	1, 411.2		
高所作業車 [[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名						
			時間	1.36	7, 831	10, 650.16	6	
槍出し金具用	月アーム	DCA-60相当品				·		
			本	1	6, 640	6, 640		
	計					22, 449.86	5	
	単価					22, 450	円/本	-
						22, 400	137 4	•

		1 次 🗎	单価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.0 2023.0 1.000	
単 - 25号	槍出し金具用アーム設置	L=1.0m	単位	本	数量	1	単価	29, 870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	0.23	22, 050	5, 071.5		
普通作業員								
			人	0.07	20, 160	1, 411.2		
高所作業車	[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名						
			時間	1.84	7, 831	14, 409.04	1	
槍出し金具月	月ア - ム	DCA-100相当品						
			本	1	8, 970	8, 970		
	計							
						29, 861.74	1	
	単価					00.070	円/本	_
						29, 870	17 / 4	X .

1次単価表

						分務調整係数	1.000-0	0000002000
単 - 26号	可変パンド	UABD317相当品	単位	個	数量	1	単価	1, 880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
「変バンド		UABD317相当品						
			_					
			個	1	1,880	1, 880		
	計							
	н					1, 880		
	単価							
						1, 880	円/個	
							-	

		1 次 🖺	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.0 2023.0 1.000	
単 - 27号	軽腕金設置	L=0.6m、アームタイ含む	単位	本	数量	1	単価	21, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	0.17	22, 050	3, 748.5		
普通作業員				0.17	22,000	3,740.3		
			人	0.07	20, 160	1, 411.2		
高所作業車	[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名						
			時間	1.36	7, 831	10, 650.16	5	
軽腕金		L=600						
			個	1	4, 950	4, 950		
丸形アームタイ		2.3 × 25 × 945 (mm)						
			本	1	832	832		
	計							
						21, 591.86	5	
	単価							
						21, 600	円 / 本	Z
							1	

		1 次 🗎	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	歩掛使用年月 2023.06		
単 - 28号	軽腕金設置	L=0.9m、7-491含む	単位	本	数量	1	単価	18, 300	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ĪI									
			人	0.17	22, 050	3, 748.5			
通作業員						3, 11313			
				0.07	00.400	4 444 0			
所作業車	 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	人	0.07	20, 160	1, 411.2			
577111 XIC 1		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,							
			時間	1.36	7, 831	10, 650.16	5		
E腕金LG A	A(電力規格品)	0.9 テ(低圧2線引通・引留)							
			本	1	1, 650	1, 650			
1.形アームタイ		2.3 × 25 × 945(mm)			,	,			
			本	1	832	832			
	計								
						18, 291.86	5		
	単価								
	半川					18, 300	 円/本	;	
				1			1		

		1 次 🗎	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.0 2023.0 1.000	
単 - 29号	軽腕金設置	L=1.2m、アームタイ含む	単位	本	数量	1	単価	23, 850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工				0.23	22, 050	5, 071.5		
普通作業員			人	0.23	22, 030	5,071.5		
			人	0.07	20, 160	1, 411.2		
高所作業車[[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名						
			時間	1.84	7, 831	14, 409.04	1	
軽腕金LGA	A (電力規格品)	1 . 2 ト(低圧2線槍出・トンボ)						
			本	1	2, 120	2, 120		
丸形アームタイ		2.3 × 25 × 945(mm)						
			本	1	832	832		
	言†					23, 843.74		
	単価					23, 043.7-		
						23, 850	円 / 本	<u> </u>

		1 次 🛚	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.0	2023.06 2023.06 1.000-0000002000	
単 - 30号	軽腕金設置	L=1.5m、ア-ムタイ含む	単位	本	数量	1	単価	24, 510	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工									
			人	0.23	22, 050	5, 071.5			
普通作業員				0.20	22,000	3, 0			
				0.07	00.400	4 444 0			
系所作業車	 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	人	0.07	20, 160	1, 411.2			
-5//11/24		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,							
			時間	1.84	7, 831	14, 409.04	4		
経腕金LG /	A(電力規格品)	1.5 テ(高圧3線引通・総槍出)							
			本	1	2, 780	2, 780			
1形アームタイ		2.3 × 25 × 945(mm)			,	,			
			_						
			本	1	832	832			
	計								
						24, 503.74	1		
	単価								
	半114					24, 510	円/本	ξ.	
						, , ,			

