

鏡

1. 工事名

工事名	令和2年度松江国道管内道路情報表示設備外工事
工事地名	松江道路外5箇所

2. 工事内容

1) 発注年月	令和2年6月	12) 設計年月	令和2年6月
2) 事務所名	松江国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3551010025	14) 単価適用年月	2020年7月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2020年7月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	163日間 自 令和2年9月17日 (当初) 至 令和3年2月26日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	島根県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	松江	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道9号	22) 処分費等	18,492
		23) 公告日	令和2年7月6日
		24) 入札締切日	年 月 日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	令和2年度松江国道管内道路情報表示設備外工事 (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	
通信設備(機器単体) 松江地区		式	1		134,637,000				
道路情報表示設備		式	1		126,684,000				
道路情報表示装置		式	1		126,684,000				
小型表示板		面	16	6,974,000	111,584,000			単-1号	
機側操作盤		組	16	860,000	13,760,000			単-2号	
光伝送装置		組	2	460,000	920,000			単-3号	
LAN用SPD		台	14	30,000	420,000			単-4号	
施設計測・監視制御設備		式	1		7,953,000				
気象観測設備		式	1		7,953,000				
結合装置	屋内自立型	組	1	4,760,000	4,760,000			単-5号	
路面凍結検知器		組	1	2,690,000	2,690,000			単-6号	
積雪深計	付属ケーブル95m付	組	1	503,000	503,000			単-7号	

設計内訳書

工事名	令和2年度松江国道管内道路情報表示設備外工事 (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	
機器単体費		式	1		134,637,000				
通信設備 松江地区		式	1		15,341,759				
道路情報表示設備工		式	1		11,093,661				
道路情報表示装置設置工		式	1		2,212,050				
小型表示板据付(夜間施工)	スタンド取付	面	4	85,050	340,200			単-8号	
小型表示板据付(夜間施工)	門柱取付	面	1	313,200	313,200			単-9号	
小型表示板据付	スタンド取付	面	8	56,700	453,600			単-10号	
小型表示板据付	壁面取付	面	1	137,000	137,000			単-11号	
小型表示板据付	ポール取付(機側操作盤含む)	面	2	56,700	113,400			単-12号	
小型表示板調整	光伝送装置含む	面	16	16,860	269,760			単-13号	
機側操作盤据付(夜間施工)	スタンド取付	面	4	26,970	107,880			単-14号	
機側操作盤据付(夜間施工)	門柱取付	面	1	105,000	105,000			単-15号	

設計内訳書

工事名	令和2年度松江国道管内道路情報表示設備外工事 (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	
機側操作盤据付	ｽﾀﾝﾄﾞ取付	面	7	17,980	125,860			単-16号	
機側操作盤据付	ﾎｰﾙ取付(引込柱)	面	1	95,480	95,480			単-17号	
機側操作盤据付	壁面取付	面	1	66,850	66,850			単-18号	
光伝送装置設置		組	2	41,910	83,820			単-19号	
支柱設置工		式	1		6,859,530				
小型表示板支柱設置 ﾎｰﾙ式	φ190.7×t5.3 L=4550 溶融亜鉛メッキ後指定色 塗装仕上げ	基	2	415,700	831,400			単-20号	
小型表示板支柱設置 ｽﾀﾝﾄﾞ式	φ165.2×t5 L=950 溶融亜鉛メッキ後指定色 塗装仕上げ	基	1	190,700	190,700			単-21号	
小型表示板支柱設置(夜間施工) ｽﾀﾝﾄﾞ式	φ165.2×t5 L=1200 溶融亜鉛メッキ後指定色 塗装仕上げ	基	3	207,600	622,800			単-22号	
小型表示板支柱設置 ｽﾀﾝﾄﾞ式	φ165.2×t5 L=1200 溶融亜鉛メッキ後指定色 塗装仕上げ	基	6	200,700	1,204,200			単-23号	
小型表示板支柱設置 ｽﾀﾝﾄﾞ式	φ165.2×t5 L=1267 溶融亜鉛メッキ後指定色 塗装仕上げ	基	1	235,700	235,700			単-24号	
小型表示板支柱設置(夜間施工) ｽﾀﾝﾄﾞ式	φ165.2×t5 L=1900 溶融亜鉛メッキ後指定色 塗装仕上げ	基	1	237,600	237,600			単-25号	
機側操作盤支柱設置(夜間施工) ｽﾀﾝﾄﾞ式	φ190.7×t5.3 L=1200 溶融亜鉛メッキ後指定色 塗装仕上げ	基	4	267,600	1,070,400			単-26号	

設計内訳書

工事名	令和2年度松江国道管内道路情報表示設備外工事 (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	
機側操作盤支柱設置 スタンド式	φ190.7×t5.3 L=1200 溶融亜鉛メッキ後指定色塗装仕上げ	基	7	260,700	1,824,900			単-27号	
標識板設置(夜間施工)	A5052P t2.0 W270×H1000	枚	5	41,400	207,000			単-28号	
標識板設置	A5052P t2.0 W270×H1000	枚	11	39,530	434,830			単-29号	
配管・配線工		式	1		183,738				
管内配線	CV3.5mm2-2C	m	86	1,202	103,372			単-30号	
管内配線	IV3.5mm2	m	86	273.2	23,495			単-31号	
管内配線	屋外LANケーブル	m	86	622.5	53,535			単-32号	
コンビネーションカップリング	F2#30	個	24	139	3,336			単-33号	
光ケーブル敷設工		式	1		726,080				
光ケーブル成端(光コート片端子 8C 2m含む)	5テープ(心)以下	箇所	16	45,380	726,080			単-34号	
道路情報表示装置撤去工		式	1		742,610				
表示機撤去(夜間施工) (不使用)	スタンド取付	面	4	42,530	170,120			単-35号	

設計内訳書

工事名	令和2年度松江国道管内道路情報表示設備外工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	通信設備(機器単体)		
							数量増減	金額増減	摘要
表示機撤去(夜間施工) (不使用)	門柱取付	面	1	42,530	42,530				単-36号
表示機撤去 (不使用)	スタンド取付	面	8	28,350	226,800				単-37号
表示機撤去 (不使用)	壁面取付	面	1	28,350	28,350				単-38号
表示機撤去 (不使用)	ポール取付(伝送装置(B) 含む)	面	2	28,350	56,700				単-39号
伝送装置(A)撤去(夜間施工) (不使用)	スタンド取付	面	3	13,490	40,470				単-40号
伝送装置(A)撤去 (不使用)	スタンド取付	面	2	8,988	17,976				単-41号
伝送装置(B)撤去(夜間施工) (不使用)	スタンド取付	面	1	13,490	13,490				単-42号
伝送装置(B)撤去(夜間施工) (不使用)	門柱取付	面	1	13,490	13,490				単-43号
伝送装置(B)撤去 (不使用)	スタンド取付	面	5	8,988	44,940				単-44号
伝送装置(B)撤去 (不使用)	ポール取付(引込柱)	面	1	8,988	8,988				単-45号
伝送装置(B)撤去 (不使用)	壁面取付	面	1	11,240	11,240				単-46号
L2SW撤去 (不使用)		台	2	9,495	18,990				単-47号

設計内訳書

工事名	令和2年度松江国道管内道路情報表示設備外工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	通信設備(機器単体)		
							数量増減	金額増減	摘要
メディアコンパネ撤去 (不使用)			台	2	1,954	3,908			単-48号
メディアコンパネ撤去 (不使用)	2台目以降		台	2	1,395	2,790			単-49号
現場発生品運搬			式	1		9,509			内-1号
撤去品運搬処理			式	1		32,319			内-2号
支柱撤去工			式	1		292,840			
表示機支柱撤去 (不使用)	鋼管柱7m		基	2	10,950	21,900			単-50号
表示機支柱撤去 (不使用)	スタント鋼管柱L=950		基	1	10,500	10,500			単-51号
表示機支柱撤去(夜間施工) (不使用)	スタント鋼管柱L=1200		基	3	14,180	42,540			単-52号
表示機支柱撤去 (不使用)	スタント鋼管柱L=1200		基	6	10,500	63,000			単-53号
表示機支柱撤去 (不使用)	スタント鋼管柱L=1267		基	1	10,500	10,500			単-54号
表示機支柱撤去(夜間施工) (不使用)	スタント鋼管柱L=1900		基	1	14,180	14,180			単-55号
伝送装置支柱(A)撤去(夜間施工) (不使用)	スタント鋼管柱L=1200		基	3	14,180	42,540			単-56号

設計内訳書

工事名	令和2年度松江国道管内道路情報表示設備外工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	通信設備(機器単体)		
							数量増減	金額増減	摘要
伝送装置支柱 (A) 撤去 (不使用)	スチール鋼管柱L=1200	基	2	10,500	21,000				単-57号
伝送装置支柱 (B) 撤去(夜間施工) (不使用)	スチール鋼管柱L=1200	基	1	14,180	14,180				単-58号
伝送装置支柱 (B) 撤去 (不使用)	スチール鋼管柱L=1200	基	5	10,500	52,500				単-59号
配管・配線撤去工		式	1		76,813				
管内配線撤去 (不使用)	CV3.5mm2-2C	m	86	545.8	46,938				単-60号
管内配線撤去 (不使用)	IV3.5mm2	m	86	119.1	10,242				単-61号
管内配線撤去 (不使用)	LANケーブル	m	86	228.3	19,633				単-62号
施設計測・監視制御設備工		式	1		3,289,548				
気象観測設備設置工		式	1		124,176				
結合装置設置	屋内自立型	組	1	106,200	106,200				単-63号
路面凍結検知器設置		組	1	8,988	8,988				単-64号
積雪深計設置		組	1	8,988	8,988				単-65号

