

撤去費算出調書(1)

工 事 名 称		市庁舎長寿命化改修 B1F・1F・2F 電気設備工事					
名 称	摘 要	撤去内容		数 量			
		再	不 要				
<動力設備>							
電線	IV2.0		○	278.2			
電線	IE5.5sq		○	55.4			
電線	IV5.5Sq		○	39.7			
電線	IV8Sq		○	54.7			
電線	IV14Sq		○	124.2			
電線	IE22sq		○	83.1			
ケーブル	CE3.5°-3C		○	42.7			
ケーブル	CE5.5°-3C		○	19.4			
ケーブル	CE8°-3C		○	20.4			
ケーブル	CE3.5°-3C		○	3.0			
ケーブル	CVT14°		○	41.9			
ケーブル	CVT22°		○	7.8			
ケーブル	CVT60°		○	34.9			
ケーブル	CV38°		○	31.6			
ケーブル	CVT14°		○	31.0			
ケーブル	CVT150°		○	31.6			
ケーブル	CVT60°		○	31.0			
ケーブル	FP-C-T8		○	107.2			
ケーブル	FP-C-T14		○	59.4			
厚鋼電線管	GP(16)		○	41.4			
厚鋼電線管	GP(28)		○	81.7			
金属線び	MM1-A(25.4×12.5)		○	3.3			
電線管	E19		○	75.4			
電線管	E25		○	45.7			
電線管	C25		○	20.4			
PB	200×200×200		○	5.0			
WP・SUS・PB	200×200×200		○	1.0			
動力盤	B1L-1		○	1.0			
分電盤	1L-1		○	1.0			
分電盤	1L-2		○	1.0			
分電盤	2L-1		○	1.0			
分電盤	2L-2		○	1.0			
分電盤	財務システム		○	1.0			
手元開閉器			○	3.0			
<電灯照明設備>							
照明器具	露出40W-1		○	85.0			
照明器具	露出40W-2		○	30.0			
照明器具	露出20W-2		○	4.0			
照明器具	埋込40W-1		○	38.0			
照明器具	埋込40W-2		○	156.0			
照明器具	埋込40W-4		○	6.0			
照明器具	埋込40W-8		○	4.0			
照明器具	埋込20W-2		○	21.0			
照明器具	ブラケット		○	20.0			
照明器具	DL		○	102.0			
非常照明			○	15.0			
誘導灯			○	31.0			
電線	EM-IE1.6		○	5280.6			
電線	EM-IE2.0		○	1248.5			
電線	HIV1.6		○	628.8			
リモコンスイッチ			○	6.0			
スイッチ	1P15A×1		○	22.0			
スイッチ	1P15A×2		○	8.0			
スイッチ	1P15A×2(L×1)		○	2.0			
スイッチ	1P15A×3		○	5.0			
スイッチ	1P15A×4		○	1.0			
スイッチ	1P15A×5		○	6.0			
スイッチ	1P15A×8(L×1)		○	1.0			
スイッチ	1P15A×10		○	2.0			
コンセント	2P15A ×1		○	4.0			

名 称	摘 要	撤去内容		数 量				
		再	不 要					
<電灯コンセント設備>								
電線	EM-IE2.0		○	1999.0				
ケーブル	Cv5.5-3C		○	63.9				
ケーブル	VVF1.6-3C		○	33.1				
コンセント	2P15A E		○	3.0				
コンセント	2P15A ET		○	7.0				
コンセント	2P15A ×1 防水		○	14.0				
コンセント	2P15A ×2		○	168.0				
<情報設備>								
情報ケーブル	UTP0.5-4P(Cat5E)		○	166.8				
情報用アウトレット			○	8.0				
<情報設備>								
電話用ケーブル	TIVF0.65-2C		○	651.2				
電話用ケーブル	TIVF0.75-2C		○	137.0				
電話用アウトレット			○	51.0				
<時計設備>								
電線管	IV1.2		○	416.4				
時計	子時計		○	5.0				
時計	スピーカー付		○	15.0				
<放送設備>								
ケーブル	HIV1.2-2C		○	148.2				
ケーブル	HIV1.2-3C		○	334.3				
放送スピーカー	クリアホーン		○	8.0				
放送スピーカー	壁掛け 3A		○	3.0				
放送スピーカー	天井露出		○	2.0				
放送スピーカー	天井露出		○	1.0				
放送スピーカー	天井埋込		○	9.0				
放送スピーカー	天井埋込		○	1.0				
アッテネーター	3A		○	2.0				
<インターホン設備>								
ケーブル	IV1.2		○	141.2				
ケーブル	CPEV0.9-10P		○	60.3				
ケーブル	CPEV0.9-3P		○	13.2				
インターホン	相互式12局		○	4.0				
インターホン	相互式3局		○	1.0				
インターホン	親器		○	2.0				
インターホン	子器		○	1.0				
<テレビ設備>								
同軸ケーブル	5C-FB		○	226.0				
直列ユニット	中間		○	9.0				
直列ユニット	端末		○	7.0				
<自火報設備>								
電線管	IV1.2		○	2784.9				
電線管	HIV1.2		○	366.8				
ケーブル	CPEV0.9-20P		○	25.5				
耐熱ケーブル	HP1.2-2C		○	25.5				
耐熱ケーブル	HP1.2-3P		○	54.1				
耐熱ケーブル	HP1.2-5P		○	9.0				
耐熱ケーブル	HP1.6-5C		○	3.0				
総合盤	発信機、表示灯、ベル、押し釦		○	4.0				
総合盤	発信機、表示灯、ベル、押し釦		○	4.0				
総合盤	発信機、表示灯、ベル、押し釦		○	4.0				
感知器	差動式スポット2種		○	50.0				
感知器	煙型光電式2種		○	55.0				
感知器	煙型光電式3種		○	8.0				
感知器	定温式 1種70℃		○	4.0				
移動式粉末設備	表示灯		○	13.0				
熱感知器			○	35.0				
副受信機			○	1.0				
防火戸閉鎖装置			○	9.0				
	計							