		1 次単個	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単 - 31号	ባብቱሳሀ _ツ ፓ°	55-2W相当品	単位	個	数量	1	単価	620
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ワイヤクリッフ゜		ST 55 2W	個	1	620	620		
	計					620		
	単価					620	円/個	

						步掛使用年月 労務調整係数	2023.0	06 -00000002000
単 - 32号	スパ゜イラルスリープ゛	15mm	単位	m	数量	2	単価	436.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
スパ゜イラルスリーフ゛	•	15mm 橙 (2m)						
			本	1	873	873		
	計					873		
	単価					436.5	円/m	

2023.06

単価使用年月

	1 <i>为</i>	7単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.0 2023.0 1.000-	
光成端箱設置単-33号	壁掛型 200	単位	面	数量	_	単価	440.700
 名称	規格	 単位	数量	単価	金額		148,700 摘要
分電盤取付	露出型分電盤前面0.4m2以下 新設	7 144	~~=		AL HA		119.2
		面	1	28, 670	28, 670		
光成端箱	コネクタ 24 C以下						
		個	1	120, 000	120, 000		
計							
					148, 670		
単価							

						単価使用年月 步掛使用年月 労務調整係数	2023.0 2023.0 1.000	
単 - 34号	光ケープル成端接続	5テープ以下	単位	箇所	数量	1	単価	29, 690
		規格	単位	数量	単価			摘要
光ケーブル5	艾端	5テープ(心)以下						
			箇所	1	29, 690	29, 690		
	計							
						29, 690		
	単価							
						29, 690	円/筐	所

148, 700

円/面

	名称 規格				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.0 2023.0 1.000	
光ケープ ル直線接続 単 - 35号	5テープ以下	単位	箇所	数量	1	単価	61, 190
 名称					金額		 摘要
光ケーブル直線接続	5テープ(心)以下 1本/箇所						
		箇所	1	61, 190	61, 190		
計							
н					61, 190		
単価							
					61, 190	円 / 筐	所

						単価使用年月 步掛使用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 1.000-00000002000	
単 - 36号	クロ−シ゚ ヤ	40心以下	単位	組	数量	1	単価	58, 600
•		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル接続	た クロージャ	直線接続 40C以下						
			組	1	58, 600	58, 600		
	計					58, 600		
	単価					58, 600	円/糺	1

	1 %	『単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 1.000-00000002000
グローシ [*] ャ再接続材 単 - 37号	40C以下 4穴用	単位	組	数量	1	単価 11, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
クロージャ用後分岐接続材	分岐接続 40C以下 4穴用	組	1	11, 200	11, 200	
計					11, 200	
単価					11, 200	円/組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.0 2023.0 1.000	
単 - 38号	光コード	SM-4C 2m 片端コネクタ付き	単位	本	数量	1	単価	9, 320
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
光コネクタケ	付コード(SC型)	SM 片端子 4C(PC研磨) 2m	本	1	9, 320	9, 320		
	計					9, 320		
	単価					9, 320	円/本	Z

	1 次単価表					2023.0 2023.0 1.000-	
光ケープル接続損失試験単 - 39号	200以下	単位	対向	数量		単価	
平 - 38号		- 単位	X) [1]	双里	1		23, 630
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
光ケープル接続損失試験	20心以下						
		対向	1	23, 630	23, 630		
計							
					23, 630		
単価							
					23, 630	円/対	向

						単価使用年月 步掛使用年月 労務調整係数	2023.0 2023.0 1.000	
単 - 40号	光ケープル伝送損失試験	200以下	単位	方向	数量		単価	40, 070
		規格	単位	数量	単価			16, 970 摘要
光ケーブル位		20心以下						332
			方向	1	16, 970	16, 970		
	計					16, 970		
						10, 970		
	単価					16, 970	円/方	ī 向

