

## 工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 阿土 福井ダム 阿南・福井 警報局浸水対策工事 (3)				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
通信設備 馬路警報局		式	1		2,130,571		
放流警報設備工		式	1		1,127,635		
放流警報警報局装置設置工		式	1		540,680		
放流警報警報局装置設置工		式	1		540,680		内 1号
避雷設備設置工		式	1		8,139		
避雷用接地端子箱設置	型式(文字入力):400MHz帯用,規格(文字入力):400MHz帯用	個	1	8,139	8,139		単 1号
通信配線工		式	1		193,252		
給電線敷設	名称:高周波同軸ケーブル,規格:10D-2V 単線	式	1		80,514		内 2号
通信屋内配線 露出配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心線数:2心,ケーブル規格:2.0mm2×2C	m	1	2,533	2,533		単 2号
通信屋内配線 露出配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心線数:2心,ケーブル規格:1.25mm2×2C	m	1	1,074	1,074		単 3号
通信屋内配線 露出配線	線種:ツイストペアケーブル,心線数:8心,ケーブル規格:カテゴリ-5e 4P(屋外用)	m	1	1,172	1,172		単 4号
通信屋内配線 ダクト配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心線数:2心,ケーブル規格:2.0mm2×2C	m	5	1,494	7,470		単 5号
通信屋内配線 ダクト配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心線数:2心,ケーブル規格:1.25mm2×2C	m	5	647.8	3,239		単 6号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 阿土 福井ダム 阿南・福井 警報局浸水対策工事 (3)				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
通信屋内配線 ダクト配線	線種:ツイストペアケーブル, 心線数:8心, ケーブル規格:カテゴリ5e 4P (屋外用)	m	5	745.8	3,729		単 7号
通信屋外配線 管内配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線), 心線数:2心, ケーブル規格:2.0mm2×2C	m	1	1,638	1,638		単 8号
通信屋外配線 管内配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線), 心線数:2心, ケーブル規格:1.25mm2×2C	m	1	721.1	721		単 9号
通信屋外配線 管内配線	線種:ツイストペアケーブル, 心線数:2心, ケーブル規格:カテゴリ5e 4P (屋外用)	m	3	819.1	2,457		単 10号
通信屋外配線 露出配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線), 心線数:2心, ケーブル規格:2.0mm2×2C	m	1	2,533	2,533		単 11号
通信屋外配線 露出配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線), 心線数:2心, ケーブル規格:1.25mm2×2C	m	2	1,074	2,148		単 12号
通信屋外配線 露出配線	線種:ツイストペアケーブル, 心線数:2心, ケーブル規格:カテゴリ5e 4P (屋外用)	m	2	1,172	2,344		単 13号
通信架空配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線), 心線数:2心, ケーブル規格2.0mm2×2C	径間	1	34,450	34,450		単 14号
通信架空配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線), 心線数:2心, ケーブル規格1.25mm2×2C	径間	1	22,980	22,980		単 15号
通信架空配線	線種:ツイストペアケーブル, 心線数:2心, ケーブル規格:カテゴリ5e 4P (屋外用)	径間	1	24,250	24,250		単 16号
配管・配線工		式	1		191,311		
屋内配線 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリケーブル), 心線数:3心, CVケーブル規格:600V 3.5mm2×3C	m	1	2,741	2,741		単 17号
屋内配線 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 2.0mm2×2C	m	1	2,551	2,551		単 18号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 阿土 福井ダム 阿南・福井 警報局浸水対策工事 (3)				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
屋内配線 ダクト配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:2心, CVケーブル規格:600V 8.0mm2×2C	m	6	1,853	11,118		単 19号
屋内配線 ダクト配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:3心, CVケーブル規格:600V 3.5mm2×3C	m	4	1,702	6,808		単 20号
屋内配線 ダクト配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:2心, CVケーブル規格:600V 2.0mm2×2C	m	4	1,512	6,048		単 21号
屋外配管	管種:硬質塩化ビニル管, 径:28mm	m	9	2,948	26,532		単 22号
屋外配線 管内配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:2心, CVケーブル規格:600V 8.0mm2×2C	m	2	1,997	3,994		単 23号
屋外配線 管内配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:3心, CVケーブル規格:600V 3.5mm2×3C	m	0.4	1,846	738		単 24号
屋外配線 管内配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:2心, CVケーブル規格:600V 2.0mm2×2C	m	0.4	1,656	662		単 25号
屋外配線 管内配線	線種:IVケーブル(600Vビニル絶縁電線),IVケーブル規格:5.5mm2	m	6	478.6	2,871		単 26号
屋外配線 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:2心, CVケーブル規格:600V 8.0mm2×2C	m	2	2,892	5,784		単 27号
屋外配線 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:3心, CVケーブル規格:600V 3.5mm2×3C	m	2	2,741	5,482		単 28号
屋外配線 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:2心, CVケーブル規格:600V 2.0mm2×2C	m	2	2,551	5,102		単 29号
架空配線	線種:DVケーブル 2.6mm2 2個より	径間	1	16,130	16,130		単 30号
架空配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:3心, CVケーブル規格:600V 3.5mm2×3C	径間	1	37,150	37,150		単 31号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 阿土 福井ダム 阿南・福井 警報局浸水対策工事 (3)				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
架空配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリケーブル),心線数:2心, CVケーブル規格:600V 2.0mm2×2C	径間	1	34,680	34,680		単 32号
架空配線	線種:メッセージワイヤ	径間	1	22,920	22,920		単 33号
接地設置工		式	1		9,999		
D種接地	型式(文字入力):馬路警報局,規格(文字入力):φ14×1500	極	1	9,999	9,999		単 34号
通信配線撤去工		式	1		77,775		
給電線撤去	名称(文字入力):高周波同軸ケーブル,規格(文字入力):10D-2V 単線	m	17	1,227	20,859		単 35号
通信屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):2.0mm2×2C	m	1	1,194	1,194		単 36号
通信屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):1.25mm2×2C	m	1	488.4	488		単 37号
通信屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):LANケーブル,規格(文字入力):カテゴリ5e 4P (屋外用)	m	1	488.4	488		単 38号
通信屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):2.0mm2×2C	m	5	674.3	3,371		単 39号
通信屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):1.25mm2×2C	m	5	275.4	1,377		単 40号
通信屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):LANケーブル,規格(文字入力):カテゴリ5e 4P (屋外用)	m	5	275.4	1,377		単 41号
通信屋内配線撤去 管内配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):2.0mm2×2C	m	5	746.2	3,731		単 42号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 阿土 福井ダム 阿南・福井 警報局浸水対策工事 (3)				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
通信屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):1.25mm <sup>2</sup> ×2C	m	5	312.1	1,560		単 43号
通信屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):LANケーブル,規格(文字入力):カテゴリ -5e 4P(屋外用)	m	7	312.1	2,184		単 44号
通信屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):2.0mm <sup>2</sup> ×2C	m	1	1,194	1,194		単 45号
通信屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):1.25mm <sup>2</sup> ×2C	m	2	488.4	976		単 46号
通信屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):LANケーブル,規格(文字入力):カテゴリ -5e 4P(屋外用)	m	2	488.4	976		単 47号
通信架空配線撤去	線種:CVVケーブル,規格:2.0mm <sup>2</sup> ×2C	径間	1	16,280	16,280		単 48号
通信架空配線撤去	線種:CVVケーブル,規格:1.25mm <sup>2</sup> ×2C	径間	1	10,860	10,860		単 49号
通信架空配線撤去	線種:LANケーブル,規格:カテゴリ-5e 4P(屋外用)	径間	1	10,860	10,860		単 50号
配管・配線撤去工		式	1		106,479		
屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字入力):3.5mm <sup>2</sup> ×3C	m	1	1,194	1,194		単 51号
屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字入力):2.0mm <sup>2</sup> ×2C	m	1	488.4	488		単 52号
屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字入力):8.0mm <sup>2</sup> ×2C	m	6	674.3	4,045		単 53号
屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字入力):3.5mm <sup>2</sup> ×3C	m	4	674.3	2,697		単 54号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 阿土 福井ダム 阿南・福井 警報局浸水対策工事 (3)				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字入力):2.0mm2×2C	m	4	674.3	2,697		単 55号
屋外配管撤去	管種(文字入力):硬質塩化ビニル管,径:28mm	m	20	968.7	19,374		単 56号
屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字入力):8.0mm2×2C	m	2	746.2	1,492		単 57号
屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字入力):3.5mm2×3C	m	4	746.2	2,984		単 58号
屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字入力):2.0mm2×2C	m	4	746.2	2,984		単 59号
屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):IVケーブル,規格(文字入力):5.5mm2	m	6	162.8	976		単 60号
屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字入力):8.0mm2×2C	m	2	1,194	2,388		単 61号
屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字入力):3.5mm2×3C	m	2	1,194	2,388		単 62号
屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字入力):2.0mm2×2C	m	2	1,194	2,388		単 63号
架空配線撤去	線種:DVケーブル,規格:2.6mm2 2個より	径間	1	6,104	6,104		単 64号
架空配線撤去	線種:CVケーブル,規格:3.5mm2×3C	径間	1	16,280	16,280		単 65号
架空配線撤去	線種:CVケーブル,規格:2.0mm2×2C	径間	1	16,280	16,280		単 66号
架空配線撤去	線種:メッセジワイヤー,規格:22mm2	径間	2	10,860	21,720		単 67号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 阿土 福井ダム 阿南・福井 警報局浸水対策工事 (3)				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
局舎設備工		式	1		657,136		
局舎設置工		式	1		378,218		
ALC局舎設置	型式(文字入力):馬路警報局,規格(文字入力):ALC局舎	棟	1	347,500	347,500		単 68号
現場発生品運搬(電気) 官地仮置き場～施工箇所	名称(文字入力):馬路警報局	式	1		30,718		内 3号
局舎撤去工		式	1		278,918		
ALC局舎撤去	型式(文字入力):馬路警報局,規格(文字入力):ALC局舎	棟	1	248,200	248,200		単 69号
現場発生品運搬(電気) 施工箇所～官地仮置き場	名称(文字入力):馬路警報局	式	1		30,718		内 4号
仮設工		式	1		345,800		
交通管理工		式	1		345,800		
交通誘導警備員 A		人日	10	18,260	182,600		単 70号
交通誘導警備員 B		人日	10	16,320	163,200		単 71号
直接工事費		式	1		2,130,571		
共通仮設		式	1		1,327,000		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 阿土 福井ダム 阿南・福井 警報局浸水対策工事 (3)				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
共通仮設費		式	1		1,075,000		
技術管理費		式	1		1,075,000		
対向試験費		式	1		1,075,000		内 5号
共通仮設費 (率計上)		式	1		252,000		
純工事費		式	1		3,457,571		
現場管理費		式	1		1,560,000		
工事原価		式	1		5,017,571		
一般管理費等		式	1		1,025,429		
工事価格		式	1		6,043,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		604,300		
工事費計		式	1		6,647,300		

