

名	称	摘	要	数	量	单	位	单	価	金	額	諸	経	費	算	出	用	備	考	
	直接工事費																			
	E. 電気設備工事			1.0		式														
	合計																			
	共通費																			
	1. 共通仮設費			1.0		式														
	2. 現場管理費			1.0		式														
	3. 一般管理費			1.0		式														
	共通費計																			
	合計																			
	消費税		8%	1.0		式														
	総合計																			

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	諸	経	費	算	出	用	備	考	
E. 1.	プール棟																			
E. 1. 1.	受変電設備			1.0		式														
E. 1. 2.	電灯コンセント設備			1.0		式														
E. 1. 3.	幹線・動力設備			1.0		式														
E. 1. 4.	構内情報通信網設備			1.0		式														
E. 1. 5.	構内交換設備			1.0		式														
E. 1. 6.	情報表示装置設備			1.0		式														
E. 1. 7.	拡声設備			1.0		式														
E. 1. 8.	誘導支援設備			1.0		式														
E. 1. 9.	テレビ共同受信設備			1.0		式														
E. 1. 10.	防災設備			1.0		式														
E. 1. 11.	防犯設備			1.0		式														
E. 1. 12.	屋外設備			1.0		式														
E. 1. 計																				

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	諸	経	費	算	出	用	備	考
E. 1. 1.	受変電設備																		
	600V耐燃性ホ ^ホ リエチレン絶縁電線 (EM-IE)	5.5mm ²	接地線	20.0	m														
	〃	14mm ²	接地線	30.0	m														
	〃	60mm ²	接地線	10.0	m														
	6KV PDC電線	38mm ²	高压引下げ線	9.0	m														
	6KV EM-CETケーブル	38mm ²	管内	23.0	m														
	600V EM-CEケーブル	5.5mm ² -2C	管内	11.0	m														
	腕金	L=1800		1.0	本														
	〃	L=1200		2.0	本														
	高压ピン碍子	普通型		3.0	本														
	端末処理材 6KV EM-CET	38mm ²	屋内	1.0	ヶ所														
	端末処理材 6KV EM-CET	38mm ²	屋外	1.0	ヶ所														
	高压気中開閉器	3P7.2KV	LA内蔵・GR付	1.0	個														
	耐衝撃性塩化ビニル管	HI16mm	地中	6.0	m														
	〃	HI16mm	露出	24.0	m														
	〃	HI28mm	地中	7.0	m														

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	諸	経	費	算	出	用	備	考	
	粉末消火器	ABC10型		1.0		本														
	屋外消火器ボックス	防水型 1本用		1.0		個														
	E. 1. 1. 受変電設備	計																		

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	諸	経	費	算	出	用	備	考	
E. 1. 2. 電灯コンセント設備																				
1. 電灯設備工事																				
600V難燃性ホリエチレン絶縁シースケーブル (EM-EEF)		1. 6mm-2C	PF管内		198.0	m														
〃		1. 6mm-2C	天井・ヒット		272.0	m														
〃		1. 6mm-3C	PF管内		380.0	m														
〃		1. 6mm-3C	管内		330.0	m														
〃		1. 6mm-3C	天井・ヒット		428.0	m														
〃		2. 0mm-3C	管内		44.0	m														
〃		2. 0mm-3C	天井・ヒット		319.0	m														
EM-CEEケーブル		1. 25mm2-2C	天井・ヒット		14.0	m														
合成樹脂可とう電線管 (PF)		16mm	隠ぺい		283.0	m														
〃		22mm	隠ぺい		81.0	m														
樹脂電線管 (EP)		19mm	露出		304.0	m														
〃		25mm	露出		74.0	m														
樹脂製アウトレットボックスカバー付		中四角	浅型 D44		65.0	個														
樹脂製コンクリートボックスカバー付		中四角	深型 D54		22.0	個														
2種金属線ひ A型		40mm×30mm			61.0	m														