設計内訳書

工事名	令和2年度松江国道管内道路情報表示設備外工事 (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	
支柱設置工		式	1		2,276,800				
路面凍結検知器支柱設置	φ216.3×t8.2 L=6000 溶融亜鉛メッキ後塗装仕 上げ	基	1	817,400	817,400			単-66号	
積雪深計支柱設置	φ216.3×t8.2 L=7550 溶融亜鉛メッキ後塗装仕 上げ	基	1	857,400	857,400			単-67号	
接続盤設置	300×200×500 SUS t1 .5 指定色塗装	面	2	301,000	602,000			単-68号	
プルボックス設置工		式	1		11,050				
プルボックス設置	200×200×200 HDZ	個	1	11,050	11,050			単-69号	
配管・配線工		式	1		877,522				
厚鋼電線管敷設	G28(2m以上)	m	74	3,334	246,716			単-70号	
配管支持金物	PH1相当品	個	40	45	1,800			単-71号	
ラック配線	付属ケーブル φ15mm以下	m	10	1,409	14,090			単-72号	
管内配線	付属ケーブル φ15mm以下	m	85	1,092	92,820			単-73号	
ラック配線	CVV-S1.25mm2-5C	m	10	1,587	15,870			単-74号	

設計内訳書

工事名	令和2年度松江国道管内道路情報表示設備外工事 (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	
管内配線	CVV-S1. 25mm2-5C	m	88	1,270	111,760			単-75号	
ラック配線	CV5. 5mm2-2C	m	9	1,557	14,013			単-76号	
ラック配線	CV3. 5mm2-3C	m	10	1,553	15,530			単-77号	
管内配線	CV3. 5mm2-3C	m	135	1,236	166,860			単-78号	
ラック配線	FCPEV-S0. 9-5P	m	10	1,620	16,200			単-79号	
管内配線	FCPEV-S0. 9-5P	m	132	1,303	171,996			単-80号	
ラック配線	LANケーブル	m	7	609.5	4,266			単-81号	
ラック配線	IV5. 5mm2	m	1	351.7	351			単-82号	
金属製可とう電線管	F2#30	m	2	697	1,394			単-83号	
配管付属品		式	1		3,856			内-3号	
工場製品輸送工		式	1		139,500				
輸送工		式	1		139,500				

設計内訳書

工事名	令和2年度松江国道管内道路情報表示設備外工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	通信設備(機器単体)		
輸送(電気)			式	1		139,500	数量増減	金額増減	摘要
仮設工			式	1		819,050			内-4号
交通管理工			式	1		819,050			
交通誘導警備員A			人日	22	14,600	321,200			単-84号
交通誘導警備員A(夜間作業)			人日	10	21,900	219,000			単-85号
交通誘導警備員B(夜間作業)			人日	15	18,590	278,850			単-86号
直接工事費			式	1		15,341,759			
共通仮設費			式	1		2,050,636			
共通仮設費			式	1		62,636			
技術管理費			式	1		62,636			
道路施設基本データ作成費			式	1		48,830			内-5号
電気通信施設DB(ETAシステム登録用)データ作成費			式	1		13,806			内-6号

設計内訳書

工事名	令和2年度松江国道管内道路情報表示設備外工事 (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	
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,988,000				
純工事費		式	1		17,392,395				
現場管理費		式	1		6,923,000				
機器間接費		式	1		8,740,000				
技術者間接費		式	1		299,000				
機器管理費		式	1		8,441,000				
工事原価		式	1		33,055,395				
一般管理費等		式	1		8,436,981				
工事価格		式	1		238,750,000				
消費税相当額		式	1		23,875,000				
工事費計		式	1		262,625,000				

設計内訳書

工事名	(出雲地区) 令和2年度松江国道管内道路情報表示設備外工事 (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	
通信設備(機器単体) 出雲地区		式	1		23,241,000				
道路情報表示設備		式	1		15,290,000				
道路情報表示装置		式	1		15,290,000				
道路情報表示板	NHL2形(機側操作盤含む)	面	1	15,290,000	15,290,000			単-1号	
施設計測・監視制御設備		式	1		7,951,000				
気象観測設備		式	1		7,951,000				
結合装置	屋内自立型	組	1	4,760,000	4,760,000			単-2号	
路面凍結検知器		組	1	2,690,000	2,690,000			単-3号	
積雪深計	付属ケーブル94m付	組	1	501,000	501,000			単-4号	
機器単体費		式	1		23,241,000				
通信設備 出雲地区		式	1		6,101,046				
道路情報表示設備工		式	1		3,078,298				

設計内訳書

工事名	(出雲地区) 令和2年度松江国道管内道路情報表示設備外工事 (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	
道路情報表示装置設置工		式	1		142,330				
道路情報表示板据付 (夜間施工)	NHL2形	面	1	86,470	86,470			単-5号	
道路情報表示板調整	NHL2形	面	1	55,860	55,860			単-6号	
支柱設置工		式	1		2,840,000				
道路情報表示板支柱設置 (夜間施工)	φ355.6×t11.1 L=8550m 溶融亜鉛メッキ後塗装仕上げ	基	1	2,840,000	2,840,000			単-7号	
分電盤設置工		式	1		8,719				
配線用遮断器据付	3P 30AF	個	1	8,719	8,719			単-8号	
プルボックス設置工		式	1		39,080				
プルボックス設置	200×200×200 SUS WP	個	1	14,890	14,890			単-9号	
プルボックス設置	300×300×200 SUS WP	個	1	24,190	24,190			単-10号	
配管・配線工		式	1		48,169				
管内配線	CV5.5mm2-3C	m	16	1,292	20,672			単-11号	

設計内訳書

工事名	(出雲地区) 令和2年度松江国道管内道路情報表示設備外工事 (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	
管内配線	屋外LANケーブル	m	16	622.5	9,960			単-12号	
金属製可とう電線管	F2#30	m	4	1,213	4,852			単-13号	
配管支持金具設置	SUS製 L=200	個	1	3,883	3,883			単-14号	
配管付属品		式	1		8,802			内-1号	
施設計測・監視制御設備工		式	1		2,885,998				
気象観測設備設置工		式	1		124,176				
結合装置設置	屋内自立型	組	1	106,200	106,200			単-15号	
路面凍結検知器設置		組	1	8,988	8,988			単-16号	
積雪深計設置		組	1	8,988	8,988			単-17号	
支柱設置工		式	1		2,276,800				
路面凍結検知器支柱設置	φ216.3×t8.2 L=6000 溶融亜鉛メッキ後塗装仕 上げ	基	1	817,400	817,400			単-18号	
積雪深計支柱設置	φ216.3×t8.2 L=7550 溶融亜鉛メッキ後塗装仕 上げ	基	1	857,400	857,400			単-19号	

設計内訳書

工事名	(出雲地区) 令和2年度松江国道管内道路情報表示設備外工事 (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	
接続盤設置	300×200×500 SUS t1.5 指定色塗装	面	2	301,000	602,000			単-20号	
配管・配線工		式	1		485,022				
ラック配線	付属ケーブル φ15mm以下	m	4	1,409	5,636			単-21号	
管内配線	付属ケーブル φ15mm以下	m	90	1,092	98,280			単-22号	
ラック配線	CVV-S1.25mm2-5C	m	10	1,587	15,870			単-23号	
管内配線	CVV-S1.25mm2-5C	m	86	1,270	109,220			単-24号	
ラック配線	CV5.5mm2-2C	m	11	1,557	17,127			単-25号	
ラック配線	CV3.5mm2-3C	m	10	1,553	15,530			単-26号	
管内配線	CV3.5mm2-3C	m	79	1,236	97,644			単-27号	
ラック配線	FCPEV-S0.9-5P	m	4	1,620	6,480			単-28号	
管内配線	FCPEV-S0.9-5P	m	83	1,303	108,149			単-29号	
ラック配線	LANケーブル	m	9	609.5	5,485			単-30号	

設計内訳書

工事名	(出雲地区) 令和2年度松江国道管内道路情報表示設備外工事 (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	
ラック配線	IV5.5mm2	m	1	351.7	351			単-31号	
金属製可とう電線管	F2#30	m	2	697	1,394			単-32号	
配管付属品		式	1		3,856			内-2号	
仮設工		式	1		136,750				
交通管理工		式	1		136,750				
交通誘導警備員A(夜間作業)		人日	2	21,900	43,800			単-33号	
交通誘導警備員B(夜間作業)		人日	5	18,590	92,950			単-34号	
直接工事費		式	1		6,101,046				
共通仮設費		式	1		602,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		602,000				
純工事費		式	1		6,703,046				
現場管理費		式	1		1,735,000				

設計内訳書

工事名	(出雲地区) 令和2年度松江国道管内道路情報表示設備外工事 (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	
機器間接費		式	1		3,427,000				
技術者間接費		式	1		92,000				
機器管理費		式	1		3,335,000				
工事原価		式	1		11,865,046				

設計内訳書

工事名	(飯南地区) 令和2年度松江国道管内道路情報表示設備外工事 (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	
通信設備(機器単体) 飯南地区		式	1		6,925,000				
施設計測・監視制御設備		式	1		6,925,000				
気象観測設備		式	1		6,925,000				
結合装置	筐体を除く	組	1	3,760,000	3,760,000			単-1号	
路面凍結検知器		組	1	2,690,000	2,690,000			単-2号	
積雪深計	付属ケーブルφ81m付	組	1	475,000	475,000			単-3号	
機器単体費		式	1		6,925,000				
通信設備 飯南地区		式	1		2,888,852				
施設計測・監視制御設備工		式	1		2,888,852				
気象観測設備設置工		式	1		80,656				
結合装置設置	既設収容架に収容	組	1	62,680	62,680			単-4号	
路面凍結検知器設置		組	1	8,988	8,988			単-5号	

設計内訳書

工事名	(飯南地区) 令和2年度松江国道管内道路情報表示設備外工事 (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	
積雪深計設置		組	1	8,988	8,988			単-6号	
支柱設置工		式	1		2,276,800				
路面凍結検知器支柱設置	φ216.3×t8.2 L=6000 溶融亜鉛メッキ後塗装仕 上げ	基	1	817,400	817,400			単-7号	
積雪深計支柱設置	φ216.3×t8.2 L=7550 溶融亜鉛メッキ後塗装仕 上げ	基	1	857,400	857,400			単-8号	
接続盤設置	300×200×500 SUS t1 .5 指定色塗装	面	2	301,000	602,000			単-9号	
配管・配線工		式	1		531,396				
ラック配線	付属ケーブル φ15mm以下	m	8	1,409	11,272			単-10号	
管内配線	付属ケーブル φ15mm以下	m	12	1,092	13,104			単-11号	
架空配線(歩掛)	付属ケーブル φ15mm以下	径間	4	25,290	101,160			単-12号	
ラック配線	CVV-S1.25mm2-5C	m	8	1,587	12,696			単-13号	
管内配線	CVV-S1.25mm2-5C	m	12	1,270	15,240			単-14号	
架空配線(歩掛)	CVV-S1.25mm2-5C	径間	3	17,650	52,950			単-15号	