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000		
単 - 41号	プルボックス設置	400 × 400 × 300 SUS WP	単位	個	数量		単価	
						1		51, 230
	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 40cm 40cm 30cm	個	1	12, 130	12, 130		
プルボック ス		400 × 400 × 300 SUS WP	個	1	39, 100	39, 100		
	計					51, 230		
	単価					51, 230	円/個	<u> </u>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単 - 42号	タ [・] クト設置	80 × 60	単位	m	数量	1	単価	9, 588
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配線ダクト打	居付	切口周辺長さ1.0m以下 新設	m	1	7, 938	7, 938		
エムケータ ・クト		80 × 60	m	1	1, 650	1, 650		
	計				,	9, 588		
	単価					9, 588	円/m	1

1	次単価表	:
---	------	---

単価使用年月 2023.06 步掛使用年月 2023.06 **学**黎钼敕**侅**数

1 000-00000002000

					穷務調整係 数	1.000-00000002000
地中配管 単 - 43号	FEP50 道路沿い	単位	m	数量	1	単価 423.3
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	 摘要
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条					
	0%					
		m	1	423.3	423.3	
計						
āl					423.3	
単価						
宇					423.3	円/m

単価使用年月 2023.06 步掛使用年月 2023.06

						労務調整係数	1.000	-000000020	00
単 - 44号	地中配管	FEP50 構内	単位	m	数量	1	単価		886.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
波付硬質合成	成樹脂管(FEP)敷設 	構內地中 50mm以下 新設 FEP 50mm 1条 0%							
			m	1	886.3	886.3			
	計					886.3			
	単価					886.3	円/m		

	1 次単価表					2023.06 2023.06 1.000-000	000002000
屋外配管 単 - 45号	G54	単位	m	数量	1	単価	5, 118
 名称	規格	 単位		単価			 摘要
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 サドル留め 2m未満 補正あり	m	1	3, 859	3, 859		
厚鋼電線管(G)	呼び径 54 15%	m	1	1, 259	1, 259		
計					5, 118		
単価							

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単 - 46号	異種管接続材	FEP50-G54	単位	組	数量	1	単価	5, 070
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
異種管接続材	त्रे -	FEP50用 H型	組	1	5, 070	5, 070		
	計					5, 070		
	単価					5, 070	円/糾	1

5, 118

	1 次単価表					2023.06 2023.06 1.000-00000002000
自在パンド 単 - 47号	IBT-212	単位	個	数量	1	単価 624
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
自在バンド	IBT-212	個	1	624	624	
計					624	
単価					624	円/個

						単価使用年月 步掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単 - 48号	配管支持サドル	G54用			単価			
						1		590
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管支持サド	· II	US-50相当品						
			個	1	590	590		
	計							
						590		
	単価							
						590	円/個	固

		1	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.0 2023.0 1.000-	
防水キャップ 単 - 49号	G54用		単位	個	数量	1	単価	2, 120
 名称			単位	数量	単価	金額		
防水キャップ	G54用							
			個	1	2, 120	2, 120		
計								
						2, 120		
単価						2, 120	円/個	
						2, 120	口 / 旭	<u> </u>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単 - 50号	ステンレスパ・ント・	SFT-N109	単位	個	数量	1	単価	237
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ステンレス	バンド	SFT-N109	個	1	237	237		
	計					237		
	単価					237	円/個	a

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.0 2023.0 1.000-	
ゴンクリート柱単 - 51号	設置	9.0-14-2.5 高さ 9m	単位	本	数量	1	単価	124, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	1	22, 050	22, 050		
普通作業員								
			人	1.7	20, 160	34, 272		
高所作業車		パ・スケット型 12m×200kg×2名						
			時間	0.52	7, 831	4, 072.12	2	
トラック式アースオーガ[建柱車	[]	オーが径 450mm 吊り能力2.0t						
			時間	3.64	7, 491	27, 267.24	1	
コンクリートポール (NTT通信)	9 m末口 1 4 c m 2 . 5 K N						
			本	1	37, 100	37, 100		
計								
						124, 761.36	5	
単価								
						124, 800	円/本	

