

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
京浜河川事務所

鏡

1. 工事名

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事
工事地名	神奈川県横浜市鶴見区鶴見中央 2 - 1 8 - 1 京浜河川事務所管内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 8年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 8年 5月
2) 事務所名	京浜河川事務所 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		1 4) 単価適用年月	2026年 5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 5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	221日間 自 令和 8年 5月22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	神奈川県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	横浜地区	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	鶴見川本川	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 8年 3月26日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (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	通信設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
通信設備(機器単体)		式	1		83,095,000				
放流警報設備		式	1		83,095,000				
放流警報警報局装置 遊水地内避難警報No. 1		式	1		8,514,000				
警報装置 標準機能	基本制御部	式	1		2,400,000				内-1号
警報装置 付加機能	集音レベル判定部	方路	1	190,000	190,000				単-1号
警報装置 付加機能	インピーダンス判定部	方路	1	150,000	150,000				単-2号
警報装置 付加機能	拡張警報制御部 基本部	式	1		260,000				内-2号
警報装置 付加機能	拡張警報制御部	項目	5	57,000	285,000				単-3号
警報装置 付加機能	拡張監視情報入力部 基本部	式	1		260,000				内-3号
警報装置 付加機能	拡張監視情報入力部	項目	5	67,000	335,000				単-4号
警報装置 付加機能	分岐入出力部 有線回路用	式	1		230,000				内-4号
警報装置 付加機能	音声発生部	組	3	840,000	2,520,000				単-5号

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
警報装置 付加機能	外部出力部 回転灯用	箇所	2	240,000	480,000				単-6号
集音マイク		個	1	38,000	38,000				単-7号
音声増幅器		台	1	300,000	300,000				単-8号
警報スピーカー	スリム型長距離音達 50W	個	2	196,000	392,000				単-9号
回転灯		個	2	77,000	154,000				単-10号
回転灯制御盤		台	2	260,000	520,000				単-11号
音声IP化装置 (移設機器)		台	1	0	0				単-12号
メディアコンバータ (移設機器)		個	1	0	0				単-13号
直流電源装置 (移設機器)		台	1	0	0				単-14号
放流警報警報局装置 遊水地排水門警報局		式	1		9,086,000				
警報装置 標準機能	基本制御部	式	1		2,400,000				内-5号
警報装置 付加機能	集音レベル判定部	方路	1	190,000	190,000				単-15号

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
警報装置 付加機能	インテグレーション判定部	方路	2	150,000	300,000			単-16号	
警報装置 付加機能	拡張警報制御部 基本 部	式	1		260,000			内-6号	
警報装置 付加機能	拡張警報制御部	項目	5	57,000	285,000			単-17号	
警報装置 付加機能	拡張監視情報入力部 基本部	式	1		260,000			内-7号	
警報装置 付加機能	拡張監視情報入力部	項目	5	67,000	335,000			単-18号	
警報装置 付加機能	分岐入出力部 有線回 路用	式	1		230,000			内-8号	
警報装置 付加機能	音声発生部	組	3	840,000	2,520,000			単-19号	
警報装置 付加機能	外部出力部 回転灯用	箇所	2	240,000	480,000			単-20号	
集音マイク		個	1	38,000	38,000			単-21号	
音声増幅器		台	2	300,000	600,000			単-22号	
警報スピーカー	50W	個	3	120,000	360,000			単-23号	
回転灯		個	4	77,000	308,000			単-24号	

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		数量増減
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	
回転灯制御盤		台	2	260,000	520,000			単-25号	
音声IP化装置 (移設機器)		台	1	0	0			単-26号	
直流電源装置 (移設機器)		台	1	0	0			単-27号	
放流警報警報局装置 亀の子橋警報局		式	1		7,937,000				
警報装置 標準機能	基本制御部	式	1		2,400,000			内-9号	
警報装置 付加機能	集音レベル判定部	方路	1	190,000	190,000			単-28号	
警報装置 付加機能	インバータンス判定部	方路	1	150,000	150,000			単-29号	
警報装置 付加機能	拡張警報制御部 基本部	式	1		260,000			内-10号	
警報装置 付加機能	拡張警報制御部	項目	5	57,000	285,000			単-30号	
警報装置 付加機能	拡張監視情報入力部 基本部	式	1		260,000			内-11号	
警報装置 付加機能	拡張監視情報入力部	項目	5	67,000	335,000			単-31号	
警報装置 付加機能	分岐入出力部 有線回路用	式	1		230,000			内-12号	

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		数量増減
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	
警報装置 付加機能	音声発生部	組	3	840,000	2,520,000			単-32号	
警報装置 付加機能	外部出力部 回転灯用	箇所	1	240,000	240,000			単-33号	
集音マイク		個	1	38,000	38,000			単-34号	
音声増幅器		台	1	300,000	300,000			単-35号	
警報スピーカー	スリム型長距離音達 50W	個	2	196,000	392,000			単-36号	
回転灯		個	1	77,000	77,000			単-37号	
回転灯制御盤		台	1	260,000	260,000			単-38号	
L2-SW (移設機器)		台	1	0	0			単-39号	
音声IP化装置 (移設機器)		台	1	0	0			単-40号	
直流電源装置 (移設機器)		台	1	0	0			単-41号	
放流警報警報局装置 鳥山川合流点警報局		式	1		7,665,000				
警報装置 標準機能	基本制御部	式	1		2,400,000			内-13号	

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		数量増減
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	
警報装置 付加機能	集音レベル判定部	方路	1	190,000	190,000			単-42号	
警報装置 付加機能	インテグレーション判定部	方路	1	150,000	150,000			単-43号	
警報装置 付加機能	拡張警報制御部 基本部	式	1		260,000			内-14号	
警報装置 付加機能	拡張警報制御部	項目	5	57,000	285,000			単-44号	
警報装置 付加機能	拡張監視情報入力部 基本部	式	1		260,000			内-15号	
警報装置 付加機能	拡張監視情報入力部	項目	5	67,000	335,000			単-45号	
警報装置 付加機能	分岐入出力部 有線回路用	式	1		230,000			内-16号	
警報装置 付加機能	音声発生部	組	3	840,000	2,520,000			単-46号	
警報装置 付加機能	外部出力部 回転灯用	箇所	1	240,000	240,000			単-47号	
集音マイク		個	1	38,000	38,000			単-48号	
音声増幅器		台	1	300,000	300,000			単-49号	
警報スピーカー	50W	個	1	120,000	120,000			単-50号	

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
回転灯		個	1	77,000	77,000			単-51号	
回転灯制御盤		台	1	260,000	260,000			単-52号	
L2-SW (移設機器)		台	1	0	0			単-53号	
音声IP化装置 (移設機器)		台	1	0	0			単-54号	
直流電源装置 (移設機器)		台	1	0	0			単-55号	
放流警報警報局装置 新羽車両基地警報局		式	1		7,785,000				
警報装置 標準機能	基本制御部	式	1		2,400,000			内-17号	
警報装置 付加機能	集音レベル判定部	方路	1	190,000	190,000			単-56号	
警報装置 付加機能	インバータンス判定部	方路	1	150,000	150,000			単-57号	
警報装置 付加機能	拡張警報制御部 基本部	式	1		260,000			内-18号	
警報装置 付加機能	拡張警報制御部	項目	5	57,000	285,000			単-58号	
警報装置 付加機能	拡張監視情報入力部 基本部	式	1		260,000			内-19号	

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (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	通信設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
警報装置 付加機能	拡張監視情報入力部	項目	5	67,000	335,000					単-59号
警報装置 付加機能	分岐入出力部 有線回路用	式	1		230,000					内-20号
警報装置 付加機能	音声発生部	組	3	840,000	2,520,000					単-60号
警報装置 付加機能	外部出力部 回転灯用	箇所	1	240,000	240,000					単-61号
集音マイク		個	1	38,000	38,000					単-62号
音声増幅器		台	1	300,000	300,000					単-63号
警報スピーカー	50W	個	2	120,000	240,000					単-64号
回転灯		個	1	77,000	77,000					単-65号
回転灯制御盤		台	1	260,000	260,000					単-66号
L2-SW (移設機器)		台	1	0	0					単-67号
音声IP化装置 (移設機器)		台	1	0	0					単-68号
直流電源装置 (移設機器)		台	1	0	0					単-69号

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		数量増減
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	
放流警報警報局装置 太尾警報局		式	1		7,785,000				
警報装置 標準機能	基本制御部	式	1		2,400,000			内-21号	
警報装置 付加機能	集音レベル判定部	方路	1	190,000	190,000			単-70号	
警報装置 付加機能	インピーダンス判定部	方路	1	150,000	150,000			単-71号	
警報装置 付加機能	拡張警報制御部 基本部	式	1		260,000			内-22号	
警報装置 付加機能	拡張警報制御部	項目	5	57,000	285,000			単-72号	
警報装置 付加機能	拡張監視情報入力部 基本部	式	1		260,000			内-23号	
警報装置 付加機能	拡張監視情報入力部	項目	5	67,000	335,000			単-73号	
警報装置 付加機能	分岐入出力部 有線回路用	式	1		230,000			内-24号	
警報装置 付加機能	音声発生部	組	3	840,000	2,520,000			単-74号	
警報装置 付加機能	外部出力部 回転灯用	箇所	1	240,000	240,000			単-75号	
集音マイク		個	1	38,000	38,000			単-76号	

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
音声増幅器		台	1	300,000	300,000				単-77号
警報スピーカー	50W	個	2	120,000	240,000				単-78号
回転灯		個	1	77,000	77,000				単-79号
回転灯制御盤		台	1	260,000	260,000				単-80号
L2-SW (移設機器)		台	1	0	0				単-81号
音声IP化装置 (移設機器)		台	1	0	0				単-82号
直流電源装置 (移設機器)		台	1	0	0				単-83号
放流警報警報局装置 新吉田警報局		式	1		8,812,000				
警報装置 標準機能	基本制御部	式	1		2,400,000				内-25号
警報装置 付加機能	集音レベル判定部	方路	1	190,000	190,000				単-84号
警報装置 付加機能	インターダンス判定部	方路	2	150,000	300,000				単-85号
警報装置 付加機能	拡張警報制御部 基本部	式	1		260,000				内-26号

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		数量増減
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	
警報装置 付加機能	拡張警報制御部	項目	5	57,000	285,000			単-86号	
警報装置 付加機能	拡張監視情報入力部 基本部	式	1		260,000			内-27号	
警報装置 付加機能	拡張監視情報入力部	項目	5	67,000	335,000			単-87号	
警報装置 付加機能	分岐入出力部 有線回路用	式	1		230,000			内-28号	
警報装置 付加機能	音声発生部	組	3	840,000	2,520,000			単-88号	
警報装置 付加機能	外部出力部 回転灯用	箇所	1	240,000	240,000			単-89号	
集音マイク		個	1	38,000	38,000			単-90号	
音声増幅器		台	2	300,000	600,000			単-91号	
警報スピーカー	50W	個	4	120,000	480,000			単-92号	
回転灯		個	2	77,000	154,000			単-93号	
回転灯制御盤		台	2	260,000	520,000			単-94号	
L2-SW (移設機器)		台	1	0	0			単-95号	

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		数量増減
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	
音声IP化装置 (移設機器)		台	1	0	0			単-96号	
直流電源装置 (移設機器)		台	1	0	0			単-97号	
放流警報警報局装置 早淵川合流点警報局		式	1		7,665,000				
警報装置 標準機能	基本制御部	式	1		2,400,000			内-29号	
警報装置 付加機能	集音レベル判定部	方路	1	190,000	190,000			単-98号	
警報装置 付加機能	インピーダンス判定部	方路	1	150,000	150,000			単-99号	
警報装置 付加機能	拡張警報制御部 基本部	式	1		260,000			内-30号	
警報装置 付加機能	拡張警報制御部	項目	5	57,000	285,000			単-100号	
警報装置 付加機能	拡張監視情報入力部 基本部	式	1		260,000			内-31号	
警報装置 付加機能	拡張監視情報入力部	項目	5	67,000	335,000			単-101号	
警報装置 付加機能	分岐入出力部 有線回路用	式	1		230,000			内-32号	
警報装置 付加機能	音声発生部	組	3	840,000	2,520,000			単-102号	

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
警報装置 付加機能	外部出力部 回転灯用	箇所	1	240,000	240,000				単-103号
集音マイク		個	1	38,000	38,000				単-104号
音声増幅器		台	1	300,000	300,000				単-105号
警報スピーカー	50W	個	1	120,000	120,000				単-106号
回転灯		個	1	77,000	77,000				単-107号
回転灯制御盤		台	1	260,000	260,000				単-108号
L2-SW (移設機器)		台	1	0	0				単-109号
音声IP化装置 (移設機器)		台	1	0	0				単-110号
直流電源装置 (移設機器)		台	1	0	0				単-111号
放流警報警報局装置 大綱橋下流警報局		式	1		8,812,000				
警報装置 標準機能	基本制御部	式	1		2,400,000				内-33号
警報装置 付加機能	集音レベル判定部	方路	1	190,000	190,000				単-112号

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
警報装置 付加機能	インテグレーション判定部	方路	2	150,000	300,000			単-113号	
警報装置 付加機能	拡張警報制御部 基本部	式	1		260,000			内-34号	
警報装置 付加機能	拡張警報制御部	項目	5	57,000	285,000			単-114号	
警報装置 付加機能	拡張監視情報入力部 基本部	式	1		260,000			内-35号	
警報装置 付加機能	拡張監視情報入力部	項目	5	67,000	335,000			単-115号	
警報装置 付加機能	分岐入出力部 有線回路用	式	1		230,000			内-36号	
警報装置 付加機能	音声発生部	組	3	840,000	2,520,000			単-116号	
警報装置 付加機能	外部出力部 回転灯用	箇所	1	240,000	240,000			単-117号	
集音マイク		個	1	38,000	38,000			単-118号	
音声増幅器		台	2	300,000	600,000			単-119号	
警報スピーカー	50W	個	4	120,000	480,000			単-120号	
回転灯		個	2	77,000	154,000			単-121号	