設計内訳書

工事名	(飯南地区) 令和2年度松江国道管内道路情報表示設備外工事 (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	
架空配線(歩掛)	CVV-S1. 25mm2-5C(メッセンジャー架設含む)	径間	1	25,210	25,210			単-16号	
架空配線(材料)	CVV-S1. 25mm2-5C	m	61	178	10,858			単-17号	
亜鉛めっき鋼より線	7/2.0 (22mm2)	m	10	68	680			単-18号	
吊り金具	ラッシングロッド 3号	個	6	250	1,500			単-19号	
自在バンド	3BD-HC-17	個	2	1,010	2,020			単-20号	
ラック配線	CV5. 5mm2-2C	m	9	1,557	14,013			単-21号	
ラック配線	CV3. 5mm2-3C	m	8	1,553	12,424			単-22号	
管内配線	CV3. 5mm2-3C	m	12	1,236	14,832			単-23号	
架空配線(歩掛)	CV3. 5mm2-3C	径間	3	17,650	52,950			単-24号	
架空配線(歩掛)	CV3. 5mm2-3C(メッセンジャー架設含む)	径間	1	25,210	25,210			単-25号	
架空配線(材料)	CV3. 5mm2-3C	m	61	144	8,784			単-26号	
ラック配線	FCPEV-S0. 9-5P	m	8	1,620	12,960			単-27号	

設計内訳書

工事名	(飯南地区) 令和2年度松江国道管内道路情報表示設備外工事 (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	
管内配線	FCPEV-S0.9-5P	m	12	1,303	15,636			単-28号	
架空配線(歩掛)	FCPEV-S0.9-5P	径間	4	25,290	101,160			単-29号	
架空配線(材料)	FCPEV-S0.9-5P	m	61	211	12,871			単-30号	
ラック配線	LANケーブル	m	9	609.5	5,485			単-31号	
ラック配線	IV5.5mm2	m	1	351.7	351			単-32号	
金属製可とう電線管	F2#30	m	2	697	1,394			単-33号	
配管付属品		式	1		6,636			内-1号	
直接工事費		式	1		2,888,852				
共通仮設費		式	1		320,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		320,000				
純工事費		式	1		3,208,852				
現場管理費		式	1		1,021,000				

設計内訳書

工事名	(飯南地区) 令和2年度松江国道管内道路情報表示設備外工事 (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	
機器間接費		式	1		1,308,000				
技術者間接費		式	1		47,000				
機器管理費		式	1		1,261,000				
工事原価		式	1		5,537,852				

設計内訳書

工事名	(雲南地区) 令和2年度松江国道管内道路情報表示設備外工事 (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	
通信設備(機器単体) 雲南地区		式	1		9,353,000				
施設計測・監視制御設備		式	1		9,353,000				
気象観測設備		式	1		9,353,000				
結合装置	屋外共架型	組	1	4,260,000	4,260,000			単-1号	
路面凍結検知器		組	1	2,690,000	2,690,000			単-2号	
積雪深計	付属ケーブル11m付	組	1	343,000	343,000			単-3号	
無線LAN	25GHz帯、POE電源供給 ユニット、無線LAN取付金 具含む	台	2	1,000,000	2,000,000			単-4号	
LAN用SPD		台	2	30,000	60,000			単-5号	
機器単体費		式	1		9,353,000				
通信設備 雲南地区		式	1		2,729,831				
施設計測・監視制御設備工		式	1		2,700,631				
気象観測設備設置工		式	1		162,210				

設計内訳書

工事名	(雲南地区) 令和2年度松江国道管内道路情報表示設備外工事 (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	
結合装置設置	屋外共架型	組	1	106,200	106,200			単-6号	
路面凍結検知器設置		組	1	8,988	8,988			単-7号	
積雪深計設置		組	1	8,988	8,988			単-8号	
無線LAN設置	25GHz帯、POE電源供給ユニット、無線LAN取付金具含む	台	2	16,770	33,540			単-9号	
LAN用SPD設置		台	2	2,247	4,494			単-10号	
支柱設置工		式	1		1,975,800				
路面凍結検知器支柱設置	φ216.3×t8.2 L=6000 溶融亜鉛メッキ後塗装仕上げ	基	1	817,400	817,400			単-11号	
積雪計支柱設置	φ216.3×t8.2 L=7550 溶融亜鉛メッキ後塗装仕上げ	基	1	857,400	857,400			単-12号	
接続盤設置	300×200×500 SUS t1.5 指定色塗装	面	1	301,000	301,000			単-13号	
分電盤設置工		式	1		410,000				
引込開閉箱設置	300×240×550 SUS t1.5 指定色塗装	面	1	410,000	410,000			単-14号	
配管・配線工		式	1		152,621				

設計内訳書

工事名	(雲南地区) 令和2年度松江国道管内道路情報表示設備外工事 (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	
管内配線	VVR5. 5mm2-2C	m	8	1,244	9,952			単-15号	
管内配線	CV5. 5mm2-2C	m	4	1,240	4,960			単-16号	
管内配線	付属ケーブル φ15mm以下	m	11	1,092	12,012			単-17号	
管内配線	CVV-S1. 25mm2-5C	m	11	1,270	13,970			単-18号	
管内配線	屋外LANケーブル	m	17	1,258	21,386			単-19号	
管内配線	CV3. 5mm2-3C	m	34	1,236	42,024			単-20号	
管内配線	FCPEV-S0. 9-5P	m	34	1,303	44,302			単-21号	
金属製可とう電線管	F2#30	m	1	697	697			単-22号	
配管付属品		m	1	3,318	3,318			単-23号	
仮設工		式	1		29,200				
交通管理工		式	1		29,200				
交通誘導警備員A		人日	2	14,600	29,200			単-24号	

設計内訳書

工事名	(雲南地区) 令和2年度松江国道管内道路情報表示設備外工事 (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	
直接工事費		式	1		2,729,831				
共通仮設費		式	1		280,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		280,000				
純工事費		式	1		3,009,831				
現場管理費		式	1		895,000				
機器間接費		式	1		1,767,000				
技術者間接費		式	1		63,000				
機器管理費		式	1		1,704,000				
工事原価		式	1		5,671,831				

1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1号	小型表示板		単位	面	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	小型表示板		面	1	6,480,000		6,480,000	
	道路情報表示装置(小型)	付加機能 光成端箱(8C用)	組	1	33,500		33,500	
	道路情報表示装置(小型)	付加機能 光伝送装置	組	1	460,000		460,000	
	計						6,973,500	
	単価						6,974,000	円/面

1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-2号	機側操作盤		単位	組	数量		単価	
						1		860,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路情報表示装置(小型)		機側操作盤	組	1	860,000	860,000		
計						860,000		
単価						860,000	円/組	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	光伝送装置		単位	組	数量		単価	
						1		460,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路情報表示装置(小型)		付加機能 光伝送装置	組	1	460,000	460,000		
計						460,000		
単価						460,000	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一4号	LAN用SPD		単位	台	数量		単価	
						1		30,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
LAN用SPD			台	1	30,000	30,000		
計						30,000		
単価						30,000	円/台	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一5号	結合装置	屋内自立型	単位	組	数量		単価	
						1		4,760,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
結合装置		屋内自立型	組	1	4,760,000	4,760,000		
計						4,760,000		
単価						4,760,000	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-6号	路面凍結検知器		単位	組	数量		単価	2,690,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面凍結検知器		組	1	2,690,000	2,690,000		
	計					2,690,000		
	単価					2,690,000	円/組	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-7号	積雪深計	付属ケーブル95m付	単位	組	数量		単価	503,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積雪深計	付属ケーブル95m	組	1	503,000	503,000		
	計					503,000		
	単価					503,000	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002500

単一8号	小型表示板据付(夜間施工)	スタート取付	単位	面	数量	1	単価	85,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信機器設置	各種 2人/各種 1人/各種 0人/各種	各種	1	85,050	85,050	WE100300	単一	87号
計					85,050			
単価					85,050	円/面		

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002500

単-9号	小型表示板据付(夜間施工)	門柱取付	単位	面	数量	1	単価	313,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信機器設置	各種 2人/各種 1人/各種 0人/各種	各種	1	85,050	85,050	WE100300	単一 87号	
取付金物D	□75×75× t 3.2 L=420	個	3	19,200	57,600			
取付金物E	[-125×65×6×8 L=2260	個	2	78,500	157,000			
ア-ムタイレスバンド	SABD-26S-DW相当	個	3	4,490	13,470			
計					313,120			
単価					313,200	円/面		

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	小型表示板据付	スタート取付	単位	面	数量	1	単価	56,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電気通信機器設置		各種 2人/各種 1人/各種 0人/各種	各種	1	56,700	56,700	56,700	WE100300 単一 88号
計							56,700	
単価							56,700	円/面

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	小型表示板据付	壁面取付	単位	面	数量	単価	金額	単価	137,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電気通信機器設置	各種 2人/各種 1人/各種 0人/各種	各種	1	56,700	56,700	WE100300	単- 88号		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル 40mm)	30mm以上200mm未満	孔	6	478.7	2,872.2	CB224410			
取付金物F	[-150×75×6.5×10 L=420	個	3	25,500	76,500				
アンカーボルト	M16×120L(亜鉛メッキ)	本	6	150	900				
計					136,972.2				
単価					137,000	円/面			

1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-12号	小型表示板据付	ホ-ル取付(機側操作盤含む)	単位	面	数量		単価	56,700
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信機器設置	各種 2人/各種 1人/各種 0人/各種	各種	1	56,700	56,700	WE100300	単一 88号
	計					56,700		
	単価					56,700	円/面	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-13号	小型表示板調整	光伝送装置含む	単位	面	数量		単価	16,860
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信機器調整	各種 0人/各種 0.75人/各種	各種	1	16,860	16,860	WE100200	単一 89号
	計					16,860		
	単価					16,860	円/面	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002500

