

徳島県

工事（業務）設計書の扱いについて

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

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 馬土 竜王中継局 美・美馬入倉 水防テレメータ中継局改修			事業区分	電気通信設備		摘要
工事区分・工種・種別・細別	R 6 馬土 竜王中継局 美・美馬入倉 水防テレメータ中継局改修			事業区分	電気設備(機器単体)		摘要
電気設備(機器単体)	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
電源設備		式	1		2,250,000		
直流電源装置		式	1		2,250,000		
蓄電池		台	1	1,625,000	1,625,000		
通信設備(機器単体)		台	1	625,000	625,000		
テレメータ設備		式	1		12,787,000		
テレメータ中継局装置		式	1		12,787,000		
テレメータ用無線装置		台	1		12,787,000		
テレメータ用中継装置		台	2	713,000	1,426,000		
テレメータ用空中線装置		台	1	9,663,000	9,663,000		
同軸避雷器		基	1	1,213,000	1,213,000		
通信用耐雷変圧器		個	1	110,000	110,000		
		台	1	375,000	375,000		

設計内訳書 (本01)

工事名	R6馬土 竜王中継局 美・美馬入倉 水防テレメータ中継局改修	事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備(機器単体)	摘要			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	
機器単体費計 (工場製作原価)		式	1		15,037,000		
電気設備		式	1		586,403		
受変電設備工		式	1		164,865		
低圧受変電設備撤去工		式	1		164,865		
低圧受変電設備撤去	型式(文字入力):耐雷ボックス,規格(文字入力):1KVA	式	1		4,865		内 1号
現場発生品運搬(電気) 耐雷ボックス	名称(文字入力):撤去装置運搬・処分	式	1		160,000		内 2号 【暫定単価】
電源設備工		式	1		421,538		
直流電源設備設置工		式	1		90,370		
直流電源装置設置	型式(文字入力):直流電源装置,規格(文字入力):KR-12-B100	式	1		88,590		内 3号
蓄電池設置	型式(文字入力):鉛蓄電池,規格(文字入力):長寿命型MSF型,100Ah	個	1	1,780	1,780		単 8号
配管・配線工		式	1		36,868		
屋内配線 露出配線	線種:CVケーブル#(600V架橋ケーブル)#,心線数:2心,CVケーブル#規格:600V 3.5mm2×2C	m	5	2,449	12,245		単 9号
屋内配線 露出配線	線種:1Vケーブル#(600Vケーブル#絶縁電線),1Vケーブル#規格:5.5mm2	m	2.5	595.4	1,488		単 10号

設計内訳書 (本01)

工事名	事業区分	電気通信設備	数量・金額増減	摘要			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
R6馬土 竜王中継局 美・美馬入倉 水防テレビータ中継局改修 工事 (担い手確保型)							
屋内配線 管内配線	線種:CVケーブル (600V架橋型)ケーブル,心線数:2心,CVケーブル規格:600V 3.5mm2×2C	m	4	1,601	6,404		単 11号
屋内配線 管内配線	線種:1Vケーブル (600V ϵ -4絶縁電線),1Vケーブル規格:5.5mm2	m	4	415.5	1,662		単 12号
屋内配線 ケーブル配線	線種:CVケーブル (600V架橋型)ケーブル,心線数:2心,CVケーブル規格:600V 3.5mm2×2C	m	7	2,012	14,084		単 13号
屋内配線 ケーブル配線	線種:1Vケーブル (600V ϵ -4絶縁電線),1Vケーブル規格:5.5mm2	m	2	492.6	985		単 14号
直流電源設備撤去工		式	1		294,300		内 4号
直流電源装置撤去	型式(文字入力):直流電源装置,規格(文字入力):12V 10A以上	式	1		44,300		内 5号 【暫定単価】
現場発生品電搬(電気) 直流電源装置	名称(文字入力):撤去装置運搬・処分	式	1		250,000		
通信設備		式	1		678,989		
テレビタ設備工		式	1		578,989		
テレビタ中継局装置設置工		式	1		92,820		
テレビタ中継局装置設置	型式(文字入力):テレビタ中継装置,規格(文字入力):屋内筐体	局	1	92,820	92,820		単 15号
通信配線工		式	1		119,382		
給電線敷設 同軸ケーブル敷設	名称:PE絶縁高周波同軸ケーブル,ケーブル規格:10D-2V単線	m	21	2,605	54,705		単 16号