# 設計内訳書 (本02)

工事名	R 7 阿土 福井ダム 阿南・福井 警報局浸水対策工事 (3)				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
通信設備 中連警報局		式	1		2,136,581		
放流警報設備工		式	1		1,127,635		
放流警報警報局装置設置工		式	1		540,680		
放流警報警報局装置設置工		式	1		540,680		内 6号
避雷設備設置工		式	1		8,139		
避雷用接地端子箱設置	型式(文字入力):400MHz帯用,規格(文字入力):400MHz帯用	個	1	8,139	8,139		単 72号
通信配線工		式	1		193,252		
給電線敷設	名称:高周波同軸ケーブル,規格:10D-2V 単線	式	1		80,514		内 7号
通信屋内配線 露出配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心線数:2心,ケーブル規格:2.0mm2×2C	m	1	2,533	2,533		単 73号
通信屋内配線 露出配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心線数:2心,ケーブル規格:1.25mm2×2C	m	1	1,074	1,074		単 74号
通信屋内配線 露出配線	線種:ツイストペアケーブル,心線数:8心,ケーブル規格:カテゴリ-5e 4P(屋外用)	m	1	1,172	1,172		単 75号
通信屋内配線 ダクト配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心線数:2心,ケーブル規格:2.0mm2×2C	m	5	1,494	7,470		単 76号
通信屋内配線 ダクト配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心線数:2心,ケーブル規格:1.25mm2×2C	m	5	647.8	3,239		単 77号

# 設計内訳書 (本02)

工事名	R 7 阿土 福井ダム 阿南・福井 警報局浸水対策工事 (3)				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
通信屋内配線 ダクト配線	線種:ツイストペアケーブル, 心線数:8心, ケーブル規格:カテゴリ5e 4P (屋外用)	m	5	745.8	3,729		単 78号
通信屋外配線 管内配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線), 心線数:2心, ケーブル規格:2.0mm2×2C	m	1	1,638	1,638		単 79号
通信屋外配線 管内配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線), 心線数:2心, ケーブル規格:1.25mm2×2C	m	1	721.1	721		単 80号
通信屋外配線 管内配線	線種:ツイストペアケーブル, 心線数:2心, ケーブル規格:カテゴリ5e 4P (屋外用)	m	3	819.1	2,457		単 81号
通信屋外配線 露出配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線), 心線数:2心, ケーブル規格:2.0mm2×2C	m	1	2,533	2,533		単 82号
通信屋外配線 露出配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線), 心線数:2心, ケーブル規格:1.25mm2×2C	m	2	1,074	2,148		単 83号
通信屋外配線 露出配線	線種:ツイストペアケーブル, 心線数:2心, ケーブル規格:カテゴリ5e 4P (屋外用)	m	2	1,172	2,344		単 84号
通信架空配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線), 心線数:2心, ケーブル規格2.0mm2×2C	径間	1	34,450	34,450		単 85号
通信架空配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線), 心線数:2心, ケーブル規格1.25mm2×2C	径間	1	22,980	22,980		単 86号
通信架空配線	線種:ツイストペアケーブル, 心線数:2心, ケーブル規格:カテゴリ5e 4P (屋外用)	径間	1	24,250	24,250		単 87号
配管・配線工		式	1		191,311		
屋内配線 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ボリケーブル), 心線数:3心, CVケーブル規格:600V 3.5mm2×3C	m	1	2,741	2,741		単 88号
屋内配線 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ボリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 2.0mm2×2C	m	1	2,551	2,551		単 89号

# 設計内訳書 (本02)

工事名	R 7 阿土 福井ダム 阿南・福井 警報局浸水対策工事 (3)				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
屋内配線 ダクト配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:2心, CVケーブル規格:600V 8.0mm2×2C	m	6	1,853	11,118		単 90号
屋内配線 ダクト配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:3心, CVケーブル規格:600V 3.5mm2×3C	m	4	1,702	6,808		単 91号
屋内配線 ダクト配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:2心, CVケーブル規格:600V 2.0mm2×2C	m	4	1,512	6,048		単 92号
屋外配管	管種:硬質塩化ビニル管, 径:28mm	m	9	2,948	26,532		単 93号
屋外配線 管内配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:2心, CVケーブル規格:600V 8.0mm2×2C	m	2	1,997	3,994		単 94号
屋外配線 管内配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:3心, CVケーブル規格:600V 3.5mm2×3C	m	0.4	1,846	738		単 95号
屋外配線 管内配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:2心, CVケーブル規格:600V 2.0mm2×2C	m	0.4	1,656	662		単 96号
屋外配線 管内配線	線種:IVケーブル(600Vビニル絶縁電線),IVケーブル規格:5.5mm2	m	6	478.6	2,871		単 97号
屋外配線 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:2心, CVケーブル規格:600V 8.0mm2×2C	m	2	2,892	5,784		単 98号
屋外配線 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:3心, CVケーブル規格:600V 3.5mm2×3C	m	2	2,741	5,482		単 99号
屋外配線 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:2心, CVケーブル規格:600V 2.0mm2×2C	m	2	2,551	5,102		単 100号
架空配線	線種:DVケーブル 2.6mm2 2個より	径間	1	16,130	16,130		単 101号
架空配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:3心, CVケーブル規格:600V 3.5mm2×3C	径間	1	37,150	37,150		単 102号

# 設計内訳書 (本02)

工事名	R 7 阿土 福井ダム 阿南・福井 警報局浸水対策工事 (3)				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
架空配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレン),心線数:2心,CVケーブル規格:600V 2.0mm2×2C	径間	1	34,680	34,680		単 103号
架空配線	線種:メッセージワイヤ	径間	1	22,920	22,920		単 104号
接地設置工		式	1		9,999		
D種接地	型式(文字入力):中連警報局,規格(文字入力):φ14×1500	極	1	9,999	9,999		単 105号
通信配線撤去工		式	1		77,775		
給電線撤去	名称(文字入力):高周波同軸ケーブル,規格(文字入力):10D-2V 単線	m	17	1,227	20,859		単 106号
通信屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):2.0mm2×2C	m	1	1,194	1,194		単 107号
通信屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):1.25mm2×2C	m	1	488.4	488		単 108号
通信屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):LANケーブル,規格(文字入力):カテゴリ5e 4P (屋外用)	m	1	488.4	488		単 109号
通信屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):2.0mm2×2C	m	5	674.3	3,371		単 110号
通信屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):1.25mm2×2C	m	5	275.4	1,377		単 111号
通信屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):LANケーブル,規格(文字入力):カテゴリ5e 4P (屋外用)	m	5	275.4	1,377		単 112号
通信屋内配線撤去 管内配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):2.0mm2×2C	m	5	746.2	3,731		単 113号

# 設計内訳書 (本02)

工事名	R 7 阿土 福井ダム 阿南・福井 警報局浸水対策工事 (3)				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
通信屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):1.25mm <sup>2</sup> ×2C	m	5	312.1	1,560		単 114号
通信屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):LANケーブル,規格(文字入力):カテゴリ -5e 4P(屋外用)	m	7	312.1	2,184		単 115号
通信屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):2.0mm <sup>2</sup> ×2C	m	1	1,194	1,194		単 116号
通信屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):1.25mm <sup>2</sup> ×2C	m	2	488.4	976		単 117号
通信屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):LANケーブル,規格(文字入力):カテゴリ -5e 4P(屋外用)	m	2	488.4	976		単 118号
通信架空配線撤去	線種:CVVケーブル,規格:2.0mm <sup>2</sup> ×2C	径間	1	16,280	16,280		単 119号
通信架空配線撤去	線種:CVVケーブル,規格:1.25mm <sup>2</sup> ×2C	径間	1	10,860	10,860		単 120号
通信架空配線撤去	線種:LANケーブル,規格:カテゴリ-5e 4P(屋外用)	径間	1	10,860	10,860		単 121号
配管・配線撤去工		式	1		106,479		
屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字入力):3.5mm <sup>2</sup> ×3C	m	1	1,194	1,194		単 122号
屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字入力):2.0mm <sup>2</sup> ×2C	m	1	488.4	488		単 123号
屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字入力):8.0mm <sup>2</sup> ×2C	m	6	674.3	4,045		単 124号
屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字入力):3.5mm <sup>2</sup> ×3C	m	4	674.3	2,697		単 125号

# 設計内訳書 (本02)

工事名	R 7 阿土 福井ダム 阿南・福井 警報局浸水対策工事 (3)				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字入力):2.0mm2×2C	m	4	674.3	2,697		単 126号
屋外配管撤去	管種(文字入力):硬質塩化ビニル管,径:28mm	m	20	968.7	19,374		単 127号
屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字入力):8.0mm2×2C	m	2	746.2	1,492		単 128号
屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字入力):3.5mm2×3C	m	4	746.2	2,984		単 129号
屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字入力):2.0mm2×2C	m	4	746.2	2,984		単 130号
屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):IVケーブル,規格(文字入力):5.5mm2	m	6	162.8	976		単 131号
屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字入力):8.0mm2×2C	m	2	1,194	2,388		単 132号
屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字入力):3.5mm2×3C	m	2	1,194	2,388		単 133号
屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字入力):2.0mm2×2C	m	2	1,194	2,388		単 134号
架空配線撤去	線種:DVケーブル,規格:2.6mm2 2個より	径間	1	6,104	6,104		単 135号
架空配線撤去	線種:CVケーブル,規格:3.5mm2×3C	径間	1	16,280	16,280		単 136号
架空配線撤去	線種:CVケーブル,規格:2.0mm2×2C	径間	1	16,280	16,280		単 137号
架空配線撤去	線種:メッシュワイヤー,規格:22mm2	径間	2	10,860	21,720		単 138号

# 設計内訳書 (本02)

工事名	R 7 阿土 福井ダム 阿南・福井 警報局浸水対策工事 (3)				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
局舎設備工		式	1		663,146		
局舎設置工		式	1		381,223		
ALC局舎設置	型式(文字入力):中連警報局,規格(文字入力):ALC局舎	棟	1	347,500	347,500		単 139号
現場発生品運搬(電気) 官地仮置き場～施工箇所	名称(文字入力):中連警報局	式	1		33,723		内 8号
局舎撤去工		式	1		281,923		
ALC局舎撤去	型式(文字入力):中連警報局,規格(文字入力):ALC局舎	棟	1	248,200	248,200		単 140号
現場発生品運搬(電気) 施工箇所～官地仮置き場	名称(文字入力):中連警報局	式	1		33,723		内 9号
仮設工		式	1		345,800		
交通管理工		式	1		345,800		
交通誘導警備員 A		人日	10	18,260	182,600		単 141号
交通誘導警備員 B		人日	10	16,320	163,200		単 142号
直接工事費		式	1		2,136,581		
共通仮設		式	1		1,269,000		

# 設計内訳書 (本02)

工事名	R 7 阿土 福井ダム 阿南・福井 警報局浸水対策工事 (3)				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
共通仮設費		式	1		1,075,000		
技術管理費		式	1		1,075,000		
対向試験費		式	1		1,075,000		内 10号
共通仮設費 (率計上)		式	1		194,000		
純工事費		式	1		3,405,581		
現場管理費		式	1		1,399,000		
工事原価		式	1		4,804,581		
一般管理費等		式	1		980,419		
工事価格		式	1		5,785,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		578,500		
工事費計		式	1		6,363,500		

# 設計内訳書 (本03)

工事名	R 7 阿土 福井ダム 阿南・福井 警報局浸水対策工事 (3)				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
通信設備 羽広警報局		式	1		1,953,981		
放流警報設備工		式	1		1,127,635		
放流警報警報局装置設置工		式	1		540,680		
放流警報警報局装置設置工		式	1		540,680		内 11号
避雷設備設置工		式	1		8,139		
避雷用接地端子箱設置	型式(文字入力):400MHz帯用,規格(文字入力):400MHz帯用	個	1	8,139	8,139		単 143号
通信配線工		式	1		193,252		
給電線敷設	名称:高周波同軸ケーブル,規格:10D-2V 単線	式	1		80,514		内 12号
通信屋内配線 露出配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心線数:2心,ケーブル規格:2.0mm2×2C	m	1	2,533	2,533		単 144号
通信屋内配線 露出配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心線数:2心,ケーブル規格:1.25mm2×2C	m	1	1,074	1,074		単 145号
通信屋内配線 露出配線	線種:ツイストペアケーブル,心線数:8心,ケーブル規格:カテゴリ-5e 4P(屋外用)	m	1	1,172	1,172		単 146号
通信屋内配線 ダクト配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心線数:2心,ケーブル規格:2.0mm2×2C	m	5	1,494	7,470		単 147号
通信屋内配線 ダクト配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心線数:2心,ケーブル規格:1.25mm2×2C	m	5	647.8	3,239		単 148号