単-14号	機側操作盤据付(夜間施工)	スタンド取付	単位	面	数量	1	単価	26,970
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付	IPカメラ装置用機側装置 ホール 新設 補正なし		台	1	26,970	26,970	WE430100 単- 90号	
計						26,970		
単価						26,970	円/面	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002500

単-15号	機側操作盤据付(夜間施工)	門柱取付	単位	面	数量	1	単価	105,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	CCTV装置据付	IPカメラ装置用機側装置 ホール 新設 補正なし	台	1	26,970	26,970	WE430100 単-90号	
	取付金物A	□75×75× t 3.2 L=600	個	2	19,500	39,000		
	取付金物B	[-100×50×5×7.5 L=450	個	2	15,000	30,000		
	アームタイレスバンド	SABD-26S-DW相当	個	2	4,490	8,980		
	計					104,950		
	単価					105,000	円/面	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-16号	機側操作盤据付	スタンド取付	単位	面	数量	1	単価	17,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付		IPカメラ装置用機側装置 ホール 新設 補正なし	台	1	17,980	17,980	WE430100	単- 91号
計						17,980		
単価						17,980	円/面	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-17号	機側操作盤据付	ボ-ル取付 (引込柱)	単位	面	数量	1	単価	95,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付		IPカメラ装置用機側装置 ボ-ル 新設 補正なし	台	1	17,980	17,980	WE430100 単- 91号	
取付金物A		□75×75× t 3.2 L=600	個	2	19,500	39,000		
取付金物B		[-100×50×5×7.5 L=450	個	2	15,000	30,000		
ア-ムタイレスバンド		SABD-15S-DW相当	個	2	4,250	8,500		
計						95,480		
単価						95,480	円/面	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-18号	機側操作盤据付	壁面取付	単位	面	数量	1	単価	66,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
CCTV装置据付	IPカメラ装置用機側装置 自立型 新設 補正なし	台	1	22,470	22,470	WE430100	単-	92号
取付金物C	[-150×75×6.5×10 L=400	個	2	22,000	44,000			
アソカボルト	M12×120L(亜鉛メッキ)	本	4	93	372			
計					66,842			
単価					66,850	円/面		

1次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-19号	光伝送装置設置		単位	組	数量	1	単価
							41,910
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 新設 補正なし	台	1	19,000	19,000	WE443301 単- 93号
	IPネットワーク装置調整	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正なし	台	1	22,910	22,910	WE443302 単- 94号
	計					41,910	
	単価					41,910	円/組

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-20号	小型表示板支柱設置 ポール式	φ190.7×t5.3 L=4550溶融亜鉛メッキ後指定色塗装仕上げ	単位	基	数量	1	単価
							415,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱設置 (片持式)	400kg未満/基 不要 3基以上 無 無	基	1	19,700	19,700	WB812120 単- 95号
	小型表示板支柱 (ポール式)	φ190.7×5.3 L=4550 溶融亜鉛メッキ後塗装仕上げ	基	1	396,000	396,000	
	計					415,700	
	単価					415,700	円/基

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-21号	小型表示板支柱設置 スタンド式	φ165.2×t5 L=950 溶融亜鉛メッキ後指定色塗装仕上げ	単位	基	数量	1	単価	190,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置(片持式)		400kg未満/基 不要 3基以上 無 無	基	1	19,700	19,700	WB812120 単一 95号	
小型表示板支柱(スタンド式)		φ165.2×5 L=950 溶融亜鉛メッキ後塗装仕上げ	基	1	171,000	171,000		
計						190,700		
単価						190,700	円/基	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-22号	小型表示板支柱設置(夜間施工) スタンド式	φ165.2×t5 L=1200 溶融亜鉛メッキ後指定色塗装仕上げ	単位	基	数量	1	単価	207,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置(片持式)		400kg未満/基 不要 3基以上 無 有	基	1	26,600	26,600	WB812120 単一 96号	
小型表示板支柱(スタンド式)		φ165.2×5 L=1200 溶融亜鉛メッキ後塗装仕上げ	基	1	181,000	181,000		
計						207,600		
単価						207,600	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-23号	小型表示板支柱設置 スタンド式	φ165.2×t5 L=1200 溶融亜鉛メッキ後指定色塗装仕上げ	単位	基	数量	1	単価	200,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置(片持式)		400kg未満/基 不要 3基以上 無 無	基	1	19,700	19,700	WB812120 単一 95号	
小型表示板支柱(スタンド式)		φ165.2×5 L=1200 溶融亜鉛メッキ後塗装仕上げ	基	1	181,000	181,000		
計						200,700		
単価						200,700	円/基	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-24号	小型表示板支柱設置 スタンド式	φ165.2×t5 L=1267 溶融亜鉛メッキ後指定色塗装仕上げ	単位	基	数量	1	単価	235,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置(片持式)		400kg未満/基 不要 3基以上 無 無	基	1	19,700	19,700	WB812120 単一 95号	
小型表示板支柱(スタンド式)		φ165.2×5 L=1267 溶融亜鉛メッキ後塗装仕上げ	基	1	216,000	216,000		
計						235,700		
単価						235,700	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-25号	小型表示板支柱設置(夜間施工) スタンド式	φ165.2×t5 L=1900 溶融亜鉛メッキ後指定色塗装仕上げ	単位	基	数量	1	単価	237,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置(片持式)		400kg未満/基 不要 3基以上 無 有	基	1	26,600	26,600	WB812120 単一 97号	
小型表示板支柱(スタンド式)		φ165.2×5 L=1900 溶融亜鉛メッキ後塗装仕上げ	基	1	211,000	211,000		
計						237,600		
単価						237,600	円/基	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00000002500	
単-26号	機側操作盤支柱設置(夜間施工) スタンド式	φ190.7×t5.3 L=1200 溶融亜鉛メッキ後指定色塗装仕上げ	単位	基	数量	1	単価	267,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置(片持式)		400kg未満/基 不要 3基以上 無 有	基	1	26,600	26,600	WB812120 単一 97号	
機側操作盤支柱(スタンド式)		φ190.7×5.3 L=1200 溶融亜鉛メッキ後塗装仕上げ	基	1	241,000	241,000		
計						267,600		
単価						267,600	円/基	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-27号	機側操作盤支柱設置 スタンド式	φ190.7×t5.3 L=1200 溶融亜鉛メッキ後指定色塗装仕 上げ	単位	基	数量	1	単価 260,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱設置(片持式)		400kg未満/基 不要 3基以上 無 無	基	1	19,700	19,700	WB812120 単一 95号
機側操作盤支柱(スタンド式)		φ190.7×5.3 L=1200 溶融亜鉛メッキ後塗装仕上げ	基	1	241,000	241,000	
計						260,700	
単価						260,700	円/基

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-28号	標識板設置(夜間施工)	A5052P t2.0 W270×H1000	単位	枚	数量	1	単価 41,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置(案内標識 [路線番号除く])		新設 2.0m2未満 広角プリズム 10m2未満 無 有 有	m ²	0.27	153,300	41,391	WB812140 単一 98号
計						41,391	
単価						41,400	円/枚

1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-29号	標識板設置	A5052P t2.0 W270×H1000	単位	枚	数量		単価	39,530
	1							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])		新設 2.0m2未満 広角プリズム 10m2未満 無 無 有	m ²	0.27	146,400	39,528	WB812140 単- 99号	
計						39,528		
単価						39,530	円/枚	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-30号	管内配線	CV3.5mm2-2C	単位	m	数量		単価	1,202
	1							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,092	1,092	WE114000 単- 100号	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 2心	m	1	110	110	WE500500 単- 101号	
計						1,202		
単価						1,202	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-31号	管内配線	IV3.5mm2	単位	m	数量			1	単価	273.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 新設		m	1	238.2	238.2	WE114000 単-102号		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 3.5mm2		m	1	35	35	WE500100 単-103号		
計								273.2		
単価								273.2	円/m	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-32号	管内配線	屋外LANケーブル	単位	m	数量			1	単価	622.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 新設		m	1	456.5	456.5	WE114000 単-104号		
ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P (屋外用)		m	1	166	166	WE503700 単-105号		
計								622.5		
単価								622.5	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-33号	コンビネーションカップリング	F2#30	単位	個	数量		1	単価	139
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管付属品		コンビネーションカップリング 厚鋼用 30mm		個	1	139	139		
計							139		
単価							139	円/個	

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-34号	光ケーブル成端(光コード片端子 8C 2m含む)	5芯(心)以下	単位	箇所	数量		1	単価	45,380
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル成端		5芯(心)以下		箇所	1	27,380	27,380	WE121002	
光コネクタ付コード(SC型)		SM 片端子 8C (PC研磨) 2m		本	1	18,000	18,000	単-106号	
計							45,380		
単価							45,380	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-35号	表示機撤去(夜間施工) (不使用)	サイン取付	単位	面	数量		単価	
						1		42,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信機器設置		各種 1人/各種 0.5人/各種 0人/各種					WE100300	
			各種	1	42,530	42,530	単- 107号	
	計					42,530		
	単価					42,530	円/面	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-36号	表示機撤去(夜間施工) (不使用)	門柱取付	単位	面	数量		単価	
						1		42,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信機器設置		各種 1人/各種 0.5人/各種 0人/各種					WE100300	
			各種	1	42,530	42,530	単- 107号	
	計					42,530		
	単価					42,530	円/面	

1 次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一37号	表示機撤去 (不使用)	ｽﾀﾝﾄﾞ取付	単位	面	数量		単価	28,350
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信機器設置		各種 1人/各種 0.5人/各種 0人/各種	各種	1	28,350	28,350	WE100300 単一 108号	
計						28,350		
単価						28,350	円/面	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一38号	表示機撤去 (不使用)	壁面取付	単位	面	数量		単価	28,350
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信機器設置		各種 1人/各種 0.5人/各種 0人/各種	各種	1	28,350	28,350	WE100300 単一 108号	
計						28,350		
単価						28,350	円/面	