設計内訳書 (本01)

工事名	R6馬土 竜王中継局 美・美馬入倉 水防テレメータ中継局改修	事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備	数量・金額増減	摘要		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
テレメータ中継局装置撤去	型式(文字入力):テレメータ中継装置,規格(文字入力):無線機を含む	局	1	46,410	46,410	単 29号	
テレメータ中継局装置撤去	型式(文字入力):空中線,規格(文字入力):5素子八木型	局	1	20,530	20,530	単 30号	
テレメータ中継局装置撤去	型式(文字入力):同軸避雷器,規格(文字入力):70MHz帯	局	1	3,327	3,327	単 31号	
現場発生品運搬(電気) テレメータ中継装置,空中線,同軸避雷器	名称(文字入力):撤去装置運搬・処分	式	1		250,000	内 6号 【暫定単価】	
配管・配線撤去工		式	1		46,520	単 32号	
屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):高周波同軸ケーブル,規格(文字入力):10D-2V	m	21	1,131	23,751	単 33号	
屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):通信ケーブル,規格(文字入力):SWP0.5-12C	m	3	462.7	1,388	単 34号	
屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):通信ケーブル,規格(文字入力):SCT10.6S-4P	m	2	462.7	925	単 35号	
屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):電力ケーブル,規格(文字入力):VCT5.5sq-2C	m	2	1,131	2,262	単 36号	
屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):電力ケーブル,規格(文字入力):CV5.5sq-2C	m	3	1,131	3,393	単 37号	
屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):接地ケーブル,規格(文字入力):IV5.5sq	m	2.5	244.2	610	単 38号	
屋内配線撤去 管内配線	線種(文字入力):通信ケーブル,規格(文字入力):SWP0.5-12C	m	4	295.6	1,182	単 39号	
屋内配線撤去 管内配線	線種(文字入力):通信ケーブル,規格(文字入力):SCT10.6S-4P	m	0.5	295.6	147	単 39号	

設計内訳書 (本01)

工事名	R6馬土 竜王中継局 美・美馬入倉 水防テレビメータ中継局改修						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	数量・金額増減	摘要		
屋内配線撤去 管内配線	線種(文字入力):電力ケーブル,規格(文字入力):VCTS .5sq-2C	m	0.5	706.9	353		単 40号		
屋内配線撤去 管内配線	線種(文字入力):電力ケーブル,規格(文字入力):CV5. 5sq-2C	m	3.5	706.9	2,474		単 41号		
屋内配線撤去 管内配線	線種(文字入力):接地ケーブル,規格(文字入力):IV5. 3sq	m	4	154.3	617		単 42号		
屋内配線撤去 ケーブル配線	線種(文字入力):通信ケーブル,規格(文字入力):SWP 0.5-12C	m	7.1	372.7	2,646		単 43号		
屋内配線撤去 ケーブル配線	線種(文字入力):電力ケーブル,規格(文字入力):CV5. 5sq-2C	m	7	912.5	6,387		単 44号		
屋内配線撤去 ケーブル配線	線種(文字入力):接地ケーブル,規格(文字入力):IV5. 3sq	m	2	192.8	385		単 45号		
工場製品輸送工		式	1		100,000				
輸送工		式	1		100,000				
輸送(電気)	名称(文字入力):テレビ中継局装置	式	1		100,000		内 7号 【暫定単価】		
直接工事費		式	1		1,265,392				
共通仮設		式	1		107,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		107,000				
純工事費		式	1		1,372,392				