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
回転灯制御盤		台	2	260,000	520,000				単-122号
L2-SW (移設機器)		台	1	0	0				単-123号
音声IP化装置 (移設機器)		台	1	0	0				単-124号
直流電源装置 (移設機器)		台	1	0	0				単-125号
放流警報警報局装置 樽綱橋上流警報局		式	1		9,034,000				
警報装置 標準機能	基本制御部	式	1		2,400,000				内-37号
警報装置 付加機能	集音レベル判定部	方路	1	190,000	190,000				単-126号
警報装置 付加機能	インバータンス判定部	方路	2	150,000	300,000				単-127号
警報装置 付加機能	拡張警報制御部 基本部	式	1		260,000				内-38号
警報装置 付加機能	拡張警報制御部	項目	5	57,000	285,000				単-128号
警報装置 付加機能	拡張監視情報入力部 基本部	式	1		260,000				内-39号
警報装置 付加機能	拡張監視情報入力部	項目	5	67,000	335,000				単-129号

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		数量増減
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	
警報装置 付加機能	分岐入出力部 有線回路用	式	1		230,000			内-40号	
警報装置 付加機能	音声発生部	組	3	840,000	2,520,000			単-130号	
警報装置 付加機能	外部出力部 回転灯用	箇所	1	240,000	240,000			単-131号	
集音マイク		個	1	38,000	38,000			単-132号	
音声増幅器		台	2	300,000	600,000			単-133号	
警報スピーカー	50W	個	2	120,000	240,000			単-134号	
警報スピーカー	スリム型長距離音達 50W	個	2	196,000	392,000			単-135号	
回転灯		個	2	77,000	154,000			単-136号	
回転灯制御盤		台	2	260,000	520,000			単-137号	
ワイヤレス		台	1	70,000	70,000			単-138号	
L2-SW (移設機器)		台	1	0	0			単-139号	
音声IP化装置 (移設機器)		台	1	0	0			単-140号	

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (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	通信設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
直流電源装置 (移設機器)		台	1	0	0				単-141号
機器単体費		式	1		83,095,000				
通信設備		式	1		5,449,784				
放流警報設備工		式	1		5,418,784				
放流警報警報局装置設置工 遊水地内避難警報No. 1		式	1		503,854				
放流警報警報局装置設置		局	1	110,400	110,400				単-142号
スピーカー設置	スリム型長距離音達 50W	個	2	92,800	185,600				単-143号
回転灯設置		個	2	8,353	16,706				単-144号
音声IP化装置移設		台	1	16,650	16,650				単-145号
マイコンパターナ移設		個	1	16,650	16,650				単-146号
直流電源装置移設		台	1	152,300	152,300				単-147号
光成端箱移設		個	1	5,548	5,548				単-148号

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		数量増減
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・配線工		式	1		63,740				
地中配線	CVV-S 2.0mm2-12C	m	6	2,687	16,122			単-149号	
屋外配線 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	9	2,008	18,072			単-150号	
屋外配線 (管内)	CVV-S 2.0mm2-12C	m	4	2,687	10,748			単-151号	
屋外配線 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	6	3,068	18,408			単-152号	
LANケーブル (材料費)	Cat5e	m	2	47	94			単-153号	
ビニル絶縁電線 (材料費)	IV5.5mm2	m	2	148	296			単-154号	
放流警報警報局装置設置工 遊水地排水門警報局		式	1		350,232				
放流警報警報局装置設置		局	1	110,400	110,400			単-155号	
スピーカー設置	50W	個	3	12,490	37,470			単-156号	
回転灯設置		個	4	8,353	33,412			単-157号	
音声IP化装置移設		台	1	16,650	16,650			単-158号	

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		数量増減
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	
直流電源装置移設		台	1	152,300	152,300			単-159号	
配管・配線工		式	1		33,944				
屋外配線 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	7	2,008	14,056			単-160号	
屋外配線 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	6	3,068	18,408			単-161号	
ビニル絶縁電線 (材料費)	IV5.5mm2	m	10	148	1,480			単-162号	
放流警報警報局装置設置工 亀の子橋警報局		式	1		520,263				
放流警報警報局装置設置		局	1	110,400	110,400			単-163号	
スピーカー設置	スリム型長距離音達 50W	個	2	92,800	185,600			単-164号	
回転灯設置		個	1	8,353	8,353			単-165号	
L2-SW移設		台	1	46,960	46,960			単-166号	
音声IP化装置移設		台	1	16,650	16,650			単-167号	
直流電源装置移設		台	1	152,300	152,300			単-168号	

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
配管・配線工		式	1		80,900				
屋内配線 (ラック)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	11	2,522	27,742				単-169号
屋外配線 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	11	2,008	22,088				単-170号
屋外配線 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	10	3,068	30,680				単-171号
LANケーブル (材料費)	Cat5e	m	2	47	94				単-172号
ビニル絶縁電線 (材料費)	IV5.5mm2	m	2	148	296				単-173号
放流警報警報局装置設置工 鳥山川合流点警報局		式	1		354,091				
放流警報警報局装置設置		局	1	110,400	110,400				単-174号
スピーカー設置	50W	個	1	13,880	13,880				単-175号
回転灯設置		個	1	8,353	8,353				単-176号
L2-SW移設		台	1	46,960	46,960				単-177号
音声IP化装置移設		台	1	16,650	16,650				単-178号

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (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	金額	通信設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
直流電源装置移設		台	1	152,300	152,300				単-179号
光成端箱移設		個	1	5,548	5,548				単-180号
配管・配線工		式	1		28,726				
屋外配線 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	8	2,008	16,064				単-181号
屋外配線 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	4	3,068	12,272				単-182号
LANケーブル (材料費)	Cat5e	m	2	47	94				単-183号
ビニル絶縁電線 (材料費)	IV5.5mm2	m	2	148	296				単-184号
放流警報警報局装置設置工 新羽車両基地警報局		式	1		363,811				
放流警報警報局装置設置		局	1	110,400	110,400				単-185号
スピーカー設置	50W	個	2	11,800	23,600				単-186号
回転灯設置		個	1	8,353	8,353				単-187号
L2-SW移設		台	1	46,960	46,960				単-188号

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (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	金額	通信設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
音声IP化装置移設		台	1	16,650	16,650				単-189号
直流電源装置移設		台	1	152,300	152,300				単-190号
光成端箱移設		個	1	5,548	5,548				単-191号
配管・配線工		式	1		35,810				
屋外配線 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	10	2,008	20,080				単-192号
屋外配線 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	5	3,068	15,340				単-193号
LANケーブル (材料費)	Cat5e	m	2	47	94				単-194号
ビニル絶縁電線 (材料費)	IV5.5mm2	m	2	148	296				単-195号
放流警報警報局装置設置工 太尾警報局		式	1		363,811				
放流警報警報局装置設置		局	1	110,400	110,400				単-196号
スピーカー設置	50W	個	2	11,800	23,600				単-197号
回転灯設置		個	1	8,353	8,353				単-198号

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		数量増減
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	
L2-SW移設		台	1	46,960	46,960			単-199号	
音声IP化装置移設		台	1	16,650	16,650			単-200号	
直流電源装置移設		台	1	152,300	152,300			単-201号	
光成端箱移設		個	1	5,548	5,548			単-202号	
配管・配線工		式	1		35,810				
屋外配線 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	10	2,008	20,080			単-203号	
屋外配線 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	5	3,068	15,340			単-204号	
LANケーブル (材料費)	Cat5e	m	2	47	94			単-205号	
ビニル絶縁電線 (材料費)	IV5.5mm2	m	2	148	296			単-206号	
放流警報警報局装置設置工 新吉田警報局		式	1		395,764				
放流警報警報局装置設置		局	1	110,400	110,400			単-207号	
スピーカー設置	50W	個	4	11,800	47,200			単-208号	

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (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	金額	通信設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
回転灯設置		個	2	8,353	16,706				単-209号
L2-SW移設		台	1	46,960	46,960				単-210号
音声IP化装置移設		台	1	16,650	16,650				単-211号
直流電源装置移設		台	1	152,300	152,300				単-212号
光成端箱移設		個	1	5,548	5,548				単-213号
配管・配線工		式	1		59,958				
屋外配線 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	17	2,008	34,136				単-214号
屋外配線 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	8	3,068	24,544				単-215号
LANケーブル (材料費)	Cat5e	m	2	47	94				単-216号
ビニル絶縁電線 (材料費)	IV5.5mm2	m	8	148	1,184				単-217号
放流警報警報局装置設置工 早淵川合流点警報局		式	1		354,091				
放流警報警報局装置設置		局	1	110,400	110,400				単-218号

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		数量増減
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	
点検灯設置	50W	個	1	13,880	13,880			単-219号	
回転灯設置		個	1	8,353	8,353			単-220号	
L2-SW移設		台	1	46,960	46,960			単-221号	
音声IP化装置移設		台	1	16,650	16,650			単-222号	
直流電源装置移設		台	1	152,300	152,300			単-223号	
光成端箱移設		個	1	5,548	5,548			単-224号	
配管・配線工		式	1		35,810				
屋外配線 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	10	2,008	20,080			単-225号	
屋外配線 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	5	3,068	15,340			単-226号	
LANケーブル (材料費)	Cat5e	m	2	47	94			単-227号	
ビニル絶縁電線 (材料費)	IV5.5mm2	m	2	148	296			単-228号	
放流警報警報局装置設置工 大綱橋下流警報局		式	1		395,764				

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
放流警報警報局装置設置		局	1	110,400	110,400				単-229号
スポット設置	50W	個	4	11,800	47,200				単-230号
回転灯設置		個	2	8,353	16,706				単-231号
L2-SW移設		台	1	46,960	46,960				単-232号
音声IP化装置移設		台	1	16,650	16,650				単-233号
直流電源装置移設		台	1	152,300	152,300				単-234号
光成端箱移設		個	1	5,548	5,548				単-235号
配管・配線工		式	1		56,890				
屋外配線 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	17	2,008	34,136				単-236号
屋外配線 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	7	3,068	21,476				単-237号
LANケーブル (材料費)	Cat5e	m	2	47	94				単-238号
ビニル絶縁電線 (材料費)	IV5.5mm2	m	8	148	1,184				単-239号

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	数量増減	金額増減	摘要
放流警報警報局装置設置工 樽綱橋上流警報局		式	1		557,764				
放流警報警報局装置設置		局	1	110,400	110,400				単-240号
スピーカー設置	50W	個	2	11,800	23,600				単-241号
スピーカー設置	ｽﾘﾓ型長距離音達 50W	個	2	92,800	185,600				単-242号
回転灯設置		個	2	8,353	16,706				単-243号
L2-SW移設		台	1	46,960	46,960				単-244号
音声IP化装置移設		台	1	16,650	16,650				単-245号
直流電源装置移設		台	1	152,300	152,300				単-246号
光成端箱移設		個	1	5,548	5,548				単-247号
配管・配線工		式	1		78,366				
屋外配線 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	17	2,008	34,136				単-248号
屋外配線 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	14	3,068	42,952				単-249号

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
LANケーブル (材料費)	Cat5e	m	2	47	94				単-250号
ビニル絶縁電線 (材料費)	IV5.5mm2	m	8	148	1,184				単-251号
放流警報警報局装置撤去工 遊水地内避難警報No.1		式	1		54,674				
放流警報警報局装置撤去		局	1	34,530	34,530				単-252号
スピーカー撤去	70W	個	2	5,896	11,792				単-253号
回転灯撤去		個	2	4,176	8,352				単-254号
配管・配線撤去工		式	1		14,667				
地中配線撤去	CVV-S 2.0mm2-12C	m	5	883.6	4,418				単-255号
屋外配線撤去 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	6	883.6	5,301				単-256号
屋外配線撤去 (管内)	CVV-S 2.0mm2-12C	m	4	883.6	3,534				単-257号
屋外配線撤去 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	1	1,414	1,414				単-258号
放流警報警報局装置撤去工 遊水地排水門警報局		式	1		69,963				

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	通信設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
放流警報警報局装置撤去		局	1	34,530	34,530				単-259号
スポット撤去	70W	個	3	6,243	18,729				単-260号
回転灯撤去		個	4	4,176	16,704				単-261号
配管・配線撤去工		式	1		13,608				
屋外配線撤去 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	9	883.6	7,952				単-262号
屋外配線撤去 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	4	1,414	5,656				単-263号
放流警報警報局装置撤去工 亀の子橋警報局		式	1		45,642				
放流警報警報局装置撤去		局	1	34,530	34,530				単-264号
スポット撤去	50W	個	1	6,936	6,936				単-265号
回転灯撤去		個	1	4,176	4,176				単-266号
配管・配線撤去工		式	1		49,406				
屋内配線撤去 (フック)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	10	1,141	11,410				単-267号

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
屋外配線撤去 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	35	883.6	30,926			単-268号	
屋外配線撤去 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	5	1,414	7,070			単-269号	
放流警報警報局装置撤去工 鳥山川合流点警報局		式	1		45,642				
放流警報警報局装置撤去		局	1	34,530	34,530			単-270号	
ｽﾍﾞｰﾙ撤去	25W	個	1	6,936	6,936			単-271号	
回転灯撤去		個	1	4,176	4,176			単-272号	
配管・配線撤去工		式	1		9,896				
屋外配線撤去 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	8	883.6	7,068			単-273号	
屋外配線撤去 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	2	1,414	2,828			単-274号	
放流警報警報局装置撤去工 新羽車両基地警報局		式	1		50,498				
放流警報警報局装置撤去		局	1	34,530	34,530			単-275号	
ｽﾍﾞｰﾙ撤去	25W	個	2	5,896	11,792			単-276号	

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
						工事区分	通信設備(機器単体)		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
回転灯撤去		個	1	4,176	4,176			単-277号	
配管・配線撤去工		式	1		13,078				
屋外配線撤去 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	10	883.6	8,836			単-278号	
屋外配線撤去 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	3	1,414	4,242			単-279号	
放流警報警報局装置撤去工 太尾警報局		式	1		50,498				
放流警報警報局装置撤去		局	1	34,530	34,530			単-280号	
ｽﾏｰﾄﾞ撤去	25W	個	2	5,896	11,792			単-281号	
回転灯撤去		個	1	4,176	4,176			単-282号	
配管・配線撤去工		式	1		13,078				
屋外配線撤去 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	10	883.6	8,836			単-283号	
屋外配線撤去 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	3	1,414	4,242			単-284号	
放流警報警報局装置撤去工 新吉田警報局		式	1		66,466				