1 次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-39号	表示機撤去 (不使用)	ポール取付(伝送装置(B)含む)	単位	面	数量		単価	
					1			28,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信機器設置		各種 1人/各種 0.5人/各種 0人/各種	各種	1	28,350	28,350	WE100300 単- 108号	
計						28,350		
単価						28,350	円/面	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-40号	伝送装置(A)撤去(夜間施工) (不使用)	スタンド取付	単位	面	数量		単価	
					1			13,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付		IPカメラ装置用機側装置 ポール 撤去(不使用) 補正なし	台	1	13,490	13,490	WE430100 単- 109号	
計						13,490		
単価						13,490	円/面	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-41号	伝送装置(A)撤去 (不使用)	スタンド取付	単位	面	数量		単価	
						1		8,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付		IPカメラ装置用機側装置 ホール 撤去(不使用) 補正なし	台	1	8,988	8,988	WE430100 単-110号	
計						8,988		
単価						8,988	円/面	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-42号	伝送装置(B)撤去(夜間施工) (不使用)	スタンド取付	単位	面	数量		単価	
						1		13,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付		IPカメラ装置用機側装置 ホール 撤去(不使用) 補正なし	台	1	13,490	13,490	WE430100 単-109号	
計						13,490		
単価						13,490	円/面	

1 次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-43号	伝送装置(B)撤去(夜間施工) (不使用)	門柱取付	単位	面	数量		単価	13,490
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付		IPカメラ装置用機側装置 ボール 撤去(不使用) 補正なし	台	1	13,490	13,490	WE430100	単- 109号
計						13,490		
単価						13,490	円/面	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-44号	伝送装置(B)撤去 (不使用)	スタブ取付	単位	面	数量		単価	8,988
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付		IPカメラ装置用機側装置 ボール 撤去(不使用) 補正なし	台	1	8,988	8,988	WE430100	単- 110号
計						8,988		
単価						8,988	円/面	

1 次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-45号	伝送装置(B)撤去 (不使用)	ポール取付(引込柱)	単位	面	数量		単価	8,988
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付		IPカメラ装置用機側装置 ポール 撤去(不使用) 補正なし	台	1	8,988	8,988	WE430100	単- 110号
計						8,988		
単価						8,988	円/面	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-46号	伝送装置(B)撤去 (不使用)	壁面取付	単位	面	数量		単価	11,240
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
CCTV装置据付		IPカメラ装置用機側装置 自立型 撤去(不使用) 補正なし	台	1	11,240	11,240	WE430100	単- 111号
計						11,240		
単価						11,240	円/面	

1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一47号	L2SW撤去 (不使用)		単位	台	数量	1	単価	9,495
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 撤去(不使用) 補正なし	台	1	9,495	9,495	WE443301 単一 112号	
計						9,495		
単価						9,495	円/台	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一48号	メディアコンバータ撤去 (不使用)		単位	台	数量	1	単価	1,954
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		光リピータ 撤去(不使用) 補正なし	台	1	1,954	1,954	WE443301 単一 113号	
計						1,954		
単価						1,954	円/台	

1次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一49号	メディアコンパネ撤去 (不使用)	2台目以降	単位	台	数量	1	単価 1,395
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		光リピータ 撤去(不使用) 補正あり	台	1	1,395	1,395	WE443301 単一 114号
計						1,395	
単価						1,395	円/台

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一50号	表示機支柱撤去 (不使用)	鋼管柱7m	単位	基	数量	1	単価 10,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路照明灯撤去		GL8～12m 質量350kg以下 割増なし	基	1	10,950	10,950	WE210900 単一 116号
計						10,950	
単価						10,950	円/基

1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-51号	表示機支柱撤去 (不使用)	スタッド鋼管柱L=950	単位	基	数量	1	単価	10,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去 (片持式・門型式)		片持式 400kg未満/基 3基以上 無 無	基	1	10,500	10,500	WB812200 単- 117号	
計						10,500		
単価						10,500	円/基	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-52号	表示機支柱撤去(夜間施工) (不使用)	スタッド鋼管柱L=1200	単位	基	数量	1	単価	14,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去 (片持式・門型式)		片持式 400kg未満/基 3基以上 無 有	基	1	14,180	14,180	WB812200 単- 118号	
計						14,180		
単価						14,180	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-53号	表示機支柱撤去 (不使用)	スタント鋼管柱L=1200	単位	基	数量		1	単価	10,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱撤去 (片持式・門型式)		片持式 400kg未満/基 3基以上 無 無	基	1	10,500	10,500	WB812200 単- 117号		
計						10,500			
単価						10,500	円/基		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-54号	表示機支柱撤去 (不使用)	スタント鋼管柱L=1267	単位	基	数量		1	単価	10,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱撤去 (片持式・門型式)		片持式 400kg未満/基 3基以上 無 無	基	1	10,500	10,500	WB812200 単- 117号		
計						10,500			
単価						10,500	円/基		

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-55号	表示機支柱撤去(夜間施工) (不使用)	スタッド鋼管柱L=1900	単位	基	数量	1	単価	14,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去(片持式・門型式)		片持式 400kg未満/基 3基以上 無 有	基	1	14,180	14,180	WB812200 単- 118号	
計						14,180		
単価						14,180	円/基	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-56号	伝送装置支柱(A)撤去(夜間施工) (不使用)	スタッド鋼管柱L=1200	単位	基	数量	1	単価	14,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去(片持式・門型式)		片持式 400kg未満/基 3基以上 無 有	基	1	14,180	14,180	WB812200 単- 118号	
計						14,180		
単価						14,180	円/基	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-57号	伝送装置支柱 (A) 撤去 (不使用)	スタッド鋼管柱L=1200	単位	基	数量	1	単価	10,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去 (片持式・門型式)		片持式 400kg未満/基 3基以上 無 無	基	1	10,500	10,500	WB812200 単- 117号	
計						10,500		
単価						10,500	円/基	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-58号	伝送装置支柱 (B) 撤去(夜間施工) (不使用)	スタッド鋼管柱L=1200	単位	基	数量	1	単価	14,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱撤去 (片持式・門型式)		片持式 400kg未満/基 3基以上 無 有	基	1	14,180	14,180	WB812200 単- 118号	
計						14,180		
単価						14,180	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-59号	伝送装置支柱(B)撤去 (不使用)	スタッド鋼管柱L=1200	単位	基	数量		1	単価	10,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱撤去(片持式・門型式)		片持式 400kg未満/基 3基以上 無 無	基	1	10,500	10,500	WB812200 単-117号		
計						10,500			
単価						10,500	円/基		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-60号	管内配線撤去 (不使用)	CV3.5mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	545.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	545.8	545.8	WE114000 単-119号		
計						545.8			
単価						545.8	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-61号	管内配線撤去 (不使用)	IV3.5mm2	単位	m	数量		1	単価	119.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 5mm以下 撤去(不使用)						WE114000	
			m	1	119.1	119.1		単-120号	
	計						119.1		
	単価						119.1	円/m	

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-62号	管内配線撤去 (不使用)	LANケーブル	単位	m	数量		1	単価	228.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 撤去(不使用)						WE114000	
			m	1	228.3	228.3		単-121号	
	計						228.3		
	単価						228.3	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-63号	結合装置設置	屋内自立型	単位	組	数量		単価	106,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面凍結検知装置据付	観測装置 新設 補正なし	台	1	55,860	55,860	WE226101	単-122号
	路面凍結検知装置調整	観測装置 補正なし	台	1	50,250	50,250	WE226201	単-123号
	計					106,110		
	単価					106,200	円/組	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-64号	路面凍結検知器設置		単位	組	数量		単価	8,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面凍結検知装置据付 (センサー)	センサー 新設 補正なし	組	1	4,494	4,494	WE226102	単-124号
	路面凍結検知装置調整 (センサー)	センサー 補正なし	組	1	4,494	4,494	WE226202	単-125号
	計					8,988		
	単価					8,988	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-65号	積雪深計設置		単位	組	数量		単価	8,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面凍結検知装置据付 (センサー)	センサー 新設 補正なし	組	1	4,494	4,494	WE226102	単- 124号
	路面凍結検知装置調整 (センサー)	センサー 補正なし	組	1	4,494	4,494	WE226202	単- 125号
	計					8,988		
	単価					8,988	円/組	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-66号	路面凍結検知器支柱設置	φ216.3×t8.2 L=6000 溶融亜鉛メッキ後塗装仕上げ	単位	基	数量		単価	817,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 不要 2基 無 無	基	1	36,400	36,400	WB812120	単- 126号
	路面凍結検知器支柱	溶融亜鉛メッキ後塗装仕上げ	基	1	781,000	781,000		
	計					817,400		
	単価					817,400	円/基	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-67号	積雪深計支柱設置	φ216.3×t8.2 L=7550 溶融亜鉛メッキ後塗装仕上げ	単位	基	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 不要 2基 無 無	基	1	36,400	36,400	WB812120 単- 126号
	積雪深計支柱	溶融亜鉛メッキ後塗装仕上げ	基	1	821,000	821,000	
	計					857,400	
	単価					857,400	円/基

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-68号	接続盤設置	300×200×500 SUS t1.5 指定色塗装	単位	面	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	配線器具取付	計器箱 新設	個	1	3,969	3,969	WE122900 単- 127号
	接続盤	ポール取付型、SUS製、指定色塗装	面	1	297,000	297,000	
	計					300,969	
	単価					301,000	円/面

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-69号	プルボックス設置	200×200×200 HDZ	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プルボックス設置	各種 新設 20cm 20cm 20cm	個	1	5,953	5,953	WE122300	単-	128号
金属製プルボックス (亜鉛メッキ)	200×200×200mm 防水	個	1	4,970	4,970			
アソカボルト	M8×35L(亜鉛メッキ)	本	4	30	120			
計					11,043			
単価					11,050		円/個	