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	諸	経	費	算	出	用	備	考	
		2種金属線ひ付属品			10.0		個													
		ジャンクションボックス 1～4方出																		
		露出スイッチボックス (塗装共)			16.0		個													
		E19mm 1ヶ用1方出																		
		〃			16.0		個													
		E19mm 1ヶ用2方出																		
		〃			2.0		個													
		E25mm 1ヶ用1方出																		
		ボックスS S形防水SUS × 8個			1.92		m ³													
		200×200×200 (0.2m ³ 以上0.3m ³ 未満) /個																		
		ボックスS S形 × 1個			0.24		m ³													
		200×200×200 (0.2m ³ 以上0.3m ³ 未満) /個																		
		タンプラススイッチ (金属プレート)			1.0		個													
		1P15A×3 ネーム付き																		
		〃			5.0		個													
		1P15A×1																		
		〃			1.0		個													
		1P15A×2 ネーム付き																		
		〃			1.0		個													
		1P15A×2+PL×1 ネーム付き																		
		フル2線リモコンスイッチ (防滴プレート)			1.0		個													
		スイッチ2L																		
		フル2線リモコンスイッチ (金属プレート)			1.0		個													
		スイッチ40L																		
		自動熱感センサー DS 1-N			2.0		個													
		親機																		
		〃			1.0		個													
		親機 (換気扇連動型)																		
		換気扇コントローラー			2.0		個													
		機械設備支給品取付																		
		自動点滅器			2.0		個													
		100V3A熱動式																		

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	諸 経 費 算 出 用 価 備 考
3. 照明器具取付工事						
LED軒下シーリングライト	A-1	6.0	個			
LEDベースライト	B-1 LRS9F1-4500LM	1.0	個			
〃	B-2 LRS4F1-8400LM	6.0	個			
LED防湿ベースライト	C-1 LSS9MP/PR4650	15.0	個			
LEDベースライト	D-1 LSS9-3200LM	3.0	個			
LEDベースライト	D-2 LSS9-6800LM	25.0	個			
LED防湿ベースライト	E-1	4.0	個			
LEDダウンライト	F-1 LRS1-1300LM	9.0	個			
〃	F-2 LRS1-1700LM	13.0	個			
LED反射笠ベースライト	G-1	12.0	個			
LED片反射ベースライト	H-1 LSR12-6200LM	3.0	個			
LEDスポットライト	I-1	9.0	個			
LEDブラケット	J-1 LBF3MP/RP850LM	2.0	個			
LEDスポットライト	K-1	3.0	個			
LED投光器 (プール用)	M-1	32.0	個			

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	諸	経	費	算	出	用	備	考
E. 1. 3.	幹線・動力設備																		
	600V耐燃性ホリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	5.5mm2	管内		4.0		m												
	〃	8mm2	管内		12.0		m												
	〃	14mm2	管内		24.0		m												
	〃	60mm2	管内		5.0		m												
	EM-CETケーブル	14mm2	管内		39.0		m												
	〃	22mm2	管内		4.0		m												
	〃	38mm2	管内		43.0		m												
	EM-CEケーブル	3.5mm2-4C	管内		154.0		m												
	〃	3.5mm2-4C	天井・ビッド		159.0		m												
	〃	5.5mm2-4C	管内		19.0		m												
	〃	5.5mm2-4C	天井・ビッド		128.0		m												
	〃	8mm2-4C	天井・ビッド		19.0		m												
	EM-CEEケーブル	2mm2-2C	管内		120.0		m												
	〃	2mm2-4C	管内		4.0		m												
	〃	2mm2-15C	管内		29.0		m												

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	諸	経	費	算	出	用	備	考
	EM-CEEケーブル				38.0		m												
	耐衝撃性塩化ビニル管				118.0		m												
	〃				60.0		m												
	〃				16.0		m												
	〃				43.0		m												
	金属製可とう電線管（電動機接続）				12.0		ヶ所												
	〃				3.0		ヶ所												
	〃				3.0		ヶ所												
	〃				2.0		ヶ所												
	合成樹脂可とう電線管（PF）				2.0		m												
	樹脂製アウトレットボックスカバー付				1.0		個												
	接地工事 接地極（銅棒打込み）				1.0		ヶ所												
	機械室分電盤				1.0		面												
	総合盤 強電・弱電共用形				1.0		面												
	電動機接続				17.0		ヶ所												
	〃				4.0		ヶ所												

