

工 事 設 計 書 等

工事設計書等のダウンロードにあたって

知り得た情報は、関東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※」を行わないでください。

※「他の第三者への提供行為」・・・PDFデータのまま、あるいは、紙に出力して等の手段に関わらず、ダウンロードを行った個人又は法人以外の他者による2次利用につながる一切の行為を指します。

国土交通省 関東地方整備局
鬼怒川ダム統合管理事務所

鏡

1. 工事名

工事名	R 7川俣ダム外照明設備更新工事
工事地名	栃木県日光市川俣6 4 6 - 1 川俣ダム管理支所外3箇所

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 8年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 8年 3月
2) 事務所名	鬼怒川ダム総合管理事務所 防災情報課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2025020011	1 4) 単価適用年月	2026年 3月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2026年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川維持工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	272日間 自 令和 8年 4月 1日 (当初) 至 令和 8年12月28日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	栃木県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	栗山地区	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	川俣ダム	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 8年 2月 5日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目： 河川整備事業費	2) 目： 堰堤維持費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名：
---------------------	----------------	-----------------	---------

設計内訳書

工事名	R 7川俣ダム外照明設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
電気設備		式	1		169,278,065				
施設照明設備工		式	1		139,476,051				
ダム照明設備設置工 川俣ダム		式	1		35,329,390				
防浸形LED照明設置	FL20W	台	123	74,070	9,110,610			単-1号	
防浸形LED照明設置	FL40W	台	47	78,870	3,706,890			単-2号	
天端照明設置	FL20W	台	187	78,600	14,698,200			単-3号	
投光器設置	65W相当	灯	1	121,700	121,700			単-4号	
投光器設置	130W相当	灯	2	129,300	258,600			単-5号	
投光器設置	65W相当	箇所	1	204,400	204,400			単-6号	
同一柱2灯取付 投光器設置 ダウントランス含む 同一柱9灯取付	210W相当	箇所	1	1,659,000	1,659,000			単-7号	
投光器設置 ダウントランス含む 同一柱6灯取付	210W相当	箇所	2	1,119,000	2,238,000			単-8号	
投光器設置 ダウントランス含む 同一柱2灯取付	210W相当	箇所	1	399,000	399,000			単-9号	

設計内訳書

工事名	R 7川俣ダム外照明設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
投光器設置	210W相当							単-10号	
同一柱2灯取付		箇所	5	315,000	1,575,000				
天吊照明設置	12000 lm							単-11号	
		台	1	78,890	78,890				
トンネル照明設置	KAE045BLS-J							単-12号	
		台	5	77,100	385,500				
道路照明設置	KCE050-2							単-13号	
		台	2	446,800	893,600				
ダム照明設備設置工 五十里ダム									
		式	1		27,189,330				
防浸形LED照明設置	FL20W							単-14号	
		台	236	74,070	17,480,520				
防浸形LED照明設置	FL40W							単-15号	
		台	13	78,870	1,025,310				
天端照明設置 取付架台含む	300W相当							単-16号	
		台	28	126,800	3,550,400				
天端照明用端子ボックス設置	300×200×180							単-17号	
		個	28	77,600	2,172,800				
天端照明遠方スイッチ設置	W200×D120×H200							単-18号	
		面	2	40,800	81,600				
投光器設置	130W相当							単-19号	
		灯	9	129,300	1,163,700				
街路灯設置	ポールヘッド型 2310 1m							単-20号	
		灯	7	245,000	1,715,000				

設計内訳書

工事名	R 7川俣ダム外照明設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
ダム照明設備設置工 川治ダム		式	1		10,676,100				
道路照明設置	KCE070-2	台	8	456,800	3,654,400			単-21号	
街路灯設置	ポールヘッド型 2310 lm	灯	10	245,000	2,450,000			単-22号	
低位置照明設置 架台含む	RL-2R相当	台	4	256,500	1,026,000			単-23号	
投光器設置	65W相当	灯	13	121,700	1,582,100			単-24号	
投光器設置	65W相当	箇所	1	204,400	204,400			単-25号	
同一柱2灯取付 投光器設置	130W相当	箇所	2	219,600	439,200			単-26号	
同一柱2灯取付 投光器設置 堤体左岸	210W相当	箇所	1	591,000	591,000			単-27号	
同一柱4灯取付 投光器設置 堤体右岸	210W相当	箇所	1	729,000	729,000			単-28号	
同一柱5灯取付 ダム照明設備設置工 湯西川ダム		式	1		12,073,410				
防浸形LED照明設置	FL20W	台	163	74,070	12,073,410			単-29号	
分電盤設置工 川俣ダム		式	1		2,072,000				

設計内訳書

工事名	R 7川俣ダム外照明設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
GG1照明分電盤設置	W600×D300×H800	面	1	684,000	684,000			単-30号	
PS3照明分電盤設置	W600×D300×H800	面	1	694,000	694,000			単-31号	
PS5照明分電盤設置	W600×D300×H800	面	1	694,000	694,000			単-32号	
分電盤設置工 五十里ダム		式	1		5,459,000				
B1照明分電盤設置	W500×D220×H1200	面	1	1,444,000	1,444,000			単-33号	
B2照明分電盤設置	W500×D220×H1000	面	1	1,084,000	1,084,000			単-34号	
B3照明分電盤設置	W500×D220×H1000	面	1	1,084,000	1,084,000			単-35号	
測定坑照明分電盤設置	W500×D220×H1000	面	1	1,024,000	1,024,000			単-36号	
電源分岐盤設置	W500×D160×H500	面	1	379,000	379,000			単-37号	
天端照明分電盤設置	W500×D200×H1000	面	1	444,000	444,000			単-38号	
分電盤設置工 川治ダム		式	1		4,084,000				
天端照明用分電盤設置	W700×D260×H1000	面	1	924,000	924,000			単-39号	

設計内訳書

工事名	R 7川俣ダム外照明設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
L520照明分電盤設置	W1000×D200×H1100	面	1	1,403,000	1,403,000			単-40号	
R560照明分電盤設置	W1000×D200×H1100	面	1	1,233,000	1,233,000			単-41号	
係船室照明分電盤設置	W1000×D200×H800	面	1	524,000	524,000			単-42号	
配管・配線工 川俣ダム		式	1		5,306,253				
屋内配線	CVケーブル(600V架橋ポ ーブル) 3心 600V 3.5mm	m	273	1,987	542,451			単-43号	
管内配線	2×3C								
屋外配線	CVケーブル(600V架橋ポ ーブル) 3心 600V 3.5mm	m	988	2,976	2,940,288			単-44号	
露出配線	2×3C								
直線接続	Y型分岐材	箇所	109	12,680	1,382,120			単-45号	
直線接続	T型分岐材	箇所	28	13,840	387,520			単-46号	
タンブラスイッチ設置		個	9	5,986	53,874			単-47号	
配管・配線工 五十里ダム 監査廊		式	1		11,207,138				
屋内配線	CVケーブル(600V架橋ポ ーブル) 3心 600V 38mm2	m	5	5,429	27,145			単-48号	
ピット配線	×3C								
屋内配線	CVケーブル(600V架橋ポ ーブル) 2心 600V 2.0mm	m	650	2,286	1,485,900			単-49号	
ラック配線	2×2C								

設計内訳書

工事名	R 7川俣ダム外照明設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
屋内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 3心 600V 2.0mm	m	359	2,343	841,137			単-50号	
ラック配線	2×3C								
屋内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 3心 600V 3.5mm	m	270	2,467	666,090			単-51号	
ラック配線	2×3C								
屋内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 3心 600V 5.5mm	m	174	2,627	457,098			単-52号	
ラック配線	2×3C								
屋内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 3心 600V 38mm2	m	215	6,809	1,463,935			単-53号	
ラック配線	×3C								
屋内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 4心 600V 14mm2	m	44	3,611	158,884			単-54号	
ラック配線	×4C								
屋内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 3心 600V 38mm2	m	2	5,909	11,818			単-55号	
管内配線	×3C								
屋内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 2心 600V 2.0mm	m	337	1,806	608,622			単-56号	
露出配線	2×2C								
屋内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 3心 600V 2.0mm	m	633	1,863	1,179,279			単-57号	
露出配線	2×3C								
屋内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 3心 600V 3.5mm	m	55	1,987	109,285			単-58号	
露出配線	2×3C								
屋内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 3心 600V 5.5mm	m	43	2,147	92,321			単-59号	
露出配線	2×3C								
屋内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 3心 600V 38mm2	m	7	5,909	41,363			単-60号	
露出配線	×3C								
屋内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 4心 600V 14mm2	m	11	3,131	34,441			単-61号	
露出配線	×4C								

設計内訳書

工事名	R 7川俣ダム外照明設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
屋内配線	CVケーブル(600V架橋ホリケーブル) 4心 600V 38mm2 ×4C	m	48	6,878	330,144			単-62号	
露出配線									
屋外配線	CVケーブル(600V架橋ホリケーブル) 3心 600V 38mm2 ×3C	m	4	6,809	27,236			単-63号	
ダクト配線									
屋外配線	CVケーブル(600V架橋ホリケーブル) 3心 600V 38mm2 ×3C	m	20	5,429	108,580			単-64号	
ピット配線									
屋外配線	CVケーブル(600V架橋ホリケーブル) 3心 600V 38mm2 ×3C	m	17	5,909	100,453			単-65号	
管内配線									
屋内配管	KPF 径 42mm	m	17	5,984	101,728			単-66号	
ボックスコネクタ	KMBG42	個	1	1,180	1,180			単-67号	
材料費のみ									
直線接続	Y型分岐材	箇所	250	12,680	3,170,000			単-68号	
ダクト設置	S-D1S15	個	11	5,078	55,858			単-69号	
ダクタークリップ	S-DC42	組	11	270	2,970			単-70号	
材料費のみ									
リモコンスイッチ設置 (1個用)	スイッチボックス、ガードプレート含む	個	8	5,933	47,464			単-71号	
リモコンスイッチ設置 (3個用)	スイッチボックス、ガードプレート含む	個	6	7,699	46,194			単-72号	
ELVホール照明スイッチ設置	スイッチボックス、スイッチプレート含む	個	3	5,986	17,958			単-73号	

設計内訳書

工事名	R 7川俣ダム外照明設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
防水コンセント設置	スイッチボックス含む	個	5	4,011	20,055			単-74号	
配管・配線工 五十里ダム 天端		式	1		2,707,635				
屋内配線 ころがし配線	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5mm2	m	1	364	364			単-75号	
屋内配線 ころがし配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 14mm2×3C	m	1	2,105	2,105			単-76号	
通信屋内配線 ころがし配線	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 3心 2.0mm2×3C	m	31	1,189	36,859			単-77号	
通信屋内配線 ダクト配線	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 3心 2.0mm2×3C	m	3	2,329	6,987			単-78号	
屋内配線 ピット配線	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5mm2	m	5	435.9	2,179			単-79号	
屋内配線 ピット配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 2.0mm2×3C	m	5	1,533	7,665			単-80号	
屋内配線 ピット配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 3.5mm2×3C	m	5	1,657	8,285			単-81号	
屋内配線 ピット配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 14mm2×3C	m	5	2,435	12,175			単-82号	
通信屋内配線 ピット配線	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 3心 2.0mm2×3C	m	28	1,519	42,532			単-83号	
通信屋内配線 ラック配線	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 3心 2.0mm2×3C	m	212	2,329	493,748			単-84号	

設計内訳書

工事名	R 7川俣ダム外照明設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
屋内配線	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5mm ²	m	2	507.9	1,015			単-85号	
管内配線									
屋内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 3心 600V 2.0mm ² ×3C	m	2	1,863	3,726			単-86号	
管内配線									
屋内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 3心 600V 3.5mm ² ×3C	m	2	1,987	3,974			単-87号	
管内配線									
屋内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 3心 600V 5.5mm ² ×3C	m	2	2,147	4,294			単-88号	
管内配線									
屋内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 3心 600V 14mm ² ×3C	m	2	2,765	5,530			単-89号	
管内配線									
通信屋内配線	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 3心 2.0mm ² ×3C	m	3	1,849	5,547			単-90号	
管内配線									
屋外配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 3心 600V 2.0mm ² ×3C	m	2	2,343	4,686			単-91号	
ダクト配線									
屋外配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 3心 600V 3.5mm ² ×3C	m	2	2,467	4,934			単-92号	
ダクト配線									
屋外配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 3心 600V 2.0mm ² ×3C	m	20	1,533	30,660			単-93号	
ピット配線									
屋外配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 3心 600V 3.5mm ² ×3C	m	20	1,657	33,140			単-94号	
ピット配線									
屋外配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 3心 600V 3.5mm ² ×3C	m	233	1,987	462,971			単-95号	
管内配線									
屋内配管	G 径 22mm	m	3	2,729	8,187			単-96号	
露出配管									

設計内訳書

工事名	R 7川俣ダム外照明設備更新工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
屋内配管	G 径 36mm								単-97号
露出配管		m	3	4,677	14,031				
屋内配管	G 径 42mm								単-98号
露出配管		m	2	6,521	13,042				
屋外配管	G 径 22mm								単-99号
露出配管		m	233	2,099	489,067				
屋外配管	PF-D 径 22mm								単-100号
		m	1	1,640	1,640				
屋外配管	KPF 径 22mm								単-101号
		m	1	2,113	2,113				
コネクタ	PF-D 22								単-102号
材料費のみ		個	2	73	146				
ボックスコネクタ	KMBG22								単-103号
材料費のみ		個	4	435	1,740				
ダクター設置	S-D1S10								単-104号
		個	190	4,938	938,220				
ダクター設置	S-D1S20								単-105号
		個	1	5,262	5,262				
ダクター設置	S-D1S25								単-106号
		個	2	5,463	10,926				
ダクター設置	S-D1S30								単-107号
		個	1	5,649	5,649				
ダクタークリップ	S-DC25DC22								単-108号
材料費のみ		組	195	216	42,120				

設計内訳書

工事名	R 7川俣ダム外照明設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
ダクタークリップ	S-DC36							単-109号	
材料費のみ		組	4	259	1,036				
ダクタークリップ	S-DC42							単-110号	
材料費のみ		組	2	270	540				
ダクタークリップ	S-DC42							単-111号	
材料費のみ		組	2	270	540				
配管・配線工 川治ダム 天端道路		式	1		3,327,170				
屋内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ ーブル) 2心 600V 8.0mm							単-112号	
ピット配線	2×2C	m	8	1,799	14,392				
屋内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ ーブル) 2心 600V 8.0mm							単-113号	
管内配線	2×2C	m	14	2,129	29,806				
屋外配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ ーブル) 2心 600V 8.0mm							単-114号	
管内配線	2×2C	m	79	2,129	168,191				
屋外配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ ーブル) 3心 600V 3.5mm							単-115号	
管内配線	2×3C	m	255	1,987	506,685				
屋外配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ ーブル) 2心 600V 3.5mm							単-116号	
管内配線	2×2C	m	1,170	1,890	2,211,300				
屋外配線	IVケーブル(600Vビニル絶縁 電線) 3.5mm ²							単-117号	
管内配線		m	781	454.9	355,276				
直線接続	T型分岐材							単-118号	
		箇所	3	13,840	41,520				
配管・配線工 川治ダム 投光器		式	1		3,253,354				

設計内訳書

工事名	R 7川俣ダム外照明設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
屋外配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 2心 600V 14mm2 ×2C	m	13	2,419	31,447			単-119号	
管内配線									
屋外配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 2心 600V 8.0mm 2×2C	m	13	2,129	27,677			単-120号	
管内配線									
屋外配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 3心 600V 3.5mm 2×3C	m	331	1,987	657,697			単-121号	
管内配線									
屋外配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 2心 600V 3.5mm 2×2C	m	84	1,890	158,760			単-122号	
管内配線									
屋外配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 2心 600V 14mm2 ×2C	m	148	3,408	504,384			単-123号	
露出配線									
屋外配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 2心 600V 8.0mm 2×2C	m	148	3,118	461,464			単-124号	
露出配線									
屋外配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 2心 600V 3.5mm 2×2C	m	148	2,879	426,092			単-125号	
露出配線									
屋外配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 2心 600V 14mm2 ×2C	m	2	2,899	5,798			単-126号	
ラック配線									
屋外配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 2心 600V 8.0mm 2×2C	m	2	2,609	5,218			単-127号	
ラック配線									
屋外配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 3心 600V 3.5mm 2×3C	m	225	2,467	555,075			単-128号	
ラック配線									
屋外配線	CVケーブル(600V架橋ボリケ-ブル) 2心 600V 3.5mm 2×2C	m	2	2,370	4,740			単-129号	
ラック配線									
屋外配線	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5mm2	m	13	507.9	6,602			単-130号	
管内配線									

設計内訳書

工事名	R 7川俣ダム外照明設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
屋外配線	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 3.5mm ²	m	24	454.9	10,917			単-131号	
管内配線									
屋外配線	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5mm ²	m	148	717.8	106,234			単-132号	
露出配線									
屋外配線	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5mm ²	m	2	597.9	1,195			単-133号	
ラック配線									
通信屋外配線	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 2心 3.5mm ² ×2C	m	150	1,871	280,650			単-134号	
管内配線									
通信屋外配線	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 2心 3.5mm ² ×2C	m	4	2,351	9,404			単-135号	
ラック配線									
プルボックス設置工 五十里ダム	SUS WP 200×200×100	式	1		34,000				
プルボックス設置		個	2	17,000	34,000			単-136号	
ダム照明設備撤去工 川俣ダム		式	1		3,376,718				
防水型照明撤去		台	119	5,966	709,954			単-137号	
防水型照明撤去	蛍光灯 40W	台	47	5,966	280,402			単-138号	
天端照明撤去		台	187	8,396	1,570,052			単-139号	
投光器撤去	400W以下	灯	1	28,490	28,490			単-140号	

設計内訳書

工事名	R 7川俣ダム外照明設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
投光器撤去	400W超	灯	2	35,990	71,980			単-141号	
投光器撤去	400W以下							単-142号	
同一柱2灯撤去		箇所	1	37,490	37,490				
投光器撤去	400W超							単-143号	
同一柱2灯撤去		箇所	6	44,990	269,940				
投光器撤去	400W超							単-144号	
同一柱9灯撤去		箇所	1	108,000	108,000				
投光器撤去	400W超							単-145号	
同一柱6灯撤去		箇所	2	80,970	161,940				
天吊照明撤去		台	1	16,500	16,500			単-146号	
トンネル照明撤去		台	5	12,950	64,750			単-147号	
道路照明撤去		台	2	28,610	57,220			単-148号	
ダム照明設備撤去工 五十里ダム		式	1		2,253,488				
防水型照明撤去	蛍光灯 20W	台	187	5,966	1,115,642			単-149号	
防水型照明撤去	蛍光灯 40W	台	10	5,966	59,660			単-150号	
赤外線ランプ撤去	100W	台	3	15,000	45,000			単-151号	