		1 次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.0 2023.0 1.000-	
単 - 52号	コンクリート根かせ 2号 単位 個 数5						単価	
						1		5, 100
	名称 規格 単位 数量 単価							摘要
コンクリート根かせ	<u> </u>							
			個	1	5, 100	5, 100		
	計							
						5, 100		
	単価							
						5, 100	円/個	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単 - 53号	足場がルト	CP用	単位	本	数量	1	単価	196
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
通信線用架	線金物(足場ボルト)	C P用	本	1	196	196		
	計					196		
	単価					196	円/4	Z

1次単価表

単価使用年月 2023.06 歩掛使用年月 2023.06 労務調整係数 1,000-00

2023.06 1.000-0000000200

D種接地 単 - 54号					□ 歩掛使用平月 ■ 労務調整係数	1.000-	00000002000
D種接地	接地棒 10 L=1000	単位	極	数量		単価	14, 110
	担格	単位	数量	単価			
Him	D種接地 補正なし	712		——————————————————————————————————————	712 HX		1143 54
		極	1	12, 570	12, 570		
	E-B3 10 × 1000mm						
		本	1	1, 130	1, 130		
- ド端子	E-B10 10 用 8mm2×500mm						
		本	1	410	410		
計							
					14, 110		
単価							
					14, 110	円/極	
	名称 - ド端子 計	名称 規格 規格 D種接地 補正なし E-B3 10 × 1000mm E-B10 10 用 8mm2×500mm 計	単位 単位 単位 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	単位 極 単位 極 単位 数量 D種接地 補正なし 極 1 E-B3 10 ×1000mm 本 1 1 1 1 1 1 1 1 1	単位 極 数量 単価 D種接地 補正なし 極 1 12,570 E-B3 10 ×1000mm 本 1 1,130 -ド端子 E-B10 10 用 8mm2×500mm 本 1 410 計	万務調整係数 一方端子 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	P種接地 接地棒 10 L=1000

		1 次単位	西表				2023.06 2023.06 1.000-0000002000
単 - 55号	接地線	IV5.5mm2	単位	m	数量	1	単価 92.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
600Vビニ	こル絶縁電線	I V 5 . 5 mm 2	m	1	92.2	92.2	
	計					92.2	
_	単価					92.2	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単 - 56号	アースクランプ	38mm2	単位	個	数量	1	単価	306
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
アースクランプ			個	1	306	306		
	計					306		
	単価					306	円/個	<u> </u>

1次単個	表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
	単位	m	数量		単価	

					力勞調整係数	1.000-00000002000
露出配管 単 - 57号	HIVE16	単位	m	数量		単価
1 + - 01 - 5		一		双里	1	936.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ビニル管敷設 (露出)	露出 22mm以下 新設 サドル留め 2m未満					
	補正あり					
		m	1	849	849	
耐衝撃性硬質ビニル電線管	HIVE 16mm					
		m	1	87.72	87.72	
計						
					936.72	
単価						
					936.8	円/m

						単価使用年月 步掛使用年月 労務調整係数	2023.0 2023.0 1.000	
単 - 58号	ステンレスパ・ント・	SFT-N212	単位	個	数量		単価	
+ - 30 3			+111			1		387
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ステンレスパ゛ント゛		SFT-N212						
			個	1	387	387		
	計					387		
						007		
	単価					387	円/個	1

		1 次単位	表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 1.000-0000002000		00
単 - 59号	舗装版切断	t=50mm	単位	m	数量	1	単価		566.1
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	566.1	566 . 1			
	計					566.1			
	単価					566.1	円/m	1	

						単価使用年月 步掛使用年月 労務調整係数	2023.0 2023.0 1.000	
単 - 60号	舗装版破砕・積込	t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 095
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版破砕種	責込		m 2	1	1 005	1, 095		
			111 2	l l	1, 095	1, 095		
	計					1, 095		
	単価					1, 095	円/m2	2

			単価使用年月 2023.06 歩掛使用年月 2023.06 労務調整係数 1.000-0					
単 - 61号	舗装殼運搬処理		単位	m3	数量	1	単価	16, 420
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し 28.5km以下 全ての費用	m 3	1	12, 420	12, 420		
			111 3	1	12, 420	12, 420		
			m3	1	3, 995	3, 995		
	計					16, 415		
	単価							