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別	規格	単位	数量	単価	金額	金額	通信設備(機器単体)		摘要
							数量増減	金額増減	
放流警報警報局装置撤去		局	1	34,530	34,530				単-285号
点検灯撤去	25W	個	4	5,896	23,584				単-286号
回転灯撤去		個	2	4,176	8,352				単-287号
配管・配線撤去工		式	1		20,677				
屋外配線撤去 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	17	883.6	15,021				単-288号
屋外配線撤去 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	4	1,414	5,656				単-289号
放流警報警報局装置撤去工 早淵川合流点警報局		式	1		45,642				
放流警報警報局装置撤去		局	1	34,530	34,530				単-290号
点検灯撤去	25W	個	1	6,936	6,936				単-291号
回転灯撤去		個	1	4,176	4,176				単-292号
配管・配線撤去工		式	1		13,078				
屋外配線撤去 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	10	883.6	8,836				単-293号

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
屋外配線撤去 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	3	1,414	4,242				単-294号
放流警報警報局装置撤去工 大綱橋下流警報局		式	1		66,466				
放流警報警報局装置撤去		局	1	34,530	34,530				単-295号
点検灯撤去	25W	個	4	5,896	23,584				単-296号
回転灯撤去		個	2	4,176	8,352				単-297号
配管・配線撤去工		式	1		19,263				
屋外配線撤去 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	17	883.6	15,021				単-298号
屋外配線撤去 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	3	1,414	4,242				単-299号
放流警報警報局装置撤去工 樽綱橋上流警報局		式	1		66,466				
放流警報警報局装置撤去		局	1	34,530	34,530				単-300号
点検灯撤去	25W	個	4	5,896	23,584				単-301号
回転灯撤去		個	2	4,176	8,352				単-302号

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
配管・配線撤去工		式	1		20,677				
屋外配線撤去 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	17	883.6	15,021				単-303号
屋外配線撤去 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	m	4	1,414	5,656				単-304号
工場製品輸送工		式	1		31,000				
輸送工		式	1		31,000				
輸送(電気)	機器輸送費	式	1		31,000				内-41号
直接工事費		式	1		5,449,784				
共通仮設費		式	1		557,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		557,000				
純工事費		式	1		6,006,784				
現場管理費		式	1		2,585,000				
機器間接費		式	1		7,009,000				

設計内訳書

工事名	R 7 遊水地放流警報設備更新工事 (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	通信設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
技術者間接費		式	1		371,000					
機器管理費		式	1		6,638,000					
工事原価		式	1		15,600,784					
一般管理費等		式	1		3,514,216					
工事価格		式	1		102,210,000					
消費税相当額		式	1		10,221,000					
工事費計		式	1		112,431,000					

一式当たり内訳書

警報装置
標準機能

第 1号内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費 (式)	2400000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		2,400,000			
合 計					2,400,000			

一式当たり内訳書

第 2号内訳書 警報装置 付加機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費 (式)	260000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		260,000			
合 計					260,000			

一式当たり内訳書

第 3号内訳書 警報装置
 付加機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費 (式)	260000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		260,000			
合 計					260,000			

一式当たり内訳書

第 4号内訳書 警報装置
付加機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費 (式)	230000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		230,000			
合 計					230,000			

一式当たり内訳書

第 5号内訳書 警報装置
標準機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費(式)	2400000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		2,400,000			
合計					2,400,000			

一式当たり内訳書

第 6号内訳書 警報装置
付加機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費 (式)	260000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		260,000			
合 計					260,000			

一式当たり内訳書

第 7号内訳書 警報装置
 付加機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費（式）	260000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		260,000			
合 計					260,000			

一式当たり内訳書

第 8号内訳書 警報装置
付加機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費(式)	230000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		230,000			
合計					230,000			

一式当たり内訳書

第 9号内訳書 警報装置
標準機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費（式）	2400000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		2,400,000			
合 計					2,400,000			

一式当たり内訳書

警報装置
 第 10号内訳書 付加機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費（式）	260000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		260,000			
合 計					260,000			

一式当たり内訳書

第 11号内訳書 警報装置
付加機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費（式）	260000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		260,000			
合 計					260,000			

一式当たり内訳書

第 12号内訳書 警報装置
付加機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費（式）	230000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		230,000			
合 計					230,000			

一式当たり内訳書

警報装置
第 13号内訳書 標準機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費 (式)	2400000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		2,400,000			
合 計					2,400,000			

一式当たり内訳書

第 14号内訳書 警報装置 付加機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費（式）	260000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		260,000			
合 計					260,000			

一式当たり内訳書

第 15号内訳書 警報装置
付加機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費(式)	260000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		260,000			
合計					260,000			

一式当たり内訳書

第 16号内訳書 警報装置
付加機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費(式)	230000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		230,000			
合 計					230,000			

一式当たり内訳書

第 17号内訳書 警報装置
標準機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費(式)	2400000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		2,400,000			
合計					2,400,000			

一式当たり内訳書

第 18号内訳書 警報装置
付加機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費（式）	260000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		260,000			
合 計					260,000			

一式当たり内訳書

第 19号内訳書 警報装置
付加機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費(式)	260000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		260,000			
合 計					260,000			

一式当たり内訳書

警報装置
第 20号内訳書 付加機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費(式)	230000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		230,000			
合計					230,000			

一式当たり内訳書

第 21号内訳書 警報装置
標準機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費(式)	2400000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		2,400,000			
合 計					2,400,000			

一式当たり内訳書

第 23号内訳書 警報装置
付加機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費(式)	260000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		260,000			
合 計					260,000			

一式当たり内訳書

第 25号内訳書 警報装置
標準機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費（式）	2400000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		2,400,000			
合 計					2,400,000			

一式当たり内訳書

第 26号内訳書 警報装置
付加機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費（式）	260000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		260,000			
合 計					260,000			

一式当たり内訳書

第 27号内訳書 警報装置
付加機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費（式）	260000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		260,000			
合 計					260,000			

一式当たり内訳書

第 28号内訳書 警報装置
付加機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費（式）	230000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		230,000			
合 計					230,000			

一式当たり内訳書

第 29号内訳書 警報装置
標準機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費（式）	2400000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		2,400,000			
合 計					2,400,000			

一式当たり内訳書

第 30号内訳書 警報装置
付加機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費 (式)	260000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		260,000			
合 計					260,000			

一式当たり内訳書

第 31号内訳書 警報装置
付加機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費(式)	260000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		260,000			
合計					260,000			

一式当たり内訳書

第 32号内訳書 警報装置 付加機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費(式)	230000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		230,000			
合計					230,000			

一式当たり内訳書

第 33号内訳書 警報装置
標準機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費(式)	2400000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		2,400,000			
合 計					2,400,000			

一式当たり内訳書

第 34号内訳書 警報装置
付加機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費（式）	260000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		260,000			
合 計					260,000			

一式当たり内訳書

第 35号内訳書 警報装置
付加機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費（式）	260000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		260,000			
合 計					260,000			

一式当たり内訳書

第 36号内訳書 警報装置
付加機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費（式）	230000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		230,000			
合 計					230,000			

一式当たり内訳書

第 37号内訳書 警報装置
標準機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費（式）	2400000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		2,400,000			
合 計					2,400,000			

一式当たり内訳書

第 38号内訳書 警報装置
付加機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費 (式)	260000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		260,000			
合 計					260,000			

一式当たり内訳書

第 39号内訳書 警報装置
付加機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費 (式)	260000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		260,000			
合 計					260,000			

一式当たり内訳書

第 40号内訳書 警報装置
付加機能

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機器単体費(式)	230000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		230,000			
合 計					230,000			

一式当たり内訳書

輸送(電気)

第 41号内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
輸送費(電気)	31000円/台	台	1	31,000	31,000			
合計					31,000			