一式当り内訳書

内 3号		直流電源装置設置		型式(文字入力): 直流電源装置, 規格(文字入力): KR-12-B100		単価使用年月	2025. 03	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
直流電源装置据付		48V系, 新設, 補正なし	台	1	88, 590	88, 590		
合計						88, 590		

一式当り内訳書

内 4号		直流電源装置撤去		型式(文字入力): 直流電源装置, 規格(文字入力): 12V 10AD以上		単価使用年月	2025. 03	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
直流電源装置据付		48V系, 撤去(不使用), 補正なし	台	1	44, 300	44, 300		
合計						44, 300		

単価使用年月	2025. 03
歩掛適用年月	2025. 03
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単価使用年月	2025. 03
歩掛適用年月	2025. 03
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

一式当り内訳書

内 5号	現場発生品運搬(電気) 直流電源装置	名称(文字入力):撤去装置運搬・処分	撤去装置運搬				数量・金額増減		摘要	
			名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
			撤去装置運搬		式	1		150,000		【暫定単価】
			撤去装置処分		式	1		100,000		【暫定単価】
			合計					250,000		

一式当り内訳書

内 6号	現場発生品運搬(電気) 7V3-7中継装置,空中線,同軸避雷器	名称(文字入力):撤去装置運搬・処分	撤去装置運搬				数量・金額増減		摘要	
			名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
			撤去装置運搬		式	1		150,000		【暫定単価】
			撤去装置処分		式	1		100,000		【暫定単価】
			合計					250,000		

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	輸送(電気)	名称(文字入力): テレビダ中継局装置						数量・金額増減		摘要
		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量	金額	
	輸送費(電気)		100000円/台	台	1	100,000	100,000			【暫定単価】
	合計						100,000			

1次単価表

単 1号	直流電源装置	型式(文字入力):直流電源装置,規格 (文字入力):KR-12-B100	単位	台	単位数量	金額	単価使用年月	2025. 03
							単価	1, 625, 000
機器単体費(台)		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
		1625000円/台	台	1	1, 625, 000	1, 625, 000		
	合計					1, 625, 000		
	単価					1, 625, 000	円/台	

1次単価表

単 2号	蓄電池	型式(文字入力):蓄電池,規格(文字 入力):長寿命型MSE型,100Ah	単位	台	単位数量	金額	単価使用年月	2025. 03
							単価	625, 000
機器単体費(台)		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
		625000円/台	台	1	625, 000	625, 000		
	合計					625, 000		
	単価					625, 000	円/台	

1次単価表

単 3号	PC用無線装置	型式(文字入力):無線装置,規格(文字入力):70MHz帯,10W,中継局装置に実装	単位	台	単位数量	金額	単価使用年月	2025. 03
							歩掛適用年月	2025. 03
							労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	713000円/台	台	1	713, 000	713, 000		713, 000
	合計					713, 000		
	単価					713, 000	円/台	

1次単価表

単 4号	PC用中継装置	型式(文字入力):PC用中継装置,規格(文字入力):屋内筐体	単位	台	単位数量	金額	単価使用年月	2025. 03
							歩掛適用年月	2025. 03
							労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機器単体費(台)	9663000円/台	台	1	9, 663, 000	9, 663, 000		9, 663, 000
	合計					9, 663, 000		
	単価					9, 663, 000	円/台	

1次単価表

単 5号	フィルム用空中線装置	型式(文字入力):空中線、規格(文字入力):5素子(八木型)	単位	基	単位数量	金額	単価使用年月	2025. 03
							歩掛適用年月	2025. 03
労務調整係数							1. 000-00000	0. 0 0
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(基)		1213000円/基	基	1	1, 213, 000	1, 213, 000		1, 213, 000
合計						1, 213, 000		
単価						1, 213, 000		円/基