設計内訳書

工事名	R 7川俣ダム外照明設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
赤外線ランプ撤去	250W	台	6	18,000	108,000			単-152号	
天端照明撤去 取付台含む	HF100W	台	22	8,396	184,712			単-153号	
天端照明用端子ボックス撤去	300×200×180	個	22	5,097	112,134			単-154号	
投光器撤去	400W超	灯	9	35,990	323,910			単-155号	
街路灯撤去	400W以下	灯	7	43,490	304,430			単-156号	
ダム照明設備撤去工 川治ダム		式	1		1,296,580				
道路照明撤去	NH150F	台	8	28,610	228,880			単-157号	
街路灯撤去	HF300X	灯	10	43,490	434,900			単-158号	
投光器撤去	400W以下	灯	13	28,490	370,370			単-159号	
投光器撤去	400W以下							単-160号	
同一柱2灯撤去		箇所	1	37,490	37,490				
投光器撤去	400W超							単-161号	
同一柱2灯撤去		箇所	2	44,990	89,980				
投光器撤去 堤体左岸 同一柱4灯撤去	400W超	箇所	1	62,980	62,980			単-162号	

設計内訳書

工事名	R 7川俣ダム外照明設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
投光器撤去 堤体右岸 同一柱5灯撤去	400W超	箇所	1	71,980	71,980			単-163号	
ダム照明設備撤去工 湯西川ダム		式	1		972,458				
防水型照明撤去	蛍光灯 20W	台	163	5,966	972,458			単-164号	
分電盤撤去工 川俣ダム		式	1		80,970				
照明分電盤撤去		面	3	26,990	80,970			単-165号	
分電盤撤去工 五十里ダム		式	1		161,940				
照明分電盤撤去		面	6	26,990	161,940			単-166号	
分電盤撤去工 川治ダム		式	1		107,960				
照明分電盤撤去		面	4	26,990	107,960			単-167号	
配管・配線撤去工 川俣ダム		式	1		1,537,574				
屋内配線撤去	CV3.5mm2-3C	m	273	824.7	225,143			単-168号	
管内配線 屋外配線撤去	CV3.5mm2-3C	m	982	1,320	1,296,240			単-169号	
露出配線									

設計内訳書

工事名	R 7川俣ダム外照明設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
タンブラスイッチ撤去		個	9	1,799	16,191			単-170号	
配管・配線撤去工 五十里ダム 監査廊		式	1		3,354,380				
屋内配線撤去	CV38mm2-4C							単-171号	
ピット配線		m	3	1,260	3,780				
屋内配線撤去	CV2mm2-2C							単-172号	
ラック配線		m	751	1,065	799,815				
屋内配線撤去	CV2mm2-3C							単-173号	
ラック配線		m	11	1,065	11,715				
屋内配線撤去	CV3.5mm2-3C							単-174号	
ラック配線		m	502	1,065	534,630				
屋内配線撤去	CV5.5mm2-3C							単-175号	
ラック配線		m	288	1,065	306,720				
屋内配線撤去	CV8mm2-4C							単-176号	
ラック配線		m	44	1,065	46,860				
屋内配線撤去	CV3.5mm2-2C							単-177号	
管内配線		m	3	824.7	2,474				
屋内配線撤去	CV3.5mm2-3C							単-178号	
管内配線		m	8	824.7	6,597				
屋内配線撤去	CV2mm2-2C							単-179号	
露出配線		m	341	1,320	450,120				
屋内配線撤去	CV2mm2-3C							単-180号	
露出配線		m	15	1,320	19,800				

設計内訳書

工事名	R 7川俣ダム外照明設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
屋内配線撤去	CV3.5mm2-3C							単-181号	
露出配線		m	447	1,320	590,040				
屋内配線撤去	CV5.5mm2-3C							単-182号	
露出配線		m	241	1,320	318,120				
屋内配線撤去	CV8mm2-4C							単-183号	
露出配線		m	11	1,320	14,520				
屋内配線撤去	CV38mm2-4C							単-184号	
露出配線		m	96	1,800	172,800				
屋外配線撤去	CV38mm2-4C							単-185号	
ダクト配線		m	7	1,950	13,650				
屋外配線撤去	CV38mm2-4C							単-186号	
ピット配線		m	19	1,260	23,940				
屋内配管撤去	VE 径 16mm							単-187号	
		m	11	692.8	7,620				
リモコンスイッチ撤去								単-188号	
		個	14	1,499	20,986				
露出スイッチ撤去								単-189号	
		個	3	1,799	5,397				
露出コンセント撤去	2P 15A							単-190号	
		個	4	1,199	4,796				
配管・配線撤去工 五十里ダム 天端									
		式	1		812,236				
屋内配線撤去	CV5.5mm2-3C							単-191号	
ころがし配線		m	3	494.8	1,484				

設計内訳書

工事名	R 7川俣ダム外照明設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
屋内配線撤去	CV3.5mm2-3C							単-192号	
ピット配線		m	3	659.8	1,979				
屋内配線撤去	CV8mm2-3C							単-193号	
ピット配線		m	3	659.8	1,979				
屋内配線撤去	CV14mm2-3C							単-194号	
ピット配線		m	4	659.8	2,639				
屋内配線撤去	CV2mm2-3C							単-195号	
管内配線		m	3	824.7	2,474				
屋内配線撤去	CV3.5mm2-3C							単-196号	
管内配線		m	3	824.7	2,474				
屋内配線撤去	CV8mm2-3C							単-197号	
管内配線		m	3	824.7	2,474				
屋内配線撤去	CV14mm2-3C							単-198号	
管内配線		m	2	824.7	1,649				
屋内配線撤去	CV5.5mm2-3C							単-199号	
露出配線		m	5	1,320	6,600				
屋外配線撤去	CV3.5mm2-3C							単-200号	
ダクト配線		m	7	1,065	7,455				
屋外配線撤去	CV8mm2-3C							単-201号	
ダクト配線		m	7	1,065	7,455				
屋外配線撤去	CV3.5mm2-3C							単-202号	
ピット配線		m	19	659.8	12,536				
屋外配線撤去	CV8mm2-3C							単-203号	
ピット配線		m	19	659.8	12,536				

設計内訳書

工事名	R 7川俣ダム外照明設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
屋外配線撤去	CV3.5mm2-3C							単-204号	
管内配線		m	52	824.7	42,884				
屋外配線撤去	CV5.5mm2-3C							単-205号	
管内配線		m	11	824.7	9,071				
屋外配線撤去	CV8mm2-3C							単-206号	
管内配線		m	123	824.7	101,438				
屋外配線撤去	CV5.5mm2-3C							単-207号	
露出配線		m	1	1,320	1,320				
架空配線撤去	CV5.5mm2-3C							単-208号	
		径間	1	13,350	13,350				
屋内配管撤去	C 径 19mm							単-209号	
露出配管		m	3	1,050	3,150				
屋内配管撤去	C 径 25mm							単-210号	
露出配管		m	3	1,050	3,150				
屋内配管撤去	C 径 39mm							単-211号	
露出配管		m	7	1,575	11,025				
屋外配管撤去	G 径 22mm							単-212号	
露出配管		m	54	734.7	39,673				
屋外配管撤去	G 径 28mm							単-213号	
露出配管		m	123	1,249	153,627				
屋外配管撤去	FEP 径 30mm							単-214号	
露出配管		m	11	892.2	9,814				
ダクター撤去								単-215号	
		個	160	2,250	360,000				

設計内訳書

工事名	R 7 川俣ダム外照明設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
配管・配線撤去工 川治ダム 天端道路		式	1		1,397,571				
屋内配線撤去	CV8mm2-2C							単-216号	
ピット配線		m	8	659.8	5,278				
屋内配線撤去	CV8mm2-2C							単-217号	
管内配線		m	14	824.7	11,545				
屋外配線撤去	CV3.5mm2-3C							単-218号	
管内配線		m	255	824.7	210,298				
屋外配線撤去	CV3.5mm2-2C							単-219号	
管内配線		m	1,170	824.7	964,899				
屋外配線撤去	CV8mm2-2C							単-220号	
管内配線		m	79	824.7	65,151				
屋外配線撤去	IV3.5mm2							単-221号	
管内配線		m	701	180	126,180				
屋外配線撤去	IV2mm2							単-222号	
管内配線		m	79	180	14,220				
配管・配線撤去工 川治ダム 投光器		式	1		1,397,150				
屋外配線撤去	CV14mm2-2C							単-223号	
管内配線		m	13	824.7	10,721				
屋外配線撤去	CV8mm2-2C							単-224号	
管内配線		m	13	824.7	10,721				
屋外配線撤去	CV3.5mm2-3C							単-225号	
管内配線		m	269	824.7	221,844				

設計内訳書

工事名	R 7川俣ダム外照明設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
屋外配線撤去	CV3.5mm2-2C							単-226号	
管内配線		m	84	824.7	69,274				
屋外配線撤去	CV2mm2-3C							単-227号	
管内配線		m	99	824.7	81,645				
屋外配線撤去	CV14mm2-2C							単-228号	
露出配線		m	148	1,320	195,360				
屋外配線撤去	CV8mm2-2C							単-229号	
露出配線		m	148	1,320	195,360				
屋外配線撤去	CV3.5mm2-2C							単-230号	
露出配線		m	148	1,320	195,360				
屋外配線撤去	CV14mm2-2C							単-231号	
ラック配線		m	2	1,065	2,130				
屋外配線撤去	CV8mm2-2C							単-232号	
ラック配線		m	2	1,065	2,130				
屋外配線撤去	CV3.5mm2-3C							単-233号	
ラック配線		m	219	1,065	233,235				
屋外配線撤去	CV3.5mm2-2C							単-234号	
ラック配線		m	2	1,065	2,130				
屋外配線撤去	IV5.5mm2							単-235号	
管内配線		m	13	180	2,340				
屋外配線撤去	IV2mm2							単-236号	
管内配線		m	24	180	4,320				
屋外配線撤去	IV5.5mm2							単-237号	
露出配線		m	148	284.9	42,165				

設計内訳書

工事名	R 7川俣ダム外照明設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
屋外配線撤去	IV5.5mm2							単-238号	
ラック配線		m	2	225	450				
通信屋外配線撤去	CVV2mm2-2C							単-239号	
管内配線		m	150	824.7	123,705				
通信屋外配線撤去	CVV2mm2-2C							単-240号	
ラック配線		m	4	1,065	4,260				
プルボックス撤去工 五十里ダム		式	1		8,246				
プルボックス撤去	SUS WP 100×100×100	個	1	2,249	2,249			単-241号	
プルボックス撤去	SUS WP 300×300×200	個	1	5,997	5,997			単-242号	
配電線設備工 五十里ダム		式	1		29,802,014				
配管・配線工		式	1		21,011,412				
地中配線	CVTケーブル(トリプレックスケーブル) 600V 200mm2	m	191	23,280	4,446,480			単-243号	
管内配線		m	127	1,269	161,163				
地中配線	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 22mm2	m	127	1,269	161,163			単-244号	
管内配線		m	102	21,480	2,190,960				
屋内配線	CVTケーブル(トリプレックスケーブル) 600V 200mm2	m	102	21,480	2,190,960			単-245号	
ピット配線		m	57	1,119	63,783				
屋内配線	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 22mm2	m	57	1,119	63,783			単-246号	
ピット配線		m	57	1,119	63,783				

設計内訳書

工事名	R 7川俣ダム外照明設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
屋内配線 ラック配線	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル) 600V 200mm ²	m	531	25,680	13,636,080			単-247号	
屋内配線 ラック配線	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 22mm ²	m	354	1,449	512,946			単-248号	
通信配線工		式	1		1,990,881				
通信地中配線 管内配線	FCPEV-ケーブル(銅テープ) 20心 0.65mm-10P	m	64	1,005	64,320			単-249号	
通信地中配線 管内配線	CVV-ケーブル(しゃへい付制御電線) 8心 2.0mm ² ×8C 銅テープ	m	127	2,298	291,846			単-250号	
通信屋内配線 ピット配線	FCPEV-ケーブル(銅テープ) 20心 0.65mm-10P	m	71	854.8	60,690			単-251号	
通信屋内配線 ピット配線	CVV-ケーブル(しゃへい付制御電線) 8心 2.0mm ² ×8C 銅テープ	m	83	1,968	163,344			単-252号	
通信屋内配線 ラック配線	FCPEV-ケーブル(銅テープ) 20心 0.65mm-10P	m	235	1,185	278,475			単-253号	
通信屋内配線 ラック配線	CVV-ケーブル(しゃへい付制御電線) 8心 2.0mm ² ×8C 銅テープ	m	394	2,778	1,094,532			単-254号	
通信屋内配線 ころがし配線	CVV-ケーブル(しゃへい付制御電線) 8心 2.0mm ² ×8C 銅テープ	m	23	1,638	37,674			単-255号	
光ケーブル敷設工		式	1		1,494,016				
光地中配線 管内配線	SM-8C	m	127	715.9	90,919			単-256号	

設計内訳書

工事名	R 7川俣ダム外照明設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
光地中配線	SM-20C							単-257号	
管内配線		m	155	884.9	137,159				
光屋内配線	SM-8C							単-258号	
ピット配線		m	58	805.9	46,742				
光屋内配線	SM-20C							単-259号	
ピット配線		m	31	1,005	31,155				
光屋内配線	SM-8C							単-260号	
ラック配線		m	394	1,076	423,944				
光屋内配線	SM-20C							単-261号	
ラック配線		m	197	1,365	268,905				
光屋内配線	SM-8C							単-262号	
ころがし配線		m	23	715.9	16,465				
光屋内配線	SM-20C							単-263号	
ころがし配線		m	22	884.9	19,467				
光ケーブル接続	20芯以下							単-264号	
直線接続		箇所	1	93,230	93,230				
光ケーブル成端	10芯以下							単-265号	
		箇所	4	42,130	168,520				
光ケーブル成端	20芯以下							単-266号	
		箇所	1	58,700	58,700				
光ケーブル試験	20芯以下							単-267号	
伝送損失試験		対向	3	19,340	58,020				
光ケーブル試験	20芯以下							単-268号	
接続損失試験		対向	3	26,930	80,790				

設計内訳書

工事名	R 7川俣ダム外照明設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
配管・配線撤去工		式	1		4,319,457				
地中配線撤去	CVT200mm2							単-269号	
管内配線		m	191	4,199	802,009				
地中配線撤去	IV22mm2							単-270号	
管内配線		m	127	344.9	43,802				
屋内配線撤去	CVT200mm2							単-271号	
ピット配線		m	102	3,299	336,498				
屋内配線撤去	IV22mm2							単-272号	
ピット配線		m	57	269.9	15,384				
屋内配線撤去	CTV200mm2							単-273号	
ラック配線		m	259	5,398	1,398,082				
屋内配線撤去	IV22mm2							単-274号	
ラック配線		m	173	434.9	75,237				
屋外配線撤去	CVT200mm2							単-275号	
管内配線		m	293	4,199	1,230,307				
屋外配線撤去	IV22mm2							単-276号	
管内配線		m	195	344.9	67,255				
屋外配管撤去	FEP 径 100mm							単-277号	
		m	390	899.7	350,883				
通信配線撤去工									
		式	1		696,200				
通信地中配線撤去	FCPEV-S 0.65-10P							単-278号	
管内配線		m	64	344.9	22,073				

設計内訳書

工事名	R 7川俣ダム外照明設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
通信地中配線撤去	CVV-S2mm2-8C							単-279号	
管内配線		m	127	824.7	104,736				
通信屋内配線撤去	FCPEV-S 0.65-10P							単-280号	
ピット配線		m	71	269.9	19,162				
通信屋内配線撤去	CVV-S2mm2-8C							単-281号	
ピット配線		m	83	659.8	54,763				
通信屋内配線撤去	FCPEV-S 0.65-10P							単-282号	
ラック配線		m	144	434.9	62,625				
通信屋内配線撤去	CVV-S2mm2-8C							単-283号	
ラック配線		m	213	1,065	226,845				
通信屋内配線撤去	CVV-S2mm2-8C							単-284号	
ラック配線		m	23	494.8	11,380				
通信屋外配線撤去	FCPEV-S 0.65-10P							単-285号	
管内配線		m	98	344.9	33,800				
通信屋外配線撤去	CVV-S2mm2-8C							単-286号	
管内配線		m	195	824.7	160,816				
光ケーブル撤去工		式	1		290,048				
光地中配線撤去	SM-8C							単-287号	
管内配線		m	127	165	20,955				
光地中配線撤去	SM-20C							単-288号	
管内配線		m	155	210	32,550				
光屋内配線撤去	SM-8C							単-289号	
ピット配線		m	58	210	12,180				

設計内訳書

工事名	R 7川俣ダム外照明設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電気設備		
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	
光屋内配線撤去	SM-20C							単-290号	
ピット配線		m	31	269.9	8,366				
光屋内配線撤去	SM-8C							単-291号	
ラック配線		m	213	344.9	73,463				
光屋内配線撤去	SM-20C							単-292号	
ラック配線		m	106	449.9	47,689				
光屋内配線撤去	SM-8C							単-293号	
ころがし配線		m	23	165	3,795				
光屋内配線撤去	SM-20C							単-294号	
ころがし配線		m	22	210	4,620				
光屋外配線撤去	SM-8C							単-295号	
管内配線		m	195	269.9	52,630				
光屋外配線撤去	SM-20C							単-296号	
管内配線		m	98	344.9	33,800				
直接工事費									
		式	1		169,278,065				
共通仮設費									
		式	1		11,665,288				
共通仮設費									
		式	1		14,288				
技術管理費									
		式	1		14,288				
電気通信施設資産管理用データ作成費 照明分電盤13面								内-1号	
		式	1		14,288				

設計内訳書

工事名	R 7川俣ダム外照明設備更新工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費 (率計上)		式	1		11,651,000					
純工事費		式	1		180,943,353					
現場管理費		式	1		54,518,000					
工事原価		式	1		235,461,353					
一般管理費等		式	1		35,998,647					
工事価格		式	1		271,460,000					
消費税相当額		式	1		27,146,000					
工事費計		式	1		298,606,000					

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	防浸形LED照明設置	FL20W	単位	台	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	共同溝照明器具取付	蛍光灯防水型20W 新設		台	1	11,940	11,940	
	材料費 (台) LED照明 FL20W	61800円/台		台	1	61,800	61,800	
	スリーブ打込み式アンカー	M6(SUS)		本	2	165	330	
	計						74,070	
	単価						74,070	円/台