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1号	警報装置 付加機能	集音レベル判定部	単位	方路	数量	1	単価	190,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（方路）		190000円/方路 機器製作及び据付・調整を行う	方路	1	190,000	190,000		
計						190,000		
単価						190,000	円/方路	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	警報装置 付加機能	インテリジェンス判定部	単位	方路	数量	1	単価	150,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（方路）		150000円/方路 機器製作及び据付・調整を行う	方路	1	150,000	150,000		
計						150,000		
単価						150,000	円/方路	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	警報装置 付加機能	拡張警報制御部	単位	項目	数量		単価	
						1		57,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(式)	57000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		57,000		
	計					57,000		
	単価					57,000	円/項目	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-4号	警報装置 付加機能	拡張監視情報入力部	単位	項目	数量		単価	
						1		67,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(式)	67000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		67,000		
	計					67,000		
	単価					67,000	円/項目	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単一5号	警報装置 付加機能	音声発生部	単位	組	数量	1	単価	840,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（組）		840000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	840,000	840,000		
計						840,000		
単価						840,000	円/組	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単一6号	警報装置 付加機能	外部出力部 回転灯用	単位	箇所	数量	1	単価	240,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（箇所）		240000円/箇所 機器製作及び据付・調整を行う	箇所	1	240,000	240,000		
計						240,000		
単価						240,000	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-7号	集音マイク		単位	個	数量		1	単価	38,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(個)	38000円/個	機器製作及び据付・調整を行う						
			個	1	38,000	38,000			
	計						38,000		
	単価						38,000	円/個	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-8号	音声増幅器		単位	台	数量		1	単価	300,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	300000円/台	機器製作及び据付・調整を行う						
			台	1	300,000	300,000			
	計						300,000		
	単価						300,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	警報スピーカー	刈A型長距離音達 50W	単位	個	数量				
						1		単価	196,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費 (個)	196000円/個 機器製作及び据付・調整を行う							
			個	1	196,000	196,000			
	計					196,000			
	単価					196,000		円/個	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	回転灯		単位	個	数量				
						1		単価	77,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費 (個)	77000円/個 機器製作及び据付・調整を行う							
			個	1	77,000	77,000			
	計					77,000			
	単価					77,000		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	回転灯制御盤		単位	台	数量		1	単価	260,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	260000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	260,000	260,000			
	計					260,000			
	単価					260,000		円/台	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	音声IP化装置 (移設機器)		単位	台	数量		1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	470000円/台 機器を支給(据付調整のみ)	台	1	0	0			
	計					0			
	単価					0		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	メテイヤコンバータ (移設機器)		単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機器単体費 (個)	55200円/個 機器を支給 (据付調整のみ)	個	1	0	0		
	計					0		
	単価					0	円/個	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	直流電源装置 (移設機器)		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機器単体費 (台)	1510000円/台 機器を支給 (据付調整のみ)	台	1	0	0		
	計					0		
	単価					0	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-15号	警報装置 付加機能	集音レベル判定部	単位	方路	数量	1	単価	190,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費（方路）	190000円/方路 機器製作及び据付・調整を行う	方路	1	190,000	190,000		
	計					190,000		
	単価					190,000	円/方路	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	警報装置 付加機能	インテリジェンス判定部	単位	方路	数量	1	単価	150,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費（方路）	150000円/方路 機器製作及び据付・調整を行う	方路	1	150,000	150,000		
	計					150,000		
	単価					150,000	円/方路	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	警報装置 付加機能	拡張警報制御部	単位	項目	数量	1	単価	57,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(式)		57000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		57,000		
計						57,000		
単価						57,000	円/項目	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	警報装置 付加機能	拡張監視情報入力部	単位	項目	数量	1	単価	67,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(式)		67000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		67,000		
計						67,000		
単価						67,000	円/項目	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-19号	警報装置 付加機能	音声発生部	単位	組	数量	1	単価	840,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(組)		840000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	840,000	840,000		
計						840,000		
単価						840,000	円/組	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-20号	警報装置 付加機能	外部出力部 回転灯用	単位	箇所	数量	1	単価	240,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(箇所)		240000円/箇所 機器製作及び据付・調整を行う	箇所	1	240,000	240,000		
計						240,000		
単価						240,000	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-21号	集音マイク		単位	個	数量		1	単価	38,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(個)	38000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	個	1	38,000	38,000			
	計					38,000			
	単価					38,000	円/個		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-22号	音声増幅器		単位	台	数量		1	単価	300,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(台)	300000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	300,000	300,000			
	計					300,000			
	単価					300,000	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-23号	警報スピーカー	50W	単位	個	数量		1	単価	120,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(個)	120000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	個	1	120,000	120,000			
	計					120,000			
	単価					120,000	円/個		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-24号	回転灯		単位	個	数量		1	単価	77,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(個)	77000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	個	1	77,000	77,000			
	計					77,000			
	単価					77,000	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-25号	回転灯制御盤		単位	台	数量		1	単価	260,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(台)	260000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	260,000	260,000			
	計					260,000			
	単価					260,000	円/台		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-26号	音声IP化装置 (移設機器)		単位	台	数量		1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(台)	470000円/台 機器を支給(据付調整のみ)	台	1	0	0			
	計					0			
	単価					0	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-27号	直流電源装置 (移設機器)		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機器単体費(台)	1510000円/台 機器を支給(据付調整のみ)	台	1	0	0		
	計					0		
	単価					0	円/台	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-28号	警報装置 付加機能	集音レベル判定部	単位	方路	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機器単体費(方路)	190000円/方路 機器製作及び据付・調整を行う	方路	1	190,000	190,000		
	計					190,000		
	単価					190,000	円/方路	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-29号	警報装置 付加機能	インベ-ガス判定部	単位	方路	数量	1	単価	150,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（方路）		150000円/方路 機器製作及び据付・調整を行う	方路	1	150,000	150,000		
計						150,000		
単価						150,000	円/方路	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-30号	警報装置 付加機能	拡張警報制御部	単位	項目	数量	1	単価	57,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（式）		57000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		57,000		
計						57,000		
単価						57,000	円/項目	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	警報装置 付加機能	拡張監視情報入力部	単位	項目	数量	1	単価	67,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(式)	67000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		67,000		
	計					67,000		
	単価					67,000	円/項目	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	警報装置 付加機能	音声発生部	単位	組	数量	1	単価	840,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(組)	840000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	840,000	840,000		
	計					840,000		
	単価					840,000	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-33号	警報装置 付加機能	外部出力部 回転灯用	単位	箇所	数量	1	単価	240,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費 (箇所)	240000円/箇所 機器製作及び据付・調整を行う	箇所	1	240,000	240,000		
	計					240,000		
	単価					240,000	円/箇所	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-34号	集音マイク		単位	個	数量	1	単価	38,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費 (個)	38000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	個	1	38,000	38,000		
	計					38,000		
	単価					38,000	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-35号	音声増幅器		単位	台	数量		1	単価	300,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(台)	300000円/台 機器製作及び据付・調整を行う							
			台	1	300,000	300,000			
	計					300,000			
	単価					300,000	円/台		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-36号	警報スピーカー	刈A型長距離音達 50W	単位	個	数量		1	単価	196,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(個)	196000円/個 機器製作及び据付・調整を行う							
			個	1	196,000	196,000			
	計					196,000			
	単価					196,000	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-37号	回転灯		単位	個	数量		1	単価	77,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(個)	77000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	個	1	77,000	77,000			
	計					77,000			
	単価					77,000	円/個		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-38号	回転灯制御盤		単位	台	数量		1	単価	260,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(台)	260000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	260,000	260,000			
	計					260,000			
	単価					260,000	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-39号	L2-SW (移設機器)		単位	台	数量		1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	159000円/台 機器を支給(据付調整のみ)	台	1	0	0			
	計					0			
	単価					0	円/台		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-40号	音声IP化装置 (移設機器)		単位	台	数量		1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	470000円/台 機器を支給(据付調整のみ)	台	1	0	0			
	計					0			
	単価					0	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単一41号	直流電源装置 (移設機器)		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機器単体費(台)	1510000円/台 機器を支給(据付調整のみ)	台	1	0	0		
	計					0		
	単価					0	円/台	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単一42号	警報装置 付加機能	集音レベル判定部	単位	方路	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機器単体費(方路)	190000円/方路 機器製作及び据付・調整を行う	方路	1	190,000	190,000		
	計					190,000		
	単価					190,000	円/方路	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-43号	警報装置 付加機能	インペーガス判定部	単位	方路	数量		1	単価	150,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費（方路）	150000円/方路 機器製作及び据付・調整を行う	方路	1	150,000	150,000			
	計					150,000			
	単価					150,000		円/方路	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-44号	警報装置 付加機能	拡張警報制御部	単位	項目	数量		1	単価	57,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費（式）	57000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		57,000			
	計					57,000			
	単価					57,000		円/項目	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-45号	警報装置 付加機能	拡張監視情報入力部	単位	項目	数量	1	単価	67,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(式)	67000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		67,000		
	計					67,000		
	単価					67,000	円/項目	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-46号	警報装置 付加機能	音声発生部	単位	組	数量	1	単価	840,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(組)	840000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	840,000	840,000		
	計					840,000		
	単価					840,000	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-47号	警報装置 付加機能	外部出力部 回転灯用	単位	箇所	数量	1	単価	240,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費（箇所）	240000円/箇所 機器製作及び据付・調整を行う	箇所	1	240,000	240,000		
	計					240,000		
	単価					240,000	円/箇所	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-48号	集音マイク		単位	個	数量	1	単価	38,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費（個）	38000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	個	1	38,000	38,000		
	計					38,000		
	単価					38,000	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-49号	音声増幅器		単位	台	数量		1	単価	300,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	300000円/台	機器製作及び据付・調整を行う						
			台	1	300,000	300,000			
	計					300,000			
	単価					300,000		円/台	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-50号	警報スピーカー	50W	単位	個	数量		1	単価	120,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(個)	120000円/個	機器製作及び据付・調整を行う						
			個	1	120,000	120,000			
	計					120,000			
	単価					120,000		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-51号	回転灯		単位	個	数量		1	単価	77,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(個)	77000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	個	1	77,000	77,000			
	計					77,000			
	単価					77,000	円/個		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-52号	回転灯制御盤		単位	台	数量		1	単価	260,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(台)	260000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	260,000	260,000			
	計					260,000			
	単価					260,000	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-53号	L2-SW (移設機器)		単位	台	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	159000円/台 機器を支給(据付調整のみ)	台	1	0	0		
	計					0		
	単価					0	円/台	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-54号	音声IP化装置 (移設機器)		単位	台	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	470000円/台 機器を支給(据付調整のみ)	台	1	0	0		
	計					0		
	単価					0	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-55号	直流電源装置 (移設機器)		単位	台	数量		1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費 (台)		1510000円/台 機器を支給 (据付調整のみ)							
			台	1	0	0			
	計					0			
	単価					0		円/台	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-56号	警報装置 付加機能	集音レベル判定部	単位	方路	数量		1	単価	190,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費 (方路)		190000円/方路 機器製作及び据付・調整を行う							
			方路	1	190,000	190,000			
	計					190,000			
	単価					190,000		円/方路	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-57号	警報装置 付加機能	インペーガス判定部	単位	方路	数量		1	単価	150,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費（方路）	150000円/方路 機器製作及び据付・調整を行う	方路	1	150,000	150,000			
	計					150,000			
	単価					150,000		円/方路	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-58号	警報装置 付加機能	拡張警報制御部	単位	項目	数量		1	単価	57,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費（式）	57000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		57,000			
	計					57,000			
	単価					57,000		円/項目	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-59号	警報装置 付加機能	拡張監視情報入力部	単位	項目	数量	1	単価	67,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(式)	67000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		67,000		
	計					67,000		
	単価					67,000	円/項目	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-60号	警報装置 付加機能	音声発生部	単位	組	数量	1	単価	840,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(組)	840000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	840,000	840,000		
	計					840,000		
	単価					840,000	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-61号	警報装置 付加機能	外部出力部 回転灯用	単位	箇所	数量	1	単価	240,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費 (箇所)	240000円/箇所 機器製作及び据付・調整を行う	箇所	1	240,000	240,000		
	計					240,000		
	単価					240,000	円/箇所	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-62号	集音マイク		単位	個	数量	1	単価	38,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費 (個)	38000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	個	1	38,000	38,000		
	計					38,000		
	単価					38,000	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-63号	音声増幅器		単位	台	数量		1	単価	300,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	300000円/台	機器製作及び据付・調整を行う						
			台	1	300,000	300,000			
	計					300,000			
	単価					300,000		円/台	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-64号	警報スピーカー	50W	単位	個	数量		1	単価	120,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(個)	120000円/個	機器製作及び据付・調整を行う						
			個	1	120,000	120,000			
	計					120,000			
	単価					120,000		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-65号	回転灯		単位	個	数量		1	単価	77,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(個)	77000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	個	1	77,000	77,000			
	計					77,000			
	単価					77,000	円/個		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-66号	回転灯制御盤		単位	台	数量		1	単価	260,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(台)	260000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	260,000	260,000			
	計					260,000			
	単価					260,000	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-67号	L2-SW (移設機器)		単位	台	数量		1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	159000円/台 機器を支給(据付調整のみ)	台	1	0	0			
	計					0			
	単価					0		円/台	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-68号	音声IP化装置 (移設機器)		単位	台	数量		1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	470000円/台 機器を支給(据付調整のみ)	台	1	0	0			
	計					0			
	単価					0		円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単一69号	直流電源装置 (移設機器)		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機器単体費(台)	1510000円/台 機器を支給(据付調整のみ)	台	1	0	0		
	計					0		
	単価					0	円/台	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単一70号	警報装置 付加機能	集音レベル判定部	単位	方路	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機器単体費(方路)	190000円/方路 機器製作及び据付・調整を行う	方路	1	190,000	190,000		
	計					190,000		
	単価					190,000	円/方路	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単一71号	警報装置 付加機能	インベ-ガス判定部	単位	方路	数量	1	単価	150,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（方路）		150000円/方路 機器製作及び据付・調整を行う	方路	1	150,000	150,000		
計						150,000		
単価						150,000	円/方路	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単一72号	警報装置 付加機能	拡張警報制御部	単位	項目	数量	1	単価	57,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費（式）		57000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		57,000		
計						57,000		
単価						57,000	円/項目	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-73号	警報装置 付加機能	拡張監視情報入力部	単位	項目	数量	1	単価	67,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(式)	67000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		67,000		
	計					67,000		
	単価					67,000	円/項目	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-74号	警報装置 付加機能	音声発生部	単位	組	数量	1	単価	840,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(組)	840000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	840,000	840,000		
	計					840,000		
	単価					840,000	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-75号	警報装置 付加機能	外部出力部 回転灯用	単位	箇所	数量	1	単価	240,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費（箇所）	240000円/箇所 機器製作及び据付・調整を行う	箇所	1	240,000	240,000		
	計					240,000		
	単価					240,000	円/箇所	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-76号	集音マイク		単位	個	数量	1	単価	38,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費（個）	38000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	個	1	38,000	38,000		
	計					38,000		
	単価					38,000	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-77号	音声増幅器		単位	台	数量		1	単価	300,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	300000円/台	機器製作及び据付・調整を行う						
			台	1	300,000	300,000			
	計						300,000		
	単価						300,000	円/台	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-78号	警報スピーカー	50W	単位	個	数量		1	単価	120,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(個)	120000円/個	機器製作及び据付・調整を行う						
			個	1	120,000	120,000			
	計						120,000		
	単価						120,000	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-79号	回転灯		単位	個	数量		1	単価	77,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(個)	77000円/個 機器製作及び据付・調整を行う							
			個	1	77,000	77,000			
	計						77,000		
	単価						77,000	円/個	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-80号	回転灯制御盤		単位	台	数量		1	単価	260,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(台)	260000円/台 機器製作及び据付・調整を行う							
			台	1	260,000	260,000			
	計						260,000		
	単価						260,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-81号	L2-SW (移設機器)		単位	台	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	159000円/台 機器を支給(据付調整のみ)	台	1	0	0		
	計					0		
	単価					0	円/台	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-82号	音声IP化装置 (移設機器)		単位	台	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	470000円/台 機器を支給(据付調整のみ)	台	1	0	0		
	計					0		
	単価					0	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-83号	直流電源装置 (移設機器)		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機器単体費(台)	1510000円/台 機器を支給(据付調整のみ)	台	1	0	0		
	計					0		
	単価					0	円/台	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-84号	警報装置 付加機能	集音レベル判定部	単位	方路	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機器単体費(方路)	190000円/方路 機器製作及び据付・調整を行う	方路	1	190,000	190,000		
	計					190,000		
	単価					190,000	円/方路	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-85号	警報装置 付加機能	インベ-ガス判定部	単位	方路	数量		1	単価	150,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費（方路）	150000円/方路 機器製作及び据付・調整を行う	方路	1	150,000	150,000			
	計					150,000			
	単価					150,000		円/方路	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-86号	警報装置 付加機能	拡張警報制御部	単位	項目	数量		1	単価	57,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費（式）	57000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		57,000			
	計					57,000			
	単価					57,000		円/項目	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-87号	警報装置 付加機能	拡張監視情報入力部	単位	項目	数量	1	単価	67,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(式)		67000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		67,000		
計						67,000		
単価						67,000	円/項目	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-88号	警報装置 付加機能	音声発生部	単位	組	数量	1	単価	840,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(組)		840000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	840,000	840,000		
計						840,000		
単価						840,000	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-89号	警報装置 付加機能	外部出力部 回転灯用	単位	箇所	数量	1	単価	240,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費 (箇所)	240000円/箇所 機器製作及び据付・調整を行う	箇所	1	240,000	240,000		
	計					240,000		
	単価					240,000	円/箇所	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-90号	集音マイク		単位	個	数量	1	単価	38,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費 (個)	38000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	個	1	38,000	38,000		
	計					38,000		
	単価					38,000	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-91号	音声増幅器		単位	台	数量		1	単価	300,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	300000円/台	機器製作及び据付・調整を行う						
			台	1	300,000	300,000			
	計					300,000			
	単価					300,000		円/台	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-92号	警報スピーカー	50W	単位	個	数量		1	単価	120,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(個)	120000円/個	機器製作及び据付・調整を行う						
			個	1	120,000	120,000			
	計					120,000			
	単価					120,000		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-93号	回転灯		単位	個	数量		1	単価	77,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(個)	77000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	個	1	77,000	77,000			
	計					77,000			
	単価					77,000	円/個		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-94号	回転灯制御盤		単位	台	数量		1	単価	260,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(台)	260000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	260,000	260,000			
	計					260,000			
	単価					260,000	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-95号	L2-SW (移設機器)		単位	台	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	159000円/台 機器を支給(据付調整のみ)	台	1	0	0		
	計					0		
	単価					0	円/台	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-96号	音声IP化装置 (移設機器)		単位	台	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	470000円/台 機器を支給(据付調整のみ)	台	1	0	0		
	計					0		
	単価					0	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-97号	直流電源装置 (移設機器)		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機器単体費(台)	1510000円/台 機器を支給(据付調整のみ)	台	1	0	0		
	計					0		
	単価					0	円/台	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-98号	警報装置 付加機能	集音レベル判定部	単位	方路	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機器単体費(方路)	190000円/方路 機器製作及び据付・調整を行う	方路	1	190,000	190,000		
	計					190,000		
	単価					190,000	円/方路	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-99号	警報装置 付加機能	インベ-ガス判定部	単位	方路	数量		1	単価	150,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(方路)	150000円/方路 機器製作及び据付・調整を行う	方路	1	150,000	150,000			
	計					150,000			
	単価					150,000		円/方路	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-100号	警報装置 付加機能	拡張警報制御部	単位	項目	数量		1	単価	57,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(式)	57000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		57,000			
	計					57,000			
	単価					57,000		円/項目	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-101号	警報装置 付加機能	拡張監視情報入力部	単位	項目	数量	1	単価	67,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(式)	67000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		67,000		
	計					67,000		
	単価					67,000	円/項目	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-102号	警報装置 付加機能	音声発生部	単位	組	数量	1	単価	840,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(組)	840000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	840,000	840,000		
	計					840,000		
	単価					840,000	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-103号	警報装置 付加機能	外部出力部 回転灯用	単位	箇所	数量	1	単価	240,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費 (箇所)	240000円/箇所 機器製作及び据付・調整を行う	箇所	1	240,000	240,000		
	計					240,000		
	単価					240,000	円/箇所	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-104号	集音マイク		単位	個	数量	1	単価	38,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費 (個)	38000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	個	1	38,000	38,000		
	計					38,000		
	単価					38,000	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-105号	音声増幅器		単位	台	数量		1	単価	300,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(台)	300000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	300,000	300,000			
	計					300,000			
	単価					300,000	円/台		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-106号	警報スピーカー	50W	単位	個	数量		1	単価	120,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(個)	120000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	個	1	120,000	120,000			
	計					120,000			
	単価					120,000	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-107号	回転灯		単位	個	数量		1	単価	77,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(個)	77000円/個	機器製作及び据付・調整を行う						
			個	1	77,000	77,000			
	計						77,000		
	単価						77,000	円/個	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-108号	回転灯制御盤		単位	台	数量		1	単価	260,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	260000円/台	機器製作及び据付・調整を行う						
			台	1	260,000	260,000			
	計						260,000		
	単価						260,000	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-109号	L2-SW (移設機器)		単位	台	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	159000円/台 機器を支給(据付調整のみ)	台	1	0	0		
	計					0		
	単価					0	円/台	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-110号	音声IP化装置 (移設機器)		単位	台	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	470000円/台 機器を支給(据付調整のみ)	台	1	0	0		
	計					0		
	単価					0	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-111号	直流電源装置 (移設機器)		単位	台	数量		1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費 (台)		1510000円/台 機器を支給 (据付調整のみ)							
			台	1	0	0			
	計					0			
	単価					0	円/台		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-112号	警報装置 付加機能	集音レベル判定部	単位	方路	数量		1	単価	190,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機器単体費 (方路)		190000円/方路 機器製作及び据付・調整を行う							
			方路	1	190,000	190,000			
	計					190,000			
	単価					190,000	円/方路		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-113号	警報装置 付加機能	インベ-ガス判定部	単位	方路	数量	1	単価	150,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(方路)	150000円/方路 機器製作及び据付・調整を行う	方路	1	150,000	150,000		
	計					150,000		
	単価					150,000	円/方路	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-114号	警報装置 付加機能	拡張警報制御部	単位	項目	数量	1	単価	57,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(式)	57000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		57,000		
	計					57,000		
	単価					57,000	円/項目	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-115号	警報装置 付加機能	拡張監視情報入力部	単位	項目	数量	1	単価	67,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(式)	67000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		67,000		
	計					67,000		
	単価					67,000	円/項目	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-116号	警報装置 付加機能	音声発生部	単位	組	数量	1	単価	840,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(組)	840000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	840,000	840,000		
	計					840,000		
	単価					840,000	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-117号	警報装置 付加機能	外部出力部 回転灯用	単位	箇所	数量	1	単価	240,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費 (箇所)	240000円/箇所 機器製作及び据付・調整を行う	箇所	1	240,000	240,000		
	計					240,000		
	単価					240,000	円/箇所	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-118号	集音マイク		単位	個	数量	1	単価	38,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費 (個)	38000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	個	1	38,000	38,000		
	計					38,000		
	単価					38,000	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-119号	音声増幅器		単位	台	数量		1	単価	300,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	300000円/台	機器製作及び据付・調整を行う						
			台	1	300,000	300,000			
	計					300,000			
	単価					300,000		円/台	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-120号	警報スピーカー	50W	単位	個	数量		1	単価	120,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(個)	120000円/個	機器製作及び据付・調整を行う						
			個	1	120,000	120,000			
	計					120,000			
	単価					120,000		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-121号	回転灯		単位	個	数量		1	単価	77,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(個)	77000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	個	1	77,000	77,000			
	計					77,000			
	単価					77,000	円/個		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-122号	回転灯制御盤		単位	台	数量		1	単価	260,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(台)	260000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	260,000	260,000			
	計					260,000			
	単価					260,000	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-123号	L2-SW (移設機器)		単位	台	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	159000円/台 機器を支給(据付調整のみ)	台	1	0	0		
	計					0		
	単価					0	円/台	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-124号	音声IP化装置 (移設機器)		単位	台	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	470000円/台 機器を支給(据付調整のみ)	台	1	0	0		
	計					0		
	単価					0	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-125号	直流電源装置 (移設機器)		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機器単体費(台)	1510000円/台 機器を支給(据付調整のみ)	台	1	0	0		
	計					0		
	単価					0	円/台	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-126号	警報装置 付加機能	集音レベル判定部	単位	方路	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機器単体費(方路)	190000円/方路 機器製作及び据付・調整を行う	方路	1	190,000	190,000		
	計					190,000		
	単価					190,000	円/方路	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-127号	警報装置 付加機能	インベ-ガス判定部	単位	方路	数量	1	単価	150,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(方路)	150000円/方路 機器製作及び据付・調整を行う	方路	1	150,000	150,000		
	計					150,000		
	単価					150,000	円/方路	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-128号	警報装置 付加機能	拡張警報制御部	単位	項目	数量	1	単価	57,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(式)	57000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		57,000		
	計					57,000		
	単価					57,000	円/項目	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-129号	警報装置 付加機能	拡張監視情報入力部	単位	項目	数量	1	単価	67,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(式)	67000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	式	1		67,000		
	計					67,000		
	単価					67,000	円/項目	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-130号	警報装置 付加機能	音声発生部	単位	組	数量	1	単価	840,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(組)	840000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	組	1	840,000	840,000		
	計					840,000		
	単価					840,000	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-131号	警報装置 付加機能	外部出力部 回転灯用	単位	箇所	数量	1	単価	240,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費 (箇所)	240000円/箇所 機器製作及び据付・調整を行う	箇所	1	240,000	240,000		
	計					240,000		
	単価					240,000	円/箇所	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-132号	集音マイク		単位	個	数量	1	単価	38,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費 (個)	38000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	個	1	38,000	38,000		
	計					38,000		
	単価					38,000	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-133号	音声増幅器		単位	台	数量		1	単価	300,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	300000円/台	機器製作及び据付・調整を行う						
			台	1	300,000	300,000			
	計					300,000			
	単価					300,000		円/台	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-134号	警報スピーカー	50W	単位	個	数量		1	単価	120,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(個)	120000円/個	機器製作及び据付・調整を行う						
			個	1	120,000	120,000			
	計					120,000			
	単価					120,000		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-135号	警報スピーカー	刈A型長距離音達 50W	単位	個	数量				
						1		単価	196,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(個)	196000円/個 機器製作及び据付・調整を行う							
			個	1	196,000	196,000			
	計					196,000			
	単価					196,000		円/個	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-136号	回転灯		単位	個	数量				
						1		単価	77,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(個)	77000円/個 機器製作及び据付・調整を行う							
			個	1	77,000	77,000			
	計					77,000			
	単価					77,000		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-137号	回転灯制御盤		単位	台	数量		1	単価	260,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(台)	260000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	260,000	260,000			
	計					260,000			
	単価					260,000	円/台		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-138号	ワイヤ		単位	台	数量		1	単価	70,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	機器単体費(台)	70000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	台	1	70,000	70,000			
	計					70,000			
	単価					70,000	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-139号	L2-SW (移設機器)		単位	台	数量		1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	159000円/台 機器を支給(据付調整のみ)	台	1	0	0			
	計					0			
	単価					0	円/台		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-140号	音声IP化装置 (移設機器)		単位	台	数量		1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	機器単体費(台)	470000円/台 機器を支給(据付調整のみ)	台	1	0	0			
	計					0			
	単価					0	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-141号	直流電源装置 (移設機器)		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	機器単体費(台)	1510000円/台 機器を支給(据付調整のみ)	台	1	0	0		
	計					0		
	単価					0	円/台	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-142号	放流警報警報局装置設置		単位	局	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	放流警報警報局装置据付	警報装置 新設 補正なし	台	1	69,060	69,060		
	放流警報警報局装置調整	警報装置 補正なし 無線機なし	台	1	41,310	41,310		
	計					110,370		
	単価					110,400	円/局	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-143号	スピーカー設置	SLA型長距離音達 50W	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	放流警報警報局装置据付	スピーカー 新設 補正なし	台	1	13,880	13,880		
	放流警報警報局装置据付	スピーカー 新設 補正あり	台	1	9,710	9,710		
	スリム型スピーカ取付金具		組	2	81,000	162,000		
	計					185,590		
	単価					92,800	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-144号	回転灯設置		単位	個	数量		1	単価	8,353
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	白熱灯器具取付 (屋外)	ブラケット灯 400W以下 新設	灯	1	8,353	8,353			
	計					8,353			
	単価					8,353	円/個		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-145号	音声IP化装置移設		単位	台	数量		1	単価	16,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付	モテム 移設 補正なし	台	1	16,650	16,650			
	計					16,650			
	単価					16,650	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-146号	データコンバータ移設		単位	個	数量		1	単価	16,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	各種（サーバ・ブリッジ）情報設備据付	モテム 移設 補正なし	台	1	16,650	16,650			
	計					16,650			
	単価					16,650	円/個		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-147号	直流電源装置移設		単位	台	数量		1	単価	152,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	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			
	計					152,300			
	単価					152,300	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-148号	光成端箱移設		単位	個	数量		1	単価	5,548
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	各種（サーバ・ブリッジ）情報設備据付	ハブ 移設 補正なし	台	1	5,548	5,548			
	計					5,548			
	単価					5,548	円/個		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-149号	地中配線	CVV-S 2.0mm2-12C	単位	m	数量		1	単価	2,687
	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	1,768	1,768			
	CVV-Sケーブル（しゃへい付制御電線）	CVV-S 2.0 mm2 銅7-φ 12心	m	1	919	919			
	計					2,687			
	単価					2,687	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-150号	屋外配線 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	2,008
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	1,768	1,768		
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テ-プ 2心	m	1	240	240		
計						2,008		
単価						2,008	円/m	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-151号	屋外配線 (管内)	CVV-S 2.0mm2-12C	単位	m	数量	1	単価	2,687
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	1,768	1,768		
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テ-プ 12心	m	1	919	919		
計						2,687		
単価						2,687	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-152号	屋外配線 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	3,068
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	2,828	2,828		
CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テフ 2心	m	1	240	240		
計						3,068		
単価						3,068	円/m	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-153号	LANケーブル (材料費)	Cat5e	単位	m	数量	1	単価	47
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P	m	1	47	47		
計						47		
単価						47	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-154号	ビニル絶縁電線 (材料費)	IV5.5mm2	単位	m	数量	1	単価	148
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
I V電線 (6 0 0 V ビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	148	148		
計						148		
単価						148	円/m	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-155号	放流警報警報局装置設置		単位	局	数量	1	単価	110,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
放流警報警報局装置据付		警報装置 新設 補正なし	台	1	69,060	69,060		
放流警報警報局装置調整		警報装置 補正なし 無線機なし	台	1	41,310	41,310		
計						110,370		
単価						110,400	円/局	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 156号	スピ-カ設置	50W	単位	個	数量		単価	
						3		12,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
放流警報警報局装置据付	スピ-カ 新設 補正なし	台	2	13,880	27,760			
放流警報警報局装置据付	スピ-カ 新設 補正あり	台	1	9,710	9,710			
計					37,470			
単価					12,490		円/個	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 157号	回転灯設置		単位	個	数量		単価	
						1		8,353
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
白熱灯器具取付 (屋外)	ブラケット灯 400W以下 新設	灯	1	8,353	8,353			
計					8,353			
単価					8,353		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-158号	音声IP化装置移設		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	各種（サーバ・ブリッジ）情報設備据付	モテム 移設 補正なし	台	1	16,650	16,650		
	計					16,650		
	単価					16,650	円/台	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-159号	直流電源装置移設		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	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		
	計					152,300		
	単価					152,300	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-160号	屋外配線 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	2,008
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	1,768	1,768		
CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テ-プ 2心	m	1	240	240		
計						2,008		
単価						2,008	円/m	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-161号	屋外配線 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	3,068
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	2,828	2,828		
CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テ-プ 2心	m	1	240	240		
計						3,068		
単価						3,068	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-162号	ビニル絶縁電線 (材料費)	IV5.5mm2	単位	m	数量			1	単価	148
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2		m	1	148	148			
計							148			
単価							148	円/m		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-163号	放流警報警報局装置設置		単位	局	数量			1	単価	110,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
放流警報警報局装置据付		警報装置 新設 補正なし		台	1	69,060	69,060			
放流警報警報局装置調整		警報装置 補正なし 無線機なし		台	1	41,310	41,310			
計							110,370			
単価							110,400	円/局		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-164号	スピーカー設置	SLA型長距離音達 50W	単位	個	数量		単価	
						2		92,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
放流警報警報局装置据付		スピーカー 新設 補正なし	台	1	13,880	13,880		
放流警報警報局装置据付		スピーカー 新設 補正あり	台	1	9,710	9,710		
スリム型スピーカ取付金具			組	2	81,000	162,000		
計						185,590		
単価						92,800	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-165号	回転灯設置		単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	白熱灯器具取付(屋外)	ブラケット灯 400W以下 新設	灯	1	8,353	8,353		
	計					8,353		
	単価					8,353	円/個	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-166号	L2-SW移設		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	IPネットワーク装置据付	LANスイッチ(L2SW・L3SW)ボックス型 移設 補正なし	台	1	46,960	46,960		
	計					46,960		
	単価					46,960	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-167号	音声IP化装置移設		単位	台	数量		1	単価	16,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付	モテム 移設 補正なし	台	1	16,650	16,650			
	計					16,650			
	単価					16,650	円/台		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-168号	直流電源装置移設		単位	台	数量		1	単価	152,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	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			
	計					152,300			
	単価					152,300	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-169号	屋内配線 (ラック)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	2,522
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	2,282	2,282		
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テ-プ 2心	m	1	240	240		
計						2,522		
単価						2,522	円/m	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-170号	屋外配線 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	2,008
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	1,768	1,768		
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テ-プ 2心	m	1	240	240		
計						2,008		
単価						2,008	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-171号	屋外配線 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	3,068
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	2,828	2,828		
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テフ 2心	m	1	240	240		
計						3,068		
単価						3,068	円/m	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-172号	LANケーブル (材料費)	Cat5e	単位	m	数量	1	単価	47
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P	m	1	47	47		
計						47		
単価						47	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-173号	ビニル絶縁電線 (材料費)	IV5.5mm2	単位	m	数量	1	単価	148
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	148	148		
計						148		
単価						148	円/m	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-174号	放流警報警報局装置設置		単位	局	数量	1	単価	110,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
放流警報警報局装置据付		警報装置 新設 補正なし	台	1	69,060	69,060		
放流警報警報局装置調整		警報装置 補正なし 無線機なし	台	1	41,310	41,310		
計						110,370		
単価						110,400	円/局	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-175号	スピ-カ設置	50W	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	放流警報警報局装置据付	スピ-カ 新設 補正なし	台	1	13,880	13,880		
	計					13,880		
	単価					13,880	円/個	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-176号	回転灯設置		単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	白熱灯器具取付(屋外)	ブラケット灯 400W以下 新設	灯	1	8,353	8,353		
	計					8,353		
	単価					8,353	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-177号	L2-SW移設		単位	台	数量		1	単価	46,960
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	IPネットワーク装置据付	LANスイッチ(L2SW・L3SW)ボックス型 移設 補正なし	台	1	46,960	46,960			
	計					46,960			
	単価					46,960	円/台		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-178号	音声IP化装置移設		単位	台	数量		1	単価	16,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	各種(サーバ・ブリッジ)情報設備据付	モジュール 移設 補正なし	台	1	16,650	16,650			
	計					16,650			
	単価					16,650	円/台		