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	諸	経	費	算	出	用	備	考
	ﾌﾞﾙｯｸｽS S形	×	2個		200×200×200 (0.2m ³ 以上0.3m ³ 未満) /個	0.48	m ³												
	ﾌﾞﾙｯｸｽS S形	×	2個		300×300×200 (0.3m ³ 以上0.5m ³ 未満) /個	0.84	m ³												
	資材搬入費				複数搬入 500Kg以下	0.48	ﾄﾝ												
E. 1. 3. 幹線・動力設備			計																

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	諸	経	費	算	出	用	備	考	
E. 1. 6. 情報表示装置設備																				
	EM-AEケーブル	0.9-2C	天井・ヒット	84.0	m															
	〃	0.9-2C	PF管内	8.0	m															
	MVVSケーブル	0.75mm2-4C	天井・ヒット	12.0	m															
	〃	0.75mm2-4C	PF管内	2.0	m															
	合成樹脂可とう電線管 (PF)	16mm	隠ぺい	8.0	m															
	樹脂製アウトレットボックスカバー付	中四角	浅型 D44	5.0	m															
	親時計	1	回線壁掛型水晶発振式	1.0	個															
	アナログ子時計 内照式 (ポール仕様)	700Φ	ステンレス製	1.0	個															
	アナログ子時計	700Φ	ステンレス製	1.0	個															
	アナログ子時計 SWR30 GP D2	310Φ		2.0	個															
	長波受信ユニット	GPSアンテナ		1.0	個															
E. 1. 6. 情報表示装置設備 計																				

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	諸	経	費	算	出	用	備	考	
E. 1. 7. 拡声設備																				
EM-AEケーブル	0.9-2C	天井・ビッド		19.0	m															
〃	0.9-2C	PF管内		2.0	m															
EM-AEケーブル	0.9-3C	天井・ビッド		51.0	m															
〃	0.9-3C	PF管内		28.0	m															
EM同軸ケーブル	EM-S5C-FB	天井・ビッド		53.0	m															
〃	EM-S5C-FB	PF管内		4.0	m															
合成樹脂可とう電線管（PF）	16mm	隠ぺい		32.0	m															
樹脂製アウトレットボックスカバー付	中四角	浅型 D44		7.0	個															
卓上型アンプ・プールの用	5局60W			1.0	個															
ワイヤレス受信機	2局受信			1.0	個															
ワイヤレスアンテナ	800mHz			2.0	個															
ワイヤレスマイク	ハンド型			1.0	個															
〃	インストラクター用			1.0	個															
天井スピーカー	SC6Hi-1(3)V0			2.0	個															

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	諸	経	費	算	出	用	備	考	
E. 1. 8. 誘導支援設備																				
	呼出し装置																			
	EM-AEケーブル	0.9-3C	天井・ヒット	47.0	m															
	〃	0.9-3C	PF管内	52.0	m															
	合成樹脂可とう電線管 (PF)	16mm	隠ぺい	52.0	m															
	樹脂製アウトレットボックスカバー付	中四角	浅型 D44	11.0	個															
	トイレ呼出し表示装置	5回線		1.0	個															
	呼出し押ボタン (引きヒモ付き)			11.0	個															
	E. 1. 8. 誘導支援設備																			
	計																			

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	諸	経	費	算	出	用	備	考	
E. 1. 9. テレビ	共同受信設備																			
EM同軸ケーブル	EM-S5C-FB	天井・ヒット		40.0	m															
〃	EM-S5C-FB	PF管内		3.0	m															
樹脂製アウトレットボックスカバー付	中四角	浅型 D44		2.0	個															
合成樹脂可とう電線管 (PF)	16mm	隠ぺい		3.0	m															
〃	22mm	隠ぺい		32.0	m															
絞リ電線管 (EP)	25mm	露出		29.0	m															
CATVブースター 一般形 屋内	CATV-1			1.0	個															
4分配器	CS-D4			1.0	個															
テレビ端子 (金属プレート)	CS-7FW			2.0	個															
E. 1. 9. テレビ	共同受信設備 計																			