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	防浸形LED照明設置	FL40W	単位	台	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	共同溝照明器具取付	蛍光灯防水型20W 新設		台	1	11,940	11,940	
	材料費(台) LED照明 FL40W	66600円/台		台	1	66,600	66,600	
	スリーブ打込み式アンカー	M6(SUS)		本	2	165	330	
	計						78,870	
	単価						78,870	円/台

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	天端照明設置	FL20W	単位	台	数量		1	単価	78,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	水銀灯器具取付 (屋外)	ブラケット灯 400W以下 新設 補正なし 補正なし	灯	1	16,800	16,800			
	材料費 (台) LED照明 FL20W	61800円/台	台	1	61,800	61,800			
	計					78,600			
	単価					78,600		円/台	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-4号	投光器設置	65W相当	単位	灯	数量		1	単価	121,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	水銀灯器具取付 (屋外)	投光器 400W以下 新設 補正なし 補正なし	灯	1	56,980	56,980			
	材料費 (台)	64700円/台	台	1	64,700	64,700			
	計					121,680			
	単価					121,700		円/灯	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-5号	投光器設置	130W相当	単位	灯	数量		1	単価	129,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	水銀灯器具取付 (屋外)	投光器 400W以下 新設 補正なし 補正なし	灯	1	56,980	56,980			
	材料費 (台)	72300円/台	台	1	72,300	72,300			
	計					129,280			
	単価					129,300		円/灯	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-6号	投光器設置	65W相当	単位	箇所	数量		1	単価	204,400
	同一柱 2 灯取付								
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	水銀灯器具取付 (屋外)	投光器 400W以下 新設 補正あり 2台 補正なし	灯	1	74,970	74,970			
	材料費 (台)	64700円/台	台	2	64,700	129,400			
	計					204,370			
	単価					204,400		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	投光器設置 ダウントランス含む 同一柱9灯取付	210W相当	単位	箇所	数量	1	単価	1,659,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水銀灯器具取付（屋外）	投光器 400W以下 新設 補正あり 9台 補正なし	灯	1	201,000	201,000			
材料費（台）	120000円/台	台	9	120,000	1,080,000			
材料費（台） ダウントランス	42000円/台	台	9	42,000	378,000			
計					1,659,000			
単価					1,659,000	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	投光器設置 ダウントランス含む 同一柱6灯取付	210W相当	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	1,119,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
水銀灯器具取付（屋外）	投光器 400W以下 新設 補正あり 6台 補正なし	灯	1	147,000	147,000				
材料費（台）	120000円/台	台	6	120,000	720,000				
材料費（台）	42000円/台	台	6	42,000	252,000				
計							1,119,000		
単価							1,119,000	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	投光器設置 ダウントランス含む 同一柱2灯取付	210W相当	単位	箇所	数量	1	単価	399,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	水銀灯器具取付（屋外）	投光器 400W以下 新設 補正あり 2台 補正なし	灯		1	74,970	74,970	
	材料費（台）	120000円/台	台		2	120,000	240,000	
	材料費（台） ダウントランス	42000円/台	台		2	42,000	84,000	
	計						398,970	
	単価						399,000	円/箇所

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	投光器設置	210W相当	単位	箇所	数量		単価	
	同一柱2灯取付					1		315,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水銀灯器具取付（屋外）		投光器 400W以下 新設 補正あり 2台 補正なし	灯	1	74,970	74,970		
材料費（台）		120000円/台	台	2	120,000	240,000		
計						314,970		
単価						315,000	円/箇所	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-11号	天吊照明設置	12000 lm	単位	台	数量		単価	
						1		78,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水銀灯器具取付（屋外）		けんすい灯 400W以下 新設 補正なし 補正なし	灯	1	32,990	32,990		
材料費（台） 12000 lm		45900円/台	台	1	45,900	45,900		
計						78,890		
単価						78,890	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	トンネル照明設置	KAE045BLS-J	単位	台	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル照明器具取付	LED灯アルミ製 新設 壁面方式	台	1	15,000	15,000		
	材料費 (台) KAE045BLS-J	62100円/台	台	1	62,100	62,100		
	計					77,100		
	単価					77,100	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	道路照明設置	KCE050-2	単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 258500円/基 0円/基 割増なし	基	1	290,200	290,200		
	照明テーパーポール IS8B-C 亜鉛メッキ							
	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	台	1	25,550	25,550		
	LED道路照明灯具 (建電協型)	KCE050-2	台・本	1	131,000	131,000		
	計					446,750		
	単価					446,800	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	防浸形LED照明設置	FL20W	単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
共同溝照明器具取付	蛍光灯防水型20W 新設	台	1	11,940	11,940			74,070
材料費(台) LED照明 FL20W	61800円/台	台	1	61,800	61,800			
スリーブ打込み式アンカー	M6(SUS)	本	2	165	330			
計								74,070
単価								74,070 円/台

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	防浸形LED照明設置	FL40W	単位	台	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	共同溝照明器具取付	蛍光灯防水型20W 新設		台	1	11,940	11,940	
	材料費(台) LED照明 FL40W	66600円/台		台	1	66,600	66,600	
	スリーブ打込み式アンカー	M6(SUS)		本	2	165	330	
	計						78,870	
	単価						78,870	円/台

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	天端照明設置 取付架台含む	300W相当	単位	台	数量		1	単価	126,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	水銀灯器具取付 (屋外)	ブラケット灯 400W以下 新設 補正なし 補正なし	灯	1	16,800	16,800			
	材料費 (台) 300W相当 取付架台含	110000円/台	台	1	110,000	110,000			
	計					126,800			
	単価					126,800		円/台	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	天端照明用端子ボックス設置	300×200×180	単位	個	数量		1	単価	77,600
	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 30cm 20cm 18cm	個	1	10,200	10,200			
	材料費 (個)	67400円/個	個	1	67,400	67,400			
	計					77,600			
	単価					77,600		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	天端照明遠方スイッチ設置	W200×D120×H200	単位	面	数量		1	単価	40,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	配線器具取付	リモコンスイッチ 新設	個	1	2,998	2,998			
	材料費(面) W200×D120×H200	37800円/面	面	1	37,800	37,800			
	計					40,798			
	単価					40,800	円/面		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	投光器設置	130W相当	単位	灯	数量		1	単価	129,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	水銀灯器具取付(屋外)	投光器 400W以下 新設 補正なし 補正なし	灯	1	56,980	56,980			
	材料費(台)	72300円/台	台	1	72,300	72,300			
	計					129,280			
	単価					129,300	円/灯		

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20号	街路灯設置	ポールヘッド型 2310 1m	単位	灯	数量	1	単価	245,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水銀灯器具取付 (屋外)	ポ-ルライト 400W以下 新設 補正なし 補正なし	灯	1	86,970	86,970		
	材料費 (台) ポールヘッド型	78800円/台	台	1	78,800	78,800		
	街路灯 ポールヘッド型 2310 1m							
	材料費 (台) 照明ポール 4.5m	79200円/台	台	1	79,200	79,200		
	街路灯ポール 地上高4.5m 溶融亜鉛メッキ+塗装							
	計					244,970		
	単価					245,000	円/灯	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	道路照明設置	KCE070-2	単位	台	数量	1	単価	456,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯建柱		高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 258500円/基 0円/基 割増なし	基	1	290,200	290,200		
照明テーパーポール ISSB-C 亜鉛メッキ								
照明器具取付		照明器具取付 新設 持込	台	1	25,550	25,550		
LED道路照明灯具 (建電協型)		KCE070-2	台・本	1	141,000	141,000		
計						456,750		
単価						456,800	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	街路灯設置	ポールヘッド型 2310 1m	単位	灯	数量	1	単価	245,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水銀灯器具取付 (屋外)	ポ-ルライト 400W以下 新設 補正なし 補正なし	灯	1	86,970	86,970		
	材料費 (台) ポールヘッド型	78800円/台	台	1	78,800	78,800		
	街路照明 ポールヘッド型 2310 1m							
	材料費 (台) 照明ポール 4.5m	79200円/台	台	1	79,200	79,200		
	照明ポール 地上高4.5m 溶融亜鉛メッキ+塗装							
	計					244,970		
	単価					245,000	円/灯	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	低位置照明設置 架台含む	RL-2R相当	単位	台	数量	1	単価	256,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プリンカーライト設置		プリンカーライト設置 新設	個	1	7,497	7,497		
材料費(台) 低位置照明 架台含む		249000円/台	台	1	249,000	249,000		
計						256,497		
単価						256,500	円/台	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	投光器設置	65W相当	単位	灯	数量	1	単価	121,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水銀灯器具取付(屋外)		投光器 400W以下 新設 補正なし 補正なし	灯	1	56,980	56,980		
材料費(台)		64700円/台	台	1	64,700	64,700		
計						121,680		
単価						121,700	円/灯	

1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-25号	投光器設置	65W相当	単位	箇所	数量		単価
	同一柱2灯取付					1	204,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水銀灯器具取付（屋外）		投光器 400W以下 新設 補正あり 2台 補正なし	灯	1	74,970	74,970	
材料費（台）		64700円/台	台	2	64,700	129,400	
計						204,370	
単価						204,400	円/箇所

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-26号	投光器設置	130W相当	単位	箇所	数量		単価
	同一柱2灯取付					1	219,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水銀灯器具取付（屋外）		投光器 400W以下 新設 補正あり 2台 補正なし	灯	1	74,970	74,970	
材料費（台）		72300円/台	台	2	72,300	144,600	
計						219,570	
単価						219,600	円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-27号	投光器設置 堤体左岸 同一柱4灯取付	210W相当	単位	箇所	数量		1	単価	591,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水銀灯器具取付（屋外）		投光器 400W以下 新設 補正あり 4台 補正なし	灯	1	111,000	111,000			
材料費（台）		120000円/台	台	4	120,000	480,000			
計						591,000			
単価						591,000	円/箇所		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-28号	投光器設置 堤体右岸 同一柱5灯取付	210W相当	単位	箇所	数量		1	単価	729,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水銀灯器具取付（屋外）		投光器 400W以下 新設 補正あり 5台 補正なし	灯	1	129,000	129,000			
材料費（台）		120000円/台	台	5	120,000	600,000			
計						729,000			
単価						729,000	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	防浸形LED照明設置	FL20W	単位	台	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	共同溝照明器具取付	蛍光灯防水型20W 新設		台	1	11,940	11,940	
	材料費(台) LED照明 FL20W	61800円/台		台	1	61,800	61,800	
	スリーブ打込み式アンカー	M6(SUS)		本	2	165	330	
	計						74,070	
	単価						74,070	円/台

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	GG1照明分電盤設置	W600×D300×H800	単位	面	数量	1	単価	684,000
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	53,980	53,980		
材料費(面)	W600×D300×H800	630000円/面	面	1	630,000	630,000		
計						683,980		
単価						684,000	円/面	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	PS3照明分電盤設置	W600×D300×H800	単位	面	数量	1	単価	694,000
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	53,980	53,980		
材料費(面)	W600×D300×H800	640000円/面	面	1	640,000	640,000		
計						693,980		
単価						694,000	円/面	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	PS5照明分電盤設置	W600×D300×H800	単位	面	数量		1	単価	694,000
	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	53,980	53,980			
	材料費(面) W600×D300×H800	640000円/面	面	1	640,000	640,000			
	計					693,980			
	単価					694,000		円/面	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33号	B1照明分電盤設置	W500×D220×H1200	単位	面	数量		1	単価	1,444,000
	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	53,980	53,980			
	材料費(面) W500×D220×H1200	1390000円/面	面	1	1,390,000	1,390,000			
	計					1,443,980			
	単価					1,444,000		円/面	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-34号	B2照明分電盤設置	W500×D220×H1000	単位	面	数量		1	単価	1,084,000
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	53,980	53,980			
材料費(面) W500×D220×H1000		1030000円/面	面	1	1,030,000	1,030,000			
計						1,083,980			
単価						1,084,000	円/面		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-35号	B3照明分電盤設置	W500×D220×H1000	単位	面	数量		1	単価	1,084,000
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	53,980	53,980			
材料費(面) W500×D220×H1000		1030000円/面	面	1	1,030,000	1,030,000			
計						1,083,980			
単価						1,084,000	円/面		

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-36号	測定坑照明分電盤設置	W500×D220×H1000	単位	面	数量		1	単価	1,024,000
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	53,980	53,980			
材料費(面)	W500×D220×H1000	970000円/面	面	1	970,000	970,000			
計						1,023,980			
単価						1,024,000	円/面		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-37号	電源分岐盤設置	W500×D160×H500	単位	面	数量		1	単価	379,000
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0.4m2以下 新設	面	1	38,990	38,990			
材料費(面)	W500×D160×H500	340000円/面	面	1	340,000	340,000			
計						378,990			
単価						379,000	円/面		

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	天端照明分電盤設置	W500×D200×H1000	単位	面	数量		1	単価	444,000
	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	53,980	53,980			
	材料費(面) W500×D200×H1000	390000円/面	面	1	390,000	390,000			
	計					443,980			
	単価					444,000		円/面	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-39号	天端照明用分電盤設置	W700×D260×H1000	単位	面	数量		1	単価	924,000
	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	53,980	53,980			
	材料費(面) W700×D260×H1000	870000円/面	面	1	870,000	870,000			
	計					923,980			
	単価					924,000		円/面	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-40号	L520照明分電盤設置	W1000×D200×H1100	単位	面	数量		1	単価	1,403,000
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1.2m2以下 新設	面	1	62,980	62,980			
材料費(面) W1000×D200×H1100		1340000円/面	面	1	1,340,000	1,340,000			
計						1,402,980			
単価						1,403,000	円/面		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-41号	R560照明分電盤設置	W1000×D200×H1100	単位	面	数量		1	単価	1,233,000
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1.2m2以下 新設	面	1	62,980	62,980			
材料費(面) W1000×D200×H1100		1170000円/面	面	1	1,170,000	1,170,000			
計						1,232,980			
単価						1,233,000	円/面		

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-42号	係船室照明分電盤設置	W1000×D200×H800	単位	面	数量		1	単価	524,000
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	53,980	53,980			
材料費(面)	W1000×D200×H800	470000円/面	面	1	470,000	470,000			
計						523,980			
単価						524,000	円/面		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-43号	屋内配線 管内配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 3.5mm2×3C	単位	m	数量		1	単価	1,987
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	m	1	1,650	1,650			
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	337	337			
計						1,987			
単価						1,987	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-44号	屋外配線 露出配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心、600V 3.5mm2×3C	単位	m	数量	1	単価	2,976
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 新設	m	1	2,639	2,639		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	337	337		
計						2,976		
単価						2,976	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-45号	直線接続	Y型分岐材	単位	箇所	数量	1	単価	12,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
低圧電力ケーブル接続処理		8mm2×3C以下 3心	箇所	1	5,997	5,997		
材料費(組)		6680円/組	組	1	6,680	6,680		
計						12,677		
単価						12,680	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単一46号	直線接続	T型分岐材	単位	箇所	数量	1	単価	13,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
低圧電力ケーブル接続処理		8mm2×3C以下 3心	箇所	1	5,997	5,997		
材料費（組）		7840円/組	組	1	7,840	7,840		
計						13,837		
単価						13,840	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-47号	タンプラススイッチ設置	単位	個	数量	1	単価	5,986
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配線器具取付	露出タプラススイッチ3W・4W 10A 新設	個	1	3,598	3,598		
材料費 (個) 片切スイッチ	1000円/個	個	1	1,000	1,000		
材料費 (個) ボックス HIVE22	431円/個	個	1	431	431		
材料費 (個) スイッチプレート	957円/個	個	1	957	957		
計					5,986		
単価					5,986	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-48号	屋内配線 ピット配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 38mm2×3C	単位	m	数量	1	単価	5,429
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	2,519	2,519		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 38mm2 3心	m	1	2,910	2,910		
計						5,429		
単価						5,429	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-49号	屋内配線 ラック配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 2.0mm2×2C	単位	m	数量	1	単価	2,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	2,130	2,130		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 2心	m	1	156	156		
計						2,286		
単価						2,286	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-50号	屋内配線 ラック配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 2.0mm2×3C	単位	m	数量	1	単価	2,343
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	2,130	2,130		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心	m	1	213	213		
計						2,343		
単価						2,343	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-51号	屋内配線 ラック配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 3.5mm2×3C	単位	m	数量	1	単価	2,467
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	2,130	2,130		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	337	337		
計						2,467		
単価						2,467	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-52号	屋内配線 ラック配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 5.5mm2×3C	単位	m	数量		1	単価 2,627
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	2,130	2,130		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 3心	m	1	497	497		
計						2,627		
単価						2,627	円/m	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-53号	屋内配線 ラック配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 38mm2×3C	単位	m	数量		1	単価 6,809
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 40mm以下 新設 抱縛あり	m	1	3,899	3,899		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 38mm2 3心	m	1	2,910	2,910		
計						6,809		
単価						6,809	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-54号	屋内配線 ラック配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 4心 600V 14mm2×4C	単位	m	数量		1	単価 3,611
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	2,130	2,130		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 14mm2 4心	m	1	1,481	1,481		
計						3,611		
単価						3,611	円/m	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-55号	屋内配線 管内配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 38mm2×3C	単位	m	数量		1	単価 5,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 新設	m	1	2,999	2,999		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 38mm2 3心	m	1	2,910	2,910		
計						5,909		
単価						5,909	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-56号	屋内配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 2.0mm2×2C	単位	m	数量		1	単価	1,806
	露出配線								
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							
			m	1	1,650	1,650			
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 2心							
			m	1	156	156			
計							1,806		
単価							1,806	円/m	

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-57号	屋内配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 2.0mm2×3C	単位	m	数量		1	単価	1,863
	露出配線								
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							
			m	1	1,650	1,650			
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心							
			m	1	213	213			
計							1,863		
単価							1,863	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-58号	屋内配線 露出配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 3.5mm2×3C	単位	m	数量				単価	
						1				1,987
	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	m	1	1,650	1,650				
	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm2 3心	m	1	337	337				
	計					1,987				
	単価					1,987	円/m			

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-59号	屋内配線 露出配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 5.5mm2×3C	単位	m	数量				単価	
						1				2,147
	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	m	1	1,650	1,650				
	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 5.5mm2 3心	m	1	497	497				
	計					2,147				
	単価					2,147	円/m			