1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-179号	直流電源装置移設		単位	台	数量		1	単価	152,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	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			
	計					152,300			
	単価					152,300	円/台		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-180号	光成端箱移設		単位	個	数量		1	単価	5,548
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付	ハブ 移設 補正なし	台	1	5,548	5,548			
	計					5,548			
	単価					5,548	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-181号	屋外配線 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	2,008
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	1,768	1,768		
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テ-プ 2心	m	1	240	240		
計						2,008		
単価						2,008	円/m	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-182号	屋外配線 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	3,068
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	2,828	2,828		
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テ-プ 2心	m	1	240	240		
計						3,068		
単価						3,068	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-183号	LANケーブル (材料費)	Cat5e	単位	m	数量	1	単価	47
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P	m	1	47	47		
計						47		
単価						47	円/m	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-184号	ビニル絶縁電線 (材料費)	IV5.5mm2	単位	m	数量	1	単価	148
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	148	148		
計						148		
単価						148	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-185号	放流警報警報局装置設置		単位	局	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	放流警報警報局装置据付	警報装置 新設 補正なし	台	1	69,060	69,060		
	放流警報警報局装置調整	警報装置 補正なし 無線機なし	台	1	41,310	41,310		
	計					110,370		
	単価					110,400	円/局	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-186号	スピーカ設置	50W	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	放流警報警報局装置据付	スピーカ 新設 補正なし	台	1	13,880	13,880		
	放流警報警報局装置据付	スピーカ 新設 補正あり	台	1	9,710	9,710		
	計					23,590		
	単価					11,800	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-187号	回転灯設置		単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	白熱灯器具取付 (屋外)	フック灯 400W以下 新設	灯	1	8,353	8,353		
	計					8,353		
	単価					8,353	円/個	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-188号	L2-SW移設		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	I Pネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 移設 補正なし	台	1	46,960	46,960		
	計					46,960		
	単価					46,960	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-189号	音声IP化装置移設		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付	モテム 移設 補正なし	台	1	16,650	16,650		
	計					16,650		
	単価					16,650	円/台	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-190号	直流電源装置移設		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	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		
	計					152,300		
	単価					152,300	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-191号	光成端箱移設		単位	個	数量		1	単価	5,548
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付	ハブ 移設 補正なし	台	1	5,548	5,548			
	計					5,548			
	単価					5,548	円/個		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-192号	屋外配線 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	2,008
	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	1,768	1,768			
	CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)	CVV-S 2.0 mm2 銅7-7 2心	m	1	240	240			
	計					2,008			
	単価					2,008	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-193号	屋外配線 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,068
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	2,828	2,828			
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テフ 2心	m	1	240	240			
計						3,068			
単価						3,068	円/m		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-194号	LANケーブル (材料費)	Cat5e	単位	m	数量	単価	金額	単価	47
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P	m	1	47	47			
計						47			
単価						47	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-195号	ビニル絶縁電線 (材料費)	IV5.5mm2	単位	m	数量	1	単価	148
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
I V電線 (6 0 0 V ビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	148	148		
計						148		
単価						148	円/m	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-196号	放流警報警報局装置設置		単位	局	数量	1	単価	110,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
放流警報警報局装置据付		警報装置 新設 補正なし	台	1	69,060	69,060		
放流警報警報局装置調整		警報装置 補正なし 無線機なし	台	1	41,310	41,310		
計						110,370		
単価						110,400	円/局	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 197号	スピカ設置	50W	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	放流警報警報局装置据付	スピカ 新設 補正なし	台	1	13,880	13,880		
	放流警報警報局装置据付	スピカ 新設 補正あり	台	1	9,710	9,710		
	計					23,590		
	単価					11,800	円/個	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単 - 198号	回転灯設置		単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	白熱灯器具取付 (屋外)	ブラケット灯 400W以下 新設	灯	1	8,353	8,353		
	計					8,353		
	単価					8,353	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-199号	L2-SW移設		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	IPネットワーク装置据付	LANスイッチ(L2SW・L3SW)ボックス型 移設 補正なし	台	1	46,960	46,960		
	計					46,960		
	単価					46,960	円/台	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-200号	音声IP化装置移設		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	各種(サーバ・ブリッジ)情報設備据付	モジュール 移設 補正なし	台	1	16,650	16,650		
	計					16,650		
	単価					16,650	円/台	