			歩掛 歩掛		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000		
単 - 62号	掘削	小規模	単位	m3	数量	1	単価	2, 297
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)						
			m 3	1	2, 297	2, 297		
	ā †					2, 297		
	単価						円/m	3

16, 420

	1次単個	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.0 2023.0 1.000	
床均し 単 - 63号		単位	m2	数量	1	単価	403.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基面整正		m 2	1	403.2	403.2		
計					403.2		
単価					403.2	円/mi	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.0 2023.0 1.000	
単 - 64号	保護砂		単位	m3	数量	,	単価	0.005
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		8, 095 摘要
埋戻し	H.O.	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用						1192
砂(コンクリ	リート用砂)	細目(洗い)小口	m 3	1	3, 395	3, 395		
			m3	1	4, 700	4, 700		
	計					8, 095		
単価						8, 095	円/m	3

	1 次 !	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.0 2023.0 1.000-	
埋戻し 単 - 65号		単位	m3	数量	1	単価	3, 395
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用						
		m 3	1	3, 395	3, 395		
計							
ā!					3, 395		
単価					3, 395	円/m3	3
					,		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.0 2023.0 1.000	
単 - 66号	土砂等運搬処理		単位	m3	数量	4	単価	40, 250
		規格	単位	数量	単価	 金額		16, 250 摘要
土砂等運搬	LITY.	小規模 パックホウ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m 3	1	14, 330	14, 330		1147
残土処分費			m 3	1	1, 920	1, 920		
	計	計			16, 250			
	単価					16, 250	円/m	3

		1 次単個	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 1.000-00000002000
単 - 67号	表層	再生密粒度 (As20) t=50mm	単位	m2	数量	1	単価 2,849
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
表層(車道・		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2, 849	2, 849	
	計					2, 849	
	単価					2, 849	円/m2
							1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単 - 68号	上層路盤	粒調砕石 (M-30) t=150mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 586
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
上層路盤(車	亘道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用						
			m 2	1	1, 586	1, 586		
	計					1, 586		
	単価					1, 586	円/m	2

		1 次単個	表			単価使用年月 步掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単 - 69号	下層路盤	再生クラッシャーラン(RC-40) t=250mm	単位	m2	数量	1	単価	2, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(車		250mm 2層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用	m 2	1	2, 100	2, 100		
	計			•	2, 100	2, 100		
	単価					2, 100	円/mi	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.0 2023.0 1.000	
単 - 70号	埋設標示シート	w=150mm 2倍折り	単位	m	数量		単価	
						50		230.6
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋設標識シー	- F	150mm×50m 2倍						
			巻	1	7, 120	7, 120		
埋設標識シー	ート敷設	埋設標識シート敷設						
			m	50	88.2	4, 410		
	計							
						11, 530		
	NV (77							
	単価							
						230.6	円/m	

	参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 1.000-0	
高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	時間	数量	1	単価	7, 831
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊)							
		人	0.2	23, 205	4, 641		
 軽油			0.2	20, 200	7,041		
		L	3.6	139	500		
高所作業車[トラック架装・伸縮プーム]	バスケット型 12m×200kg×2名						
		時間	1	2, 690	2, 690		
諸雑費(まるめ)		HALIED	ı	2,090	2, 090		
,							
		式	1		0		
計							
B1					7, 831		
単価					7,004	m / n±8	B
					7, 831	円/時間	<u> </u>

		参考資料	料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.0 2023.0 1.000	
	光ケーブル配線	屋内屋外管内配線 11㎜以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		396.9
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	1.8	22, 050	39, 690		
諸雑費(まる)め)							
			式	1		0		
	計							
	н					39, 690		
	単価							

					単価使用年月 步掛使用年月 労務調整係数	2023.0 2023.0 1.000		00
光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 新設	単位	m	数量		単価		
		平 IZ	'''	双里	100			242.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工								
		人	1.1	22, 050	24, 255			
諸雑費(まるめ)								
		式	1		5			
計								
					24, 260			
単価								
					242.6	円/m	1	