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-60号	屋内配線 露出配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心、600V 38mm2×3C	単位	m	数量	1	単価	5,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 新設	m	1	2,999	2,999		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 38mm2 3心	m	1	2,910	2,910		
計						5,909		
単価						5,909	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-61号	屋内配線 露出配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 4心、600V 14mm2×4C	単位	m	数量	1	単価	3,131
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	m	1	1,650	1,650		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 14mm2 4心	m	1	1,481	1,481		
計						3,131		
単価						3,131	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-62号	屋内配線 露出配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 4心 600V 38mm2×4C	単位	m	数量		1	単価 6,878
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 新設	m	1	2,999	2,999		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 38mm2 4心	m	1	3,879	3,879		
計						6,878		
単価						6,878	円/m	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-63号	屋外配線 ダクト配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 38mm2×3C	単位	m	数量		1	単価 6,809
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 40mm以下 新設 抱縛あり	m	1	3,899	3,899		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 38mm2 3心	m	1	2,910	2,910		
計						6,809		
単価						6,809	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-64号	屋外配線 ピット配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 38mm2×3C	単位	m	数量	1	単価	5,429
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	2,519	2,519		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 38mm2 3心	m	1	2,910	2,910		
計						5,429		
単価						5,429	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-65号	屋外配線 管内配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 38mm2×3C	単位	m	数量	1	単価	5,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 新設	m	1	2,999	2,999		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 38mm2 3心	m	1	2,910	2,910		
計						5,909		
単価						5,909	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-66号	屋内配管	KPF 径 42mm	単位	m	数量		1	単価	5,984
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管敷設		63mm以下 新設	m	1	3,569	3,569			
配線・配管		配管各種 15%	m	1	2,415	2,415			
計						5,984			
単価						5,984	円/m		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-67号	ボックスコネクタ	KMBG42	単位	個	数量		1	単価	1,180
材料費のみ									
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(個) KMBG42		1180円/個	個	1	1,180	1,180			
計						1,180			
単価						1,180	円/個		

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-68号	直線接続	Y型分岐材	単位	箇所	数量		単価	
					1			12,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
低圧電力ケーブル接続処理		8mm2×3C以下 3心	箇所	1	5,997	5,997		
材料費(組)		6680円/組	組	1	6,680	6,680		
計						12,677		
単価						12,680	円/箇所	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-69号	ダクター設置	S-D1S15	単位	個	数量		単価	
					1			5,078
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクター取付		ダクター75mm×40mm以下 新設	個	1	4,499	4,499		
材料費(個) S-D1S15		579円/個	個	1	579	579		
計						5,078		
単価						5,078	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-70号	ダクタークリップ	S-DC42	単位	組	数量		単価	
材料費のみ						1		270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(組)	S-DC42	270円/組						
			組	1	270	270		
計						270		
単価						270	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-71号	リモコンスイッチ設置 (1個用)	スイッチボックス、ガードプレート含む	単位	個	数量	1	単価	5,933
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配線器具取付	リモコンスイッチ 新設	個	1	2,998	2,998			
材料費 (個) スイッチ 1個用	974円/個	個	1	974	974			
材料費 (個) ボックス HIVE22	431円/個	個	1	431	431			
材料費 (個) ガードプレート	1530円/個	個	1	1,530	1,530			
計						5,933		
単価						5,933	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-72号	リモコンスイッチ設置 (3個用)	スイッチボックス、ガードプレート含む	単位	個	数量	1	単価	7,699
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配線器具取付		リモコンスイッチ 新設	個	1	2,998	2,998		
材料費 (個)	スイッチ 3個用	2740円/個	個	1	2,740	2,740		
材料費 (個)	ボックス HIVE22	431円/個	個	1	431	431		
材料費 (個)	ガードプレート	1530円/個	個	1	1,530	1,530		
計						7,699		
単価						7,699	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-73号	ELVホール照明スイッチ設置	スイッチボックス、スイッチプレート含む	単位	個	数量	1	単価	5,986
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配線器具取付		露出タイプスイッチ3W・4W 10A 新設	個	1	3,598	3,598		
材料費(個) 片切スイッチ		1000円/個	個	1	1,000	1,000		
材料費(個) ボックス HIVE22		431円/個	個	1	431	431		
材料費(個) スイッチプレート		957円/個	個	1	957	957		
計						5,986		
単価						5,986	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-74号	防水コンセント設置	スイッチボックス含む	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配線器具取付	露出コンセント2P15A 新設	個	1	2,399	2,399		4,011	
材料費(個) 2P15A キャップ付き	1125円/個	個	1	1,125	1,125			
材料費(個) ボックス HIVE28	487円/個	個	1	487	487			
計					4,011			
単価					4,011		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-75号	屋内配線 ころがし配線	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5mm2	単位	m	数量	1	単価	364
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 5mm以下 新設	m	1	216	216		
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	148	148		
計						364		
単価						364	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-76号	屋内配線 ころがし配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 14mm2×3C	単位	m	数量	1	単価	2,105
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	989.6	989.6		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 14mm2 3心	m	1	1,115	1,115		
計						2,104.6		
単価						2,105	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-77号	通信屋内配線 ころがし配線	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 3心 2.0mm2×3C	単位	m	数量	1	単価	1,189
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	989.6	989.6		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 3心	m	1	199	199		
計						1,188.6		
単価						1,189	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-78号	通信屋内配線 ダクト配線	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 3心 2.0mm2×3C	単位	m	数量	1	単価	2,329
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	2,130	2,130		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 3心	m	1	199	199		
計						2,329		
単価						2,329	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-79号	屋内配線 ピット配線	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5mm2	単位	m	数量	1	単価	435.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 5mm以下 新設	m	1	287.9	287.9		
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	148	148		
計						435.9		
単価						435.9	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-80号	屋内配線 ピット配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 2.0mm2×3C	単位	m	数量	1	単価	1,533
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	1,320	1,320		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心	m	1	213	213		
計						1,533		
単価						1,533	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-81号	屋内配線 ピット配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 3.5mm2×3C	単位	m	数量	1	単価	1,657
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	1,320	1,320		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	337	337		
計						1,657		
単価						1,657	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-82号	屋内配線 ピット配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 14mm2×3C	単位	m	数量	1	単価	2,435
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	1,320	1,320		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 14mm2 3心	m	1	1,115	1,115		
計						2,435		
単価						2,435	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-83号	通信屋内配線 ピット配線	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 3心 2.0mm2×3C	単位	m	数量	1	単価	1,519
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	1,320	1,320		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 3心	m	1	199	199		
計						1,519		
単価						1,519	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-84号	通信屋内配線 ラック配線	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 3心 2.0mm2×3C	単位	m	数量	1	単価	2,329
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	2,130	2,130		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 3心	m	1	199	199		
計						2,329		
単価						2,329	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-85号	屋内配線 管内配線	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5mm2	単位	m	数量	1	単価	507.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設	m	1	359.9	359.9		
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	148	148		
計						507.9		
単価						507.9	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-86号	屋内配線 管内配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 2.0mm2×3C	単位	m	数量	1	単価	1,863
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	m	1	1,650	1,650		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心	m	1	213	213		
計						1,863		
単価						1,863	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-87号	屋内配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 3.5mm2×3C	単位	m	数量		1	単価	1,987
	管内配線								
	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	m	1	1,650	1,650			
	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm2 3心	m	1	337	337			
	計					1,987			
	単価					1,987		円/m	

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-88号	屋内配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 5.5mm2×3C	単位	m	数量		1	単価	2,147
	管内配線								
	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	m	1	1,650	1,650			
	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 5.5mm2 3心	m	1	497	497			
	計					2,147			
	単価					2,147		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-89号	屋内配線 管内配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 14mm2×3C	単位	m	数量	1	単価	2,765
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	m	1	1,650	1,650		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 14mm2 3心	m	1	1,115	1,115		
計						2,765		
単価						2,765	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-90号	通信屋内配線 管内配線	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 3心 2.0mm2×3C	単位	m	数量	1	単価	1,849
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	m	1	1,650	1,650		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2 3心	m	1	199	199		
計						1,849		
単価						1,849	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-91号	屋外配線 ダクト配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 2.0mm2×3C	単位	m	数量	1	単価	2,343
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	2,130	2,130		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心	m	1	213	213		
計						2,343		
単価						2,343	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-92号	屋外配線 ダクト配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 3.5mm2×3C	単位	m	数量	1	単価	2,467
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	2,130	2,130		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	337	337		
計						2,467		
単価						2,467	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-93号	屋外配線 ピット配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 2.0mm2×3C	単位	m	数量	1	単価	1,533
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	1,320	1,320		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2 3心	m	1	213	213		
計						1,533		
単価						1,533	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-94号	屋外配線 ピット配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 3.5mm2×3C	単位	m	数量	1	単価	1,657
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	1,320	1,320		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	337	337		
計						1,657		
単価						1,657	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-95号	屋外配線 管内配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心、600V 3.5mm2×3C	単位	m	数量		1	単価	1,987
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	m	1	1,650	1,650			
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	337	337			
計						1,987			
単価						1,987	円/m		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-96号	屋内配管 露出配管	G 径 22mm	単位	m	数量		1	単価	2,729
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	2,100	2,100			
厚鋼電線管(G)		呼び径 22 15%	m	1	629	629			
計						2,729			
単価						2,729	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-97号	屋内配管	G 径 36mm	単位	m	数量		単価	
露出配管						1		4,677
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正なし	m	1	3,569	3,569		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 36 15%	m	1	1,108	1,108		
計						4,677		
単価						4,677	円/m	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-98号	屋内配管	G 径 42mm	単位	m	数量		単価	
露出配管						1		6,521
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正なし	m	1	5,248	5,248		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 42 15%	m	1	1,273	1,273		
計						6,521		
単価						6,521	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-99号	屋外配管 露出配管	G 径 22mm	単位	m	数量		1	単価	2,099
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 補正あり	m	1	1,470	1,470			
厚鋼電線管 (G)		呼び径 22 15%	m	1	629	629			
計						2,099			
単価						2,099	円/m		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-100号	屋外配管	PF-D 径 22mm	単位	m	数量		1	単価	1,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
合成樹脂可とう電線管 (PF管・CD管) 敷設		22mm以下 新設 埋設以外	m	1	1,470	1,470			
配線・配管		配管各種 15%	m	1	170	170			
計						1,640			
単価						1,640	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-101号	屋外配管	KPF 径 22mm	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製可とう電線管敷設	24mm以下 新設	m	1	1,260	1,260		
	配線・配管	配管各種 15%	m	1	853	853		
	計					2,113		
	単価					2,113	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-102号	コネクタ	PF-D 22	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費のみ					1		73
	材料費(個) PF-D 22	73円/個	個	1	73	73		
	計					73		
	単価					73	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-103号	ボックスコネクタ	KMBG22	単位	個	数量		単価	
	材料費のみ					1		435
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)	KMBG42	435円/個	個	1	435	435		
計						435		
単価						435	円/個	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-104号	ダクター設置	S-D1S10	単位	個	数量		単価	
						1		4,938
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクター取付		ダクター75mm×40mm以下 新設	個	1	4,499	4,499		
材料費 (個)	S-D1S10	439円/個	個	1	439	439		
計						4,938		
単価						4,938	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-105号	ダクター設置	S-D1S20	単位	個	数量			
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダクター取付	ダクター75mm×40mm以下 新設	個	1	4,499	4,499		
	材料費(個) S-D1S20	763円/個	個	1	763	763		
	計					5,262		
	単価					5,262	円/個	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-106号	ダクター設置	S-D1S25	単位	個	数量			
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダクター取付	ダクター75mm×40mm以下 新設	個	1	4,499	4,499		
	材料費(個) S-D1S25	964円/個	個	1	964	964		
	計					5,463		
	単価					5,463	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-107号	ダクター設置	S-D1S30	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダクター取付	ダクター75mm×40mm以下 新設	個	1	4,499	4,499		
	材料費(個) S-D1S30	1150円/個	個	1	1,150	1,150		
	計					5,649		
	単価					5,649	円/個	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-108号	ダクタークリップ	S-DC25DC22	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費のみ							
	材料費(組) S-DC25DC22	216円/組	組	1	216	216		
	計					216		
	単価					216	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-109号	ダクタークリップ 材料費のみ	S-DC36	単位	組	数量	1	単価	259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(組) S-DC36		259円/組	組	1	259	259		
計						259		
単価						259	円/組	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-110号	ダクタークリップ 材料費のみ	S-DC42	単位	組	数量	1	単価	270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(組) S-DC42		270円/組	組	1	270	270		
計						270		
単価						270	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-111号	ダクタークリップ	S-DC42	単位	組	数量	単価	金額	単価	270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費のみ									
材料費(組)	S-DC42	270円/組	組	1	270	270			
計							270		
単価							270	円/組	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-112号	屋内配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 8.0mm2×2C	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,799
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ピット配線									
ケーブル及び電線配線	ピット配線 20mm以下 新設		m	1	1,320	1,320			
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 8mm2 2心		m	1	479	479			
計							1,799		
単価							1,799	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-113号	屋内配線 管内配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 8.0mm2×2C	単位	m	数量				
						1		単価	2,129
	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							
			m	1	1,650	1,650			
	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 8mm2 2心							
			m	1	479	479			
	計						2,129		
	単価						2,129	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-114号	屋外配線 管内配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 8.0mm2×2C	単位	m	数量				
						1		単価	2,129
	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							
			m	1	1,650	1,650			
	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 8mm2 2心							
			m	1	479	479			
	計						2,129		
	単価						2,129	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-115号	屋外配線 管内配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 3.5mm2×3C	単位	m	数量			1	単価	1,987
	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	m	1	1,650	1,650				
	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm2 3心	m	1	337	337				
	計					1,987				
	単価					1,987	円/m			

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-116号	屋外配線 管内配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 3.5mm2×2C	単位	m	数量			1	単価	1,890
	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	m	1	1,650	1,650				
	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm2 2心	m	1	240	240				
	計					1,890				
	単価					1,890	円/m			

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-117号	屋外配線 管内配線	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 3.5mm2	単位	m	数量		1	単価	454.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設	m	1	359.9	359.9			
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 3.5mm2	m	1	95	95			
計						454.9			
単価						454.9	円/m		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-118号	直線接続	T型分岐材	単位	箇所	数量		1	単価	13,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
低圧電力ケーブル接続処理		8mm2×3C以下 3心	箇所	1	5,997	5,997			
材料費(組)		7840円/組	組	1	7,840	7,840			
計						13,837			
単価						13,840	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-119号	屋外配線 管内配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 14mm2×2C	単位	m	数量				
						1		単価	2,419
	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	m	1	1,650	1,650			
	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 14mm2 2心	m	1	769	769			
	計					2,419			
	単価					2,419	円/m		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-120号	屋外配線 管内配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 8.0mm2×2C	単位	m	数量				
						1		単価	2,129
	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	m	1	1,650	1,650			
	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 8mm2 2心	m	1	479	479			
	計					2,129			
	単価					2,129	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-121号	屋外配線 管内配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 3.5mm2×3C	単位	m	数量	1	単価	1,987
	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	m	1	1,650	1,650		
	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm2 3心	m	1	337	337		
	計					1,987		
	単価					1,987	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-122号	屋外配線 管内配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 3.5mm2×2C	単位	m	数量	1	単価	1,890
	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	m	1	1,650	1,650		
	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm2 2心	m	1	240	240		
	計					1,890		
	単価					1,890	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-123号	屋外配線 露出配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 14mm2×2C	単位	m	数量	1	単価	3,408
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 新設	m	1	2,639	2,639		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 14mm2 2心	m	1	769	769		
計						3,408		
単価						3,408	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-124号	屋外配線 露出配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 8.0mm2×2C	単位	m	数量	1	単価	3,118
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 新設	m	1	2,639	2,639		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 8mm2 2心	m	1	479	479		
計						3,118		
単価						3,118	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-125号	屋外配線 露出配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 3.5mm2×2C	単位	m	数量	1	単価	2,879
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 新設	m	1	2,639	2,639		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心	m	1	240	240		
計						2,879		
単価						2,879	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-126号	屋外配線 ラック配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 14mm2×2C	単位	m	数量	1	単価	2,899
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	2,130	2,130		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 14mm2 2心	m	1	769	769		
計						2,899		
単価						2,899	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-127号	屋外配線 ラック配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 8.0mm2×2C	単位	m	数量	1	単価	2,609
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	2,130	2,130		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 8mm2 2心	m	1	479	479		
計						2,609		
単価						2,609	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-128号	屋外配線 ラック配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 3.5mm2×3C	単位	m	数量	1	単価	2,467
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	2,130	2,130		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	337	337		
計						2,467		
単価						2,467	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-129号	屋外配線 ラック配線	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 3.5mm2×2C	単位	m	数量	1	単価	2,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	2,130	2,130		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心	m	1	240	240		
計						2,370		
単価						2,370	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-130号	屋外配線 管内配線	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5mm2	単位	m	数量	1	単価	507.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設	m	1	359.9	359.9		
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	148	148		
計						507.9		
単価						507.9	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-131号	屋外配線 管内配線	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 3.5mm2	単位	m	数量	1	単価	454.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設	m	1	359.9	359.9		
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 3.5mm2	m	1	95	95		
計						454.9		
単価						454.9	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-132号	屋外配線 露出配線	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5mm2	単位	m	数量	1	単価	717.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 5mm以下 新設	m	1	569.8	569.8		
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	148	148		
計						717.8		
単価						717.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-133号	屋外配線 ラック配線	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 5.5mm2	単位	m	数量	1	単価	597.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 5mm以下 新設 抱縛あり	m	1	449.9	449.9		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	148	148		
計						597.9		
単価						597.9	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-134号	通信屋外配線 管内配線	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 2心 3.5mm2×2C	単位	m	数量	1	単価	1,871
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	m	1	1,650	1,650		
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 3.5 mm2 2心	m	1	221	221		
計						1,871		
単価						1,871	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-135号	通信屋外配線 ラック配線	CVVケーブル(制御用絶縁電線) 2心 3.5mm2×2C	単位	m	数量		1	単価	2,351
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	2,130	2,130			
CVVケーブル (制御用絶縁電線)		CVV 3.5 mm2 2心	m	1	221	221			
計						2,351			
単価						2,351	円/m		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-136号	プルボックス設置	SUS WP 200×200×100	単位	個	数量		1	単価	17,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プルボックス設置		200×200×100mm 新設	個	1	7,497	7,497			
材料費 (個) SUS WP		9500円/個	個	1	9,500	9,500			
計						16,997			
単価						17,000	円/個		