# 設計内訳書 (本03)

工事名	R 7阿土 福井ダム 阿南・福井 警報局浸水対策工事 (3)				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
通信屋内配線 ダクト配線	線種:ツイストペアケーブル, 心線数:8心, ケーブル規格:カテゴリ5e 4P(屋外用)	m	5	745.8	3,729		単 149号	
通信屋外配線 管内配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線), 心線数:2心, ケーブル規格:2.0mm2×2C	m	1	1,638	1,638		単 150号	
通信屋外配線 管内配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線), 心線数:2心, ケーブル規格:1.25mm2×2C	m	1	721.1	721		単 151号	
通信屋外配線 管内配線	線種:ツイストペアケーブル, 心線数:2心, ケーブル規格:カテゴリ5e 4P(屋外用)	m	3	819.1	2,457		単 152号	
通信屋外配線 露出配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線), 心線数:2心, ケーブル規格:2.0mm2×2C	m	1	2,533	2,533		単 153号	
通信屋外配線 露出配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線), 心線数:2心, ケーブル規格:1.25mm2×2C	m	2	1,074	2,148		単 154号	
通信屋外配線 露出配線	線種:ツイストペアケーブル, 心線数:2心, ケーブル規格:カテゴリ5e 4P(屋外用)	m	2	1,172	2,344		単 155号	
通信架空配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線), 心線数:2心, ケーブル規格2.0mm2×2C	径間	1	34,450	34,450		単 156号	
通信架空配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線), 心線数:2心, ケーブル規格1.25mm2×2C	径間	1	22,980	22,980		単 157号	
通信架空配線	線種:ツイストペアケーブル, 心線数:2心, ケーブル規格:カテゴリ5e 4P(屋外用)	径間	1	24,250	24,250		単 158号	
配管・配線工		式	1		191,311			
屋内配線 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ボリケーブル), 心線数:3心, CVケーブル規格:600V 3.5mm2×3C	m	1	2,741	2,741		単 159号	
屋内配線 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ボリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 2.0mm2×2C	m	1	2,551	2,551		単 160号	

# 設計内訳書 (本03)

工事名	R 7 阿土 福井ダム 阿南・福井 警報局浸水対策工事 (3)				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
屋内配線 ダクト配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:2心, CVケーブル規格:600V 8.0mm2×2C	m	6	1,853	11,118		単 161号	
屋内配線 ダクト配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:3心, CVケーブル規格:600V 3.5mm2×3C	m	4	1,702	6,808		単 162号	
屋内配線 ダクト配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:2心, CVケーブル規格:600V 2.0mm2×2C	m	4	1,512	6,048		単 163号	
屋外配管	管種:硬質塩化ビニル管, 径:28mm	m	9	2,948	26,532		単 164号	
屋外配線 管内配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:2心, CVケーブル規格:600V 8.0mm2×2C	m	2	1,997	3,994		単 165号	
屋外配線 管内配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:3心, CVケーブル規格:600V 3.5mm2×3C	m	0.4	1,846	738		単 166号	
屋外配線 管内配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:2心, CVケーブル規格:600V 2.0mm2×2C	m	0.4	1,656	662		単 167号	
屋外配線 管内配線	線種:IVケーブル(600Vビニル絶縁電線),IVケーブル規格:5.5mm2	m	6	478.6	2,871		単 168号	
屋外配線 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:2心, CVケーブル規格:600V 8.0mm2×2C	m	2	2,892	5,784		単 169号	
屋外配線 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:3心, CVケーブル規格:600V 3.5mm2×3C	m	2	2,741	5,482		単 170号	
屋外配線 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:2心, CVケーブル規格:600V 2.0mm2×2C	m	2	2,551	5,102		単 171号	
架空配線	線種:DVケーブル 2.6mm2 2個より	径間	1	16,130	16,130		単 172号	
架空配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリエチレンケーブル),心線数:3心, CVケーブル規格:600V 3.5mm2×3C	径間	1	37,150	37,150		単 173号	

# 設計内訳書 (本03)

工事名	R 7 阿土 福井ダム 阿南・福井 警報局浸水対策工事 (3)				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
架空配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリケーブル),心線数:2心, CVケーブル規格:600V 2.0mm2×2C	径間	1	34,680	34,680		単 174号
架空配線	線種:メッセージワイヤ-	径間	1	22,920	22,920		単 175号
接地設置工		式	1		9,999		
D種接地	型式(文字入力):羽広警報局,規格(文字入力):φ14×1500	極	1	9,999	9,999		単 176号
通信配線撤去工		式	1		77,775		
給電線撤去	名称(文字入力):高周波同軸ケーブル,規格(文字入力):10D-2V 単線	m	17	1,227	20,859		単 177号
通信屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):2.0mm2×2C	m	1	1,194	1,194		単 178号
通信屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):1.25mm2×2C	m	1	488.4	488		単 179号
通信屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):LANケーブル,規格(文字入力):カテゴリ5e 4P (屋外用)	m	1	488.4	488		単 180号
通信屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):2.0mm2×2C	m	5	674.3	3,371		単 181号
通信屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):1.25mm2×2C	m	5	275.4	1,377		単 182号
通信屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):LANケーブル,規格(文字入力):カテゴリ5e 4P (屋外用)	m	5	275.4	1,377		単 183号
通信屋内配線撤去 管内配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):2.0mm2×2C	m	5	746.2	3,731		単 184号

# 設計内訳書 (本03)

工事名	R 7 阿土 福井ダム 阿南・福井 警報局浸水対策工事 (3)				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
通信屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):1.25mm <sup>2</sup> ×2C	m	5	312.1	1,560		単 185号
通信屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):LANケーブル,規格(文字入力):カテゴリ -5e 4P(屋外用)	m	7	312.1	2,184		単 186号
通信屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):2.0mm <sup>2</sup> ×2C	m	1	1,194	1,194		単 187号
通信屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):1.25mm <sup>2</sup> ×2C	m	2	488.4	976		単 188号
通信屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):LANケーブル,規格(文字入力):カテゴリ -5e 4P(屋外用)	m	2	488.4	976		単 189号
通信架空配線撤去	線種:CVVケーブル,規格:2.0mm <sup>2</sup> ×2C	径間	1	16,280	16,280		単 190号
通信架空配線撤去	線種:CVVケーブル,規格:1.25mm <sup>2</sup> ×2C	径間	1	10,860	10,860		単 191号
通信架空配線撤去	線種:LANケーブル,規格:カテゴリ-5e 4P(屋外用)	径間	1	10,860	10,860		単 192号
配管・配線撤去工		式	1		106,479		
屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字入力):3.5mm <sup>2</sup> ×3C	m	1	1,194	1,194		単 193号
屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字入力):2.0mm <sup>2</sup> ×2C	m	1	488.4	488		単 194号
屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字入力):8.0mm <sup>2</sup> ×2C	m	6	674.3	4,045		単 195号
屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字入力):3.5mm <sup>2</sup> ×3C	m	4	674.3	2,697		単 196号

# 設計内訳書 (本03)

工事名	R 7 阿土 福井ダム 阿南・福井 警報局浸水対策工事 (3)				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字入力):2.0mm2×2C	m	4	674.3	2,697		単 197号
屋外配管撤去	管種(文字入力):硬質塩化ビニル管,径:28mm	m	20	968.7	19,374		単 198号
屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字入力):8.0mm2×2C	m	2	746.2	1,492		単 199号
屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字入力):3.5mm2×3C	m	4	746.2	2,984		単 200号
屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字入力):2.0mm2×2C	m	4	746.2	2,984		単 201号
屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):IVケーブル,規格(文字入力):5.5mm2	m	6	162.8	976		単 202号
屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字入力):8.0mm2×2C	m	2	1,194	2,388		単 203号
屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字入力):3.5mm2×3C	m	2	1,194	2,388		単 204号
屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字入力):2.0mm2×2C	m	2	1,194	2,388		単 205号
架空配線撤去	線種:DVケーブル,規格:2.6mm2 2個より	径間	1	6,104	6,104		単 206号
架空配線撤去	線種:CVケーブル,規格:3.5mm2×3C	径間	1	16,280	16,280		単 207号
架空配線撤去	線種:CVケーブル,規格:2.0mm2×2C	径間	1	16,280	16,280		単 208号
架空配線撤去	線種:メッシュワイヤー,規格:22mm2	径間	2	10,860	21,720		単 209号

# 設計内訳書 (本03)

工事名	R 7 阿土 福井ダム 阿南・福井 警報局浸水対策工事 (3)				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
局舎設備工		式	1		663,146		
局舎設置工		式	1		381,223		
ALC局舎設置	型式(文字入力):羽広警報局,規格(文字入力):ALC局舎	棟	1	347,500	347,500		単 210号
現場発生品運搬(電気) 官地仮置き場～施工箇所	名称(文字入力):羽広警報局	式	1		33,723		内 13号
局舎撤去工		式	1		281,923		
ALC局舎撤去	型式(文字入力):羽広警報局,規格(文字入力):ALC局舎	棟	1	248,200	248,200		単 211号
現場発生品運搬(電気) 施工箇所～官地仮置き場	名称(文字入力):羽広警報局	式	1		33,723		内 14号
仮設工		式	1		163,200		
交通管理工		式	1		163,200		
交通誘導警備員 B		人日	10	16,320	163,200		単 212号
直接工事費		式	1		1,953,981		
共通仮設		式	1		1,253,000		
共通仮設費		式	1		1,075,000		