396.9 円/m

	参考資料(1)						
光ケーブル配線(ラック配線)	仕上外径 11mm以下 新設 抱縛なし	単位	m	数量		単価	
					100		355
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工							
		人	1.61	22, 050	35, 500		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		0		
計							
нı					35, 500		
単価							

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.0 2023.0 1.000		
光ケーブル配線 (ころがし配線)	仕上外径 11mm以下 新設 サドル留めなし	単位	m	数量		単価		
		712		<u> </u>	100		242	2.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工								
		人	1.1	22, 050	24, 255			
諸雑費(まるめ)								
		式	1		5			
計								
					24, 260			
単価								
					242.6	円/m	า	

355

	参考	蒼料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.0 2023.0 1.000	
丸形アームタイ	$2.3 \times 25 \times 945 (mm)$	単位	本	数量	1	単価	832
 名称		単位	数量	単価	金額		
配電線用架線金具(丸型アームタイ)	2 . 3 x 2 5 x 9 4 5 (mm)						
		本	1	832	832		
計							
					832		
単価							
					832	円/本	Z

							2023. 2023. 1.000	
	分電盤取付	露出型分電盤前面0.4m2以下 新設	単位	画	数量		単価	
			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Щ	奴里	1		28, 670
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	1.3	22, 050	28, 665		
諸雑費(まる	5 6)							
			式	1		5		
	計							
						28, 670		
	単価							
						28, 670	円/面	Ī

	参	参考資料(1)						
光ケーブル成端	5テープ(心)以下	単位	箇所	数量	1	単価	29, 690	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電気通信技術者								
		人	0.49	36, 225	17, 750			
電気通信技術員								
		人	0.49	24, 360	11, 936			
諸雑費(まるめ)								
		式	1		4			
計								
яI					29, 690			
単価								
十個					29, 690	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	2023.0 2023.0 1.000	
	光ケーブル直線接続	5テープ(心)以下 1本/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	61, 190
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電気通信技術		77718	1,12					332
				1.01	36, 225	36, 587		
電気通信技術	 村員				33, 223	30,00.		
				1.01	24, 360	24, 603		
諸雑費(ま	るめ)			1.01	21,000	21,000		
			式	1		0		
	計					64.400		
						61, 190	-	
	単価							
						61, 190	円/筐	所
				1	1		1	

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.0 2023.0 1.000-	
光ケーブル接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量	1	単価	23, 630
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電気通信技術者							
		人	0.39	36, 225	14, 127		
電気通信技術員							
		人	0.39	24, 360	9, 500		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		3		
計							
					23, 630		
単価							
					23, 630	円/対	向

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 1.000-0	
光ケーブル伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量	1	単価	16, 970
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電気通信技術者							
		人	0.28	36, 225	10, 143		
電気通信技術員							
		人	0.28	24, 360	6, 820		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		7		
計							
					16, 970		
単価							
					16, 970	円/方[司

	参考資料(1)						06 06 -00000002000
プルボックス設置	各種 新設 40cm 40cm 30cm	単位	個	数量		単価	
 名称	規格	 単位	数量	 単価	1 金額	\perp	12,130 摘要
電工	NUL I	+111	<u> </u>	<u>+</u> іщ	717 日共	<u> </u>	1月女
		人	0.55	22, 050	12, 127		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		3		
計							
					12, 130		
単価							_
		1			12, 130	円/個	i]

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
配線ダクト据付	切口周辺長さ1.0m以下 新設	単位		数量		単価	
		平1世	m	数里	1		7, 938
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工							
			0.00	00.050	7.000		
		人	0.36	22, 050	7, 938		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		0		
計							
āl					7, 938		
単価							
→ W					7, 938	円 / n	า

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	423.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工								
			人	0.5	22, 050	11, 025		
波付硬質ポ	リエチレン電線管	FEP 50mm			,	,		
				400		04.000		
諸雑費(ま	るめ)		m	100	313	31, 300		
10 X 40 H								
			式	1		5		
	計							
	п					42, 330		
	単価					423.3	円/m	
						423.3		ı