1 次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一70号	厚鋼電線管敷設	G28(2m以上)	単位	m	数量		1	単価	3,334
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設		厚鋼 36mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正なし	m	1	2,834	2,834	WE111100 単一 129号		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 28 15%	m	1	500	500	WE505200 単一 130号		
計						3,334			
単価						3,334	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一71号	配管支持金物	PH1相当品	単位	個	数量		1	単価	45
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管支持金物		PH1相当品	個	1	45	45			
計						45			
単価						45	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-72号	ラック配線	付属ケーブル φ15mm以下	単位	m	数量		1	単価	1,409
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	1,409	1,409	WE115000 単- 131号		
計						1,409			
単価						1,409	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-73号	管内配線	付属ケーブル φ15mm以下	単位	m	数量		1	単価	1,092
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	1,092	1,092	WE114000 単- 100号		
計						1,092			
単価						1,092	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-74号	ラック配線	CVV-S1. 25mm2-5C	単位	m	数量		1	単価	1,587
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						WE115000	
			m	1	1,409	1,409	単- 131号		
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 1.25mm2 銅テブ° 5心						WE501300	
			m	1	178	178	単- 132号		
計							1,587		
単価							1,587	円/m	

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-75号	管内配線	CVV-S1. 25mm2-5C	単位	m	数量		1	単価	1,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設						WE114000	
			m	1	1,092	1,092	単- 100号		
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 1.25mm2 銅テブ° 5心						WE501300	
			m	1	178	178	単- 132号		
計							1,270		
単価							1,270	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-76号	ラック配線	CV5.5mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	1,557
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						WE115000	
			m	1	1,409	1,409	単- 131号		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 2心						WE500500	
			m	1	148	148	単- 133号		
計							1,557		
単価							1,557	円/m	

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-77号	ラック配線	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	1,553
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						WE115000	
			m	1	1,409	1,409	単- 131号		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心						WE500500	
			m	1	144	144	単- 134号		
計							1,553		
単価							1,553	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-78号	管内配線	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	1,236
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	1,092	1,092	WE114000 単- 100号		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	144	144	WE500500 単- 134号		
計							1,236		
単価							1,236	円/m	

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-79号	ラック配線	FCPEV-S0.9-5P	単位	m	数量		1	単価	1,620
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	1,409	1,409	WE115000 単- 131号		
FCPEV-Sケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 5P	m	1	211	211	WE501500 単- 135号		
計							1,620		
単価							1,620	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-80号	管内配線	FCPEV-S0.9-5P	単位	m	数量		1	単価	1,303
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	1,092	1,092	WE114000 単- 100号		
FCPEV-Sケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 5P	m	1	211	211	WE501500 単- 135号		
計						1,303			
単価						1,303	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-81号	ラック配線	LANケーブル	単位	m	数量		1	単価	609.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 10mm以下 新設 抱縛あり	m	1	575.5	575.5	WE115000 単- 136号		
ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P	m	1	34	34	WE503700 単- 137号		
計						609.5			
単価						609.5	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-82号	ラック配線	IV5.5mm2	単位	m	数量		1	単価	351.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 5mm以下 新設 抱縛あり	m	1	297.7	297.7	WE115000 単- 138号		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	54	54	WE500100 単- 139号		
計						351.7			
単価						351.7	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-83号	金属製可とう電線管	F2#30	単位	m	数量		1	単価	697
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 30mm	m	1	697	697			
計						697			
単価						697	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-84号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	14,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	14,600	14,600	WB010211	単-141号
計						14,600		
単価						14,600	円/人日	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-85号	交通誘導警備員A(夜間作業)		単位	人日	数量		単価	21,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	21,900	21,900	WB010211	単-142号
計						21,900		
単価						21,900	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002500

単-86号	交通誘導警備員B(夜間作業)		単位	人日	数量		単価	
						1		18,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B		人日	1	18,590	18,590	WB010212 単-143号		
計					18,590			
単価					18,590	円/人日		

1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1号	道路情報表示板	NHL2形(機側操作盤含む)	単位	面	数量		単価	15,290,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	NHL2形表示板	基本機能	面	1	15,100,000	15,100,000		
	NHL2形表示板	付加機能 機側操作盤	組	1	186,000	186,000		
	計					15,286,000		
	単価					15,290,000	円/面	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-2号	結合装置	屋内自立型	単位	組	数量		単価	4,760,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	結合装置	屋内自立型	組	1	4,760,000	4,760,000		
	計					4,760,000		
	単価					4,760,000	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	路面凍結検知器		単位	組	数量		単価	2,690,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面凍結検知器		組	1	2,690,000	2,690,000		
	計					2,690,000		
	単価					2,690,000	円/組	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	積雪深計	付属ケーブル94m付	単位	組	数量		単価	501,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積雪深計	付属ケーブル94m付	組	1	501,000	501,000		
	計					501,000		
	単価					501,000	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-5号	道路情報表示板据付 (夜間施工)	NHL2形	単位	面	数量		単価	
						1		86,470
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
道路情報表示装置据付 (表示機)		表示機 NHL2形 HLM2形 新設 補正なし 割増あり 1.26無		面	1	86,470	86,470	WE221301 単- 35号
計							86,470	
単価							86,470	円/面

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-6号	道路情報表示板調整	NHL2形	単位	面	数量		単価	
						1		55,860
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
道路情報表示装置調整 (表示機)		表示機 NHL2形 HLM2形 補正なし		面	1	55,860	55,860	WE221401 単- 36号
計							55,860	
単価							55,860	円/面

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002500
単-7号	道路情報表示板支柱設置 (夜間施工)	φ355.6×t11.1 L=8550m 溶融亜鉛メッキ後塗装仕上げ	単位	基	数量	1	単価 2,840,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 不要 1基 無 有	基	1	70,200	70,200	WB812120 単- 37号
	道路情報板用F型支柱	溶融亜鉛メッキ後指定色塗装仕上げ	t	1.91	1,450,000	2,769,500	
	計					2,839,700	
	単価					2,840,000	円/基

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-8号	配線用遮断器据付	3P 30AF	単位	個	数量	1	単価 8,719
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	配線器具取付	カットスイッチ2P15A 新設	個	1	3,969	3,969	WE122900 単- 38号
	低圧遮断器	600V 3P 30AF	個	1	4,750	4,750	
	計					8,719	
	単価					8,719	円/個

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-9号	プルボックス設置	200×200×200 SUS WP	単位	個	数量	単価	金額	単価	14,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
プルボックス設置	各種 新設 20cm 20cm 20cm	個	1	5,953	5,953	WE122300	単-	39号	
金属製プルボックス (ステンレス)	200×200×200×1.5 防水	個	1	8,930	8,930				
計					14,883				
単価					14,890		円/個		

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-10号	プルボックス設置	300×300×200 SUS WP	単位	個	数量	1	単価	24,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プルボックス設置	300×300×200mm 新設	個	1	7,938	7,938	WE122300	単-	40号
金属製プルボックス (ステンレス)	300×300×200×1.5 防水	個	1	15,100	15,100			
アンカーボルト	M10×70L (SUS)	本	4	287	1,148			
計					24,186			
単価					24,190		円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-11号	管内配線	CV5.5mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	1,292
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設						WE114000	
			m	1	1,092		1,092	単- 41号	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 3心						WE500500	
			m	1	200		200	単- 42号	
計							1,292		
単価							1,292	円/m	

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-12号	管内配線	屋外LANケーブル	単位	m	数量		1	単価	622.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 新設						WE114000	
			m	1	456.5		456.5	単- 43号	
ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P (屋外用)						WE503700	
			m	1	166		166	単- 44号	
計							622.5		
単価							622.5	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-13号	金属製可とう電線管	F2#30	単位	m	数量	1	単価	1,213
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 30mm		m	1	697	697	
硬質ビニル管敷設		道路沿い、36mm以下 新設		m	1	516	516	WE112000 単一 45号
計							1,213	
単価							1,213	円/m

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-14号	配管支持金具設置	SUS製 L=200	単位	個	数量	1	単価	3,883
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダクター取付	ダクター75mm×40mm以下 新設	個	1	2,977	2,977	WE124400 単- 46号		
支持金物 ワールドダクター	D-1S-20 ステンレス製	個	1	486	486			
アソカボルト	M8×60L(SUS)	本	2	210	420			
計					3,883			
単価					3,883	円/個		

1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-15号	結合装置設置	屋内自立型	単位	組	数量		単価	106,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面凍結検知装置据付	観測装置 新設 補正なし	台	1	55,860	55,860	WE226101	単一 47号
	路面凍結検知装置調整	観測装置 補正なし	台	1	50,250	50,250	WE226201	単一 48号
	計					106,110		
	単価					106,200	円/組	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-16号	路面凍結検知器設置		単位	組	数量		単価	8,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面凍結検知装置据付 (センサー)	センサー 新設 補正なし	組	1	4,494	4,494	WE226102	単一 49号
	路面凍結検知装置調整 (センサー)	センサー 補正なし	組	1	4,494	4,494	WE226202	単一 50号
	計					8,988		
	単価					8,988	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	積雪深計設置		単位	組	数量		単価	8,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面凍結検知装置据付 (センサー)	センサー 新設 補正なし	組	1	4,494	4,494	WE226102	単一 49号
	路面凍結検知装置調整 (センサー)	センサー 補正なし	組	1	4,494	4,494	WE226202	単一 50号
	計					8,988		
	単価					8,988	円/組	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	路面凍結検知器支柱設置	φ216.3×t8.2 L=6000 溶融亜鉛メッキ後塗装仕上げ	単位	基	数量		単価	817,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 不要 2基 無 無	基	1	36,400	36,400	WB812120	単一 51号
	路面凍結検知器支柱	溶融亜鉛メッキ後塗装仕上げ	基	1	781,000	781,000		
	計					817,400		
	単価					817,400	円/基	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-19号	積雪深計支柱設置	φ216.3×t8.2 L=7550 溶融亜鉛メッキ後塗装仕上げ	単位	基	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱設置(片持式)	400kg以上/基 不要 2基 無 無	基	1	36,400	36,400	WB812120 単一 51号
	積雪深計支柱	溶融亜鉛メッキ後塗装仕上げ	基	1	821,000	821,000	
	計					857,400	
	単価					857,400	円/基