# 設計内訳書 (本03)

工事名	R 7 阿土 福井ダム 阿南・福井 警報局浸水対策工事 (3)				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
技術管理費		式	1		1,075,000		
対向試験費		式	1		1,075,000		内 15号
共通仮設費 (率計上)		式	1		178,000		
純工事費		式	1		3,206,981		
現場管理費		式	1		1,324,000		
工事原価		式	1		4,530,981		
一般管理費等		式	1		924,019		
工事価格		式	1		5,455,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		545,500		
工事費計		式	1		6,000,500		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	放流警報警報局装置設置工							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
放流警報警報局装置据付	警報装置, 移設, 補正なし	台	1	138,200	138,200			
放流警報警報局装置調整	警報装置, 補正なし, 無線機あり	台	1	82,620	82,620			
放流警報警報局装置据付	直流電源装置, 移設, 補正なし	台	1	152,300	152,300			
電気通信機器調整	各種, 0.5人/各種, 0.5人/各種	各種	1	34,530	34,530		直流電源装置	
放流警報警報局装置据付	サイレン, 移設, 補正なし	台	1	83,240	83,240			
電気通信機器調整	各種, 0.5人/各種, 0.5人/各種	各種	1	34,530	34,530		サイレン	
耐雷トランス据付	5kVA以下, 移設, 補正なし	台	1	15,260	15,260			
合計					540,680			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	給電線敷設	名称:高周波同軸ケーブル, 規格:10D-2V 単線					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
同軸ケーブル敷設	70MHz~2.5GHz 11-20mmφ以下, 新設	m	24.8	2,454	60,859		
材料費(m)	273円/m	m	24.8	273	6,770		
同軸ケーブル敷設(端末処理)	70MHz~2.5GHz 端末処理	箇所	2	3,545	7,090		
材料費(本)	305円/本	本	19	305	5,795		ラッシング*ロッド*
合計					80,514		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	現場発生品運搬(電気) 官地仮置き場～施工箇所	名称(文字入力):馬路警報局						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付4～4.5t積、吊能力2.9t、無し、2.0km以下	t	3	934.4	2,803			
現場発生品及び支給品積込・荷卸	クレーン装置付4～4.5t積、吊能力2.9t	t	3	9,305	27,915			
合計					30,718			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	現場発生品運搬(電気) 施工箇所～官地仮置き場	名称(文字入力):馬路警報局						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付4～4.5t積、吊能力2.9t、無し、2.0km以下	t	3	934.4	2,803			
現場発生品及び支給品積込・荷卸	クレーン装置付4～4.5t積、吊能力2.9t	t	3	9,305	27,915			
合計					30,718			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	対向試験費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
対向試験費		式	1		1,075,000		
合計					1,075,000		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	放流警報警報局装置設置工							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
放流警報警報局装置据付	警報装置, 移設, 補正なし	台	1	138,200	138,200			
放流警報警報局装置調整	警報装置, 補正なし, 無線機あり	台	1	82,620	82,620			
放流警報警報局装置据付	直流電源装置, 移設, 補正なし	台	1	152,300	152,300			
電気通信機器調整	各種, 0.5人/各種, 0.5人/各種	各種	1	34,530	34,530		直流電源装置	
放流警報警報局装置据付	サイレン, 移設, 補正なし	台	1	83,240	83,240			
電気通信機器調整	各種, 0.5人/各種, 0.5人/各種	各種	1	34,530	34,530		サイレン	
耐雷トランス据付	5kVA以下, 移設, 補正なし	台	1	15,260	15,260			
合計					540,680			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	給電線敷設	名称:高周波同軸ケーブル, 規格:10D-2V 単線					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
同軸ケーブル敷設	70MHz～2.5GHz 11-20mmφ以下, 新設	m	24.8	2,454	60,859		
材料費(m)	273円/m	m	24.8	273	6,770		
同軸ケーブル敷設(端末処理)	70MHz～2.5GHz 端末処理	箇所	2	3,545	7,090		
材料費(本)	305円/本	本	19	305	5,795		ラッシング*ロッド*
合計					80,514		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	現場発生品運搬(電気) 官地仮置き場～施工箇所	名称(文字入力):中連警報局						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付4～4.5t積、吊能力2.9t, 無し, 4.0km以下	t	3	1,936	5,808			
現場発生品及び支給品積込・荷卸	クレーン装置付4～4.5t積、吊能力2.9t	t	3	9,305	27,915			
合計					33,723			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	現場発生品運搬(電気) 施工箇所～官地仮置き場	名称(文字入力):中連警報局						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付4～4.5t積、吊能力2.9t, 無し, 4.0km以下	t	3	1,936	5,808			
現場発生品及び支給品積込・荷卸	クレーン装置付4～4.5t積、吊能力2.9t	t	3	9,305	27,915			
合計					33,723			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	対向試験費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
対向試験費		式	1		1,075,000		
合計					1,075,000		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	放流警報警報局装置設置工							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
放流警報警報局装置据付	警報装置, 移設, 補正なし	台	1	138,200	138,200			
放流警報警報局装置調整	警報装置, 補正なし, 無線機あり	台	1	82,620	82,620			
放流警報警報局装置据付	直流電源装置, 移設, 補正なし	台	1	152,300	152,300			
電気通信機器調整	各種, 0.5人/各種, 0.5人/各種	各種	1	34,530	34,530		直流電源装置	
放流警報警報局装置据付	サイレン, 移設, 補正なし	台	1	83,240	83,240			
電気通信機器調整	各種, 0.5人/各種, 0.5人/各種	各種	1	34,530	34,530		サイレン	
耐雷トランス据付	5kVA以下, 移設, 補正なし	台	1	15,260	15,260			
合計					540,680			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12号	給電線敷設	名称:高周波同軸ケーブル, 規格:10D-2V 単線					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
同軸ケーブル敷設	70MHz～2.5GHz 11-20mmφ以下, 新設	m	24.8	2,454	60,859		
材料費(m)	273円/m	m	24.8	273	6,770		
同軸ケーブル敷設(端末処理)	70MHz～2.5GHz 端末処理	箇所	2	3,545	7,090		
材料費(本)	305円/本	本	19	305	5,795		ラッシング*ロッド
合計					80,514		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 13号	現場発生品運搬(電気) 官地仮置き場～施工箇所	名称(文字入力):羽広警報局						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付4～4.5t積、吊能力2.9t、無し、4.0km以下	t	3	1,936	5,808			
現場発生品及び支給品積込・荷卸	クレーン装置付4～4.5t積、吊能力2.9t	t	3	9,305	27,915			
合計					33,723			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 14号	現場発生品運搬(電気) 施工箇所～官地仮置き場	名称(文字入力):羽広警報局						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付4～4.5t積、吊能力2.9t、無し、4.0km以下	t	3	1,936	5,808			
現場発生品及び支給品積込・荷卸	クレーン装置付4～4.5t積、吊能力2.9t	t	3	9,305	27,915			
合計					33,723			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 15号	対向試験費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
対向試験費		式	1		1,075,000		
合計					1,075,000		

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	避雷用接地端子箱設置	型式(文字入力):400MHz帯用,規格(文字入力):400MHz帯用	単位	個	単位数量	1	単価 8,139
	避雷器及び接地用端子箱設置	低圧用避雷器,移設	個	1	8,139	8,139	
	合計					8,139	
	単価					8,139	円/個