1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-201号	直流電源装置移設		単位	台	数量		1	単価	152,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	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			
	計					152,300			
	単価					152,300	円/台		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-202号	光成端箱移設		単位	個	数量		1	単価	5,548
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付	ハブ 移設 補正なし	台	1	5,548	5,548			
	計					5,548			
	単価					5,548	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-203号	屋外配線 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	2,008
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	1,768	1,768		
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テ-プ 2心	m	1	240	240		
計						2,008		
単価						2,008	円/m	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-204号	屋外配線 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	3,068
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	2,828	2,828		
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テ-プ 2心	m	1	240	240		
計						3,068		
単価						3,068	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-205号	LANケーブル (材料費)	Cat5e	単位	m	数量	1	単価	47
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P	m	1	47	47		
計						47		
単価						47	円/m	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-206号	ビニル絶縁電線 (材料費)	IV5.5mm2	単位	m	数量	1	単価	148
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	148	148		
計						148		
単価						148	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-207号	放流警報警報局装置設置		単位	局	数量		単価	
					1			110,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
放流警報警報局装置据付	警報装置 新設 補正なし	台	1	69,060	69,060			
放流警報警報局装置調整	警報装置 補正なし 無線機なし	台	1	41,310	41,310			
計					110,370			
単価					110,400	円/局		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-208号	スピーカ設置	50W	単位	個	数量		単価	
					4			11,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
放流警報警報局装置据付	スピーカ 新設 補正なし	台	2	13,880	27,760			
放流警報警報局装置据付	スピーカ 新設 補正あり	台	2	9,710	19,420			
計					47,180			
単価					11,800	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-209号	回転灯設置		単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	白熱灯器具取付 (屋外)	ブラケット灯 400W以下 新設	灯	1	8,353	8,353		
	計					8,353		
	単価					8,353	円/個	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-210号	L2-SW移設		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	I Pネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 移設 補正なし	台	1	46,960	46,960		
	計					46,960		
	単価					46,960	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-211号	音声IP化装置移設		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付	モテム 移設 補正なし	台	1	16,650	16,650		
	計					16,650		
	単価					16,650	円/台	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-212号	直流電源装置移設		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	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		
	計					152,300		
	単価					152,300	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-213号	光成端箱移設		単位	個	数量		1	単価	5,548
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付	ハブ 移設 補正なし	台	1	5,548	5,548			
	計					5,548			
	単価					5,548	円/個		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-214号	屋外配線 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	2,008
	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	1,768	1,768			
	CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)	CVV-S 2.0 mm2 銅テープ 2心	m	1	240	240			
	計					2,008			
	単価					2,008	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-215号	屋外配線 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	3,068
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	2,828	2,828		
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テフ 2心	m	1	240	240		
計						3,068		
単価						3,068	円/m	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-216号	LANケーブル (材料費)	Cat5e	単位	m	数量	1	単価	47
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P	m	1	47	47		
計						47		
単価						47	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-217号	ビニル絶縁電線 (材料費)	IV5.5mm2	単位	m	数量	1	単価	148
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	148	148		
計						148		
単価						148	円/m	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-218号	放流警報警報局装置設置		単位	局	数量	1	単価	110,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
放流警報警報局装置据付		警報装置 新設 補正なし	台	1	69,060	69,060		
放流警報警報局装置調整		警報装置 補正なし 無線機なし	台	1	41,310	41,310		
計						110,370		
単価						110,400	円/局	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-219号	スピ-カ設置	50W	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	放流警報警報局装置据付	スピ-カ 新設 補正なし	台	1	13,880	13,880		
	計					13,880		
	単価					13,880	円/個	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-220号	回転灯設置		単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	白熱灯器具取付(屋外)	ブラケット灯 400W以下 新設	灯	1	8,353	8,353		
	計					8,353		
	単価					8,353	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-221号	L2-SW移設		単位	台	数量		1	単価	46,960
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	IPネットワーク装置据付	LANスイッチ(L2SW・L3SW)ボックス型 移設 補正なし	台	1	46,960	46,960			
	計					46,960			
	単価					46,960	円/台		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-222号	音声IP化装置移設		単位	台	数量		1	単価	16,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	各種(サーバ・ブリッジ)情報設備据付	モジュール 移設 補正なし	台	1	16,650	16,650			
	計					16,650			
	単価					16,650	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-223号	直流電源装置移設		単位	台	数量		1	単価	152,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	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			
	計					152,300			
	単価					152,300	円/台		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-224号	光成端箱移設		単位	個	数量		1	単価	5,548
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付	ハブ 移設 補正なし	台	1	5,548	5,548			
	計					5,548			
	単価					5,548	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-225号	屋外配線 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	2,008
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	1,768	1,768		
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テ-プ 2心	m	1	240	240		
計						2,008		
単価						2,008	円/m	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-226号	屋外配線 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	3,068
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	2,828	2,828		
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テ-プ 2心	m	1	240	240		
計						3,068		
単価						3,068	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-227号	LANケーブル (材料費)	Cat5e	単位	m	数量	1	単価	47
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P	m	1	47	47		
計						47		
単価						47	円/m	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-228号	ビニル絶縁電線 (材料費)	IV5.5mm2	単位	m	数量	1	単価	148
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
IV電線(600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	148	148		
計						148		
単価						148	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-229号	放流警報警報局装置設置		単位	局	数量		単価	
					1			110,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
放流警報警報局装置据付	警報装置 新設 補正なし	台	1	69,060	69,060			
放流警報警報局装置調整	警報装置 補正なし 無線機なし	台	1	41,310	41,310			
計					110,370			
単価					110,400		円/局	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-230号	スピーカ設置	50W	単位	個	数量		単価	
					4			11,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
放流警報警報局装置据付	スピーカ 新設 補正なし	台	2	13,880	27,760			
放流警報警報局装置据付	スピーカ 新設 補正あり	台	2	9,710	19,420			
計					47,180			
単価					11,800		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-231号	回転灯設置		単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	白熱灯器具取付 (屋外)	フック付灯 400W以下 新設	灯	1	8,353	8,353		
	計					8,353		
	単価					8,353	円/個	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-232号	L2-SW移設		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	I Pネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 移設 補正なし	台	1	46,960	46,960		
	計					46,960		
	単価					46,960	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-233号	音声IP化装置移設		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付	モテム 移設 補正なし	台	1	16,650	16,650		
	計					16,650		
	単価					16,650	円/台	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-234号	直流電源装置移設		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	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		
	計					152,300		
	単価					152,300	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-235号	光成端箱移設		単位	個	数量		1	単価	5,548
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付	ハブ 移設 補正なし	台	1	5,548	5,548			
	計					5,548			
	単価					5,548	円/個		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-236号	屋外配線 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	2,008
	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	1,768	1,768			
	CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)	CVV-S 2.0 mm2 銅7-7 2心	m	1	240	240			
	計					2,008			
	単価					2,008	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-237号	屋外配線 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,068
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	2,828	2,828			
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テフ 2心	m	1	240	240			
計						3,068			
単価						3,068	円/m		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-238号	LANケーブル (材料費)	Cat5e	単位	m	数量	単価	金額	単価	47
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P	m	1	47	47			
計						47			
単価						47	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-239号	ビニル絶縁電線 (材料費)	IV5.5mm2	単位	m	数量	1	単価	148
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	148	148		
計						148		
単価						148	円/m	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-240号	放流警報警報局装置設置		単位	局	数量	1	単価	110,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
放流警報警報局装置据付		警報装置 新設 補正なし	台	1	69,060	69,060		
放流警報警報局装置調整		警報装置 補正なし 無線機なし	台	1	41,310	41,310		
計						110,370		
単価						110,400	円/局	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-241号	スビ-カ設置	50W	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
放流警報警報局装置据付	スビ-カ 新設 補正なし	台	1	13,880	13,880			11,800
放流警報警報局装置据付	スビ-カ 新設 補正あり	台	1	9,710	9,710			
計					23,590			
単価					11,800		円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-242号	スピーカー設置	SLA型長距離音達 50W	単位	個	数量		単価	
						2		92,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
放流警報警報局装置据付	スピーカー 新設 補正なし	台	1	13,880	13,880			
放流警報警報局装置据付	スピーカー 新設 補正あり	台	1	9,710	9,710			
スリム型スピーカ取付金具		組	2	81,000	162,000			
計					185,590			
単価					92,800	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-243号	回転灯設置		単位	個	数量		1	単価	8,353
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	白熱灯器具取付(屋外)	フック付灯 400W以下 新設	灯	1	8,353	8,353			
	計					8,353			
	単価					8,353	円/個		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-244号	L2-SW移設		単位	台	数量		1	単価	46,960
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	IPネットワーク装置据付	LANスイッチ(L2SW・L3SW)ボックス型 移設 補正なし	台	1	46,960	46,960			
	計					46,960			
	単価					46,960	円/台		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-245号	音声IP化装置移設		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備据付	モテム 移設 補正なし	台	1	16,650	16,650		
	計					16,650		
	単価					16,650	円/台	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-246号	直流電源装置移設		単位	台	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	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		
	計					152,300		
	単価					152,300	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-247号	光成端箱移設		単位	個	数量		1	単価	5,548
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	各種（サーバ・ブリッジ）情報設備据付	ハブ 移設 補正なし	台	1	5,548	5,548			
	計					5,548			
	単価					5,548	円/個		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-248号	屋外配線 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	2,008
	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	1,768	1,768			
	CVV-Sケーブル（しゃへい付制御電線）	CVV-S 2.0 mm2 銅7-7 2心	m	1	240	240			
	計					2,008			
	単価					2,008	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-249号	屋外配線 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,068
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	2,828	2,828			
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 2.0 mm2 銅テフ 2心	m	1	240	240			
計						3,068			
単価						3,068	円/m		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-250号	LANケーブル (材料費)	Cat5e	単位	m	数量	単価	金額	単価	47
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P	m	1	47	47			
計						47			
単価						47	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-251号	ビニル絶縁電線 (材料費)	IV5.5mm2	単位	m	数量		1	単価	148
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
I V電線 (6 0 0 Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	148	148			
計						148			
単価						148	円/m		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-252号	放流警報警報局装置撤去		単位	局	数量		1	単価	34,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
放流警報警報局装置据付		警報装置 撤去(不使用) 補正なし	台	1	34,530	34,530			
計						34,530			
単価						34,530	円/局		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-253号	スピ-カ撤去	70W	単位	個	数量		単価	
						2		5,896
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	放流警報警報局装置据付	スピ-カ 撤去(不使用) 補正なし	台	1	6,936	6,936		
	放流警報警報局装置据付	スピ-カ 撤去(不使用) 補正あり	台	1	4,855	4,855		
	計					11,791		
	単価					5,896	円/個	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-254号	回転灯撤去		単位	個	数量		単価	
						1		4,176
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	白熱灯器具取付(屋外)	ブラケット灯 400W以下 撤去(不使用)	灯	1	4,176	4,176		
	計					4,176		
	単価					4,176	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-255号	地中配線撤去	CVV-S 2.0mm2-12C	単位	m	数量	1	単価	883.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	883.6	883.6		
計						883.6		
単価						883.6	円/m	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-256号	屋外配線撤去 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	883.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	883.6	883.6		
計						883.6		
単価						883.6	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-257号	屋外配線撤去 (管内)	CVV-S 2.0mm2-12C	単位	m	数量	1	単価	883.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	883.6	883.6		
計						883.6		
単価						883.6	円/m	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-258号	屋外配線撤去 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,414
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	1,414	1,414		
計						1,414		
単価						1,414	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-259号	放流警報警報局装置撤去		単位	局	数量		単価	
					1			34,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
放流警報警報局装置据付	警報装置 撤去(不使用) 補正なし	台	1	34,530	34,530			
計					34,530			
単価					34,530	円/局		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-260号	スピカ撤去	70W	単位	個	数量		単価	
					3			6,243
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
放流警報警報局装置据付	スピカ 撤去(不使用) 補正なし	台	2	6,936	13,872			
放流警報警報局装置据付	スピカ 撤去(不使用) 補正あり	台	1	4,855	4,855			
計					18,727			
単価					6,243	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-261号	回転灯撤去		単位	個	数量		1	単価	4,176
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	白熱灯器具取付 (屋外)	ブラケット灯 400W以下 撤去(不使用)	灯	1	4,176	4,176			
	計					4,176			
	単価					4,176	円/個		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-262号	屋外配線撤去 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	883.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	883.6	883.6			
	計					883.6			
	単価					883.6	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-263号	屋外配線撤去 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,414
	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	1,414	1,414		
	計					1,414		
	単価					1,414	円/m	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-264号	放流警報警報局装置撤去		単位	局	数量	1	単価	34,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	放流警報警報局装置据付	警報装置 撤去(不使用) 補正なし	台	1	34,530	34,530		
	計					34,530		
	単価					34,530	円/局	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-265号	ｽﾋﾟｰｶ撤去	50W	単位	個	数量	1	単価	6,936
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	放流警報警報局装置据付	ｽﾋﾟｰｶ撤去(不使用) 補正なし	台	1	6,936	6,936		
	計					6,936		
	単価					6,936	円/個	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-266号	回転灯撤去		単位	個	数量	1	単価	4,176
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	白熱灯器具取付(屋外)	ﾌﾞﾗｯकेｯﾄ灯 400W以下 撤去(不使用)	灯	1	4,176	4,176		
	計					4,176		
	単価					4,176	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-267号	屋内配線撤去 (ラック)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,141
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	1,141	1,141		
計						1,141		
単価						1,141	円/m	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-268号	屋外配線撤去 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	883.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	883.6	883.6		
計						883.6		
単価						883.6	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-269号	屋外配線撤去 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,414
	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	1,414	1,414		
	計					1,414		
	単価					1,414	円/m	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-270号	放流警報警報局装置撤去		単位	局	数量	1	単価	34,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	放流警報警報局装置据付	警報装置 撤去(不使用) 補正なし	台	1	34,530	34,530		
	計					34,530		
	単価					34,530	円/局	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-271号	ｽﾋﾟｰｶ撤去	25W	単位	個	数量	1	単価	6,936
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	放流警報警報局装置据付	ｽﾋﾟｰｶ撤去(不使用) 補正なし	台	1	6,936	6,936		
	計					6,936		
	単価					6,936	円/個	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-272号	回転灯撤去		単位	個	数量	1	単価	4,176
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	白熱灯器具取付(屋外)	ﾌﾞﾗｯकेｯﾄ灯 400W以下 撤去(不使用)	灯	1	4,176	4,176		
	計					4,176		
	単価					4,176	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-273号	屋外配線撤去 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	883.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	883.6	883.6		
計						883.6		
単価						883.6	円/m	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-274号	屋外配線撤去 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,414
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	1,414	1,414		
計						1,414		
単価						1,414	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-275号	放流警報警報局装置撤去		単位	局	数量		1	単価	34,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	放流警報警報局装置据付	警報装置 撤去(不使用) 補正なし	台	1	34,530	34,530			
	計					34,530			
	単価					34,530	円/局		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-276号	スピカ撤去	25W	単位	個	数量		2	単価	5,896
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	放流警報警報局装置据付	スピカ 撤去(不使用) 補正なし	台	1	6,936	6,936			
	放流警報警報局装置据付	スピカ 撤去(不使用) 補正あり	台	1	4,855	4,855			
	計					11,791			
	単価					5,896	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-277号	回転灯撤去		単位	個	数量		1	単価	4,176
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	白熱灯器具取付 (屋外)	ブラケット灯 400W以下 撤去(不使用)	灯	1	4,176	4,176			
	計					4,176			
	単価					4,176	円/個		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-278号	屋外配線撤去 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	883.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	883.6	883.6			
	計					883.6			
	単価					883.6	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-279号	屋外配線撤去 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,414
	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	1,414	1,414		
	計					1,414		
	単価					1,414	円/m	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-280号	放流警報警報局装置撤去		単位	局	数量	1	単価	34,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	放流警報警報局装置据付	警報装置 撤去(不使用) 補正なし	台	1	34,530	34,530		
	計					34,530		
	単価					34,530	円/局	