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-20号	接続盤設置	300×200×500 SUS t1.5 指定色塗装	単位	面	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	配線器具取付	計器箱 新設	個	1	3,969	3,969	WE122900 単一 52号
	接続盤	ポール取付型、SUS製、指定色塗装	面	1	297,000	297,000	
	計					300,969	
	単価					301,000	円/面

1 次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一21号	ラック配線	付属ケーブル φ15mm以下	単位	m	数量		1	単価	1,409
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	1,409	1,409	WE115000 単一 53号		
計						1,409			
単価						1,409	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一22号	管内配線	付属ケーブル φ15mm以下	単位	m	数量		1	単価	1,092
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	1,092	1,092	WE114000 単一 41号		
計						1,092			
単価						1,092	円/m		

1 次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-23号	ラック配線	CVV-S1. 25mm2-5C	単位	m	数量		1	単価	1,587
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						WE115000	
			m	1	1,409	1,409	単- 53号		
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 1.25mm2 銅テブ° 5心						WE501300	
			m	1	178	178	単- 54号		
計							1,587		
単価							1,587	円/m	

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-24号	管内配線	CVV-S1. 25mm2-5C	単位	m	数量		1	単価	1,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設						WE114000	
			m	1	1,092	1,092	単- 41号		
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 1.25mm2 銅テブ° 5心						WE501300	
			m	1	178	178	単- 54号		
計							1,270		
単価							1,270	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一25号	ラック配線	CV5.5mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	1,557
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						WE115000	
			m	1	1,409	1,409	単一 53号		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 2心						WE500500	
			m	1	148	148	単一 55号		
計							1,557		
単価							1,557	円/m	

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一26号	ラック配線	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	1,553
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						WE115000	
			m	1	1,409	1,409	単一 53号		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心						WE500500	
			m	1	144	144	単一 56号		
計							1,553		
単価							1,553	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-27号	管内配線	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	1,236
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	1,092	1,092	WE114000 単- 41号		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	144	144	WE500500 単- 56号		
計						1,236			
単価						1,236	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-28号	ラック配線	FCPEV-S0.9-5P	単位	m	数量		1	単価	1,620
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	1,409	1,409	WE115000 単- 53号		
FCPEV-Sケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 5P	m	1	211	211	WE501500 単- 57号		
計						1,620			
単価						1,620	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-29号	管内配線	FCPEV-S0.9-5P	単位	m	数量		1	単価	1,303
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	1,092	1,092	WE114000 単- 41号		
FCPEV-Sケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 5P	m	1	211	211	WE501500 単- 57号		
計						1,303			
単価						1,303	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-30号	ラック配線	LANケーブル	単位	m	数量		1	単価	609.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線(ラック配線)		仕上外径 10mm以下 新設 抱縛あり	m	1	575.5	575.5	WE115000 単- 58号		
ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P	m	1	34	34	WE503700 単- 59号		
計						609.5			
単価						609.5	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一31号	ラック配線	IV5.5mm2	単位	m	数量		1	単価	351.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 5mm以下 新設 抱縛あり	m	1	297.7	297.7	WE115000 単一 60号		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	54	54	WE500100 単一 61号		
計						351.7			
単価						351.7	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一32号	金属製可とう電線管	F2#30	単位	m	数量		1	単価	697
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 30mm	m	1	697	697			
計						697			
単価						697	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-33号	交通誘導警備員A(夜間作業)		単位	人日	数量		単価	21,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	21,900	21,900	WB010211 単-62号	
計						21,900		
単価						21,900	円/人日	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002500
単-34号	交通誘導警備員B(夜間作業)		単位	人日	数量		単価	18,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	18,590	18,590	WB010212 単-63号	
計						18,590		
単価						18,590	円/人日	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1号	結合装置	筐体を除く	単位	組	数量		1	単価	3,760,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
結合装置		筐体を除く	基	1	3,760,000	3,760,000			
計						3,760,000			
単価						3,760,000	円/組		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2号	路面凍結検知器		単位	組	数量		1	単価	2,690,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路面凍結検知器			組	1	2,690,000	2,690,000			
計						2,690,000			
単価						2,690,000	円/組		

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-3号	積雪深計	付属ケ-フ [*] ㄥ81m付	単位	組	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積雪深計	付属ケ-フ [*] ㄥ81m	組	1	475,000	475,000			475,000
計					475,000			
単価					475,000		円/組	

1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00000002000

単一4号	結合装置設置	既設収容架に収容	単位	組	数量	1	単価	62,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面凍結検知装置据付 (ユニット増設)	ユニット増設 補正なし	個	1	2,696	2,696	WE226103	単一 34号
	路面凍結検知装置据付 (ユニット増設)	ユニット増設 補正あり	個	2	1,887	3,774	WE226103	単一 35号
	直流電源装置据付 (ユニット増設)	48V系ユニット増設 補正なし	ユニット	1	5,953	5,953	WE205402	単一 36号
	路面凍結検知装置調整	観測装置 補正なし	台	1	50,250	50,250	WE226201	単一 37号
	計					62,673		
	単価					62,680		円/組

1 次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-5号	路面凍結検知器設置		単位	組	数量		1	単価	8,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路面凍結検知装置据付 (センサー)	センサー 新設 補正なし	組	1	4,494	4,494		WE226102	単一 38号
	路面凍結検知装置調整 (センサー)	センサー 補正なし	組	1	4,494	4,494		WE226202	単一 39号
	計						8,988		
	単価						8,988	円/組	

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-6号	積雪深計設置		単位	組	数量		1	単価	8,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路面凍結検知装置据付 (センサー)	センサー 新設 補正なし	組	1	4,494	4,494		WE226102	単一 38号
	路面凍結検知装置調整 (センサー)	センサー 補正なし	組	1	4,494	4,494		WE226202	単一 39号
	計						8,988		
	単価						8,988	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一7号	路面凍結検知器支柱設置	φ216.3×t8.2 L=6000 溶融亜鉛メッキ後塗装仕上げ	単位	基	数量	1	単価
							817,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱設置(片持式)		400kg以上/基 不要 2基 無 無	基	1	36,400	36,400	WB812120 単一 40号
路面凍結検知器支柱		溶融亜鉛メッキ後塗装仕上げ	基	1	781,000	781,000	
計						817,400	
単価						817,400	円/基

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一8号	積雪深計支柱設置	φ216.3×t8.2 L=7550 溶融亜鉛メッキ後塗装仕上げ	単位	基	数量	1	単価
							857,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱設置(片持式)		400kg以上/基 不要 2基 無 無	基	1	36,400	36,400	WB812120 単一 40号
積雪深計支柱		溶融亜鉛メッキ後塗装仕上げ	基	1	821,000	821,000	
計						857,400	
単価						857,400	円/基

1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-9号	接続盤設置	300×200×500 SUS t1.5 指定色塗装	単位	面	数量		単価	301,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	配線器具取付	計器箱 新設	個	1	3,969	3,969	WE122900 単- 41号	
	接続盤	ホール取付型、SUS製、指定色塗装	面	1	297,000	297,000		
	計					300,969		
	単価					301,000	円/面	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	ラック配線	付属ケーブル φ15mm以下	単位	m	数量		単価	1,409
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	1,409	1,409	WE115000 単- 42号	
	計					1,409		
	単価					1,409	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-11号	管内配線	付属ケーブル φ15mm以下	単位	m	数量		1	単価	1,092
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	1,092	1,092	WE114000	単- 43号	
	計					1,092			
	単価					1,092	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-12号	架空配線(歩掛)	付属ケーブル φ15mm以下	単位	径間	数量		1	単価	25,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	通信・制御ケーブル配線	15mm以下 新設 既設を利用	径間	1	25,290	25,290	WE119400	単- 44号	
	計					25,290			
	単価					25,290	円/径間		

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-13号	ラック配線	CVV-S1. 25mm2-5C	単位	m	数量		1	単価	1,587
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						WE115000	
			m	1	1,409	1,409	単- 42号		
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 1.25mm2 銅テブ° 5心						WE501300	
			m	1	178	178	単- 45号		
計							1,587		
単価							1,587	円/m	

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-14号	管内配線	CVV-S1. 25mm2-5C	単位	m	数量		1	単価	1,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設						WE114000	
			m	1	1,092	1,092	単- 43号		
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 1.25mm2 銅テブ° 5心						WE501300	
			m	1	178	178	単- 45号		
計							1,270		
単価							1,270	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-15号	架空配線(歩掛)	CVV-S1. 25mm2-5C	単位	径間	数量		1	単価	17,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力ケーブル架空配線		仕上外径 15mm以下 新設 メッセンジャー有	径間	1	17,650	17,650	WE119100 単一 46号		
計						17,650			
単価						17,650	円/径間		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-16号	架空配線(歩掛)	CVV-S1. 25mm2-5C(メッセンジャー架設含む)	単位	径間	数量		1	単価	25,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力ケーブル架空配線		仕上外径 15mm以下 新設 メッセンジャー無	径間	1	25,210	25,210	WE119100 単一 47号		
計						25,210			
単価						25,210	円/径間		

1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-17号	架空配線(材料)	CVV-S1.25mm2-5C	単位	m	数量		単価	178
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	CVV-Sケーブル(しゃへい付制御電線)	CVV-S 1.25mm2 銅テープ 5心	m	1	178	178	WE501300	単一 45号
	計					178		
	単価					178	円/m	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-18号	亜鉛めっき鋼より線	7/2.0 (22mm2)	単位	m	数量		単価	68
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 22mm2	m	1	68	68	WE506500	単一 48号
	計					68		
	単価					68	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-19号	吊り金具	ラッシングロッド 3号	単位	個	数量	1	単価	250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吊り金具		ラッシングロッド 3号	個	1	250	250		
計						250		
単価						250	円/個	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-20号	自在バンド	3BD-HC-17	単位	個	数量	1	単価	1,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在バンド		3BD-HC-17	個	1	1,010	1,010		
計						1,010		
単価						1,010	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一21号	ラック配線	CV5.5mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	1,557
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						WE115000	
			m	1	1,409	1,409	単一 42号		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 2心						WE500500	
			m	1	148	148	単一 49号		
計							1,557		
単価							1,557	円/m	