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	通信屋内配線 露出配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心線数:2心,ケーブル規格:2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価 2,533
	ケーブル及び電線配線	露出配線,20mm以下,新設	m	1	2,388	2,388	
	CVVケーブル(制御用絶縁電線)	CVV 2.0 mm2,2心	m	1	145	145	
	合計					2,533	
	単価					2,533	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	通信屋内配線 露出配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心 線数:2心,ケーブル規格:1.25mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,074
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線,10mm以下,新設	m	1	976.8	976.8		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2,2心	m	1	97	97		
合計						1,073.8		
単価						1,074	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	通信屋内配線 露出配線	線種:ツイストペアケーブル,心線数:8心,ケ ブル規格:カテゴリ5e 4P(屋外用)	単位	m	単位数量	1	単価	1,172
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線,10mm以下,新設	m	1	976.8	976.8		
ツイストペアケーブル		カテゴリ5e 4P(屋外用)	m	1	195	195		
合計						1,171.8		
単価						1,172	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	通信屋内配線 ダクト配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心 線数:2心,ケーブル規格:2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,494
名称・規格		条件	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,抱縛なし	m	1	1,349	1,349		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2,2心	m	1	145	145		
合計						1,494		
単価						1,494	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	通信屋内配線 ダクト配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心 線数:2心,ケーブル規格:1.25mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	647.8
名称・規格		条件	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,抱縛なし	m	1	550.8	550.8		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2,2心	m	1	97	97		
合計						647.8		
単価						647.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	通信屋内配線 ダクト配線	線種:ツイストペアケーブル,心線数:8心,ケーブル規格:カテゴリ5e 4P(屋外用)	単位	m	単位数量	1	単価	745.8
名称・規格		条件	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,抱縛なし	m	1	550.8	550.8		
ツイストペアケーブル		カテゴリ5e 4P(屋外用)	m	1	195	195		
合計						745.8		
単価						745.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	通信屋外配線 管内配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心線数:2心,ケーブル規格:2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,638
名称・規格		条件	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	1,493	1,493		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2,2心	m	1	145	145		
合計						1,638		
単価						1,638	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	通信屋外配線 管内配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心 線数:2心,ケーブル規格:1.25mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	721.1
名称・規格		条件	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	624.1	624.1		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2,2心	m	1	97	97		
合計						721.1		
単価						721.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	通信屋外配線 管内配線	線種:ツイストペアケーブル,心線数:2心,ケ ーブル規格:カテゴリ5e 4P(屋外用)	単位	m	単位数量	1	単価	819.1
名称・規格		条件	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	624.1	624.1		
LANケーブル ツイストペアケーブル カテゴリ5e 4P(屋外用)			m	1	195	195		
合計						819.1		
単価						819.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	通信屋外配線 露出配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心 線数:2心,ケーブル規格:2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	2,533
名称・規格		条件	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	2,388	2,388		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2,2心	m	1	145	145		
合計						2,533		
単価						2,533	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	通信屋外配線 露出配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心 線数:2心,ケーブル規格:1.25mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,074
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線,10mm以下,新設	m	1	976.8	976.8		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2,2心	m	1	97	97		
合計						1,073.8		
単価						1,074	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	通信屋外配線 露出配線	線種:ツイストペアケーブル, 心線数:2心, ケーブル規格:カテゴリ5e 4P(屋外用)	単位	m	単位数量	1	単価	1,172
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線, 10mm以下, 新設	m	1	976.8	976.8		
LANケーブル ツイストペアケーブル カテゴリ5e 4P(屋外用)			m	1	195	195		
合計						1,171.8		
単価						1,172	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	通信架空配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線), 心線数:2心, ケーブル規格2.0mm2×2C	単位	径間	単位数量	1	単価	34,450
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 15mm以下, 新設	径間	1	32,560	32,560		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2, 2心	m	13	145	1,885		
合計						34,445		
単価						34,450	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	通信架空配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線), 心線数:2心, ケーブル規格1.25mm2×2C	単位	径間	単位数量	1	単価	22,980
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 10mm以下, 新設	径間	1	21,710	21,710		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2, 2心	m	13	97	1,261		
合計						22,971		
単価						22,980	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	通信架空配線	線種:ツイストペアケーブル, 心線数:2心, ケーブル規格:カテゴリ5e 4P(屋外用)	単位	径間	単位数量	1	単価	24,250
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 10mm以下, 新設	径間	1	21,710	21,710		
ツイストペアケーブル		カテゴリ5e 4P(屋外用)	m	13	195	2,535		
合計						24,245		
単価						24,250	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	屋内配線 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:3心, CVケーブル規格:600V 3.5m m2×3C	単位	m	単位数量	1	単価	2,741
名称・規格		条件	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	2,388	2,388		
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 3.5mm2, 3心	m	1	353	353		
合計						2,741		
単価						2,741	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	屋内配線 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 2.0m m2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	2,551
名称・規格		条件	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	2,388	2,388		
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 2mm2, 2心	m	1	163	163		
合計						2,551		
単価						2,551	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	屋内配線 ダクト配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 8.0m m2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,853
名称・規格		条件	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, 抱縛なし	m	1	1,349	1,349		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 8mm2, 2心	m	1	504	504		
合計						1,853		
単価						1,853	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	屋内配線 ダクト配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリケーブル), 心線数:3心, CVケーブル規格:600V 3.5m m2×3C	単位	m	単位数量	1	単価	1,702
名称・規格		条件	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, 抱縛なし	m	1	1,349	1,349		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2, 3心	m	1	353	353		
合計						1,702		
単価						1,702	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	屋内配線 ダクト配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 2.0m m2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,512
名称・規格		条件	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, 抱縛なし	m	1	1,349	1,349		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2, 2心	m	1	163	163		
合計						1,512		
単価						1,512	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	屋外配管	管種:硬質塩化ビニル管, 径:28mm	単位	m	単位数量	1	単価	2,948
名称・規格		条件	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, 新設, ナット留め, 2m以上, 補正あり	m	1	1,938	1,938		
硬質ビニル電線管 VE 28mm			m	1	1,010	1,010		
合計						2,948		
単価						2,948	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	屋外配線 管内配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 8.0m m2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,997
名称・規格		条件	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	1,493	1,493		
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 8mm2, 2心	m	1	504	504		
合計						1,997		
単価						1,997	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	屋外配線 管内配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:3心, CVケーブル規格:600V 3.5m m2×3C	単位	m	単位数量	1	単価	1,846
名称・規格		条件	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	1,493	1,493		
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 3.5mm2, 3心	m	1	353	353		
合計						1,846		
単価						1,846	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	屋外配線 管内配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 2.0m m2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,656
名称・規格		条件	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	1,493	1,493		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2, 2心	m	1	163	163		
合計						1,656		
単価						1,656	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	屋外配線 管内配線	線種:IVケーブル(600Vビニル絶縁電線), I Vケーブル規格:5.5mm2	単位	m	単位数量	1	単価	478.6
名称・規格		条件	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	325.6	325.6		
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	153	153		
合計						478.6		
単価						478.6	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	屋外配線 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 8.0m m2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	2,892
名称・規格		条件	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	2,388	2,388		
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 8mm2, 2心	m	1	504	504		
合計						2,892		
単価						2,892	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	屋外配線 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:3心, CVケーブル規格:600V 3.5m m2×3C	単位	m	単位数量	1	単価	2,741
名称・規格		条件	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	2,388	2,388		
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 3.5mm2, 3心	m	1	353	353		
合計						2,741		
単価						2,741	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	屋外配線 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 2.0m m2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	2,551
名称・規格		条件	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	2,388	2,388		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2, 2心	m	1	163	163		
合計						2,551		
単価						2,551	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	架空配線	線種:DVケーブル 2.6mm2 2個より	単位	径間	単位数量	1	単価	16,130
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
引込線(DV)架空配線		仕上外径 15mm以下, 新設	径間	1	12,210	12,210		
配線各種			m	13	301	3,913		
合計						16,123		
単価						16,130	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	架空配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:3心, CVケーブル規格:600V 3.5m m2×3C	単位	径間	単位数量	1	単価	37,150
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 15mm以下, 新設	径間	1	32,560	32,560		
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 3.5mm2, 3心	m	13	353	4,589		
合計						37,149		
単価						37,150	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	架空配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 2.0m m2×2C	単位	径間	単位数量	1	単価	34,680
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 15mm以下, 新設	径間	1	32,560	32,560		
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 2mm2, 2心	m	13	163	2,119		
合計						34,679		
単価						34,680	円/径間	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	架空配線	線種:メッセンジャーワイヤー	単位	径間	単位数量	1	単価	22,920
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	架線	仕上外径 10mm以下, 新設	径間	1	21,710	21,710		
	材料費 メッセンジャーワイヤー 22mm2		m	13	93	1,209		
	合計					22,919		
	単価					22,920	円/径間	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	D種接地	型式(文字入力):馬路警報局,規格(文字入力):φ14×1500	単位	極	単位数量	1	単価	9,999
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	接地設置	D種接地,補正あり	極	1	6,783	6,783		
	連結式接地棒	径14×1500	本	1	2,650	2,650		
	各種材料費		式	1		98		
	各種材料費		式	1		468		
	合計					9,999		
	単価					9,999	円/極	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	給電線撤去	名称(文字入力):高周波同軸ケーブル, 規格(文字入力):10D-2V 単線	単位	m	単位数量	1	単価	1,227
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
同軸ケーブル敷設		70MHz~2.5GHz 11-20mmφ以下,撤去 (不使用)	m	1	1,227	1,227		
合計						1,227		
単価						1,227	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	通信屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字 入力):2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,194
名称・規格		条件	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	1,194	1,194		
合計						1,194		
単価						1,194	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	通信屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):1.25mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	488.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線,10mm以下,撤去(不使用)	m	1	488.4	488.4		
合計						488.4		
単価						488.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	通信屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):LANケーブル,規格(文字入力):カテゴリ5e 4P(屋外用)	単位	m	単位数量	1	単価	488.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線,10mm以下,撤去(不使用)	m	1	488.4	488.4		
合計						488.4		
単価						488.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	通信屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	674.3
名称・規格		条件	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), 抱縛なし	m	1	674.3	674.3		
合計						674.3		
単価						674.3	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	通信屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):1.25mm×2C	単位	m	単位数量	1	単価	275.4
名称・規格		条件	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), 抱縛なし	m	1	275.4	275.4		
合計						275.4		
単価						275.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	通信屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):LANケーブル,規格(文字入力):カテゴリ-5e 4P (屋外用)	単位	m	単位数量	1	単価	275.4
名称・規格		条件	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),抱縛なし	m	1	275.4	275.4		
合計						275.4		
単価						275.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42号	通信屋内配線撤去 管内配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	746.2
名称・規格		条件	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	746.2	746.2		
合計						746.2		
単価						746.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43号	通信屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):1.25mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	312.1
名称・規格		条件	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	312.1	312.1		
合計						312.1		
単価						312.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44号	通信屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):LANケーブル,規格(文字入力):カテゴリ5e 4P(屋外用)	単位	m	単位数量	1	単価	312.1
名称・規格		条件	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	312.1	312.1		
合計						312.1		
単価						312.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45号	通信屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,194
名称・規格		条件	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	1,194	1,194		
合計						1,194		
単価						1,194	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号	通信屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):1.25mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	488.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線,10mm以下,撤去(不使用)	m	1	488.4	488.4		
合計						488.4		
単価						488.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 47号	通信屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):LANケーブル,規格(文字入力):カテゴリ-5e 4P (屋外用)	単位	m	単位数量	1	単価	488.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線,10mm以下,撤去(不使用)	m	1	488.4	488.4		
合計						488.4		
単価						488.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 48号	通信架空配線撤去	線種:CVVケーブル,規格:2.0mm2×2C	単位	径間	単位数量	1	単価	16,280
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 15mm以下,撤去(不使用)	径間	1	16,280	16,280		
合計						16,280		
単価						16,280	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 49号	通信架空配線撤去	線種:CVVケーブル,規格:1.25mm2×2C	単位	径間	単位数量	1	単価	10,860
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 10mm以下,撤去(不使用)	径間	1	10,860	10,860		
合計						10,860		
単価						10,860	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 50号	通信架空配線撤去	線種:LANケーブル,規格:カテゴリ5e 4P(屋外用)	単位	径間	単位数量	1	単価	10,860
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 10mm以下,撤去(不使用)	径間	1	10,860	10,860		
合計						10,860		
単価						10,860	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 51号	屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字 入力):3.5mm2×3C	単位	m	単位数量	1	単価	1,194
名称・規格		条件	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	1,194	1,194		
合計						1,194		
単価						1,194	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 52号	屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格( 文字入力):2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	488.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線,10mm以下,撤去(不使用)	m	1	488.4	488.4		
合計						488.4		
単価						488.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 53号	屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格( 文字入力):8.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	674.3
名称・規格		条件	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), 抱縛なし	m	1	674.3	674.3		
合計						674.3		