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単 - 137号	防水型照明撤去	蛍光灯 20W	単位	台	数量		単価	
						1		5,966
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
共同溝照明器具取付		蛍光灯防水型20W 撤去(不使用)	台	1	5,966	5,966		
計						5,966		
単価						5,966	円/台	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単 - 138号	防水型照明撤去	蛍光灯 40W	単位	台	数量		単価	
						1		5,966
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
共同溝照明器具取付		蛍光灯防水型20W 撤去(不使用)	台	1	5,966	5,966		
計						5,966		
単価						5,966	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-139号	天端照明撤去	蛍光灯 20W	単位	台	数量		1	単価	8,396
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	水銀灯器具取付(屋外)	ブラケット灯 400W以下 撤去(不使用) 補正なし 補正なし	灯	1	8,396	8,396			
	計					8,396			
	単価					8,396	円/台		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-140号	投光器撤去	400W以下	単位	灯	数量		1	単価	28,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	水銀灯器具取付(屋外)	投光器 400W以下 撤去(不使用) 補正なし 補正なし	灯	1	28,490	28,490			
	計					28,490			
	単価					28,490	円/灯		

1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-141号	投光器撤去	400W超	単位	灯	数量		単価
						1	35,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水銀灯器具取付(屋外)		投光器 1kW以下 撤去(不使用) 補正なし 補正なし	灯	1	35,990	35,990	
計						35,990	
単価						35,990	円/灯

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-142号	投光器撤去	400W以下	単位	箇所	数量		単価
	同一柱2灯撤去					1	37,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水銀灯器具取付(屋外)		投光器 400W以下 撤去(不使用) 補正あり 2台 補正なし	灯	1	37,490	37,490	
計						37,490	
単価						37,490	円/箇所

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-143号	投光器撤去 同一柱2灯撤去	400W超	単位	箇所	数量		単価	
						1		44,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水銀灯器具取付(屋外)		投光器 1kW以下 撤去(不使用) 補正あり 2台 補正なし	灯	1	44,990	44,990		
計						44,990		
単価						44,990	円/箇所	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-144号	投光器撤去 同一柱9灯撤去	400W超	単位	箇所	数量		単価	
						1		108,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水銀灯器具取付(屋外)		投光器 1kW以下 撤去(不使用) 補正あり 9台 補正なし	灯	1	108,000	108,000		
計						108,000		
単価						108,000	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-145号	投光器撤去	400W超	単位	箇所	数量		単価	
	同一柱6灯撤去					1		80,970
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
水銀灯器具取付(屋外)		投光器 1kW以下 撤去(不使用) 補正あり 6台 補正なし		灯	1	80,970	80,970	
計							80,970	
単価							80,970	円/箇所

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-146号	天吊照明撤去		単位	台	数量		単価	
						1		16,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
水銀灯器具取付(屋外)		けんすい灯 400W以下 撤去(不使用) 補正なし 補正なし		灯	1	16,500	16,500	
計							16,500	
単価							16,500	円/台

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-147号	トンネル照明撤去		単位	台	数量		単価	12,950
						1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル照明器具取付		水銀灯300W以上 撤去(不使用) 壁面方式	台	1	12,950	12,950		
計						12,950		
単価						12,950	円/台	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-148号	道路照明撤去		単位	台	数量		単価	28,610
						1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯撤去		高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし	基	1	15,830	15,830		
照明器具取付		照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	12,780	12,780		
計						28,610		
単価						28,610	円/台	

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単 - 149号	防水型照明撤去	蛍光灯 20W	単位	台	数量		1	単価	5,966
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
共同溝照明器具取付		蛍光灯防水型20W 撤去(不使用)	台	1	5,966	5,966			
計						5,966			
単価						5,966	円/台		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単 - 150号	防水型照明撤去	蛍光灯 40W	単位	台	数量		1	単価	5,966
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
共同溝照明器具取付		蛍光灯防水型20W 撤去(不使用)	台	1	5,966	5,966			
計						5,966			
単価						5,966	円/台		

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-151号	赤外線ランプ撤去	100W	単位	台	数量		単価	
						1		15,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
水銀灯器具取付(屋内)		100W 投光器 撤去(不使用) 5m未満		灯	1	15,000	15,000	
計							15,000	
単価							15,000	円/台

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-152号	赤外線ランプ撤去	250W	単位	台	数量		単価	
						1		18,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
水銀灯器具取付(屋内)		250W 投光器 撤去(不使用) 5m未満		灯	1	18,000	18,000	
計							18,000	
単価							18,000	円/台

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-153号	天端照明撤去 取付台含む	HF100W	単位	台	数量	1	単価	8,396
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水銀灯器具取付 (屋外)		ブラケット灯 400W以下 撤去(不使用) 補正なし 補正なし	灯	1	8,396	8,396		
計						8,396		
単価						8,396	円/台	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-154号	天端照明用端子ボックス撤去	300×200×180	単位	個	数量	1	単価	5,097
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス設置		各種 撤去(不使用) 30cm 20cm 18cm	個	1	5,097	5,097		
計						5,097		
単価						5,097	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-155号	投光器撤去	400W超	単位	灯	数量		単価	
						1		35,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水銀灯器具取付(屋外)		投光器 1kW以下 撤去(不使用) 補正なし 補正なし	灯	1	35,990	35,990		
計						35,990		
単価						35,990	円/灯	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-156号	街路灯撤去	400W以下	単位	灯	数量		単価	
						1		43,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水銀灯器具取付(屋外)		ポールライト 400W以下 撤去(不使用) 補正なし 補正なし	灯	1	43,490	43,490		
計						43,490		
単価						43,490	円/灯	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-157号	道路照明撤去	NH150F	単位	台	数量		単価	
						1		28,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯撤去		高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし	基	1	15,830	15,830		
照明器具取付		照明器具取付 撤去(不使用) 持込	台	1	12,780	12,780		
計						28,610		
単価						28,610	円/台	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-158号	街路灯撤去	HF300X	単位	灯	数量		単価	
						1		43,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水銀灯器具取付 (屋外)		ボールライト 400W以下 撤去(不使用) 補正なし 補正なし	灯	1	43,490	43,490		
計						43,490		
単価						43,490	円/灯	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-159号	投光器撤去	400W以下	単位	灯	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
			灯	1	28,490		28,490	
							28,490	
							28,490	円/灯

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-160号	投光器撤去	400W以下	単位	箇所	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	同一柱2灯撤去		灯	1	37,490		37,490	
							37,490	
							37,490	円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-161号	投光器撤去 同一柱2灯撤去	400W超	単位	箇所	数量		単価	
						1		44,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水銀灯器具取付(屋外)		投光器 1kW以下 撤去(不使用) 補正あり 2台 補正なし	灯	1	44,990	44,990		
計						44,990		
単価						44,990	円/箇所	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-162号	投光器撤去 堤体左岸 同一柱4灯撤去	400W超	単位	箇所	数量		単価	
						1		62,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水銀灯器具取付(屋外)		投光器 1kW以下 撤去(不使用) 補正あり 4台 補正なし	灯	1	62,980	62,980		
計						62,980		
単価						62,980	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-163号	投光器撤去 堤体右岸 同一柱5灯撤去	400W超	単位		数量		単価	71,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水銀灯器具取付(屋外)	投光器 1kW以下 撤去(不使用) 補正あり 5台 補正なし	灯	1	71,980	71,980		
	計					71,980		
	単価					71,980	円/箇所	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-164号	防水型照明撤去	蛍光灯 20W	単位	台	数量		単価	5,966
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	共同溝照明器具取付	蛍光灯防水型20W 撤去(不使用)	台	1	5,966	5,966		
	計					5,966		
	単価					5,966	円/台	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-165号	照明分電盤撤去		単位	面	数量		1	単価	26,990
	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 撤去(不使用)	面	1	26,990	26,990			
	計					26,990			
	単価					26,990		円/面	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-166号	照明分電盤撤去		単位	面	数量		1	単価	26,990
	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 撤去(不使用)	面	1	26,990	26,990			
	計					26,990			
	単価					26,990		円/面	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-167号	照明分電盤撤去		単位	面	数量		単価	
	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 撤去(不使用)	面	1	26,990	26,990		
	計					26,990		
	単価					26,990	円/面	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-168号	屋内配線撤去	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量		単価	
	管内配線					1		824.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	824.7	824.7		
	計					824.7		
	単価					824.7	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-169号	屋外配線撤去 露出配線	CV3. 5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,320	1,320		
	計					1,320		
	単価					1,320	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-170号	タンプラススイッチ撤去		単位	個	数量	1	単価	1,799
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	配線器具取付	露出タンプラススイッチ3W・4W 10A 撤去(不使用)	個	1	1,799	1,799		
	計					1,799		
	単価					1,799	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-171号	屋内配線撤去 ピット配線	CV38mm2-4C	単位	m	数量	1	単価	1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,260	1,260		
計						1,260		
単価						1,260	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-172号	屋内配線撤去 ラック配線	CV2mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,065	1,065		
計						1,065		
単価						1,065	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-173号	屋内配線撤去 ラック配線	CV2mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線（ラック配線）		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,065	1,065		
計						1,065		
単価						1,065	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-174号	屋内配線撤去 ラック配線	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線（ラック配線）		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,065	1,065		
計						1,065		
単価						1,065	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-175号	屋内配線撤去 ラック配線	CV5. 5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,065	1,065		
計						1,065		
単価						1,065	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-176号	屋内配線撤去 ラック配線	CV8mm2-4C	単位	m	数量	1	単価	1,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,065	1,065		
計						1,065		
単価						1,065	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-177号	屋内配線撤去 管内配線	CV3. 5mm2-2C	単位	m	数量			1	単価	824.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	824.7	824.7				
	計					824.7				
	単価					824.7	円/m			

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-178号	屋内配線撤去 管内配線	CV3. 5mm2-3C	単位	m	数量			1	単価	824.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	824.7	824.7				
	計					824.7				
	単価					824.7	円/m			

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-179号	屋内配線撤去 露出配線	CV2mm2-2C	単位	m	数量			単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,320	1,320			
	計					1,320			
	単価					1,320		円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-180号	屋内配線撤去 露出配線	CV2mm2-3C	単位	m	数量			単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,320	1,320			
	計					1,320			
	単価					1,320		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-181号	屋内配線撤去 露出配線	CV3. 5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,320	1,320		
計						1,320		
単価						1,320	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-182号	屋内配線撤去 露出配線	CV5. 5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,320	1,320		
計						1,320		
単価						1,320	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-183号	屋内配線撤去 露出配線	CV8mm2-4C	単位	m	数量	1	単価	1,320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,320	1,320		
	計					1,320		
	単価					1,320	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-184号	屋内配線撤去 露出配線	CV38mm2-4C	単位	m	数量	1	単価	1,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	露出配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,800	1,800		
	計					1,800		
	単価					1,800	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-185号	屋外配線撤去 ダクト配線	CV38mm2-4C	単位	m	数量	1	単価	1,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 40mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,950	1,950		
計						1,950		
単価						1,950	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-186号	屋外配線撤去 ピット配線	CV38mm2-4C	単位	m	数量	1	単価	1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,260	1,260		
計						1,260		
単価						1,260	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-187号	屋内配管撤去	VE 径 16mm	単位	m	数量	1	単価	692.8
	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 撤去(不使用) クリップ留め 2m以上 補正なし	m	1	692.8	692.8		
	計					692.8		
	単価					692.8	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-188号	リモコンスイッチ撤去		単位	個	数量	1	単価	1,499
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	配線器具取付	リモコンスイッチ 撤去(不使用)	個	1	1,499	1,499		
	計					1,499		
	単価					1,499	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-189号	露出スイッチ撤去		単位	個	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	配線器具取付	露出クハスイッチ3W・4W 10A 撤去(不使用)		個	1	1,799	1,799	
	計						1,799	
	単価						1,799	円/個

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-190号	露出コンセント撤去	2P 15A	単位	個	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	配線器具取付	露出コンセント2P15A 撤去(不使用)		個	1	1,199	1,199	
	計						1,199	
	単価						1,199	円/個

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-191号	屋内配線撤去 ころがし配線	CV5. 5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	494.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		トフ・ころがし配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	494.8	494.8		
計						494.8		
単価						494.8	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-192号	屋内配線撤去 ピット配線	CV3. 5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	659.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	659.8	659.8		
計						659.8		
単価						659.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-193号	屋内配線撤去 ピット配線	CV8mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	659.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	659.8	659.8		
計						659.8		
単価						659.8	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-194号	屋内配線撤去 ピット配線	CV14mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	659.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	659.8	659.8		
計						659.8		
単価						659.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-195号	屋内配線撤去 管内配線	CV2mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	824.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	824.7	824.7		
計						824.7		
単価						824.7	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-196号	屋内配線撤去 管内配線	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	824.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	824.7	824.7		
計						824.7		
単価						824.7	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-197号	屋内配線撤去 管内配線	CV8mm2-3C	単位	m	数量			1	単価	824.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	824.7	824.7				
計						824.7				
単価						824.7	円/m			

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-198号	屋内配線撤去 管内配線	CV14mm2-3C	単位	m	数量			1	単価	824.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	824.7	824.7				
計						824.7				
単価						824.7	円/m			

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-199号	屋内配線撤去 露出配線	CV5. 5mm2-3C	単位	m	数量			単価	
						1			1,320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,320	1,320			
	計					1,320			
	単価					1,320	円/m		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-200号	屋外配線撤去 ダクト配線	CV3. 5mm2-3C	単位	m	数量			単価	
						1			1,065
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,065	1,065			
	計					1,065			
	単価					1,065	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-201号	屋外配線撤去 ダクト配線	CV8mm2-3C	単位	m	数量		単価	1,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,065	1,065		
計						1,065		
単価						1,065	円/m	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-202号	屋外配線撤去 ピット配線	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量		単価	659.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	659.8	659.8		
計						659.8		
単価						659.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-203号	屋外配線撤去 ピット配線	CV8mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	659.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	659.8	659.8		
計						659.8		
単価						659.8	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-204号	屋外配線撤去 管内配線	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	824.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	824.7	824.7		
計						824.7		
単価						824.7	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-205号	屋外配線撤去 管内配線	CV5. 5mm2-3C	単位	m	数量			単価	
						1			824.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)							
			m	1	824.7	824.7			
	計					824.7			
	単価					824.7		円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-206号	屋外配線撤去 管内配線	CV8mm2-3C	単位	m	数量			単価	
						1			824.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)							
			m	1	824.7	824.7			
	計					824.7			
	単価					824.7		円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-207号	屋外配線撤去	CV5. 5mm2-3C	単位	m	数量		単価	
	露出配線					1		1,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,320	1,320		
計						1,320		
単価						1,320	円/m	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-208号	架空配線撤去	CV5. 5mm2-3C	単位	径間	数量		単価	
						1		13,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力ケーブル架空配線		仕上外径 15mm以下 撤去(不使用) メッセンジャー有	径間	1	13,350	13,350		
計						13,350		
単価						13,350	円/径間	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-209号	屋内配管撤去 露出配管	C 径 19mm	単位	m	数量			1	単価	1,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電線管敷設		薄鋼 25mm以下 撤去(不使用) クリップ留め 2m未満 補正なし	m	1	1,050	1,050				
計						1,050				
単価						1,050	円/m			

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-210号	屋内配管撤去 露出配管	C 径 25mm	単位	m	数量			1	単価	1,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電線管敷設		薄鋼 25mm以下 撤去(不使用) クリップ留め 2m未満 補正なし	m	1	1,050	1,050				
計						1,050				
単価						1,050	円/m			

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-211号	屋内配管撤去 露出配管	C 径 39mm	単位	m	数量		1	単価	1,575
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設		薄鋼 39mm以下 撤去(不使用) クリップ留め 2m未満 補正なし	m	1	1,575	1,575			
計						1,575			
単価						1,575	円/m		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-212号	屋外配管撤去 露出配管	G 径 22mm	単位	m	数量		1	単価	734.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設		厚鋼 22mm以下 撤去(不使用) クリップ留め 2m未満 補正あり	m	1	734.7	734.7			
計						734.7			
単価						734.7	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-213号	屋外配管撤去 露出配管	G 径 28mm	単位	m	数量		単価	1,249
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 撤去(不使用) クリップ留め 2m未満 補正あり	m	1	1,249	1,249		
計						1,249		
単価						1,249	円/m	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-214号	屋外配管撤去 露出配管	FEP 径 30mm	単位	m	数量		単価	892.2
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 36mm以下 撤去(不使用) クリップ留め 2m未満 補正なし	m	1	892.2	892.2		
計						892.2		
単価						892.2	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-215号	ダクター撤去		単位	個	数量		単価	2,250
					1			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクター取付		ダクター-75mm×40mm以下 撤去(不使用)	個	1	2,250	2,250		
計						2,250		
単価						2,250	円/個	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-216号	屋内配線撤去	CV8mm2-2C	単位	m	数量		単価	659.8
	ピット配線				1			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	659.8	659.8		
計						659.8		
単価						659.8	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-217号	屋内配線撤去 管内配線	CV8mm2-2C	単位	m	数量			単価	
						1			824.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)							
			m	1	824.7	824.7			
	計					824.7			
	単価					824.7		円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-218号	屋外配線撤去 管内配線	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量			単価	
						1			824.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)							
			m	1	824.7	824.7			
	計					824.7			
	単価					824.7		円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-219号	屋外配線撤去 管内配線	CV3. 5mm2-2C	単位	m	数量			単価	
						1			824.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)							
			m	1	824.7	824.7			
	計					824.7			
	単価					824.7		円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-220号	屋外配線撤去 管内配線	CV8mm2-2C	単位	m	数量			単価	
						1			824.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)							
			m	1	824.7	824.7			
	計					824.7			
	単価					824.7		円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-221号	屋外配線撤去 管内配線	IV3. 5mm2	単位	m	数量			単価	
						1			180
	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 5mm以下 撤去(不使用)							
			m	1	180	180			
	計					180			
	単価					180	円/m		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-222号	屋外配線撤去 管内配線	IV2mm2	単位	m	数量			単価	
						1			180
	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 5mm以下 撤去(不使用)							
			m	1	180	180			
	計					180			
	単価					180	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-223号	屋外配線撤去 管内配線	CV14mm2-2C	単位	m	数量			単価	
						1			824.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)							
			m	1	824.7	824.7			
	計					824.7			
	単価					824.7		円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-224号	屋外配線撤去 管内配線	CV8mm2-2C	単位	m	数量			単価	
						1			824.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)							
			m	1	824.7	824.7			
	計					824.7			
	単価					824.7		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-225号	屋外配線撤去 管内配線	CV3. 5mm2-3C	単位	m	数量			1	単価	824.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	824.7	824.7				
	計					824.7				
	単価					824.7	円/m			

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-226号	屋外配線撤去 管内配線	CV3. 5mm2-2C	単位	m	数量			1	単価	824.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	824.7	824.7				
	計					824.7				
	単価					824.7	円/m			