参考資料(1) 単価使用年月 歩掛使用年月 分務調整係数 2023.06 2023.06 1.000-0000002000

					労務調整係数	1.000-00000002000
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	構内地中 50mm以下 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価 886.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工						
油井存成ポリティーン・赤原笠	5 5 D 5 0 mm	人	2.6	22, 050	57, 330	
波付硬質ポリエチレン電線管	FEP 50mm					
並が建て ナフ は ゝ		m	100	313	31, 300	
諸雑費(まるめ)						
		走	1		0	
計					00.000	
					88, 630	
単価					886.3	円/m
					000.3	137111

	参考資料(1)						
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 サドル留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量		単価	
					100		3, 859
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工							
		人	17.5	22, 050	385, 875		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		25		
il							
					385, 900		
単価							

					単価使用年月 步掛使用年月 労務調整係数	2023.0 2023.0 1.000-	
厚鋼電線管(G)	呼び径 54 15%	単位	m	数量	1	単価	1, 259
 名称	規格	単位	数量	単価			
厚鋼電線管	G 5 4						
		m	1	1, 095.98	1, 095		
附属品費							
15%		式	1		164		
計							
яI					1, 259		
単価							
					1, 259	円 / m	1

3, 859

	参考資料(1)						06 06 -00000002000
高所作業車	パ・スケット型 12m×200kg×2名	単位	時間	数量	1	単価	7, 831
	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	7, 831	7, 831		
計					7, 831		
単価					7, 831	円/問	持間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.0 2023.0 1.000	
トラック式アースオーカ゛[建柱車]	オーガ 径 450mm 吊り能力2.0t	単位	時間	数量		単価	
			H-0 led	双重	1		7, 491
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径 450mm 吊能力2.0t						
		時間	1	7, 491	7, 491		
計							
					7, 491		
単価							
					7, 491	円/時	間

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.0 2023.0 1.000	
	接地設置	D種接地 補正なし	単位	極	数量	1	単価	12, 570
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工			人	0.25	22, 050	5, 512		
普通作業員								
諸雑費(まる	5 Ø)		人	0.35	20, 160	7, 056		
			式	1		2		
	計					12, 570		
	単価					12, 570	円/極	Ž

	参考	蒼料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.0 2023.0 1.000-	
接地棒	E-B3 10 ×1000mm	単位	本	数量	1	単価	1, 130
 名称		単位		単価	金額		
丸形アース棒	E-B3 10 ×1000mm						
		本	1	1, 130	1, 130		
計							
ą!					1, 130		
単価							
					1, 130	円/本	

					步掛使用年月 労務調整係数	2023.0 1.000-	06 -00000002000
接地棒用リード端子	E-B10 10 用 8mm2×500mm	単位	本	数量	1	単価	410
 名称			数量	単価	金額		
接地棒用リード端子	E-B10 10 用8×500						
		本	1	410	410		
計							
					410		
単価							
					410	円/本	<u> </u>

2023.06

単価使用年月

	参考資料(1)							6 6 00000002000
	硬質ビニル管敷設 (露出)	露出 22mm以下 新設 サドル留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価	849
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	'	
電工			Д	3.85	22, 050	84, 892		
諸雑費(まる	S Ø)		式	1		8		
	計					84, 900		

単価

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.0 2023.0 1.000-	
埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量	1	単価	7, 120
名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
埋設標識シート	150mm×50m 2倍	巻	1	7, 120	7, 120		
計		<u> </u>	'	7, 120	7, 120		
単価					7, 120	円/巻	ţ

円 / m

849

	参考資料(1)							2023.06 2023.06 1.000-00000002000	
	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価	88.2	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工			人	0.4	22, 050	8, 820			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
	計					8, 820			
	単価					88.2	円/n	า	

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.06 2023.06 1.000-00000002000						
トラック式アースオース	ガ[建柱車] オ	ナーガ径 450mm 吊能力2.0t	単位	時間	数量	1	単価	7, 491
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)								
			人	0.17	23, 205	3, 944		
軽油								
			L	4.3	139	597		
トラック式アースオーガ [建柱車]	オ	ナーガ径 450mm 吊能力2.0t						
			時間	1	2, 950	2, 950		
諸雑費(まるめ)								
			式	1		0		
計						7, 491		
単価								
半川						7, 491	円/罪	持間