単価						674.3	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 54号	屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格( 文字入力):3.5mm2×3C	単位	m	単位数量	1	単価	674.3
名称・規格		条件	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), 抱縛なし	m	1	674.3	674.3		
合計						674.3		
単価						674.3	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 55号	屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格( 文字入力):2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	674.3
名称・規格		条件	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), 抱縛なし	m	1	674.3	674.3		
合計						674.3		
単価						674.3	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 56号	屋外配管撤去	管種(文字入力):硬質塩化ビニル管,径 :28mm	単位	m	単位数量	1	単価	968.7
名称・規格		条件	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),サドル 留め,2m以上,補正あり	m	1	968.7	968.7		
合計						968.7		
単価						968.7	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 57号	屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格( 文字入力):8.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	746.2
名称・規格		条件	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	746.2	746.2		
合計						746.2		
単価						746.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 58号	屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格( 文字入力):3.5mm2×3C	単位	m	単位数量	1	単価	746.2
名称・規格		条件	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	746.2	746.2		
合計						746.2		
単価						746.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 59号	屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格( 文字入力):2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	746.2
名称・規格		条件	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	746.2	746.2		
合計						746.2		
単価						746.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 60号	屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):IVケーブル,規格(文字 入力):5.5mm2	単位	m	単位数量	1	単価	162.8
名称・規格		条件	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	162.8	162.8		
合計						162.8		
単価						162.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 61号	屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字 入力):8.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,194
名称・規格		条件	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	1,194	1,194		
合計						1,194		
単価						1,194	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 62号	屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字 入力):3.5mm2×3C	単位	m	単位数量	1	単価	1,194
名称・規格		条件	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	1,194	1,194		
合計						1,194		
単価						1,194	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 63号	屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字 入力):2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,194
名称・規格		条件	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	1,194	1,194		
合計						1,194		
単価						1,194	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 64号	架空配線撤去	線種:DVケーブル,規格:2.6mm2 2個よ り	単位	径間	単位数量	1	単価	6,104
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
引込線(DV)架空配線		仕上外径 15mm以下,撤去(不使用)	径間	1	6,104	6,104		
合計						6,104		
単価						6,104	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 65号	架空配線撤去	線種:CVケーブル,規格:3.5mm2×3C	単位	径間	単位数量	1	単価	16,280
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 15mm以下,撤去(不使用)	径間	1	16,280	16,280		
合計						16,280		
単価						16,280	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 66号	架空配線撤去	線種:CVケーブル,規格:2.0mm2×2C	単位	径間	単位数量	1	単価	16,280
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 15mm以下,撤去(不使用)	径間	1	16,280	16,280		
合計						16,280		
単価						16,280	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 67号	架空配線撤去	線種:メッセージワイヤー, 規格:22mm2	単位	径間	単位数量	1	単価	10,860
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 10mm以下, 撤去(不使用)	径間	1	10,860	10,860		
合計						10,860		
単価						10,860	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 68号	ALC局舎設置	型式(文字入力):馬路警報局, 規格(文字入力):ALC局舎	単位	棟	単位数量	1	単価	347,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信機器設置		各種, 4.2人/各種, 4.2人/各種, 4.2人/各種	各種	1	347,500	347,500		
合計						347,500		
単価						347,500	円/棟	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 69号	ALC局舎撤去	型式(文字入力):馬路警報局,規格(文字入力):ALC局舎	単位	棟	単位数量	1	単価	248,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信機器設置		各種,3人/各種,3人/各種,3人/各種	各種	1	248,200	248,200		
合計						248,200		
単価						248,200	円/棟	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 70号	交通誘導警備員A		単位	人日	単位数量	1	単価	18,260
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	18,260	18,260		
合計						18,260		
単価						18,260	円/人日	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 71号	交通誘導警備員 B		単位	人日	単位数量	1	単価	16,320
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	16,320	16,320		
合計						16,320		
単価						16,320	円/人日	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 72号	避雷用接地端子箱設置	型式(文字入力):400MHz帯用,規格(文字入力):400MHz帯用	単位	個	単位数量	1	単価	8,139
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
避雷器及び接地用端子箱設置		低圧用避雷器, 移設	個	1	8,139	8,139		
合計						8,139		
単価						8,139	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 73号	通信屋内配線 露出配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心 線数:2心,ケーブル規格:2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	2,533
名称・規格		条件	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	2,388	2,388		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2,2心	m	1	145	145		
合計						2,533		
単価						2,533	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 74号	通信屋内配線 露出配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心 線数:2心,ケーブル規格:1.25mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,074
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線,10mm以下,新設	m	1	976.8	976.8		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2,2心	m	1	97	97		
合計						1,073.8		
単価						1,074	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 75号	通信屋内配線 露出配線	線種:ツイストペアケーブル,心線数:8心,ケーブル規格:カテゴリ5e 4P(屋外用)	単位	m	単位数量	1	単価	1,172
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線,10mm以下,新設	m	1	976.8	976.8		
ツイストペアケーブル		カテゴリ5e 4P(屋外用)	m	1	195	195		
合計						1,171.8		
単価						1,172	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 76号	通信屋内配線 ダクト配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心線数:2心,ケーブル規格:2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,494
名称・規格		条件	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,抱縛なし	m	1	1,349	1,349		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2,2心	m	1	145	145		
合計						1,494		
単価						1,494	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 77号	通信屋内配線 ダクト配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心 線数:2心,ケーブル規格:1.25mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	647.8
名称・規格		条件	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,抱縛なし	m	1	550.8	550.8		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2,2心	m	1	97	97		
合計						647.8		
単価						647.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 78号	通信屋内配線 ダクト配線	線種:ツイストペアケーブル,心線数:8心,ケー ブル規格:カテゴリ5e 4P(屋外用)	単位	m	単位数量	1	単価	745.8
名称・規格		条件	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,抱縛なし	m	1	550.8	550.8		
ツイストペアケーブル		カテゴリ5e 4P(屋外用)	m	1	195	195		
合計						745.8		
単価						745.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 79号	通信屋外配線 管内配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心 線数:2心,ケーブル規格:2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,638
名称・規格		条件	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	1,493	1,493		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2,2心	m	1	145	145		
合計						1,638		
単価						1,638	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 80号	通信屋外配線 管内配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心 線数:2心,ケーブル規格:1.25mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	721.1
名称・規格		条件	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	624.1	624.1		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2,2心	m	1	97	97		
合計						721.1		
単価						721.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 81号	通信屋外配線 管内配線	線種:ツイストペアケーブル, 心線数:2心, ケーブル規格:カテゴリ5e 4P(屋外用)	単位	m	単位数量	1	単価	819.1
名称・規格		条件	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	624.1	624.1		
LANケーブル ツイストペアケーブル カテゴリ5e 4P(屋外用)			m	1	195	195		
合計						819.1		
単価						819.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 82号	通信屋外配線 露出配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線), 心線数:2心, ケーブル規格:2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	2,533
名称・規格		条件	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	2,388	2,388		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2, 2心	m	1	145	145		
合計						2,533		
単価						2,533	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 83号	通信屋外配線 露出配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心 線数:2心,ケーブル規格:1.25mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,074
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線,10mm以下,新設	m	1	976.8	976.8		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2,2心	m	1	97	97		
合計						1,073.8		
単価						1,074	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 84号	通信屋外配線 露出配線	線種:ツイストペアケーブル,心線数:2心,ケ ーブル規格:カテゴリ5e 4P(屋外用)	単位	m	単位数量	1	単価	1,172
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線,10mm以下,新設	m	1	976.8	976.8		
LANケーブル ツイストペアケーブル カテゴリ5e 4P(屋外用)			m	1	195	195		
合計						1,171.8		
単価						1,172	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 85号	通信架空配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心線数:2心,ケーブル規格2.0mm2×2C	単位	径間	単位数量	1	単価	34,450
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 15mm以下,新設	径間	1	32,560	32,560		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2,2心	m	13	145	1,885		
合計						34,445		
単価						34,450	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 86号	通信架空配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心線数:2心,ケーブル規格1.25mm2×2C	単位	径間	単位数量	1	単価	22,980
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 10mm以下,新設	径間	1	21,710	21,710		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2,2心	m	13	97	1,261		
合計						22,971		
単価						22,980	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 87号	通信架空配線	線種:ツイストペアケーブル, 心線数:2心, ケーブル規格:カテゴリー5e 4P(屋外用)	単位	径間	単位数量	1	単価	24,250
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 10mm以下, 新設	径間	1	21,710	21,710		
ツイストペアケーブル		カテゴリー5e 4P(屋外用)	m	13	195	2,535		
合計						24,245		
単価						24,250	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 88号	屋内配線 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:3心, CVケーブル規格:600V 3.5mm <sup>2</sup> ×3C	単位	m	単位数量	1	単価	2,741
名称・規格		条件	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	2,388	2,388		
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 3.5mm <sup>2</sup> , 3心	m	1	353	353		
合計						2,741		
単価						2,741	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 89号	屋内配線 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 2.0m m2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	2,551
名称・規格		条件	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	2,388	2,388		
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 2mm2, 2心	m	1	163	163		
合計						2,551		
単価						2,551	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 90号	屋内配線 ダクト配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 8.0m m2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,853
名称・規格		条件	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, 抱縛なし	m	1	1,349	1,349		
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 8mm2, 2心	m	1	504	504		
合計						1,853		
単価						1,853	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 91号	屋内配線 ダクト配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:3心, CVケーブル規格:600V 3.5m m2×3C	単位	m	単位数量	1	単価	1,702
名称・規格		条件	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, 抱縛なし	m	1	1,349	1,349		
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 3.5mm2, 3心	m	1	353	353		
合計						1,702		
単価						1,702	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 92号	屋内配線 ダクト配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 2.0m m2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,512
名称・規格		条件	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, 抱縛なし	m	1	1,349	1,349		
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 2mm2, 2心	m	1	163	163		
合計						1,512		
単価						1,512	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 93号	屋外配管	管種:硬質塩化ビニル管, 径:28mm	単位	m	単位数量	1	単価	2,948
名称・規格		条件	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,新設,サドル留め,2m以上,補正あり	m	1	1,938	1,938		
硬質ビニル電線管 VE 28mm			m	1	1,010	1,010		
合計						2,948		
単価						2,948	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 94号	屋外配線 管内配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 8.0m m2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,997
名称・規格		条件	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	1,493	1,493		
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 8mm2, 2心	m	1	504	504		
合計						1,997		
単価						1,997	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 95号	屋外配線 管内配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:3心, CVケーブル規格:600V 3.5m m2×3C	単位	m	単位数量	1	単価	1,846
名称・規格		条件	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	1,493	1,493		
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 3.5mm2, 3心	m	1	353	353		
合計						1,846		
単価						1,846	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 96号	屋外配線 管内配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 2.0m m2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,656
名称・規格		条件	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	1,493	1,493		
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 2mm2, 2心	m	1	163	163		
合計						1,656		
単価						1,656	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 97号	屋外配線 管内配線	線種:IVケーブル(600Vビニル絶縁電線),I Vケーブル規格:5.5mm2	単位	m	単位数量	1	単価	478.6
名称・規格		条件	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	325.6	325.6		
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	153	153		
合計						478.6		
単価						478.6	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 98号	屋外配線 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 8.0m m2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	2,892
名称・規格		条件	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	2,388	2,388		
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 8mm2,2心	m	1	504	504		
合計						2,892		
単価						2,892	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 99号	屋外配線 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:3心, CVケーブル規格:600V 3.5m m2×3C	単位	m	単位数量	1	単価	2,741
名称・規格		条件	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	2,388	2,388		
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 3.5mm2, 3心	m	1	353	353		
合計						2,741		
単価						2,741	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 100号	屋外配線 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 2.0m m2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	2,551
名称・規格		条件	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	2,388	2,388		
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 2mm2, 2心	m	1	163	163		
合計						2,551		
単価						2,551	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 101号	架空配線	線種:DVケーブル 2.6mm2 2個より	単位	径間	単位数量	1	単価	16,130
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
引込線(DV)架空配線		仕上外径 15mm以下, 新設	径間	1	12,210	12,210		
配線各種			m	13	301	3,913		
合計						16,123		
単価						16,130	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 102号	架空配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:3心, CVケーブル規格:600V 3.5m m2×3C	単位	径間	単位数量	1	単価	37,150
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 15mm以下, 新設	径間	1	32,560	32,560		
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 3.5mm2, 3心	m	13	353	4,589		
合計						37,149		
単価						37,150	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 103号	架空配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 2.0m m2×2C	単位	径間	単位数量	1	単価	34,680
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 15mm以下, 新設	径間	1	32,560	32,560		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2, 2心	m	13	163	2,119		
合計						34,679		
単価						34,680	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 104号	架空配線	線種:メッセージワイヤー	単位	径間	単位数量	1	単価	22,920
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 10mm以下, 新設	径間	1	21,710	21,710		
材料費 メッセージワイヤー 22mm2			m	13	93	1,209		
合計						22,919		
単価						22,920	円/径間	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 105号	D種接地	型式(文字入力):中連警報局,規格(文字入力):φ14×1500	単位	極	単位数量	1	単価	9,999
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	接地設置	D種接地,補正あり	極	1	6,783	6,783		
	連結式接地棒	径14×1500	本	1	2,650	2,650		
	各種材料費		式	1		98		
	各種材料費		式	1		468		
	合計					9,999		
	単価					9,999		円/極