1次単価表

							単価使用年月	2026.05
							歩掛使用年月	2026.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-281号	スピ-カ撤去	25W	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	放流警報警報局装置据付	スピ-カ 撤去(不使用) 補正なし	台	1	6,936	6,936		
	放流警報警報局装置据付	スピ-カ 撤去(不使用) 補正あり	台	1	4,855	4,855		
	計					11,791		
	単価					5,896	円/個	

							単価使用年月	2026.05
							歩掛使用年月	2026.05
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-282号	回転灯撤去		単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	白熱灯器具取付(屋外)	ブラケット灯 400W以下 撤去(不使用)	灯	1	4,176	4,176		
	計					4,176		
	単価					4,176	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-283号	屋外配線撤去 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	883.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	883.6	883.6		
計						883.6		
単価						883.6	円/m	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-284号	屋外配線撤去 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,414
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	1,414	1,414		
計						1,414		
単価						1,414	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-285号	放流警報警報局装置撤去		単位	局	数量		1	単価	34,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	放流警報警報局装置据付	警報装置 撤去(不使用) 補正なし	台	1	34,530	34,530			
	計					34,530			
	単価					34,530	円/局		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-286号	スピカ撤去	25W	単位	個	数量		4	単価	5,896
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	放流警報警報局装置据付	スピカ 撤去(不使用) 補正なし	台	2	6,936	13,872			
	放流警報警報局装置据付	スピカ 撤去(不使用) 補正あり	台	2	4,855	9,710			
	計					23,582			
	単価					5,896	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-287号	回転灯撤去		単位	個	数量		1	単価	4,176
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	白熱灯器具取付 (屋外)	フック灯 400W以下 撤去(不使用)	灯	1	4,176	4,176			
	計					4,176			
	単価					4,176	円/個		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-288号	屋外配線撤去 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	883.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	883.6	883.6			
	計					883.6			
	単価					883.6	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-289号	屋外配線撤去 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,414
	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	1,414	1,414		
	計					1,414		
	単価					1,414	円/m	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-290号	放流警報警報局装置撤去		単位	局	数量	1	単価	34,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	放流警報警報局装置据付	警報装置 撤去(不使用) 補正なし	台	1	34,530	34,530		
	計					34,530		
	単価					34,530	円/局	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-291号	ｽﾋﾟｰｶ撤去	25W	単位	個	数量	1	単価	6,936
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	放流警報警報局装置据付	ｽﾋﾟｰｶ撤去(不使用) 補正なし	台	1	6,936	6,936		
	計					6,936		
	単価					6,936	円/個	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-292号	回転灯撤去		単位	個	数量	1	単価	4,176
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	白熱灯器具取付(屋外)	ﾌﾞﾗｯकेｯﾄ灯 400W以下 撤去(不使用)	灯	1	4,176	4,176		
	計					4,176		
	単価					4,176	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-293号	屋外配線撤去 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	883.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	883.6	883.6		
計						883.6		
単価						883.6	円/m	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-294号	屋外配線撤去 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,414
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	1,414	1,414		
計						1,414		
単価						1,414	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-295号	放流警報警報局装置撤去		単位	局	数量		1	単価	34,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	放流警報警報局装置据付	警報装置 撤去(不使用) 補正なし	台	1	34,530	34,530			
	計					34,530			
	単価					34,530	円/局		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-296号	スピカ撤去	25W	単位	個	数量		4	単価	5,896
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	放流警報警報局装置据付	スピカ 撤去(不使用) 補正なし	台	2	6,936	13,872			
	放流警報警報局装置据付	スピカ 撤去(不使用) 補正あり	台	2	4,855	9,710			
	計					23,582			
	単価					5,896	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-297号	回転灯撤去		単位	個	数量		1	単価	4,176
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	白熱灯器具取付 (屋外)	フック灯 400W以下 撤去(不使用)	灯	1	4,176	4,176			
	計					4,176			
	単価					4,176	円/個		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-298号	屋外配線撤去 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	883.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	883.6	883.6			
	計					883.6			
	単価					883.6	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-299号	屋外配線撤去 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,414
	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	1,414	1,414		
	計					1,414		
	単価					1,414	円/m	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-300号	放流警報警報局装置撤去		単位	局	数量	1	単価	34,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	放流警報警報局装置据付	警報装置 撤去(不使用) 補正なし	台	1	34,530	34,530		
	計					34,530		
	単価					34,530	円/局	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-301号	スピ-カ撤去	25W	単位	個	数量		単価	
						4		5,896
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
放流警報警報局装置据付	スピ-カ 撤去(不使用) 補正なし	台	2	6,936	13,872			
放流警報警報局装置据付	スピ-カ 撤去(不使用) 補正あり	台	2	4,855	9,710			
計					23,582			
単価					5,896	円/個		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-302号	回転灯撤去		単位	個	数量		単価	
						1		4,176
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
白熱灯器具取付(屋外)	ブラケット灯 400W以下 撤去(不使用)	灯	1	4,176	4,176			
計					4,176			
単価					4,176	円/個		

1 次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-303号	屋外配線撤去 (管内)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	883.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	883.6	883.6		
計						883.6		
単価						883.6	円/m	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-304号	屋外配線撤去 (露出)	CVV-S 2.0mm2-2C	単位	m	数量	1	単価	1,414
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	1,414	1,414		
計						1,414		
単価						1,414	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	機器単体費（式）	2400000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	単位	式	数量	1	単価	2,400,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		式	1		2,400,000		
	計					2,400,000		
	単価					2,400,000	円/式	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	機器単体費（方路）	190000円/方路 機器製作及び据付・調整を行う	単位	方路	数量	1	単価	190,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		方路	1	190,000	190,000		
	計					190,000		
	単価					190,000	円/方路	

参考資料（1）

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	機器単体費（方路）	150000円/方路 機器製作及び据付・調整を行う	単位	方路	数量	1	単価	150,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		方路	1	150,000	150,000		
	計					150,000		
	単価					150,000	円/方路	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	機器単体費（式）	260000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	単位	式	数量	1	単価	260,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		式	1	260,000	260,000		
	計					260,000		
	単価					260,000	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	機器単体費（式）	57000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	単位	式	数量	1	単価	57,000
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
機器単体費			式		1		57,000	
計							57,000	
単価							57,000	円/式