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-227号	屋外配線撤去	CV2mm2-3C	単位	m	数量		単価	
	管内配線					1		824.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	824.7	824.7		
計						824.7		
単価						824.7	円/m	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-228号	屋外配線撤去	CV14mm2-2C	単位	m	数量		単価	
	露出配線					1		1,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,320	1,320		
計						1,320		
単価						1,320	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-229号	屋外配線撤去 露出配線	CV8mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,320	1,320		
計						1,320		
単価						1,320	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-230号	屋外配線撤去 露出配線	CV3.5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,320	1,320		
計						1,320		
単価						1,320	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-231号	屋外配線撤去 ラック配線	CV14mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線（ラック配線）		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,065	1,065		
計						1,065		
単価						1,065	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-232号	屋外配線撤去 ラック配線	CV8mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線（ラック配線）		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,065	1,065		
計						1,065		
単価						1,065	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-233号	屋外配線撤去 ラック配線	CV3. 5mm2-3C	単位	m	数量	1	単価	1,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線（ラック配線）		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,065	1,065		
計						1,065		
単価						1,065	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-234号	屋外配線撤去 ラック配線	CV3. 5mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線（ラック配線）		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,065	1,065		
計						1,065		
単価						1,065	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-235号	屋外配線撤去 管内配線	IV5. 5mm2	単位	m	数量			1	単価	180
	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 5mm以下 撤去(不使用)	m	1	180	180				
	計					180				
	単価					180	円/m			

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-236号	屋外配線撤去 管内配線	IV2mm2	単位	m	数量			1	単価	180
	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 5mm以下 撤去(不使用)	m	1	180	180				
	計					180				
	単価					180	円/m			

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-237号	屋外配線撤去 露出配線	IV5. 5mm2	単位	m	数量	1	単価	284.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線 5mm以下 撤去(不使用)	m	1	284.9	284.9		
計						284.9		
単価						284.9	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-238号	屋外配線撤去 ラック配線	IV5. 5mm2	単位	m	数量	1	単価	225
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 5mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	225	225		
計						225		
単価						225	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-239号	通信屋外配線撤去 管内配線	CVV2mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	824.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	824.7	824.7		
計						824.7		
単価						824.7	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-240号	通信屋外配線撤去 ラック配線	CVV2mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	1,065	1,065		
計						1,065		
単価						1,065	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-241号	プルボックス撤去	SUS WP 100×100×100	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 10cm 10cm 10cm	個	1	2,249	2,249		
	計					2,249		
	単価					2,249	円/個	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-242号	プルボックス撤去	SUS WP 300×300×200	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	プルボックス設置	300×300×200mm 撤去(不使用)	個	1	5,997	5,997		
	計					5,997		
	単価					5,997	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-243号	地中配線 管内配線	CVTケーブル(トリプレックスケーブル) 600V 200mm2	単位	m	数量			単価	
						1			23,280
	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 60mm以下 新設	m	1	8,397	8,397			
	CVTケーブル(トリプレックスケーブル)	600V CVT200mm2	m	1	14,880	14,880			
	計					23,277			
	単価					23,280	円/m		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-244号	地中配線 管内配線	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 22mm2	単位	m	数量			単価	
						1			1,269
	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	m	1	689.8	689.8			
	IV電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 22mm2	m	1	579	579			
	計					1,268.8			
	単価					1,269	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-245号	屋内配線 ピット配線	CVTケーブル(トリプレックスケーブル) 600V 200mm2	単位	m	数量	1	単価	21,480
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 60mm以下 新設	m	1	6,598	6,598		
CVTケーブル(トリプレックスケーブル)		600V CVT200mm2	m	1	14,880	14,880		
計						21,478		
単価						21,480	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-246号	屋内配線 ピット配線	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 22mm2	単位	m	数量	1	単価	1,119
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	539.8	539.8		
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 22mm2	m	1	579	579		
計						1,118.8		
単価						1,119	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-247号	屋内配線 ラック配線	CVTケーブル(トリプレックスケーブル) 600V 200mm2	単位	m	数量	1	単価	25,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 60mm以下 新設 抱縛あり	m	1	10,800	10,800		
CVTケーブル(トリプレックスケーブル)		600V CVT200mm2	m	1	14,880	14,880		
計						25,680		
単価						25,680	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-248号	屋内配線 ラック配線	IVケーブル(600Vビニル絶縁電線) 22mm2	単位	m	数量	1	単価	1,449
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 10mm以下 新設 抱縛あり	m	1	869.7	869.7		
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 22mm2	m	1	579	579		
計						1,448.7		
単価						1,449	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-249号	通信地中配線 管内配線	FCPEV-Sケーブル(銅テープ) 20心 0.65mm-10P	単位	m	数量	1	単価	1,005
	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	m	1	689.8	689.8		
	FCPEV-Sケーブル(銅テープ)	FCPEV-S 0.65mm 10対	m	1	315	315		
	計					1,004.8		
	単価					1,005	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-250号	通信地中配線 管内配線	CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線) 8心 2.0mm2×8C 銅テープ	単位	m	数量	1	単価	2,298
	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	m	1	1,650	1,650		
	CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線)	CVV-S 2.0 mm2 銅テープ 8心	m	1	648	648		
	計					2,298		
	単価					2,298	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-251号	通信屋内配線 ピット配線	FCPEV-Sケーブル(銅テープ) 20心 0.65mm-10P	単位	m	数量	1	単価	854.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 10mm以下 新設	m	1	539.8	539.8		
FCPEV-Sケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.65mm 10対	m	1	315	315		
計						854.8		
単価						854.8	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-252号	通信屋内配線 ピット配線	CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線) 8心 2.0mm2×8C 銅テープ	単位	m	数量	1	単価	1,968
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	1,320	1,320		
CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テープ 8心	m	1	648	648		
計						1,968		
単価						1,968	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-253号	通信屋内配線 ラック配線	FCPEV-Sケーブル(銅テープ) 20心 0.65mm-10P	単位	m	数量	1	単価	1,185
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 10mm以下 新設 抱縛あり	m	1	869.7	869.7		
FCPEV-Sケーブル (銅テープ)		FCPEV-S 0.65mm 10対	m	1	315	315		
計						1,184.7		
単価						1,185	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-254号	通信屋内配線 ラック配線	CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線) 8心 2.0mm2×8C 銅テープ	単位	m	数量	1	単価	2,778
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	m	1	2,130	2,130		
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テープ 8心	m	1	648	648		
計						2,778		
単価						2,778	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-255号	通信屋内配線 ころがし配線	CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線) 8心 2.0mm2×8C 銅テープ	単位	m	数量	1	単価	1,638
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	989.6	989.6		
CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テープ 8心	m	1	648	648		
計						1,637.6		
単価						1,638	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-256号	光地中配線 管内配線	SM-8C	単位	m	数量	1	単価	715.9
名称		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	329.9	329.9		
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル(4芯テープWB型) 光ケーブル(4芯テープWB型)SM 1.31μm 8C	m・本	1	386	386		
計						715.9		
単価						715.9	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-257号	光地中配線 管内配線	SM-20C	単位	m	数量	1	単価	884.9
名称		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 18mm以下 新設	m	1	419.9	419.9		
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル (4芯テープWB型) 光ケーブル(4芯テープWB型)SM 1.31μm 20C	m・本	1	465	465		
計						884.9		
単価						884.9	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-258号	光屋内配線 ピット配線	SM-8C	単位	m	数量	1	単価	805.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		ピット配線 11mm以下 新設	m	1	419.9	419.9		
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル (4芯テープWB型) 光ケーブル(4芯テープWB型)SM 1.31μm 8C	m・本	1	386	386		
計						805.9		
単価						805.9	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-259号	光屋内配線 ピット配線	SM-20C	単位	m	数量		1	単価	1,005
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線		ピット配線 18mm以下 新設	m	1	539.8	539.8			
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル (4芯テープWB型) 光ケーブル(4芯テープWB型)SM 1.31μm 20C	m・本	1	465	465			
計						1,004.8			
単価						1,005	円/m		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-260号	光屋内配線 ラック配線	SM-8C	単位	m	数量		1	単価	1,076
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線 (ラック配線)		仕上外径 11mm以下 新設 抱縛あり	m	1	689.8	689.8			
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル (4芯テープWB型) 光ケーブル(4芯テープWB型)SM 1.31μm 8C	m・本	1	386	386			
計						1,075.8			
単価						1,076	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-261号	光屋内配線 ラック配線	SM-20C	単位	m	数量		1	単価	1,365
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線 (ラック配線)		仕上外径 18mm以下 新設 抱縛あり	m	1	899.7	899.7			
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル (4芯テープWB型) 光ケーブル(4芯テープWB型)SM 1.31μm 20C	m・本	1	465	465			
計						1,364.7			
単価						1,365	円/m		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-262号	光屋内配線 ころがし配線	SM-8C	単位	m	数量		1	単価	715.9
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	329.9	329.9			
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル (4芯テープWB型) 光ケーブル(4芯テープWB型)SM 1.31μm 8C	m・本	1	386	386			
計						715.9			
単価						715.9	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-263号	光屋内配線 ころがし配線	SM-20C	単位	m	数量		1	単価	884.9
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 18mm以下 新設 サドル留めなし	m	1	419.9	419.9			
光ケーブル配線各種		光ケーブル 光ケーブル (4芯テープWB型) 光ケーブル(4芯テープWB型)SM 1.31μm 20C	m・本	1	465	465			
計						884.9			
単価						884.9	円/m		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-264号	光ケーブル接続 直線接続	20芯以下	単位	箇所	数量		1	単価	93,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル直線接続		20芯以下 (心)以下 1本/箇所	箇所	1	93,230	93,230			
計						93,230			
単価						93,230	円/箇所		

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-265号	光ケーブル成端	10芯以下	単位	箇所	数量		単価	
						1		42,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル成端		10芯以下(心)以下	箇所	1	42,130	42,130		
計						42,130		
単価						42,130	円/箇所	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-266号	光ケーブル成端	20芯以下	単位	箇所	数量		単価	
						1		58,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル成端		20芯以下(心)以下	箇所	1	58,700	58,700		
計						58,700		
単価						58,700	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-267号	光ケーブル試験	20芯以下	単位	対向	数量		1	単価	19,340
	伝送損失試験								
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	方向	1	19,340	19,340			
	計					19,340			
	単価					19,340		円/対向	

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-268号	光ケーブル試験	20芯以下	単位	対向	数量		1	単価	26,930
	接続損失試験								
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	光ケーブル接続損失試験	20心以下	対向	1	26,930	26,930			
	計					26,930			
	単価					26,930		円/対向	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-269号	地中配線撤去 管内配線	CVT200mm2	単位	m	数量			単価	
						1			4,199
	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 60mm以下 撤去(不使用)	m	1	4,199	4,199			
	計					4,199			
	単価					4,199	円/m		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-270号	地中配線撤去 管内配線	IV22mm2	単位	m	数量			単価	
						1			344.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	344.9	344.9			
	計					344.9			
	単価					344.9	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-271号	屋内配線撤去	CVT200mm2	単位	m	数量		単価	
	ピット配線					1		3,299
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 60mm以下 撤去(不使用)	m	1	3,299	3,299		
計						3,299		
単価						3,299	円/m	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-272号	屋内配線撤去	IV22mm2	単位	m	数量		単価	
	ピット配線					1		269.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	269.9	269.9		
計						269.9		
単価						269.9	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-273号	屋内配線撤去	CTV200mm2	単位	m	数量		単価	
	ラック配線					1		5,398
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線（ラック配線）		仕上外径 60mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	5,398	5,398		
計						5,398		
単価						5,398	円/m	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-274号	屋内配線撤去	IV22mm2	単位	m	数量		単価	
	ラック配線					1		434.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線（ラック配線）		仕上外径 10mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	434.9	434.9		
計						434.9		
単価						434.9	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-275号	屋外配線撤去 管内配線	CVT200mm2	単位	m	数量			単価	
						1			4,199
	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 60mm以下 撤去(不使用)							
			m	1	4,199	4,199			
	計					4,199			
	単価					4,199	円/m		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-276号	屋外配線撤去 管内配線	IV22mm2	単位	m	数量			単価	
						1			344.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 撤去(不使用)							
			m	1	344.9	344.9			
	計					344.9			
	単価					344.9	円/m		

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-277号	屋外配管撤去	FEP 径 100mm	単位	m	数量		1	単価	899.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	構内地中 125mm以下 撤去(不使用) FEP 100mm 1条	m	1	899.7	899.7			
	計					899.7			
	単価					899.7	円/m		

							単価使用年月	2026. 3		
							歩掛使用年月	2026. 3		
							労務調整係数	1.000-00000002000		
単-278号	通信地中配線撤去	FCPEV-S 0.65-10P	単位	m	数量		1	単価	344.9	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	管内配線	ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	344.9	344.9			
	計					344.9				
	単価					344.9	円/m			

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-279号	通信地中配線撤去	CVV-S2mm2-8C	単位	m	数量		単価	
	管内配線					1		824.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)						
			m	1	824.7	824.7		
	計					824.7		
	単価					824.7	円/m	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-280号	通信屋内配線撤去	FCPEV-S 0.65-10P	単位	m	数量		単価	
	ピット配線					1		269.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 10mm以下 撤去(不使用)						
			m	1	269.9	269.9		
	計					269.9		
	単価					269.9	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-281号	通信屋内配線撤去	CVV-S2mm2-8C	単位	m	数量		単価	
	ピット配線					1		659.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		ピット配線 20mm以下 撤去(不使用)						
			m	1	659.8	659.8		
	計					659.8		
	単価					659.8	円/m	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-282号	通信屋内配線撤去	FCPEV-S 0.65-10P	単位	m	数量		単価	
	ラック配線					1		434.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 10mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり						
			m	1	434.9	434.9		
	計					434.9		
	単価					434.9	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-283号	通信屋内配線撤去	CVV-S2mm2-8C	単位	m	数量		1	単価	1,065
	ラック配線								
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり							
			m	1	1,065	1,065			
	計						1,065		
	単価						1,065	円/m	

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-284号	通信屋内配線撤去	CVV-S2mm2-8C	単位	m	数量		1	単価	494.8
	ラック配線								
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ケーブル及び電線配線	ドラフ・ころがし配線 20mm以下 撤去(不使用)							
			m	1	494.8	494.8			
	計						494.8		
	単価						494.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-285号	通信屋外配線撤去 管内配線	FCPEV-S 0.65-10P	単位	m	数量	1	単価	344.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	344.9	344.9		
	計					344.9		
	単価					344.9	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-286号	通信屋外配線撤去 管内配線	CVV-S2mm2-8C	単位	m	数量	1	単価	824.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	824.7	824.7		
	計					824.7		
	単価					824.7	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-287号	光地中配線撤去 管内配線	SM-8C	単位	m	数量	1	単価	165
名称		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 撤去(不使用)	m	1	165	165		
計						165		
単価						165	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-288号	光地中配線撤去 管内配線	SM-20C	単位	m	数量	1	単価	210
名称		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 18mm以下 撤去(不使用)	m	1	210	210		
計						210		
単価						210	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-289号	光屋内配線撤去 ピット配線	SM-8C	単位	m	数量	1	単価	210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		ピット配線 11mm以下 撤去(不使用)	m	1	210	210		
計						210		
単価						210	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-290号	光屋内配線撤去 ピット配線	SM-20C	単位	m	数量	1	単価	269.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		ピット配線 18mm以下 撤去(不使用)	m	1	269.9	269.9		
計						269.9		
単価						269.9	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-291号	光屋内配線撤去 ラック配線	SM-8C	単位	m	数量		1	単価	344.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線 (ラック配線)		仕上外径 11mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	344.9	344.9			
計						344.9			
単価						344.9	円/m		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-292号	光屋内配線撤去 ラック配線	SM-20C	単位	m	数量		1	単価	449.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線 (ラック配線)		仕上外径 18mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	m	1	449.9	449.9			
計						449.9			
単価						449.9	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-293号	光屋内配線撤去 ころがし配線	SM-8C	単位	m	数量	1	単価	165
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 撤去(不使用) サドル留めなし	m	1	165	165		
計						165		
単価						165	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-294号	光屋内配線撤去 ころがし配線	SM-20C	単位	m	数量	1	単価	210
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 18mm以下 撤去(不使用) サドル留めなし	m	1	210	210		
計						210		
単価						210	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-295号	光屋外配線撤去 管内配線	SM-8C	単位	m	数量			単価	
						1			269.9
	名称	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 撤去(不使用)	m	1	269.9	269.9			
	計					269.9			
	単価					269.9	円/m		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

単-296号	光屋外配線撤去 管内配線	SM-20C	単位	m	数量			単価	
						1			344.9
	名称	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 18mm以下 撤去(不使用)	m	1	344.9	344.9			
	計					344.9			
	単価					344.9	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	単価	摘要
共同溝照明器具取付	蛍光灯防水型20W 新設					1		11,940
電工		人	0.15	29,988		4,498		
普通作業員		人	0.3	24,786		7,435		
諸雑費 (まるめ)		式	1			7		
計						11,940		
単価						11,940	円/台	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
材料費 (台)	61800円/台	単位	台	数量		金額	1	単価	61,800
LED照明 FL20W		単位	台	数量	1	金額	61,800	単価	61,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
材料費		台	1	61,800	61,800				
計					61,800				
単価					61,800	円/台			

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
材料費 (台)	66600円/台	単位	台	数量		金額	1	単価	66,600
LED照明 FL40W		単位	台	数量	1	金額	66,600	単価	66,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
材料費		台	1	66,600	66,600				
計					66,600				
単価					66,600	円/台			

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	水銀灯器具取付（屋外）	ブラケット灯 400W以下 新設 補正なし 補正なし	単位	灯	数量	単価	金額
					1		16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.56	29,988	16,793	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						16,800	
単価						16,800	円／灯

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	水銀灯器具取付（屋外）	投光器 400W以下 新設 補正なし 補正なし	単位	灯	数量	単価	金額
					1		56,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.9	29,988	56,977	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						56,980	
単価						56,980	円／灯

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	材料費（台）	64700円/台	単位	台	数量		単価
					1		64,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		台	1	64,700	64,700		
計					64,700		
単価					64,700	円/台	

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	材料費（台）	72300円/台	単位	台	数量		単価
					1		72,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		台	1	72,300	72,300		
計					72,300		
単価					72,300	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	水銀灯器具取付（屋外）	投光器 400W以下 新設 補正あり 2台 補正なし	単位	灯	数量			
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	2.5	29,988	74,970		74,970
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					74,970		
	単価					74,970		円／灯

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	水銀灯器具取付（屋外）	投光器 400W以下 新設 補正あり 9台 補正なし	単位	灯	数量			
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	6.7	29,988	200,919		201,000
	諸雑費（まるめ）		式	1		81		
	計					201,000		
	単価					201,000		円／灯