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 106号	給電線撤去	名称(文字入力):高周波同軸ケーブル, 規格(文字入力):10D-2V 単線	単位	m	単位数量	1	単価	1,227
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
同軸ケーブル敷設		70MHz~2.5GHz 11-20mmφ以下,撤去 (不使用)	m	1	1,227	1,227		
合計						1,227		
単価						1,227	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 107号	通信屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字 入力):2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,194
名称・規格		条件	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	1,194	1,194		
合計						1,194		
単価						1,194	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 108号	通信屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):1.25mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	488.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線,10mm以下,撤去(不使用)	m	1	488.4	488.4		
合計						488.4		
単価						488.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 109号	通信屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):LANケーブル,規格(文字入力):カテゴリ5e 4P(屋外用)	単位	m	単位数量	1	単価	488.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線,10mm以下,撤去(不使用)	m	1	488.4	488.4		
合計						488.4		
単価						488.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 110号	通信屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	674.3
名称・規格		条件	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), 抱縛なし	m	1	674.3	674.3		
合計						674.3		
単価						674.3	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 111号	通信屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):1.25mm×2C	単位	m	単位数量	1	単価	275.4
名称・規格		条件	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), 抱縛なし	m	1	275.4	275.4		
合計						275.4		
単価						275.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 112号	通信屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):LANケーブル,規格(文字入力):カテゴリ-5e 4P (屋外用)	単位	m	単位数量	1	単価	275.4
名称・規格		条件	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),抱縛なし	m	1	275.4	275.4		
合計						275.4		
単価						275.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 113号	通信屋内配線撤去 管内配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	746.2
名称・規格		条件	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	746.2	746.2		
合計						746.2		
単価						746.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 114号	通信屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):1.25mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	312.1
名称・規格		条件	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	312.1	312.1		
合計						312.1		
単価						312.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 115号	通信屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):LANケーブル,規格(文字入力):カテゴリ5e 4P(屋外用)	単位	m	単位数量	1	単価	312.1
名称・規格		条件	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	312.1	312.1		
合計						312.1		
単価						312.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 116号	通信屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,194
名称・規格		条件	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	1,194	1,194		
合計						1,194		
単価						1,194	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 117号	通信屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):1.25mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	488.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線,10mm以下,撤去(不使用)	m	1	488.4	488.4		
合計						488.4		
単価						488.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 118号	通信屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):LANケーブル,規格(文字入力):カテゴリ-5e 4P (屋外用)	単位	m	単位数量	1	単価	488.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線,10mm以下,撤去(不使用)	m	1	488.4	488.4		
合計						488.4		
単価						488.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 119号	通信架空配線撤去	線種:CVVケーブル,規格:2.0mm2×2C	単位	径間	単位数量	1	単価	16,280
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 15mm以下,撤去(不使用)	径間	1	16,280	16,280		
合計						16,280		
単価						16,280	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 120号	通信架空配線撤去	線種:CVVケーブル,規格:1.25mm2×2C	単位	径間	単位数量	1	単価	10,860
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 10mm以下,撤去(不使用)	径間	1	10,860	10,860		
合計						10,860		
単価						10,860	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 121号	通信架空配線撤去	線種:LANケーブル,規格:カテゴリ5e 4P(屋外用)	単位	径間	単位数量	1	単価	10,860
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 10mm以下,撤去(不使用)	径間	1	10,860	10,860		
合計						10,860		
単価						10,860	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 122号	屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字 入力):3.5mm2×3C	単位	m	単位数量	1	単価	1,194
名称・規格		条件	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	1,194	1,194		
合計						1,194		
単価						1,194	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 123号	屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格( 文字入力):2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	488.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線,10mm以下,撤去(不使用)	m	1	488.4	488.4		
合計						488.4		
単価						488.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 124号	屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格( 文字入力):8.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	674.3
名称・規格		条件	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), 抱縛なし	m	1	674.3	674.3		
合計						674.3		
単価						674.3	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 125号	屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格( 文字入力):3.5mm2×3C	単位	m	単位数量	1	単価	674.3
名称・規格		条件	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), 抱縛なし	m	1	674.3	674.3		
合計						674.3		
単価						674.3	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 126号	屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格( 文字入力):2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	674.3
名称・規格		条件	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), 抱縛なし	m	1	674.3	674.3		
合計						674.3		
単価						674.3	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 127号	屋外配管撤去	管種(文字入力):硬質塩化ビニル管,径 :28mm	単位	m	単位数量	1	単価	968.7
名称・規格		条件	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),サドル 留め,2m以上,補正あり	m	1	968.7	968.7		
合計						968.7		
単価						968.7	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 128号	屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格( 文字入力):8.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	746.2
名称・規格		条件	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	746.2	746.2		
合計						746.2		
単価						746.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 129号	屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格( 文字入力):3.5mm2×3C	単位	m	単位数量	1	単価	746.2
名称・規格		条件	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	746.2	746.2		
合計						746.2		
単価						746.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 130号	屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格( 文字入力):2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	746.2
名称・規格		条件	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	746.2	746.2		
合計						746.2		
単価						746.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 131号	屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):IVケーブル,規格(文字 入力):5.5mm2	単位	m	単位数量	1	単価	162.8
名称・規格		条件	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	162.8	162.8		
合計						162.8		
単価						162.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 132号	屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字 入力):8.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,194
名称・規格		条件	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	1,194	1,194		
合計						1,194		
単価						1,194	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 133号	屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字 入力):3.5mm2×3C	単位	m	単位数量	1	単価	1,194
名称・規格		条件	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	1,194	1,194		
合計						1,194		
単価						1,194	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 134号	屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字 入力):2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,194
名称・規格		条件	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	1,194	1,194		
合計						1,194		
単価						1,194	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 135号	架空配線撤去	線種:DVケーブル,規格:2.6mm2 2個よ り	単位	径間	単位数量	1	単価	6,104
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
引込線(DV)架空配線		仕上外径 15mm以下,撤去(不使用)	径間	1	6,104	6,104		
合計						6,104		
単価						6,104	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 136号	架空配線撤去	線種:CVケーブル,規格:3.5mm2×3C	単位	径間	単位数量	1	単価	16,280
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 15mm以下,撤去(不使用)	径間	1	16,280	16,280		
合計						16,280		
単価						16,280	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 137号	架空配線撤去	線種:CVケーブル,規格:2.0mm2×2C	単位	径間	単位数量	1	単価	16,280
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 15mm以下,撤去(不使用)	径間	1	16,280	16,280		
合計						16,280		
単価						16,280	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 138号	架空配線撤去	線種:メッセージワイヤー, 規格:22mm2	単位	径間	単位数量	1	単価	10,860
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 10mm以下, 撤去(不使用)	径間	1	10,860	10,860		
合計						10,860		
単価						10,860	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 139号	ALC局舎設置	型式(文字入力):中連警報局, 規格(文字入力):ALC局舎	単位	棟	単位数量	1	単価	347,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信機器設置		各種, 4.2人/各種, 4.2人/各種, 4.2人/各種	各種	1	347,500	347,500		
合計						347,500		
単価						347,500	円/棟	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 140号	ALC局舎撤去	型式(文字入力):中連警報局,規格(文字入力):ALC局舎	単位	棟	単位数量	1	単価	248,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信機器設置		各種,3人/各種,3人/各種,3人/各種	各種	1	248,200	248,200		
合計						248,200		
単価						248,200	円/棟	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 141号	交通誘導警備員A		単位	人日	単位数量	1	単価	18,260
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	18,260	18,260		
合計						18,260		
単価						18,260	円/人日	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 142号	交通誘導警備員 B		単位	人日	単位数量	1	単価	16,320
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	16,320	16,320		
合計						16,320		
単価						16,320	円/人日	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 143号	避雷用接地端子箱設置	型式(文字入力):400MHz帯用,規格(文字入力):400MHz帯用	単位	個	単位数量	1	単価	8,139
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
避雷器及び接地用端子箱設置		低圧用避雷器, 移設	個	1	8,139	8,139		
合計						8,139		
単価						8,139	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 144号	通信屋内配線 露出配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心 線数:2心,ケーブル規格:2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	2,533
名称・規格		条件	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	2,388	2,388		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2,2心	m	1	145	145		
合計						2,533		
単価						2,533	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 145号	通信屋内配線 露出配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心 線数:2心,ケーブル規格:1.25mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,074
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線,10mm以下,新設	m	1	976.8	976.8		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2,2心	m	1	97	97		
合計						1,073.8		
単価						1,074	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 146号	通信屋内配線 露出配線	線種:ツイストペアケーブル,心線数:8心,ケーブル規格:カテゴリ5e 4P(屋外用)	単位	m	単位数量	1	単価	1,172
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線,10mm以下,新設	m	1	976.8	976.8		
ツイストペアケーブル		カテゴリ5e 4P(屋外用)	m	1	195	195		
合計						1,171.8		
単価						1,172	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 147号	通信屋内配線 ダクト配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心線数:2心,ケーブル規格:2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,494
名称・規格		条件	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,抱縛なし	m	1	1,349	1,349		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2,2心	m	1	145	145		
合計						1,494		
単価						1,494	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 148号	通信屋内配線 ダクト配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心 線数:2心,ケーブル規格:1.25mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	647.8
名称・規格		条件	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,抱縛なし	m	1	550.8	550.8		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2,2心	m	1	97	97		
合計						647.8		
単価						647.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 149号	通信屋内配線 ダクト配線	線種:ツイストペアケーブル,心線数:8心,ケーブ ル規格:カテゴリ5e 4P(屋外用)	単位	m	単位数量	1	単価	745.8
名称・規格		条件	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,抱縛なし	m	1	550.8	550.8		
ツイストペアケーブル		カテゴリ5e 4P(屋外用)	m	1	195	195		
合計						745.8		
単価						745.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 150号	通信屋外配線 管内配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心 線数:2心,ケーブル規格:2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,638
名称・規格		条件	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	1,493	1,493		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2,2心	m	1	145	145		
合計						1,638		
単価						1,638	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 151号	通信屋外配線 管内配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心 線数:2心,ケーブル規格:1.25mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	721.1
名称・規格		条件	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	624.1	624.1		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2,2心	m	1	97	97		
合計						721.1		
単価						721.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 152号	通信屋外配線 管内配線	線種:ツイストペアケーブル, 心線数:2心, ケーブル規格:カテゴリ5e 4P(屋外用)	単位	m	単位数量	1	単価	819.1
名称・規格		条件	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	624.1	624.1		
LANケーブル ツイストペアケーブル カテゴリ5e 4P(屋外用)			m	1	195	195		
合計						819.1		
単価						819.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 153号	通信屋外配線 露出配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線), 心線数:2心, ケーブル規格:2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	2,533
名称・規格		条件	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	2,388	2,388		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2, 2心	m	1	145	145		
合計						2,533		
単価						2,533	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 154号	通信屋外配線 露出配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心 線数:2心,ケーブル規格:1.25mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,074
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線,10mm以下,新設	m	1	976.8	976.8		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2,2心	m	1	97	97		
合計						1,073.8		
単価						1,074	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 155号	通信屋外配線 露出配線	線種:ツイストペアケーブル,心線数:2心,ケ ーブル規格:カテゴリ5e 4P(屋外用)	単位	m	単位数量	1	単価	1,172
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線,10mm以下,新設	m	1	976.8	976.8		
LANケーブル ツイストペアケーブル カテゴリ5e 4P(屋外用)			m	1	195	195		
合計						1,171.8		
単価						1,172	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 156号	通信架空配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線), 心線数:2心, ケーブル規格2.0mm2×2C	単位	径間	単位数量	1	単価	34,450
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 15mm以下, 新設	径間	1	32,560	32,560		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 2.0 mm2, 2心	m	13	145	1,885		
合計						34,445		
単価						34,450	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 157号	通信架空配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線), 心線数:2心, ケーブル規格1.25mm2×2C	単位	径間	単位数量	1	単価	22,980
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 10mm以下, 新設	径間	1	21,710	21,710		
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2, 2心	m	13	97	1,261		
合計						22,971		
単価						22,980	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 158号	通信架空配線	線種:ツイストペアケーブル, 心線数:2心, ケーブル規格:カテゴリー5e 4P(屋外用)	単位	径間	単位数量	1	単価	24,250
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 10mm以下, 新設	径間	1	21,710	21,710		
ツイストペアケーブル		カテゴリー5e 4P(屋外用)	m	13	195	2,535		
合計						24,245		
単価						24,250	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 159号	屋内配線 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:3心, CVケーブル規格:600V 3.5mm <sup>2</sup> ×3C	単位	m	単位数量	1	単価	2,741
名称・規格		条件	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	2,388	2,388		
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 3.5mm <sup>2</sup> , 3心	m	1	353	353		
合計						2,741		
単価						2,741	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 160号	屋内配線 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 2.0m m2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	2,551
名称・規格		条件	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	2,388	2,388		
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 2mm2, 2心	m	1	163	163		
合計						2,551		
単価						2,551	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 161号	屋内配線 ダクト配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 8.0m m2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,853
名称・規格		条件	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, 抱縛なし	m	1	1,349	1,349		
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 8mm2, 2心	m	1	504	504		
合計						1,853		
単価						1,853	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 162号	屋内配線 ダクト配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリケーブル), 心線数:3心, CVケーブル規格:600V 3.5m m2×3C	単位	m	単位数量	1	単価	1,702
名称・規格		条件	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, 抱縛なし	m	1	1,349	1,349		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2, 3心	m	1	353	353		
合計						1,702		
単価						1,702	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 163号	屋内配線 ダクト配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 2.0m m2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,512
名称・規格		条件	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, 抱縛なし	m	1	1,349	1,349		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2, 2心	m	1	163	163		
合計						1,512		
単価						1,512	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 164号	屋外配管	管種:硬質塩化ビニル管, 径:28mm	単位	m	単位数量	1	単価	2,948
名称・規格		条件	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,新設,サドル留め,2m以上,補正あり	m	1	1,938	1,938		
硬質ビニル電線管 VE 28mm			m	1	1,010	1,010		
合計						2,948		
単価						2,948	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 165号	屋外配線 管内配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 8.0m m2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,997
名称・規格		条件	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	1,493	1,493		
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 8mm2, 2心	m	1	504	504		
合計						1,997		
単価						1,997	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 166号	屋外配線 管内配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:3心, CVケーブル規格:600V 3.5m m2×3C	単位	m	単位数量	1	単価	1,846
名称・規格		条件	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	1,493	1,493		
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 3.5mm2, 3心	m	1	353	353		
合計						1,846		
単価						1,846	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 167号	屋外配線 管内配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 2.0m m2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,656
名称・規格		条件	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	1,493	1,493		
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 2mm2, 2心	m	1	163	163		
合計						1,656		
単価						1,656	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 168号	屋外配線 管内配線	線種:IVケーブル(600Vビニル絶縁電線),I Vケーブル規格:5.5mm2	単位	m	単位数量	1	単価	478.6
名称・規格		条件	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	325.6	325.6		
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	153	153		
合計						478.6		
単価						478.6	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 169号	屋外配線 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:2心,CVケーブル規格:600V 8.0m m2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	2,892
名称・規格		条件	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	2,388	2,388		
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 8mm2,2心	m	1	504	504		
合計						2,892		
単価						2,892	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 170号	屋外配線 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:3心, CVケーブル規格:600V 3.5m m2×3C	単位	m	単位数量	1	単価	2,741
名称・規格		条件	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	2,388	2,388		
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 3.5mm2, 3心	m	1	353	353		
合計						2,741		
単価						2,741	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 171号	屋外配線 露出配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 2.0m m2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	2,551
名称・規格		条件	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	2,388	2,388		
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 2mm2, 2心	m	1	163	163		
合計						2,551		
単価						2,551	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 172号	架空配線	線種:DVケーブル 2.6mm2 2個より	単位	径間	単位数量	1	単価	16,130
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
引込線(DV)架空配線		仕上外径 15mm以下, 新設	径間	1	12,210	12,210		
配線各種			m	13	301	3,913		
合計						16,123		
単価						16,130	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 173号	架空配線	線種:CVケーブル(600V架橋ホリケーブル), 心線数:3心, CVケーブル規格:600V 3.5m m2×3C	単位	径間	単位数量	1	単価	37,150
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 15mm以下, 新設	径間	1	32,560	32,560		
CVケーブル(600V架橋ホリケーブル)		600V CV 3.5mm2, 3心	m	13	353	4,589		
合計						37,149		
単価						37,150	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 174号	架空配線	線種:CVケーブル(600V架橋ポリケーブル), 心線数:2心, CVケーブル規格:600V 2.0m m2×2C	単位	径間	単位数量	1	単価	34,680
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 15mm以下, 新設	径間	1	32,560	32,560		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 2mm2, 2心	m	13	163	2,119		
合計						34,679		
単価						34,680	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 175号	架空配線	線種:メッセージワイヤー	単位	径間	単位数量	1	単価	22,920
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 10mm以下, 新設	径間	1	21,710	21,710		
材料費 メッセージワイヤー 22mm2			m	13	93	1,209		
合計						22,919		
単価						22,920	円/径間	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 176号	D種接地	型式(文字入力):羽広警報局,規格(文字入力):φ14×1500	単位	極	単位数量	1	単価	9,999
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	接地設置	D種接地,補正あり	極	1	6,783	6,783		
	連結式接地棒	径14×1500	本	1	2,650	2,650		
	各種材料費		式	1		98		
	各種材料費		式	1		468		
	合計					9,999		
	単価					9,999		円/極