1次単価表

単 6号	同軸避雷器	型式(文字入力):同軸避雷器、規格(文字入力):70MHz帯	単位	個	単位数量	金額	単価使用年月	2025. 03
							歩掛適用年月	2025. 03
労務調整係数							1. 000-00000	0. 0 0
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(個)		110000円/個	個	1	110, 000	110, 000		110, 000
合計						110, 000		
単価						110, 000		円/個

1次単価表

単 7号	通信用耐雷変圧器	型式(文字入力):耐雷トランス,規格(文字入力):1KVA	単位	台	単位数量	金額	単価	
							単価	摘要
機器単体費(台)		375000円/台	台	1	375,000	375,000	単価	375,000
合計					375,000	375,000		
単価					375,000	円/台		

1次単価表

単 8号	蓄電池設置	型式(文字入力):鉛蓄電池,規格(文字入力):長寿命型MSE型,100Ah	単位	個	単位数量	金額	単価	
							単価	摘要
蓄電池据付		100Ah以下,新設	枚	1	1,780	1,780	単価	1,780
合計					1,780	1,780		
単価					1,780	円/個		

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

1次単価表

単 13号	屋内配線 ケーブル配線	線種: CVケーブル (600V架橋ポリケーブル), 心線数: 2心, CVケーブル規格: 600V 3.5m m2×2C	単位	m	単位数量	単価	金額		摘要	
							単価	金額	単価	金額
	ケーブル及びビニル電線配線 (ケーブル配線)	仕上外径 20mm以下, 新設, 抱縛あり	単位	数量	単価					
			m	1	1,825	1,825				
	CVケーブル (600V架橋ポリケーブル)	600V CV 3.5mm2, 2心	m	1	187	187				
	合計					2,012				
	単価					2,012				円/m

1次単価表

単 14号	屋内配線 ケーブル配線	線種: IVケーブル (600Vビニル絶縁電線), I ケーブル規格: 5.5mm2	単位	m	単位数量	単価	金額		摘要	
							単価	金額	単価	金額
	ケーブル及びビニル電線配線 (ケーブル配線)	仕上外径 5mm以下, 新設, 抱縛あり	単位	数量	単価					
			m	1	385.6	385.6				
	IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 5.5mm2	m	1	107	107				
	合計					492.6				
	単価					492.6				円/m

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

1次単価表

単 17号	給電線敷設 同軸ケーブル敷設	名称:PE絶縁高周波同軸ケーブル,ケーブル 規格:5D-2V 単線	単位	m	数量	単価	金額	単価使用年月	
								2025. 03	2025. 03
								歩掛適用年月	
								2025. 03	2025. 03
								労務調整係数	
								1. 000-00000	0. 0 0
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
同軸ケーブル敷設		70MHz～2. 5GHz 10mmφ 以下,新設	m	1	1, 818	1, 818			
ECXケーブル(高周波同軸ケーブル)		ECX 5D-2V 単線	m	1	96	96			
合計						1, 914			
単価						1, 914	円/m		

1次単価表

単 18号	通信屋内配線 露出配線	線種:SWVPケーブル(ケーブルリットケーブル),心線 数:12心,ケーブル規格:0. 5mm×12C	単位	m	数量	単価	金額	単価使用年月	
								2025. 03	2025. 03
								歩掛適用年月	
								2025. 03	2025. 03
								労務調整係数	
								1. 000-00000	0. 0 0
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル及び電線配線		露出配線,10mm以下,新設	m	1	925. 4	925. 4			
SWVPケーブル(ケーブルリットケーブル)		SWVP 0. 5mm×12C	m	1	114	114			
合計						1, 039. 4			
単価						1, 040	円/m		