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	機器単体費（式）	67000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	単位	式	数量	1	単価	67,000
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
機器単体費			式		1		67,000	
計							67,000	
単価							67,000	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	機器単体費（式）	230000円/式 機器製作及び据付・調整を行う	単位	式	数量	1	単価	230,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			式	1		230,000		
計						230,000		
単価						230,000	円/式	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	機器単体費（組）	840000円/組 機器製作及び据付・調整を行う	単位	組	数量	1	単価	840,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			組	1	840,000	840,000		
計						840,000		
単価						840,000	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	機器単体費（箇所）	240000円/箇所 機器製作及び据付・調整を行う	単位	箇所	数量	1	単価	240,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		箇所	1	240,000	240,000		
	計					240,000		
	単価					240,000	円/箇所	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	機器単体費（個）	38000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	単位	個	数量	1	単価	38,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		個	1	38,000	38,000		
	計					38,000		
	単価					38,000	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	機器単体費（台）	300000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	300,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		台	1	300,000	300,000		
	計					300,000		
	単価					300,000	円/台	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	機器単体費（個）	196000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	単位	個	数量	1	単価	196,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		個	1	196,000	196,000		
	計					196,000		
	単価					196,000	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	機器単体費（個）	77000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	単位	個	数量	1	単価	77,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		個	1	77,000	77,000		
	計					77,000		
	単価					77,000	円/個	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	機器単体費（台）	260000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	260,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		台	1	260,000	260,000		
	計					260,000		
	単価					260,000	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	機器単体費（台）	470000円/台 機器を支給（据付調整のみ）	単位	台	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		台	1	470,000	0		
	計					0		
	単価					0	円/台	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	機器単体費（個）	55200円/個 機器を支給（据付調整のみ）	単位	個	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		個	1	55,200	0		
	計					0		
	単価					0	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	機器単体費（台）	1510000円/台 機器を支給（据付調整のみ）	単位	台	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			台	1	1,510,000	0		
計						0		
単価						0	円/台	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	機器単体費（個）	120000円/個 機器製作及び据付・調整を行う	単位	個	数量	1	単価	120,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費			個	1	120,000	120,000		
計						120,000		
単価						120,000	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	機器単体費（台）	159000円/台 機器を支給（据付調整のみ）	単位	台	数量	1	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		台	1	159,000	0		
	計					0		
	単価					0	円/台	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	機器単体費（台）	70000円/台 機器製作及び据付・調整を行う	単位	台	数量	1	単価	70,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費		台	1	70,000	70,000		
	計					70,000		
	単価					70,000	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	放流警報警報局装置据付	警報装置 新設 補正なし	単位	台	数量	1	単価	69,060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信技術者		人	1	41,310	41,310		
	電気通信技術員		人	1	27,744	27,744		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					69,060		
	単価					69,060	円／台	

参考資料（1）

						単価使用年月	2026.05
						歩掛使用年月	2026.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
	放流警報警報局装置調整	警報装置 補正なし 無線機なし	単位	台	数量		単価
					1		41,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	1	41,310	41,310		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					41,310		
単価					41,310	円/台	

						単価使用年月	2026.05
						歩掛使用年月	2026.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
	放流警報警報局装置据付	スピーカ 新設 補正なし	単位	台	数量		単価
					1		13,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術員		人	0.5	27,744	13,872		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					13,880		
単価					13,880	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

放流警報警報局装置据付	ｽﾋﾞｰｶ 新設 補正あり	単位	台	数量		1	単価	9,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員		人	0.35	27,744	9,710			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9,710			
単価					9,710	円/台		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

白熱灯器具取付 (屋外)	ﾌﾗｯｸﾞ灯 400W以下 新設	単位	灯	数量		1	単価	8,353
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.26	32,130	8,353			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,353			
単価					8,353	円/灯		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

各種 (サーバ・ブリッジ) 情報設備 据付	モジュール 移設 補正なし	単位	台	数量	単価	金額	単価	16,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術員		人	0.6	27,744	16,646			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					16,650			
単価					16,650	円/台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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	
電気通信技術者		人	1	41,310	41,310	
電気通信技術員		人	4	27,744	110,976	
諸雑費 (まるめ)		式	1		14	
計					152,300	
単価					152,300	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	2026.05 2026.05 1.000-00000002000
	各種（サーバ・ブリッジ）情報設備 据付	ハブ 移設 補正なし	単位	台	数量	1	単価 5,548
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信技術員			人	0.2	27,744	5,548	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,548	
単価						5,548	円/台

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2026.05 2026.05 1.000-00000002000
	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 1,768
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	5.5	32,130	176,715	
諸雑費（まるめ）			式	1		85	
計						176,800	
単価						1,768	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
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 12心	単位	m	数量	1	単価	919
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
静電しゃへい付制御・絶縁シースケーブル	CVV-S 銅テープ 2.0 mm ² 12心	m	1	919	919			
計					919			
単価					919	円/m		

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
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 2心	単位	m	数量	1	単価	240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
静電しゃへい付制御・絶縁シースケーブル	CVV-S 銅テープ 2.0 mm ² 2心	m	1	240	240			
計					240			
単価					240	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
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 新設	単位	m	数量	100	単価 2,828
電工		人	8.8	32,130	282,744	
諸雑費 (まるめ)		式	1		56	
計					282,800	
単価					2,828	円/m

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ツイストペアケーブル	カテゴリ-5e 4P	単位	m	数量	1	単価 47
L A Nケーブル ツイストペアケーブル	カテゴリ-5 e 4 P	m	1	47.5	47	
計					47	
単価					47	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 5.5mm ²	m	1	148	148	148
600Vビニル絶縁電線	IV 5.5mm ²	m	1	148	148	
計					148	
単価					148	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	放流警報警報局装置据付	警報装置 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.5	41,310	20,655		
電気通信技術員		人	0.5	27,744	13,872		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					34,530		
単価					34,530		円/台

参考資料 (1)

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	摘要
放流警報警報局装置据付	スピ-カ 撤去(不使用) 補正なし					1	6,936
電気通信技術員		人		0.25	27,744	6,936	
諸雑費(まるめ)		式		1		0	
計						6,936	
単価						6,936	円/台

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	台	数量	単価	金額	摘要
放流警報警報局装置据付	スピ-カ 撤去(不使用) 補正あり					1	4,855
電気通信技術員		人		0.175	27,744	4,855	
諸雑費(まるめ)		式		1		0	
計						4,855	
単価						4,855	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月	2026.05
						歩掛使用年月	2026.05
						労務調整係数	1.000-00000002000
	白熱灯器具取付（屋外）	プラケット灯 400W以下 撤去(不使用)	単位	灯	数量		単価
					1		4,176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.13	32,130	4,176	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,176	
単価						4,176	円/灯

						単価使用年月	2026.05
						歩掛使用年月	2026.05
						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
					100		883.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.75	32,130	88,357	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						88,360	
単価						883.6	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000002000

	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	1,414
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.4	32,130	141,372		
諸雑費(まるめ)			式	1		28		
計						141,400		
単価						1,414	円/m	

単価使用年月	2026.05
歩掛使用年月	2026.05
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	100	単価	1,141
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3.55	32,130	114,061		
諸雑費(まるめ)			式	1		39		
計						114,100		
単価						1,141	円/m	

共通仮設費

主たる工種							
単独（追加工事）： 河川維持工事			合算工事： 0				
対象工事費	5,449,784	直接工事費	5,449,784	準備費	0	事業損失	0
対象工事費に含まれる全処分費額		単独（追加工事）	0	現工事	0	合算工事	0
非対象額計（－）		31,000					
管理費区分1		0 (橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費)					
管理費区分2, 7		0 (工場原価)					
管理費区分5		0 (一般管理費等のみ対象額)					
管理費区分9		31,000 (間接費非対象額)					
管理費区分T		0 (全処分費等のうち3%または3000万円を超える額)					
対象額 支給品（＋）		0					
無償貸付機械評価額（＋）		0					
共通仮設費対象額							
単独（追加工事）		5,418,784	現工事		0	合算工事	0
全処分費等を除く共通仮設費対象額		5,418,784			0		0
共通仮設費（率分）							
率（補正前）		8.4 %			0 %		
施工地域等補正		1.2	ICT施工補正		1		
率（補正後）		10.28 % (10.08% × 週休1.02)					
計上額		557,000				0	0
比較結果							
当該追加工事		A					
0		0		調整工事計上額		0	

共通仮設費

現場環境改善費対象工事費	0	直接工事費	5,449,784		
非対象額計（－）	31,000				
管理費区分1	0	(橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費)			
管理費区分2, 7	0	(工場原価)			
管理費区分5	0	(一般管理費等のみ対象額)			
管理費区分9	31,000	(間接費非対象額)			
管理費区分T	0	(直接工事費に含まれる処分費等)			
対象額 支 給 品 (+)	0				
無償貸付機械評価額 (+)	0				
現場環境改善費対象額 (P i)					
単独 (追加工事)	0	現工事	0	合算工事	0
現場環境改善費					
率 (補正前)	0 %		0 %		0 %
施工地域等補正		市街地			
率 (補正後)	0 %				
計上額	0		0		0
比較結果					
当該追加工事	A			調整工事計上額	0
	0				

共通仮設費

共通仮設費（積上分）	0				
運搬費	0	準備費	0	事業損失防止施設費	0
安全費	0	役務費	0	技術管理費	0
営繕費	0	現場環境改善費	0		
共通仮設費計					557,000

現場管理費

単独（追加工事）純工事費	6,006,784	単独（追加工事）直接工事費	5,449,784	単独（追加工事）共通仮設費	557,000
非対象額計（－）	31,000				
管理費区分2, 7	0	（工場原価）			
管理費区分5	0	（一般管理費等のみ対象額）			
管理費区分9	31,000	（間接費非対象額）			
管理費区分T	0	（全処分費等のうち3%または3000万円を超える額）			
対象額 支給品（＋）	0				
無償貸付機械等評価額（＋）	0				
現場管理費対象純工事費					
単独（追加工事）	5,975,784	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く	5,975,784		0		0
現場管理費対象純工事費（調整工事入力で使用）					
率（補正前）	38.19 %		0 %		0 %
施工地域等補正	1.1				
施工時期補正	0 %	熱中症補正	0 %	ICT施工補正	1
緊急工事補正	0 %				
砂防・地すべり補正	0 %		0 %		
率（補正後）	43.27 %（42.01% × 週休1.03）		0 %		
計上額	2,585,000		0		0
			1,093,378	（工事価格に含まれる平均的な法定福利費概算額）	
比較結果 当該追加工事	A				
	0			調整工事計上額	0

機器間接費

(1) 技術者間接費

技術者労務費	413,100	
電気通信技術者	413,100	
電気通信技術員	0	
技術者間接費率	90	%
技術者間接費	371,790	
SI技術者労務費	0	
SI電気通信技術者	0	
SI電気通信技術員	0	
SI技術者間接費率	170	%
SI技術者間接費	0	
技術者間接費計上額	371,000	

(2) 機器管理費

機器単体費		83,095,000
機器製作及び据付調整を行う場合【補正係数1.0】		83,095,000
機器製作のみ行う場合【補正係数0.5】		0
機器を支給（据付調整のみ）【補正係数0.5】		21,127,200
機器管理費対象外		0
機器管理費対象額		104,222,200
機器管理費率（補正前）		7.08 %
補正係数		0.9
機器管理費率（補正後）		6.37 %
機器管理費計上額		6,638,000
機器間接費計上額	7,009,000	

一般管理費等（当初）

事務所名 京浜河川事務所 防災情報課

工事番号

第 0 回変更

発注年月 令和08年03月

契約区分

単年度（繰越を含む）の分任官

主工種

河川維持工事

工事原価	15,600,784				
純工事費	6,006,784	現場管理費	2,585,000	工期延長等に伴う現場維持費	0
機器間接費	7,009,000	工場製作原価	0		
非対象額計（－）	31,000				
管理費区分9	31,000	（支給品を除く間接費非対象額）			
管理費区分T	0	（全処分費等のうち3%または3000万円を超える額）			
一般管理費等対象工事原価					
単独（追加工事）	15,569,784	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く					
一般管理費等対象工事原価	15,569,784	現工事	0	合算工事	0
		（調整工事入力で使用）			
前払金支出割合による補正係数	1	現工事			
財団法人等による補正係数	1				
契約保証に係る一般管理費対象工事原価	15,569,784				
契約保証に係る補正值	0.04 %				
一般管理費率					
単独（追加工事）	22.55 %	現工事	0 %	合算工事	0 %
一般管理費	3,514,216				
業務委託料等	0				
調査基準価格	102,575,000				
調査基準価格の100/110	93,250,000	（ 91.23 %）			

R 7 遊水地放流警報設備更新工事

(当 初) 請負工事費計算書

(1) 機器単体費	83,095,000
(2) 直接工事費	5,449,784
(3) 共通仮設費	557,000
(4) 純工事費	6,006,784

(2) + (3)

(5) 現場管理費	2,585,000
(6) 工期延長等に伴う現場維持等の費用	0
(7) 機器間接費	7,009,000
(8) 工事原価	15,600,784

(4) + (5) + (6) + (7) + (8)

(9') 一般管理費等 (計上額)	3,514,216
(10') その他費目計	0
(11) 業務委託料等	0

(12) 工事価格	102,210,000
-----------	-------------

(1) + (8) + (9') + (10') + (11) (万円未満切り捨て)

(18) 工場製作原価 0

((9) 一般管理費等 (計算額) 3,517,214)

(13) 消費税相当額	10,221,000
-------------	------------

(14) 請負工事費	112,431,000
------------	-------------

(12) + (13)

(15) 入札書比較価格	102,210,000
--------------	-------------

(請負工事費の100/110)

(16) 調査基準価格	102,575,000
-------------	-------------

(17) 調査基準価格の100/110	93,250,000
---------------------	------------

(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)