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 177号	給電線撤去	名称(文字入力):高周波同軸ケーブル, 規格(文字入力):10D-2V 単線	単位	m	単位数量	1	単価	1,227
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
同軸ケーブル敷設		70MHz~2.5GHz 11-20mmφ以下,撤去 (不使用)	m	1	1,227	1,227		
合計						1,227		
単価						1,227	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 178号	通信屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字 入力):2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,194
名称・規格		条件	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	1,194	1,194		
合計						1,194		
単価						1,194	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 179号	通信屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):1.25mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	488.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線,10mm以下,撤去(不使用)	m	1	488.4	488.4		
合計						488.4		
単価						488.4	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 180号	通信屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):LANケーブル,規格(文字入力):カテゴリ5e 4P(屋外用)	単位	m	単位数量	1	単価	488.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線,10mm以下,撤去(不使用)	m	1	488.4	488.4		
合計						488.4		
単価						488.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 181号	通信屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	674.3
名称・規格		条件	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), 抱縛なし	m	1	674.3	674.3		
合計						674.3		
単価						674.3	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 182号	通信屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):1.25mm×2C	単位	m	単位数量	1	単価	275.4
名称・規格		条件	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), 抱縛なし	m	1	275.4	275.4		
合計						275.4		
単価						275.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 183号	通信屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):LANケーブル,規格(文字入力):カテゴリ-5e 4P (屋外用)	単位	m	単位数量	1	単価	275.4
名称・規格		条件	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),抱縛なし	m	1	275.4	275.4		
合計						275.4		
単価						275.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 184号	通信屋内配線撤去 管内配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	746.2
名称・規格		条件	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	746.2	746.2		
合計						746.2		
単価						746.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 185号	通信屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):1.25mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	312.1
名称・規格		条件	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	312.1	312.1		
合計						312.1		
単価						312.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 186号	通信屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):LANケーブル,規格(文字入力):カテゴリ5e 4P(屋外用)	単位	m	単位数量	1	単価	312.1
名称・規格		条件	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	312.1	312.1		
合計						312.1		
単価						312.1	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 187号	通信屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,194
名称・規格		条件	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	1,194	1,194		
合計						1,194		
単価						1,194	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 188号	通信屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVVケーブル,規格(文字入力):1.25mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	488.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線,10mm以下,撤去(不使用)	m	1	488.4	488.4		
合計						488.4		
単価						488.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 189号	通信屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):LANケーブル,規格(文字入力):カテゴリ-5e 4P (屋外用)	単位	m	単位数量	1	単価	488.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線,10mm以下,撤去(不使用)	m	1	488.4	488.4		
合計						488.4		
単価						488.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 190号	通信架空配線撤去	線種:CVVケーブル,規格:2.0mm2×2C	単位	径間	単位数量	1	単価	16,280
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 15mm以下,撤去(不使用)	径間	1	16,280	16,280		
合計						16,280		
単価						16,280	円/径間	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 191号	通信架空配線撤去	線種:CVVケーブル,規格:1.25mm2×2C	単位	径間	単位数量	1	単価	10,860
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 10mm以下,撤去(不使用)	径間	1	10,860	10,860		
合計						10,860		
単価						10,860	円/径間	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 192号	通信架空配線撤去	線種:LANケーブル,規格:カテゴリ5e 4P(屋外用)	単位	径間	単位数量	1	単価	10,860
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 10mm以下,撤去(不使用)	径間	1	10,860	10,860		
合計						10,860		
単価						10,860	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 193号	屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字 入力):3.5mm2×3C	単位	m	単位数量	1	単価	1,194
名称・規格		条件	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	1,194	1,194		
合計						1,194		
単価						1,194	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 194号	屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格( 文字入力):2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	488.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線,10mm以下,撤去(不使用)	m	1	488.4	488.4		
合計						488.4		
単価						488.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 195号	屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格( 文字入力):8.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	674.3
名称・規格		条件	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), 抱縛なし	m	1	674.3	674.3		
合計						674.3		
単価						674.3	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 196号	屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格( 文字入力):3.5mm2×3C	単位	m	単位数量	1	単価	674.3
名称・規格		条件	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), 抱縛なし	m	1	674.3	674.3		
合計						674.3		
単価						674.3	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 197号	屋内配線撤去 ダクト配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格( 文字入力):2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	674.3
名称・規格		条件	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), 抱縛なし	m	1	674.3	674.3		
合計						674.3		
単価						674.3	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 198号	屋外配管撤去	管種(文字入力):硬質塩化ビニル管,径 :28mm	単位	m	単位数量	1	単価	968.7
名称・規格		条件	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),サドル 留め,2m以上,補正あり	m	1	968.7	968.7		
合計						968.7		
単価						968.7	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 199号	屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格( 文字入力):8.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	746.2
名称・規格		条件	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	746.2	746.2		
合計						746.2		
単価						746.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 200号	屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格( 文字入力):3.5mm2×3C	単位	m	単位数量	1	単価	746.2
名称・規格		条件	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	746.2	746.2		
合計						746.2		
単価						746.2	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 201号	屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格( 文字入力):2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	746.2
名称・規格		条件	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	746.2	746.2		
合計						746.2		
単価						746.2	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 202号	屋外配線撤去 管内配線	線種(文字入力):IVケーブル,規格(文字 入力):5.5mm2	単位	m	単位数量	1	単価	162.8
名称・規格		条件	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	162.8	162.8		
合計						162.8		
単価						162.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 203号	屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字 入力):8.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,194
名称・規格		条件	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	1,194	1,194		
合計						1,194		
単価						1,194	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 204号	屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字 入力):3.5mm2×3C	単位	m	単位数量	1	単価	1,194
名称・規格		条件	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	1,194	1,194		
合計						1,194		
単価						1,194	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 205号	屋外配線撤去 露出配線	線種(文字入力):CVケーブル,規格(文字 入力):2.0mm2×2C	単位	m	単位数量	1	単価	1,194
名称・規格		条件	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	1,194	1,194		
合計						1,194		
単価						1,194	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 206号	架空配線撤去	線種:DVケーブル,規格:2.6mm2 2個よ り	単位	径間	単位数量	1	単価	6,104
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
引込線(DV)架空配線		仕上外径 15mm以下,撤去(不使用)	径間	1	6,104	6,104		
合計						6,104		
単価						6,104	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 207号	架空配線撤去	線種:CVケーブル,規格:3.5mm2×3C	単位	径間	単位数量	1	単価	16,280
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 15mm以下,撤去(不使用)	径間	1	16,280	16,280		
合計						16,280		
単価						16,280	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 208号	架空配線撤去	線種:CVケーブル,規格:2.0mm2×2C	単位	径間	単位数量	1	単価	16,280
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 15mm以下,撤去(不使用)	径間	1	16,280	16,280		
合計						16,280		
単価						16,280	円/径間	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 209号	架空配線撤去	線種:メッセージワイヤー, 規格:22mm2	単位	径間	単位数量	1	単価	10,860
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 10mm以下, 撤去(不使用)	径間	1	10,860	10,860		
合計						10,860		
単価						10,860	円/径間	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 210号	ALC局舎設置	型式(文字入力):羽広警報局, 規格(文字入力):ALC局舎	単位	棟	単位数量	1	単価	347,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信機器設置		各種, 4.2人/各種, 4.2人/各種, 4.2人/各種	各種	1	347,500	347,500		
合計						347,500		
単価						347,500	円/棟	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 211号	ALC局舎撤去	型式(文字入力):羽広警報局,規格(文字入力):ALC局舎	単位	棟	単位数量	1	単価	248,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信機器設置		各種,3人/各種,3人/各種,3人/各種	各種	1	248,200	248,200		
合計						248,200		
単価						248,200	円/棟	

# 1次単価表

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 212号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量	1	単価	16,320
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	16,320	16,320		
合計						16,320		
単価						16,320	円/人日	