1次単価表

単 19号	通信屋内配線 露出配線	線種:ツイストペアケーブル, 心線数:8心, ケーブル規格:カテゴリ-5 4P	単位	m	単位数量	金額	
						単価	摘要
ケーブル及びビ電線配線		露出配線, 5mm以下, 新設	単位	数量	単価		
			m	1	488.4	488.4	
ツイストペアケーブル		カテゴリ-5 4P	m	1	45	45	
合計						533.4	
単価						533.4	円/m

1次単価表

単 20号	通信屋内配線 露出配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線), 心線数:2心, ケーブル規格:1.25mm2×2C	単位	m	単位数量	金額	
						単価	摘要
ケーブル及びビ電線配線		露出配線, 10mm以下, 新設	単位	数量	単価		
			m	1	925.4	925.4	
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2, 2心	m	1	76	76	
合計						1,001.4	
単価						1,002	円/m

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

1次単価表

単 21号	通信屋内配線 管内配線	線種:SWWPケーブル(7芯リットケーブル),心線 数:12心,ケーブル規格:0.5mm×12C	単位	m	数量	単位数量	金額	単価使用年月		
								2025.03	2025.03	
							歩掛適用年月		2025.03	
							労務調整係数		1.000-00000 0.0 0	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額		摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線,10mm以下,新設	m	1	591.2	591.2		705.2		
SWWPケーブル(7芯リットケーブル)		SWWP 0.5mm×12C	m	1	114	114		円/m		
合計						705.2				
単価						705.2		円/m		

1次単価表

単 22号	通信屋内配線 管内配線	線種:ツイストペアケーブル,心線数:8心,ケーブル規格:カテゴリ-5 4P	単位	m	数量	単位数量	金額	単価使用年月		
								2025.03	2025.03	
							歩掛適用年月		2025.03	
							労務調整係数		1.000-00000 0.0 0	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額		摘要		
ケーブル及び電線配線		管内配線,5mm以下,新設	m	1	308.5	308.5				
ツイストペアケーブル		カテゴリ-5 4P	m	1	45	45				
合計						353.5				
単価						353.5		円/m		

1次単価表

単 23号	通信屋内配線 管内配線	線種:CVVケーブル(制御用絶縁電線),心 線数:2心,ケーブル規格:1.25mm2×2C	単位	m	数量	単位数量	金額	単価使用年月		
								2025.03	2025.03	
							歩掛適用年月		2025.03	
							労務調整係数		1.000-00000 0.0 0	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	摘要				
ケーブル及び電線配線		管内配線,10mm以下,新設	m	1	591.2	591.2				
CVVケーブル(制御用絶縁電線)		CVV 1.25mm2,2心	m	1	76	76				
合計						667.2				
単価						667.2	円/m			

1次単価表

単 24号	通信屋内配線 ケーブル配線	線種:SWVPケーブル(ケーブルリットケーブル),心線 数:12心,ケーブル規格:0.5mm×12C	単位	m	数量	単位数量	金額	単価使用年月		
								2025.03	2025.03	
							歩掛適用年月		2025.03	
							労務調整係数		1.000-00000 0.0 0	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	摘要				
ケーブル及び電線配線(ケーブル配線)		仕上外径 10mm以下,新設,抱縛あり	m	1	745.5	745.5				
SWVPケーブル(ケーブルリットケーブル)		SWVP 0.5mm×12C	m	1	114	114				
合計						859.5				
単価						859.5	円/m			

1次単価表

単 25号	通信屋内配線 ケーブル配線	線種:ツイストペアケーブル, 心線数:8心、ケーブル規格:カテゴリ-5 4P	単位	m	単位数量	金額	単価	
							単価	摘要
ケーブル及び配線配線(ケーブル配線)			条件	単位	数量	単価		
			仕上外径 10mm以下, 新設, 抱縛あり					
			m	1	745.5	745.5		
	ツイストペアケーブル	カテゴリ-5 4P	m	1	45	45		
合計						790.5		
単価						790.5	円/m	