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
材料費（台）	120000円/台	単位	台	数量	1	単価	120,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		台	1	120,000	120,000		
計					120,000		
単価					120,000	円/台	

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
材料費（台）	42000円/台	単位	台	数量	1	単価	42,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダウントランス		台	1	42,000	42,000		
材料費							
計					42,000		
単価					42,000	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	水銀灯器具取付（屋外）	投光器 400W以下 新設 補正あり 6台 補正なし	単位	灯	数量		単価
					1		147,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	4.9	29,988	146,941	
諸雑費（まるめ）			式	1		59	
計						147,000	
単価						147,000	円／灯

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	水銀灯器具取付（屋外）	けんすい灯 400W以下 新設 補正なし 補正なし	単位	灯	数量		単価
					1		32,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.1	29,988	32,986	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						32,990	
単価						32,990	円／灯

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	材料費（台）	45900円/台	単位	台	数量		単価	
	12000 lm					1		45,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			台	1	45,900	45,900		
計						45,900		
単価						45,900	円/台	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	トンネル照明器具取付	LED灯アルミ製 新設 壁面方式	単位	台	数量		単価	
						1		15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	29,988	14,994		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						15,000		
単価						15,000	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	概要
道路照明灯建柱	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 258500円/基 0円/基 割増なし					10	290,200	
電工		人		5	29,988	149,940		
普通作業員		人		4	24,786	99,144		
照明ポール		本		10	258,500	2,585,000		
アンカーボルト		組		10	0	0		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日		1.7	39,600	67,320		
諸雑費 (まるめ)		式		1		596		
計						2,902,000		
単価						290,200	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	4.1	29,988	122,950		
普通作業員		人	2.1	24,786	52,050		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 11.0~12.0m 200kg 2名	時間	9	8,936	80,424		
諸雑費 (まるめ)		式	1		76		
計					255,500		
単価					25,550	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	LED道路照明灯具（建電協型）	KCE050-2	単位	台・本	数量		単価
						1	131,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LED道路照明器具（建電協型）		KCE050-2	台	1	131,000	131,000	
計						131,000	
単価						131,000	円/台・本

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	材料費（台）	110000円/台	単位	台	数量		単価
	300W相当 取付架台含					1	110,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費			台	1	110,000	110,000	
計						110,000	
単価						110,000	円/台

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	プルボックス設置	各種 新設 30cm 20cm 18cm	単位	個	数量		単価	
						1		10,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.34	29,988	10,195		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						10,200		
単価						10,200	円/個	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	材料費（個）	67400円/個	単位	個	数量		単価	
						1		67,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			個	1	67,400	67,400		
計						67,400		
単価						67,400	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配線器具取付	リモコンスイッチ 新設	個			1	2,998
電工		人	0.1	29,988	2,998	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,998	
単価					2,998	円/個

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費 (面)	37800円/面	面			1	37,800
W200×D120×H200						
材料費		面	1	37,800	37,800	
計					37,800	
単価					37,800	円/面

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	水銀灯器具取付（屋外）	ポ-ルライト 400W以下 新設 補正なし 補正なし	単位	灯	数量		単価
					1		86,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.9	29,988	86,965	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						86,970	
単価						86,970	円/灯

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	材料費（台）	78800円/台	単位	台	数量		単価
	ポ-ルヘッド型				1		78,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費			台	1	78,800	78,800	
計						78,800	
単価						78,800	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	2026. 3 2026. 3 1.000-00000002000
	材料費（台） 照明ポール 4.5m	79200円/台	単位	台	数量	1	単価 79,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費			台	1	79,200	79,200	
計						79,200	
単価						79,200	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2026. 3 2026. 3 1.000-00000002000
	LED道路照明灯具（建電協型）	KCE070-2	単位	台・本	数量	1	単価 141,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
LED道路照明器具（建電協型）		KCE070-2	台	1	141,000	141,000	
計						141,000	
単価						141,000	円/台・本

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2026. 3 2026. 3 1.000-00000002000
	プリンカーライト設置	プリンカーライト設置 新設	単位	個	数量	1	単価 7,497
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.25	29,988	7,497	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						7,497	
単価						7,497	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2026. 3 2026. 3 1.000-00000002000
	材料費（台）	249000円/台	単位	台	数量	1	単価 249,000
低位置照明 架台含む							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費			台	1	249,000	249,000	
計						249,000	
単価						249,000	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	灯	数量	単価	金額	単価
水銀灯器具取付（屋外）	投光器 400W以下 新設 補正あり 4台 補正なし					1	111,000
電工		人		3.7	29,988	110,955	
諸雑費（まるめ）		式		1		45	
計						111,000	
単価						111,000	円／灯

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	灯	数量	単価	金額	単価
水銀灯器具取付（屋外）	投光器 400W以下 新設 補正あり 5台 補正なし					1	129,000
電工		人		4.3	29,988	128,948	
諸雑費（まるめ）		式		1		52	
計						129,000	
単価						129,000	円／灯

参考資料 (1)

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
分電盤取付	露出型分電盤前面0.8m2以下 新設	単位	面	数量		単価	
					1		53,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	1.8	29,988	53,978		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
計					53,980		
単価					53,980	円/面	

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
材料費 (面)	630000円/面	単位	面	数量		単価	
W600×D300×H800					1		630,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		面	1	630,000	630,000		
計					630,000		
単価					630,000	円/面	

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	材料費（面）	640000円/面	単位	面	数量	1	単価 640,000
	W600×D300×H800						
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費			面	1	640,000	640,000	
計						640,000	
単価						640,000	円/面

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	材料費（面）	1390000円/面	単位	面	数量	1	単価 1,390,000
	W500×D220×H1200						
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費			面	1	1,390,000	1,390,000	
計						1,390,000	
単価						1,390,000	円/面

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
材料費（面）	1030000円/面	単位	面	数量	1	単価	1,030,000
W500×D220×H1000							
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		面	1	1,030,000	1,030,000		
計					1,030,000		
単価					1,030,000	円/面	

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
材料費（面）	970000円/面	単位	面	数量	1	単価	970,000
W500×D220×H1000							
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		面	1	970,000	970,000		
計					970,000		
単価					970,000	円/面	

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	分電盤取付	露出型分電盤前面0.4m2以下 新設	単位	面	数量		単価
					1		38,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.3	29,988	38,984	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						38,990	
単価						38,990	円/面

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	材料費（面）	340000円/面	単位	面	数量		単価
	W500×D160×H500				1		340,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費			面	1	340,000	340,000	
計						340,000	
単価						340,000	円/面

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2026. 3 2026. 3 1.000-00000002000
材料費（面）	390000円/面	単位	面	数量		1	単価 390,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		面	1	390,000	390,000		
計					390,000		
単価					390,000	円/面	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2026. 3 2026. 3 1.000-00000002000
材料費（面）	870000円/面	単位	面	数量		1	単価 870,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		面	1	870,000	870,000		
計					870,000		
単価					870,000	円/面	

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
分電盤取付	露出型分電盤前面1.2m2以下 新設	単位	面	数量		単価	
					1		62,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	2.1	29,988	62,974		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					62,980		
単価					62,980	円/面	

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
材料費（面）	1340000円/面	単位	面	数量		単価	
W1000×D200×H1100					1		1,340,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		面	1	1,340,000	1,340,000		
計					1,340,000		
単価					1,340,000	円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

材料費（面）	1170000円/面	単位	面	数量		単価	
W1000×D200×H1100					1		1,170,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		面	1	1,170,000	1,170,000		
計					1,170,000		
単価					1,170,000	円/面	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

材料費（面）	470000円/面	単位	面	数量		単価	
W1000×D200×H800					1		470,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		面	1	470,000	470,000		
計					470,000		
単価					470,000	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

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	単位	m	数量	100	単価 1,650
電工		人	5.5	29,988	164,934	
諸雑費 (まるめ)		式	1		66	
計					165,000	
単価					1,650	円/m

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

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	単位	m	数量	1	単価 337
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	337	337	
計					337	
単価					337	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	2026. 3 2026. 3 1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価 2,639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	8.8	29,988	263,894	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						263,900	
単価						2,639	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2026. 3 2026. 3 1.000-00000002000
	低圧電力ケーブル接続処理	8mm2×3C以下 3心	単位	箇所	数量		単価 5,997
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.2	29,988	5,997	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,997	
単価						5,997	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

材料費（組）	6680円/組	単位	組	数量	1	単価	6,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		組	1	6,680	6,680		
計					6,680		
単価					6,680	円/組	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

材料費（組）	7840円/組	単位	組	数量	1	単価	7,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		組	1	7,840	7,840		
計					7,840		
単価					7,840	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
配線器具取付	露出タンブラスイッチ3W・4W 10A 新設	単位	個			1	3,598
電工		人	0.12	29,988		3,598	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						3,598	
単価						3,598	円/個

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	摘要
材料費 (個)	1000円/個	単位	個			1	1,000
片切スイッチ		単位	個			1	1,000
材料費		個	1	1,000		1,000	
計						1,000	
単価						1,000	円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

材料費（個）	431円/個	単位	個	数量		単価	
ボックス HIVE22					1		431
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		個	1	431	431		
計					431		
単価					431	円/個	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

材料費（個）	957円/個	単位	個	数量		単価	
スイッチプレート					1		957
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		個	1	957	957		
計					957		
単価					957	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線	ヒット配線 40mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 2,519
電工		人	8.4	29,988	251,899	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					251,900	
単価					2,519	円/m

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

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 38mm2 3心	単位	m	数量	1	単価 2,910
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 38mm2 3心	m	1	2,910	2,910	
計					2,910	
単価					2,910	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)	仕上外径 20mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価 2,130
電工		人	7.1	29,988	212,914	
諸雑費 (まるめ)		式	1		86	
計					213,000	
単価					2,130	円/m

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 2mm2 2心	単位	m	数量	1	単価 156
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 2.0mm2 2心	m	1	156	156	
計					156	
単価					156	円/m

参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	CVケーブル（600V架橋ポリケ- ーブル）	600V CV 2mm2 3心	単位	m	数量		1	単価 213
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）2.0mm2 3心	m	1	213	213		
計						213		
単価						213	円/m	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	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	単価 497
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）5.5mm2 3心	m	1	497	497		
計						497		
単価						497	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 40mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価	3,899
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	13	29,988	389,844		
諸雑費（まるめ）			式	1		56		
計						389,900		
単価						3,899	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 14mm2 4心	単位	m	数量	1	単価	1,481
	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 4心	m	1	1,481	1,481		
計						1,481		
単価						1,481	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 2,999
電工		人	10	29,988	299,880	
諸雑費 (まるめ)		式	1		20	
計					299,900	
単価					2,999	円/m

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

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 38mm2 4心	単位	m	数量	1	単価 3,879
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 38mm2 4心	m	1	3,879	3,879	
計					3,879	
単価					3,879	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
金属製可とう電線管敷設	63mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 3,569
電工		人	11.9	29,988	356,857	
諸雑費 (まるめ)		式	1		43	
計					356,900	
単価					3,569	円/m

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配線・配管	配管各種 15%	単位	m	数量	1	単価 2,415
KPF	42	m	1	2,100	2,100	
附属品費 15%		式	1		315	
計					2,415	
単価					2,415	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	材料費（個）	1180円/個	単位	個	数量		単価
	KMBG42					1	1,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費			個	1	1,180	1,180	
計						1,180	
単価						1,180	円/個

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ダクター取付	ダクター-75mm×40mm以下 新設	単位	個	数量		単価
						10	4,499
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.5	29,988	44,982	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						44,990	
単価						4,499	円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

材料費（個）	579円/個	単位	個	数量		単価	
S-D1S15					1		579
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		個	1	579	579		
計					579		
単価					579	円/個	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

材料費（組）	270円/組	単位	組	数量		単価	
S-DC42					1		270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		組	1	270	270		
計					270		
単価					270	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3	
						歩掛使用年月	2026. 3	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
	材料費（個）	974円/個	単位	個	数量	1	単価	974
	スイッチ 1個用							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			個	1	974	974		
計						974		
単価						974	円/個	

						単価使用年月	2026. 3	
						歩掛使用年月	2026. 3	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
	材料費（個）	1530円/個	単位	個	数量	1	単価	1,530
	ガードプレート							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			個	1	1,530	1,530		
計						1,530		
単価						1,530	円/個	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
材料費 (個)	2740円/個	単位	個	数量		単価	
スイッチ 3個用					1		2,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		個	1	2,740	2,740		
計					2,740		
単価					2,740	円/個	

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
配線器具取付	露出コンセント2P15A 新設	単位	個	数量		単価	
					1		2,399
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.08	29,988	2,399		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					2,399		
単価					2,399	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	材料費（個）	1125円/個	単位	個	数量		単価	
	2P15A キャップ付き					1		1,125
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			個	1	1,125	1,125		
	計					1,125		
	単価					1,125	円/個	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	材料費（個）	487円/個	単位	個	数量		単価	
	ボックス HIVE28					1		487
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			個	1	487	487		
	計					487		
	単価					487	円/個	

参考資料（１）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	トワフ・ころがし配線 5mm以下 新設	単位	m	数量		単価
					100		216
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.72	29,988	21,591		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					21,600		
単価					216	円/m	

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 5.5mm2	単位	m	数量		単価
					1		148
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線	I V 5. 5mm2	m	1	148	148		
計					148		
単価					148	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

ケーブル及び電線配線	ト77・ころがし配線 20mm以下 新設	単位	m	数量		単価	989.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	3.3	29,988	98,960		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					98,960		
単価					989.6	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 14mm2 3心	単位	m	数量		単価	1,115
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	1,115	1,115		
計					1,115		
単価					1,115	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	CVVケーブル (制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm ² 3心	単位	m	数量		単価	
						1		199
	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 mm ² 3心	m	1	199	199		
	計					199		
	単価					199	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	ケーブル及び電線配線	ビット配線 5mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		287.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.96	29,988	28,788		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
	計					28,790		
	単価					287.9	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線	ビッド配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 1,320
電工		人	4.4	29,988	131,947	
諸雑費（まるめ）		式	1		53	
計					132,000	
単価					1,320	円/m

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

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 5mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 359.9
電工		人	1.2	29,988	35,985	
諸雑費（まるめ）		式	1		5	
計					35,990	
単価					359.9	円/m

参考資料 (1)

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
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	単価	金額	単価
					100		2,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	7	29,988	209,916		
諸雑費 (まるめ)		式	1		84		
計					210,000		
単価					2,100	円/m	

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
厚鋼電線管 (G)	呼び径 22 15%	単位	m	数量	単価	金額	単価
					1		629
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管	G 2 2	m	1	547.5	547		
附属品費 15%		式	1		82		
計					629		
単価					629	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	電線管敷設	厚鋼 36mm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		3,569
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	11.9	29,988	356,857	
諸雑費（まるめ）			式	1		43	
計						356,900	
単価						3,569	円/m

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	厚鋼電線管（G）	呼び径 36 15%	単位	m	数量		単価
					1		1,108
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
厚鋼電線管		G 3 6	m	1	964.2	964	
附属品費 15%			式	1		144	
計						1,108	
単価						1,108	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価
					100		5,248
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	17.5	29,988	524,790	
諸雑費（まるめ）			式	1		10	
計						524,800	
単価						5,248	円/m

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	厚鋼電線管（G）	呼び径 42 15%	単位	m	数量		単価
					1		1,273
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
厚鋼電線管		G 4 2	m	1	1,107.4	1,107	
附属品費 15%			式	1		166	
計						1,273	
単価						1,273	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 新設 クリップ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量		単価
						100	1,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	4.9	29,988	146,941	
諸雑費（まるめ）			式	1		59	
計						147,000	
単価						1,470	円/m

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	合成樹脂可とう電線管（P F管・C D管）敷設	22mm以下 新設 埋設以外	単位	m	数量		単価
						100	1,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	4.9	29,988	146,941	
諸雑費（まるめ）			式	1		59	
計						147,000	
単価						1,470	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配線・配管	配管各種 15%	m	1		170	
PF-D	22	m	1	148	148	
附属品費 15%		式	1		22	
計					170	
単価					170	円/m

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
金属製可とう電線管敷設	24mm以下 新設	m	100		1,260	
電工		人	4.2	29,988	125,949	
諸雑費 (まるめ)		式	1		51	
計					126,000	
単価					1,260	円/m

参考資料 (1)

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
配線・配管	配管各種 15%	単位	m	数量		1	単価	853
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
KPF	22	m	1	742	742			
附属品費 15%		式	1		111			
計					853			
単価					853	円/m		

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
材料費 (個)	73円/個	単位	個	数量		1	単価	73
PF-D 22		単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費		個	1	73	73			
計					73			
単価					73	円/個		

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
材料費（個）	435円/個		単位	個	数量		単価	
KMBG42						1		435
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費		個	1	435	435			
計					435			
単価					435	円/個		

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
材料費（個）	439円/個		単位	個	数量		単価	
S-D1S10						1		439
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費		個	1	439	439			
計					439			
単価					439	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3	
						歩掛使用年月	2026. 3	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
	材料費（個）	763円/個	単位	個	数量	1	単価	763
	S-D1S20							
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			個	1	763	763		
計						763		
単価						763	円/個	

						単価使用年月	2026. 3	
						歩掛使用年月	2026. 3	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
	材料費（個）	964円/個	単位	個	数量	1	単価	964
	S-D1S25							
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			個	1	964	964		
計						964		
単価						964	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

材料費（個）	1150円/個	単位	個	数量		単価	
S-D1S30					1		1,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		個	1	1,150	1,150		
計					1,150		
単価					1,150	円/個	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

材料費（組）	216円/組	単位	組	数量		単価	
S-DC25DC22					1		216
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		組	1	216	216		
計					216		
単価					216	円/組	

参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	材料費（組）	259円/組	単位	組	数量		単価	
	S-DC36				1			259
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費		組	1	259	259			
計					259			
単価					259	円/組		

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	CVケーブル（600V架橋ポリケ-ブル）	600V CV 8mm2 2心	単位	m	数量		単価	
					1			479
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	479	479			
計					479			
単価					479	円/m		

参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	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	
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）3.5mm2 2心	m	1	240	240		240
	計					240		
	単価					240	円/m	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	IV電線（600Vビニル絶縁電線 ）	IV 3.5mm2	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm2	m	1	95.9	95		95
	計					95		
	単価					95	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	CVケーブル（600V架橋ポリケーブル）	600V CV 14mm ² 2心	単位	m	数量		単価	
					1			769
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）14mm ² 2心	m	1	769	769		
計						769		
単価						769	円/m	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	露出配線 5mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
					100			569.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.9	29,988	56,977		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						56,980		
単価						569.8	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 5mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量		単価
					100		449.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	1.5	29,988	44,982		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					44,990		
単価					449.9	円/m	