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一22号	ラック配線	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	1,553
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						WE115000	
			m	1	1,409	1,409	単一 42号		
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心						WE500500	
			m	1	144	144	単一 50号		
計							1,553		
単価							1,553	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-23号	管内配線	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	1,236
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	1,092	1,092	WE114000 単- 43号		
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	144	144	WE500500 単- 50号		
計						1,236			
単価						1,236	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-24号	架空配線(歩掛)	CV3.5mm2-3C	単位	径間	数量		1	単価	17,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力ケーブル架空配線		仕上外径 15mm以下 新設 メッセージ有	径間	1	17,650	17,650	WE119100 単- 46号		
計						17,650			
単価						17,650	円/径間		

1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-25号	架空配線(歩掛)	CV3.5mm2-3C(メッセンジャー架設含む)	単位	径間	数量		単価	25,210
	1							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力ケーブル架空配線		仕上外径 15mm以下 新設 メッセンジャー無	径間	1	25,210	25,210	WE119100 単- 47号	
計						25,210		
単価						25,210	円/径間	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-26号	架空配線(材料)	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量		単価	144
	1							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心	m	1	144	144	WE500500 単- 50号	
計						144		
単価						144	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-27号	ラック配線	FCPEV-S0.9-5P	単位	m	数量		1	単価	1,620
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						WE115000	
			m	1	1,409	1,409	単- 42号		
FCPEV-Sケーブル (銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 5P						WE501500	
			m	1	211	211	単- 51号		
計							1,620		
単価							1,620	円/m	

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-28号	管内配線	FCPEV-S0.9-5P	単位	m	数量		1	単価	1,303
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設						WE114000	
			m	1	1,092	1,092	単- 43号		
FCPEV-Sケーブル (銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 5P						WE501500	
			m	1	211	211	単- 51号		
計							1,303		
単価							1,303	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-29号	架空配線(歩掛)	FCPEV-S0.9-5P	単位	径間	数量		1	単価	25,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
通信・制御ケーブル配線		15mm以下 新設 既設を利用	径間	1	25,290	25,290	WE119400 単- 44号		
計						25,290			
単価						25,290	円/径間		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-30号	架空配線(材料)	FCPEV-S0.9-5P	単位	m	数量		1	単価	211
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
FCPEV-Sケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 5P	m	1	211	211	WE501500 単- 51号		
計						211			
単価						211	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-31号	ラック配線	LANケーブル	単位	m	数量		1	単価	609.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 10mm以下 新設 抱縛あり	m	1	575.5	575.5	WE115000 単- 52号		
ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P	m	1	34	34	WE503700 単- 53号		
計						609.5			
単価						609.5	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-32号	ラック配線	IV5.5mm2	単位	m	数量		1	単価	351.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線 (ラック配線)		仕上外径 5mm以下 新設 抱縛あり	m	1	297.7	297.7	WE115000 単- 54号		
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	1	54	54	WE500100 単- 55号		
計						351.7			
単価						351.7	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一1号	結合装置	屋外共架型	単位	組	数量		1	単価	4,260,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
結合装置		屋外共架型	組	1	4,260,000	4,260,000			
計						4,260,000			
単価						4,260,000	円/組		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一2号	路面凍結検知器		単位	組	数量		1	単価	2,690,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路面凍結検知器			組	1	2,690,000	2,690,000			
計						2,690,000			
単価						2,690,000	円/組		

1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	積雪深計	付属ケーブル11m付	単位	組	数量		単価	343,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積雪深計	付属ケーブル11m	組	1	343,000	343,000		
	計					343,000		
	単価					343,000	円/組	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	無線LAN	25GHz帯、POE電源供給ユニット、無線LAN取付金具含む	単位	台	数量		単価	1,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無線LAN	25GHz帯	台	1	1,000,000	1,000,000		
	計					1,000,000		
	単価					1,000,000	円/台	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-5号	LAN用SPD		単位	台	数量		1	単価	30,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
LAN用SPD			台	1	30,000	30,000			
計						30,000			
単価						30,000	円/台		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-6号	結合装置設置	屋外共架型	単位	組	数量		1	単価	106,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路面凍結検知装置据付		観測装置 新設 補正なし	台	1	55,860	55,860	WE226101 単- 25号		
路面凍結検知装置調整		観測装置 補正なし	台	1	50,250	50,250	WE226201 単- 26号		
計						106,110			
単価						106,200	円/組		

1 次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一7号	路面凍結検知器設置		単位	組	数量		単価	8,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面凍結検知装置据付 (センサー)	センサー 新設 補正なし	組	1	4,494	4,494	WE226102	単一 27号
	路面凍結検知装置調整 (センサー)	センサー 補正なし	組	1	4,494	4,494	WE226202	単一 28号
	計					8,988		
	単価					8,988	円/組	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一8号	積雪深計設置		単位	組	数量		単価	8,988
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面凍結検知装置据付 (センサー)	センサー 新設 補正なし	組	1	4,494	4,494	WE226102	単一 27号
	路面凍結検知装置調整 (センサー)	センサー 補正なし	組	1	4,494	4,494	WE226202	単一 28号
	計					8,988		
	単価					8,988	円/組	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-9号	無線LAN設置	25GHz帯、POE電源供給ユニット、無線LAN取付金具含む	単位	台	数量		単価	
						1		16,770
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		トランシーバ 新設 補正なし	台	1	6,741	6,741	WE443102 単- 29号	
各種情報設備調整		トランシーバ 補正なし	台	1	10,020	10,020	WE443202 単- 30号	
計						16,761		
単価						16,770	円/台	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-10号	LAN用SPD設置		単位	台	数量		単価	
						1		2,247
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 新設 補正なし	台	1	2,247	2,247	WE443102 単- 31号	
計						2,247		
単価						2,247	円/台	

1次単価表

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-11号	路面凍結検知器支柱設置	φ216.3×t8.2 L=6000 溶融亜鉛メッキ後塗装仕上げ	単位	基	数量	1	単価
							817,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱設置(片持式)		400kg以上/基 不要 2基 無 無					WB812120
			基	1	36,400	36,400	単一 32号
路面凍結検知器支柱		溶融亜鉛メッキ後塗装仕上げ					
			基	1	781,000	781,000	
計						817,400	
単価						817,400	円/基

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-12号	積雪計支柱設置	φ216.3×t8.2 L=7550 溶融亜鉛メッキ後塗装仕上げ	単位	基	数量	1	単価
							857,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱設置(片持式)		400kg以上/基 不要 2基 無 無					WB812120
			基	1	36,400	36,400	単一 32号
積雪深計支柱		溶融亜鉛メッキ後塗装仕上げ					
			基	1	821,000	821,000	
計						857,400	
単価						857,400	円/基

1 次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-13号	接続盤設置	300×200×500 SUS t1.5 指定色塗装	単位	面	数量		1	単価	301,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配線器具取付		計器箱 新設	個	1	3,969	3,969	WE122900 単- 33号		
接続盤		ボ-ル取付型、SUS製、指定色塗装	面	1	297,000	297,000			
計						300,969			
単価						301,000	円/面		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-14号	引込開閉箱設置	300×240×550 SUS t1.5 指定色塗装	単位	面	数量		1	単価	410,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配線器具取付		計器箱 新設	個	1	3,969	3,969	WE122900 単- 33号		
引込開閉器箱		ボ-ル取付型、SUS製、指定色塗装	面	1	406,000	406,000			
計						409,969			
単価						410,000	円/面		

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-15号	管内配線	VVR5.5mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	1,244
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設						WE114000	
			m	1	1,092	1,092		単一 34号	
VVRケーブル(600Vビニル絶縁ケーブル)		VV-R(SV) 5.5mm2-2C						WE500300	
			m	1	152	152		単一 35号	
計							1,244		
単価							1,244	円/m	

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-16号	管内配線	CV5.5mm2-2C	単位	m	数量		1	単価	1,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設						WE114000	
			m	1	1,092	1,092		単一 34号	
CVケーブル(600V架橋ポリケーブル)		600V CV 5.5mm2 2心						WE500500	
			m	1	148	148		単一 36号	
計							1,240		
単価							1,240	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-17号	管内配線	付属ケーブル φ15mm以下	単位	m	数量		1	単価	1,092
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	1,092	1,092	WE114000 単- 34号		
計						1,092			
単価						1,092	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-18号	管内配線	CVV-S1. 25mm2-5C	単位	m	数量		1	単価	1,270
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	1,092	1,092	WE114000 単- 34号		
CVV-Sケーブル (しゃへい付制御電線)		CVV-S 1.25mm2 銅テープ 5心	m	1	178	178	WE501300 単- 37号		
計						1,270			
単価						1,270	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-19号	管内配線	屋外LANケーブル	単位	m	数量		1	単価	1,258
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設						WE114000	
			m	1	1,092		1,092	単- 34号	
ツイストペアケーブル		カテゴリ-5e 4P (屋外用)						WE503700	
			m	1	166		166	単- 38号	
計								1,258	
単価								1,258 円/m	

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-20号	管内配線	CV3.5mm2-3C	単位	m	数量		1	単価	1,236
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設						WE114000	
			m	1	1,092		1,092	単- 34号	
CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)		600V CV 3.5mm2 3心						WE500500	
			m	1	144		144	単- 39号	
計								1,236	
単価								1,236 円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-21号	管内配線	FCPEV-S0.9-5P	単位	m	数量		単価	1,303
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設						WE114000
			m	1	1,092	1,092		単- 34号
FCPEV-Sケーブル(銅テープ)		FCPEV-S 0.9mm 5P						WE501500
			m	1	211	211		単- 40号
計							1,303	
単価							1,303	円/m

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-22号	金属製可とう電線管	F2#30	単位	m	数量		単価	697
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 30mm						
			m	1	697	697		
計							697	
単価							697	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-23号	配管付属品		単位	m	数量		1	単価	3,318
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製電線管用付属品(厚鋼電線管用)		ターミナルキャップ G28	個	2	695	1,390			
金属製可とう電線管用付属品		防水ユニオンボックスコネクタ 厚鋼用 30mm	個	4	482	1,928			
計						3,318			
単価						3,318	円/m		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-24号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		1	単価	14,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A			人日	1	14,600	14,600	WB010211 単-41号		
計						14,600			
単価						14,600	円/人日		