1次単価表

単 26号	避雷器設置	型式(文字入力):同軸避雷器, 規格(文字入力):70MHz帯	単位	個	単位数量	金額	単価	
							単価	摘要
移動体通信用付属品取付			条件	単位	数量	単価		
			同軸避雷器, 新設, 補正なし					
			個	1	6,655	6,655		
合計						6,655		
単価						6,655	円/個	

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

1次単価表

単 27号	通信ケーブル接続	機種(文字入力):同軸接続,規格(文字入力):NP-10	単位	箇所	単価数量	単価使用年月		単価	概要
						2025. 03	2025. 03		
					1	1,000-00000	0.0	0	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額			
材料費(個)		1800円/個	個	1	1,800	1,800			
	合計					1,800			
	単価					1,800		円/箇所	

1次単価表

単 28号	通信ケーブル接続	機種(文字入力):同軸接続,規格(文字入力):NP-5	単位	箇所	単価数量	単価使用年月		単価	概要
						2025. 03	2025. 03		
					1	1,000-00000	0.0	0	
材料費(個)		1800円/個	個	1	1,800	1,800			
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額			
	合計					1,800			
	単価					1,800		円/箇所	

1次単価表

単 29号	テレマータ中継局装置撤去	型式(文字入力):テレマータ中継装置,規格(文字入力):無線機を含む	単位	局	単位数量	金額	単価使用年月	2025. 03
							歩掛適用年月	2025. 03
							労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中継局装置据付	中継局装置,撤去(不使用),補正なし	架	1	46, 410		単価	46, 410
	合計				46, 410		円/局	
	単価				46, 410		円/局	

1次単価表

単 30号	テレマータ中継局装置撤去	型式(文字入力):空中線,規格(文字入力):5素子八木型	単位	局	単位数量	金額	単価使用年月	2025. 03
							歩掛適用年月	2025. 03
							労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	テレマータ用空中線据付	八木型 70MHz, 撤去(不使用),補正なし, 19. 5m	基	1	20, 530		単価	20, 530
	合計				20, 530		円/局	
	単価				20, 530		円/局	

1次単価表

単 31号	Fターダ中継局装置撤去	型式(文字入力):同軸避雷器,規格(文字入力):70MHz帯	単位	局	単位数量	金額	単価	
							単価	摘要
移動体通信用付属品取付			条件	同軸避雷器,撤去(不使用),補正なし	個	1	3,327	
名称・規格			単位	数量	単価	金額	摘要	
合計						3,327		
単価						3,327	円/局	

1次単価表

単 32号	屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):高周波同軸ケーブル,規格(文字入力):10D-2V	単位	m	単位数量	金額	単価	
							単価	摘要
ケーブル及び電線配線			条件	露出配線,20mm以下,撤去(不使用)	m	1	1,131	
名称・規格			単位	数量	単価	金額	摘要	
合計						1,131		
単価						1,131	円/m	

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

1次単価表

単 35号	屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):電力ケーブル, 規格(文字入力):VCT5.5sq-2C	単位	m	数量	単価	金額	単価使用年月		摘要
								2025.03	2025.03	
								歩掛適用年月	2025.03	
								労務調整係数	1.000-00000	0.0 0
	ケーブル及び電線配線	露出配線, 20mm以下, 撤去(不使用)	単位							
	合計									
	単価									円/m

1次単価表

単 36号	屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):電力ケーブル, 規格(文字入力):CV5.5sq-2C	単位	m	数量	単価	金額	単価使用年月		摘要
								2025.03	2025.03	
								歩掛適用年月	2025.03	
								労務調整係数	1.000-00000	0.0 0
	ケーブル及び電線配線	露出配線, 20mm以下, 撤去(不使用)	単位							
	合計									
	単価									円/m

1次単価表

単 37号	屋内配線撤去 露出配線	線種(文字入力):接地ケーブル, 規格(文字入力):IV5.5sq	単位	m	単位数量	金額	
						1	単価
ケーブル及びビ電線配線		条件	単位	数量	単価	摘要	
		露出配線, 5mm以下, 撤去(不使用)	m	1	244.2	244.2	244.2
合計					244.2	244.2	
単価					244.2	円/m	