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	CVVケーブル（制御用絶縁電線）	CVV 3.5 mm2 2心	単位	m	数量		単価
					1		221
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 3.5 mm2 2心	m	1	221	221		
計					221		
単価					221	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プルボックス設置	200×200×100mm 新設	個			1	7,497
電工		人	0.25	29,988	7,497	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					7,497	
単価					7,497	円/個

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費 (個)	9500円/個	個			1	9,500
SUS WP						
材料費		個	1	9,500	9,500	
計					9,500	
単価					9,500	円/個

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	灯	数量	単価	金額	摘要
水銀灯器具取付（屋外）	ブラケット灯 400W以下 撤去(不使用) 補正なし 補正なし	単位	灯			1	8,396
電工		人		0.28	29,988	8,396	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						8,396	
単価						8,396	円/灯

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	灯	数量	単価	金額	摘要
水銀灯器具取付（屋外）	投光器 400W以下 撤去(不使用) 補正なし 補正なし	単位	灯			1	28,490
電工		人		0.95	29,988	28,488	
諸雑費（まるめ）		式		1		2	
計						28,490	
単価						28,490	円/灯

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	水銀灯器具取付 (屋外)	投光器 1kW以下 撤去(不使用) 補正なし 補正なし	単位	灯	数量		単価	
						1		35,990
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.2	29,988	35,985		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						35,990		
単価						35,990	円/灯	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	水銀灯器具取付 (屋外)	投光器 400W以下 撤去(不使用) 補正あり 2台 補正なし	単位	灯	数量		単価	
						1		37,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.25	29,988	37,485		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						37,490		
単価						37,490	円/灯	

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	水銀灯器具取付（屋外）	投光器 1kW以下 撤去(不使用) 補正あり 2台 補正なし	単位	灯	数量		単価
					1		44,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	1.5	29,988	44,982		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					44,990		
単価					44,990	円／灯	

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	水銀灯器具取付（屋外）	投光器 1kW以下 撤去(不使用) 補正あり 9台 補正なし	単位	灯	数量		単価
					1		108,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	3.6	29,988	107,956		
諸雑費（まるめ）		式	1		44		
計					108,000		
単価					108,000	円／灯	

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	水銀灯器具取付（屋外）	投光器 1kW以下 撤去(不使用) 補正あり 6台 補正なし	単位	灯	数量		単価
					1		80,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.7	29,988	80,967	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						80,970	
単価						80,970	円/灯

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	水銀灯器具取付（屋外）	けんすい灯 400W以下 撤去(不使用) 補正なし 補正なし	単位	灯	数量		単価
					1		16,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.55	29,988	16,493	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						16,500	
単価						16,500	円/灯

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トンネル照明器具取付	水銀灯300W以上 撤去(不使用) 壁面方式	台			1	12,950
電工		人	0.225	29,988	6,747	
普通作業員		人	0.25	24,786	6,196	
諸雑費(まるめ)		式	1		7	
計					12,950	
単価					12,950	円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし					10	15,830	
電工		人		2.5	29,988	74,970		
普通作業員		人		2	24,786	49,572		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日		0.85	39,600	33,660		
諸雑費 (まるめ)		式		1		98		
計						158,300		
単価						15,830	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	2.05	29,988	61,475		
普通作業員		人	1.05	24,786	26,025		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 11.0~12.0m 200kg 2名	時間	4.5	8,936	40,212		
諸雑費 (まるめ)		式	1		88		
計					127,800		
単価					12,780	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	水銀灯器具取付（屋内）	100W 投光器 撤去(不使用) 5m未満	単位	灯	数量	単価	金額	摘要
名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
電工			人	0.5	29,988		14,994	
諸雑費（まるめ）			式	1			6	
計							15,000	
単価							15,000	円/灯

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	水銀灯器具取付（屋内）	250W 投光器 撤去(不使用) 5m未満	単位	灯	数量	単価	金額	摘要
名称	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
電工			人	0.6	29,988		17,992	
諸雑費（まるめ）			式	1			8	
計							18,000	
単価							18,000	円/灯

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 30cm 20cm 18cm	単位	個	数量		単価	
						1		5,097
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.17	29,988	5,097		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						5,097		
単価						5,097	円/個	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	水銀灯器具取付 (屋外)	ポ-ライト 400W以下 撤去(不使用) 補正なし 補正なし	単位	灯	数量		単価	
						1		43,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.45	29,988	43,482		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						43,490		
単価						43,490	円/灯	

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	水銀灯器具取付（屋外）	投光器 1kW以下 撤去(不使用) 補正あり 4台 補正なし	単位	灯	数量		単価
					1		62,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.1	29,988	62,974	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						62,980	
単価						62,980	円／灯

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	水銀灯器具取付（屋外）	投光器 1kW以下 撤去(不使用) 補正あり 5台 補正なし	単位	灯	数量		単価
					1		71,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.4	29,988	71,971	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						71,980	
単価						71,980	円／灯

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	分電盤取付	露出型分電盤前面0.8m2以下 撤去(不使用)	単位	面	数量	単価	金額	単価	26,990
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
電工			人		0.9	29,988	26,989		
諸雑費(まるめ)			式		1		1		
	計						26,990		
	単価						26,990	円/面	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	単価	金額	単価	824.7
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
電工			人		2.75	29,988	82,467		
諸雑費(まるめ)			式		1		3		
	計						82,470		
	単価						824.7	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線	露出配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 1,320
電工		人	4.4	29,988	131,947	
諸雑費(まるめ)		式	1		53	
計					132,000	
単価					1,320	円/m

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配線器具取付	露出タンブラスイッチ3W・4W 10A 撤去(不使用)	単位	個	数量	1	単価 1,799
電工		人	0.06	29,988	1,799	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,799	
単価					1,799	円/個

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	ヒット配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価
					100		1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	4.2	29,988	125,949	
諸雑費（まるめ）			式	1		51	
計						126,000	
単価						1,260	円/m

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 20mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	単位	m	数量		単価
					100		1,065
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	3.55	29,988	106,457	
諸雑費（まるめ）			式	1		43	
計						106,500	
単価						1,065	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	露出配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価
					100		1,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	6	29,988	179,928	
諸雑費(まるめ)			式	1		72	
計						180,000	
単価						1,800	円/m

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線(ラック配線)	仕上外径 40mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	単位	m	数量		単価
					100		1,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	6.5	29,988	194,922	
諸雑費(まるめ)			式	1		78	
計						195,000	
単価						1,950	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	硬質ビニル管敷設（露出）	露出 22mm以下 撤去(不使用) クリップ 留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量		単価
					100		692.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.31	29,988	69,272	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						69,280	
単価						692.8	円/m

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	配線器具取付	リモコンスイッチ 撤去(不使用)	単位	個	数量		単価
					1		1,499
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.05	29,988	1,499	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,499	
単価						1,499	円/個

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配線器具取付	露出コンセント2P15A 撤去(不使用)	個			1	1,199
電工		人	0.04	29,988	1,199	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,199	
単価					1,199	円/個

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

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77・ころがし配線 20mm以下 撤去(不使用)	m			100	494.8
電工		人	1.65	29,988	49,480	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					49,480	
単価					494.8	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
ケーブル及び電線配線	ケーブル及び電線配線	ヒット配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量		単価
					100		659.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.2	29,988	65,973	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						65,980	
単価						659.8	円/m

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
電力ケーブル架空配線	電力ケーブル架空配線	仕上外径 15mm以下 撤去(不使用) メッセンジャー有	単位	径間	数量		単価
					1		13,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.445	29,988	13,344	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						13,350	
単価						13,350	円/径間

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
電線管敷設	薄鋼 25mm以下 撤去(不使用) クリップ 留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量			単価
						100	1,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	3.5	29,988	104,958		
諸雑費（まるめ）		式	1		42		
計					105,000		
単価					1,050	円/m	

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
電線管敷設	薄鋼 39mm以下 撤去(不使用) クリップ 留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量			単価
						100	1,575
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	5.25	29,988	157,437		
諸雑費（まるめ）		式	1		63		
計					157,500		
単価					1,575	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
電線管敷設	厚鋼 22mm以下 撤去(不使用) クリップ 留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価	734.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	2.45	29,988	73,470		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					73,470		
単価					734.7	円/m	

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
電線管敷設	厚鋼 36mm以下 撤去(不使用) クリップ 留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	100	単価	1,249
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	4.165	29,988	124,900		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					124,900		
単価					1,249	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	硬質ビニル管敷設（露出）	露出 36mm以下 撤去(不使用) クリップ 留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価
					100		892.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.975	29,988	89,214	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						89,220	
単価						892.2	円/m

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ダクター取付	ダクター75mm×40mm以下 撤去(不使用)	単位	個	数量		単価
					10		2,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.75	29,988	22,491	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						22,500	
単価						2,250	円/個

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

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 5mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 180
電工		人	0.6	29,988	17,992	
諸雑費(まるめ)		式	1		8	
計					18,000	
単価					180	円/m

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線	露出配線 5mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 284.9
電工		人	0.95	29,988	28,488	
諸雑費(まるめ)		式	1		2	
計					28,490	
単価					284.9	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 5mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価	225
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.75	29,988	22,491			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					22,500			
単価					225	円/m		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	プルボックス設置	各種 撤去(不使用) 10cm 10cm 10cm	単位	個	数量	1	単価	2,249
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.075	29,988	2,249			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,249			
単価					2,249	円/個		

参考資料（１）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
プルボックス設置	300×300×200mm 撤去(不使用)	単位	個	数量	単価	金額	単価
				1			5,997
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.2	29,988	5,997		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					5,997		
単価					5,997	円／個	

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
ケーブル及び電線配線	管内配線 60mm以下 新設	単位	m	数量	単価	金額	単価
				100			8,397
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	28	29,988	839,664		
諸雑費（まるめ）		式	1		36		
計					839,700		
単価					8,397	円／m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
CVTケーブル (トリプレックスケーブル)	600V CVT200mm ²	m	1	14,887	14,887	14,880
トリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル	600V (CVT) 200mm ²	m	1	14,887	14,887	
計					14,887	
単価					14,880	円/m

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

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	m	100	689.8	68,972	689.8
電工		人	2.3	29,988	68,972	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					68,980	
単価					689.8	円/m

参考資料（１）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 22mm2	単位	m	数量		単価
					1		579
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
600Vビニル絶縁電線		IV 22mm2	m	1	579	579	
計						579	
単価						579	円/m

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	ビット配線 60mm以下 新設	単位	m	数量		単価
					100		6,598
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	22	29,988	659,736	
諸雑費（まるめ）			式	1		64	
計						659,800	
単価						6,598	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線	ヒット配線 10mm以下 新設	単位	m	数量		単価
					100		539.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.8	29,988	53,978	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						53,980	
単価						539.8	円/m

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 60mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量		単価
					100		10,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	36	29,988	1,079,568	
諸雑費（まるめ）			式	1		432	
計						1,080,000	
単価						10,800	円/m

参考資料（１）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 10mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量		単価
					100		869.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	2.9	29,988	86,965		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					86,970		
単価					869.7	円/m	

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	FCPEV-Sケーブル（銅テープ）	FCPEV-S 0.65mm 10対	単位	m	数量		単価
					1		315
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
着色識別ホリエン絶縁ビニルシースケーブル（銅テープ）	FCPEV-S 0.65mm 10P	m	1	315	315		
計					315		
単価					315	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	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 8心	単位	m	数量		単価	
					1			648
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
静電しゃへい付制御・絶縁シースケーブル		CVV-S銅テープ2.0mm ² 8心	m	1	648	648		
計						648		
単価						648	円/m	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
	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	
					100			329.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.1	29,988	32,986		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						32,990		
単価						329.9	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
	光ケーブル配線各種	光ケーブル 光ケーブル（4芯テープWB型） 光ケーブル（4芯テープWB型）SM 1.31μm 8C	単位	m・本	数量		1	単価	386
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル（4芯テープWB）		SM 1.31μm 8C	m	1	386	386			
計						386			
単価						386	円/m・本		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
	光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 新設	単位	m	数量		100	単価	419.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	1.4	29,988	41,983			
諸雑費（まるめ）			式	1		7			
計						41,990			
単価						419.9	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
光ケーブル配線各種	光ケーブル 光ケーブル（4芯テープWB型） 光ケーブル（4芯テープWB型）SM 1.31μm 20C	単位	m・本	数量	単価	金額	単価	465
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル（4芯テープWB）	SM 1.31μm 20C	m	1	465	465			
計					465			
単価					465	円/m・本		

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00000002000
光ケーブル配線	ビット配線 11mm以下 新設	単位	m	数量	単価	金額	単価	419.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	1.4	29,988	41,983			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					41,990			
単価					419.9	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	光ケーブル配線（ラック配線）	仕上外径 18mm以下 新設 抱縛あり	単位	m	数量		単価
					100		899.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	3	29,988	89,964		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					89,970		
単価					899.7	円/m	

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
	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
					100		329.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	1.1	29,988	32,986		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					32,990		
単価					329.9	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
光ケーブル直線接続	20㌘-7° (心)以下 1本/箇所					1	93,230	
電気通信技術者		人		1.35	41,310	55,768		
電気通信技術員		人		1.35	27,744	37,454		
諸雑費 (まるめ)		式		1		8		
計						93,230		
単価						93,230	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
光ケーブル成端	10 π -7° (心)以下					1	42,130	
電気通信技術者		人		0.61	41,310	25,199		
電気通信技術員		人		0.61	27,744	16,923		
諸雑費（まるめ）		式		1		8		
計						42,130		
単価						42,130	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	光ケーブル成端	20°~7° (心)以下	単位	箇所	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.85	41,310	35,113		
電気通信技術員		人	0.85	27,744	23,582		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					58,700		
単価					58,700		円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	光ケーブル伝送損失試験	20心以下	単位	方向	数量	1	単価	19,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	0.28	41,310	11,566			
電気通信技術員		人	0.28	27,744	7,768			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					19,340			
単価					19,340	円／方向		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	光ケーブル接続損失試験	20心以下	単位	対向	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	26,930 摘要	
電気通信技術者		人	0.39	41,310	16,110		
電気通信技術員		人	0.39	27,744	10,820		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計						26,930	
単価						26,930	円／対向

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

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 60mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 4,199
電工		人	14	29,988	419,832	
諸雑費(まるめ)		式	1		68	
計					419,900	
単価					4,199	円/m

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 344.9
電工		人	1.15	29,988	34,486	
諸雑費(まるめ)		式	1		4	
計					34,490	
単価					344.9	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線	ビッド配線 60mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 3,299
電工		人	11	29,988	329,868	
諸雑費(まるめ)		式	1		32	
計					329,900	
単価					3,299	円/m

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線	ビッド配線 10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 269.9
電工		人	0.9	29,988	26,989	
諸雑費(まるめ)		式	1		1	
計					26,990	
単価					269.9	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3	
						歩掛使用年月	2026. 3	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
名称	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 60mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価	5,398
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	18	29,988	539,784		
諸雑費（まるめ）			式	1		16		
計						539,800		
単価						5,398	円/m	

						単価使用年月	2026. 3	
						歩掛使用年月	2026. 3	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
名称	ケーブル及び電線配線（ラック配線）	仕上外径 10mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	単位	m	数量	100	単価	434.9
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.45	29,988	43,482		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						43,490		
単価						434.9	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価
波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	構内地中 125mm以下 撤去(不使用) FEP 100mm 1条					100	899.7
						金額	摘要
電工		人		3	29,988	89,964	
諸雑費（まるめ）		式		1		6	
計						89,970	
単価						899.7	円/m

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価
光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 撤去(不使用)					100	165
						金額	摘要
電工		人		0.55	29,988	16,493	
諸雑費（まるめ）		式		1		7	
計						16,500	
単価						165	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	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 18mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 210
電工		人	0.7	29,988	20,991	
諸雑費(まるめ)		式	1		9	
計					21,000	
単価					210	円/m

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル配線	ビッド配線 11mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 210
電工		人	0.7	29,988	20,991	
諸雑費(まるめ)		式	1		9	
計					21,000	
単価					210	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	光ケーブル配線	ヒット配線 18mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	単価	金額	単価	269.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	0.9	29,988	26,989			
諸雑費（まるめ）			式	1		1			
計						26,990			
単価						269.9	円/m		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

	光ケーブル配線（ラック配線）	仕上外径 11mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり	単位	m	数量	単価	金額	単価	344.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	1.15	29,988	34,486			
諸雑費（まるめ）			式	1		4			
計						34,490			
単価						344.9	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル配線（ラック配線）	仕上外径 18mm以下 撤去(不使用) 抱縛あり					100	449.9
電工		人		1.5	29,988	44,982	
諸雑費（まるめ）		式		1		8	
計						44,990	
単価						449.9	円/m

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00000002000
名称	規格	単位	m	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 撤去(不使用) サドル留めなし					100	165
電工		人		0.55	29,988	16,493	
諸雑費（まるめ）		式		1		7	
計						16,500	
単価						165	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

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 18mm以下 撤去(不使用) サドル留めなし	単位	m	数量	100	単価 210
電工		人	0.7	29,988	20,991	
諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
計					21,000	
単価					210	円/m

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	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 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 269.9
電工		人	0.9	29,988	26,989	
諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
計					26,990	
単価					269.9	円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型11.0～12.0m 200kg 2名					1	8,936	
運転手 (特殊)		人	0.2	28,458		5,691		
軽油		L	3.6	132		475		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型11.0～12.0m 200kg 2名	時間	1	2,770		2,770		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						8,936		
単価						8,936	円/時間	

R 7川俣ダム外照明設備更新工事

(当 初) 請負工事費計算書

(1) 機器単体費	0		
(2) 直接工事費	169,278,065		
(3) 共通仮設費	11,665,288		
(4) 純工事費	180,943,353		
(2) + (3)			
(5) 現場管理費	54,518,000		
(6) 工期延長等に伴う現場維持等の費用	0		
(7) 機器間接費	0		
(8) 工事原価	235,461,353	(18) 工場製作原価	0
(4) + (5) + (6) + (7) + (18)			
(9') 一般管理費等 (計上額)	35,998,647	(9) 一般管理費等 (計算額)	36,002,040
(10') その他費目計	0		
(11) 業務委託料等	0		
(12) 工事価格	271,460,000		
(1) + (8) + (9') + (10') + (11) (万円未満切り捨て)			
(13) 消費税相当額	27,146,000		
(14) 請負工事費	298,606,000		
(12) + (13)			
(15) 入札書比較価格	271,460,000		
(請負工事費の100/110)			
(16) 調査基準価格	273,064,000		
(17) 調査基準価格の100/110	248,240,000		
(工事契約：万円未満切り捨て 製造製作契約：円未満切り捨て)			