1次単価表

単 38号	屋内配線撤去 管内配線	線種(文字入力):通信ケーブル, 規格(文字入力):SWVP0.5-12C	単位	m	単位数量	金額	
						1	単価
ケーブル及びビ電線配線		条件	単位	数量	単価	摘要	
		管内配線, 10mm以下, 撤去(不使用)	m	1	295.6	295.6	295.6
合計					295.6	295.6	
単価					295.6	円/m	

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

1次単価表

単 39号	屋内配線撤去 管内配線	線種(文字入力):通信ケーブル,規格(文字入力):SCT0.65-4P	単位	m	数量	単位数量	1	金額		摘要
								金額	2025.03	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価					
	ケーブル及び電線配線	管内配線,10mm以下,撤去(不使用)	m	1	295.6	295.6				295.6
	合計					295.6				
	単価					295.6			円/m	

1次単価表

単 40号	屋内配線撤去 管内配線	線種(文字入力):電力ケーブル,規格(文字入力):VCT5.5sq-2C	単位	m	数量	単位数量	1	金額		摘要
								金額	2025.03	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価					
	ケーブル及び電線配線	管内配線,20mm以下,撤去(不使用)	m	1	706.9	706.9				706.9
	合計					706.9				
	単価					706.9			円/m	

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

1次単価表

単 41号	屋内配線撤去 管内配線	線種(文字入力):電力ケーブル,規格(文字入力):CV5.5sq-2C	単位	m	単位数量	金額	
						1	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価		
	ケーブル及び電線配線	管内配線,20mm以下,撤去(不使用)	m	1	706.9	706.9	
	合計					706.9	
	単価					706.9	円/m

1次単価表

単 42号	屋内配線撤去 管内配線	線種(文字入力):接地ケーブル,規格(文字入力):IV5.5sq	単位	m	単位数量	金額	
						1	単価
	名称・規格	条件	単位	数量	単価		
	ケーブル及び電線配線	管内配線,5mm以下,撤去(不使用)	m	1	154.3	154.3	
	合計					154.3	
	単価					154.3	円/m

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

1次単価表

単 43号	屋内配線撤去 ケーブル配線	線種(文字入力):通信ケーブル,規格(文字入力):SWVP0.5-12C	単位	m	数量	単価	金額	単価使用年月		摘要
								2025.03	2025.03	
								歩掛適用年月	2025.03	
								労務調整係数	1.000-00000	0.0 0
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額				
	ケーブル及びビ電線配線(ケーブル配線)	仕上外径 10mm以下,撤去(不使用),抱縛あり	m	1	372.7	372.7				372.7
	合計					372.7				
	単価					372.7			円/m	

1次単価表

単 44号	屋内配線撤去 ケーブル配線	線種(文字入力):電力ケーブル,規格(文字入力):CV5.5sq-2C	単位	m	数量	単価	金額	単価使用年月		摘要
								2025.03	2025.03	
								歩掛適用年月	2025.03	
								労務調整係数	1.000-00000	0.0 0
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額				
	ケーブル及びビ電線配線(ケーブル配線)	仕上外径 20mm以下,撤去(不使用),抱縛あり	m	1	912.5	912.5				912.5
	合計					912.5				
	単価					912.5			円/m	

1次単価表

単 45号	屋内配線撤去 ケーブル配線	線種(文字入力):接地ケーブル,規格(文字入力):IV5.5sq	単位	m	数量	単位数量	金額		摘要	
							1	単価	192.8	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
	ケーブル及び電線配線(ケーブル配線)	仕上外径 5mm以下,撤去(不使用),抱縛あり	m	1	192.8	192.8				
	合計					192.8				
	単価					192.8		円/m		

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0