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	諸	経	費	算	出	用	備	考
E. 1. 10.	防災設備																		
1.	自動火災報知設備																		
EM-AEケーブル	0.9-2C	天井・ピット		112.0	m														
〃	0.9-2C	PF管内		6.0	m														
〃	0.9-4C	天井・ピット		3.0	m														
〃	0.9-4C	PF管内		41.0	m														
EM-HPケーブル	0.9-3C	天井・ピット		36.0	m														
〃	0.9-3C	PF管内		18.0	m														
〃	0.9-10P	PF管内		22.0	m														
樹脂製アウトレットボックスカバー付	中四角	浅型 D44		3.0	個														
樹脂製コンクリートボックスカバー付	中四角	深型 D54		12.0	個														
合成樹脂可とう電線管(PF)	16mm	隠ぺい		56.0	m														
〃	28mm	隠ぺい		22.0	m														
差動式スポット型感知器 露出	2種	自己保持型		9.0	個														
定温式スポット型感知器	特種、防水	自己保持型		16.0	個														
光電式煙感知器 露出	2種			1.0	個														

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	諸	経	費	算	出	用	備	考	
E. 1. 12.	屋外設備																			
1.	屋外幹線設備																			
	600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	14mm ²	接地線	6.0	m															
	〃	60mm ²	接地線	6.0	m															
	EM-CETケーブル	14mm ²	FEP内	60.0	m															
	〃	22mm ²	FEP内	51.0	m															
	〃	100mm ²	FEP内	152.0	m															
	〃	150mm ²	FEP内	49.0	m															
	EM-FP-Cケーブル	8mm ² -3C	FEP内	60.0	m															
	EM-CEEケーブル	2mm ² -2C	FEP内	49.0	m															
	波付合成樹脂管 (FEP)	30mm		43.0	m															
	〃	50mm		202.0	m															
	〃	80mm		250.0	m															
	耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HI54mm	露出	12.0	m															
	〃	HI82mm	露出	12.0	m															

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	諸 経 費 算 出 用 備 考
E. 2. 1. 電灯コンセント設備 1. 電灯設備工事						
600V難燃性ポリエチレン絶縁シースケーブル (EM-EEF)	1. 6mm-2C 管内	270.0	m			
〃	2. 0mm-2C 管内	213.0	m			
〃	2. 0mm-3C 天井・ヒット	35.0	m			
EM-CEEケーブル	1. 25mm ² -2C 天井・ヒット	16.0	m			
樹脂電線管 (EP)	19mm 露出	180.0	m			
〃	25mm 露出	12.0	m			
〃	31mm 露出	35.0	m			
丸型露出ボックス	E19 1ヶ用2方出	6.0	個			
〃	E19 1ヶ用3方出	18.0	個			
プルボックスSS形 ×1個	300×300×200 (0.3m ³ 以上0.5m ³ 未満) /個	0.42	m ³			
プルボックスSS形 ×4個	200×200×200 (0.2m ³ 以上0.3m ³ 未満) /個	0.96	m ³			
プルボックスSS形 ×1個	150×150×100 (0.2m ³ 未満) /個	0.10	m ³			
フル2線リモコンスイッチ (金属プレート)	スイッチ6L	1.0	個			
1. 電灯設備工事 計						

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	諸	経	費	算	出	用	備	考	
		2. コンセント設備工事																		
		600V難燃性ポリエチレン絶縁シースケーブル (EM-EEF)	2.0mm-2C		50.0	m														
		〃	2.0mm-2C	天井・ピット	6.0	m														
		〃	2.0mm-3C	天井・ピット	231.0	m														
		〃	2.0mm-3C	PF管内	42.0	m														
		1種金属線ひ (MM1)	A型	25.4mm	18.0	m														
		〃	B型	40.4mm	15.0	m														
		同上付属品	A型	25.4mm	1ヶ用スイッチボックス	6.0	個													
		〃	B型	40.4mm	1ヶ用スイッチボックス	1.0	個													
		〃	A型	25.4mm	コーナーボックス	6.0	個													
		〃	B型	40.4mm	コーナーボックス	1.0	個													
		樹脂製アウトレットボックスカバー付	中四角	浅型	D44	1.0	個													
		コンセント (金属プレート)	2P15A×2		2.0	個														
		〃	2P15A×1E T		2.0	個														
		〃	2P15A×2E T		4.0	個														
		電線管塗装	E25mm相当		15.0	m														

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	諸	経	費	算	出	用	備	考
	耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HI22mm	隠ぺい		9.0	m													
	〃	HI28mm	隠ぺい		12.0	m													
	〃	HI28mm	露出		38.0	m													
	〃	HI54mm	露出		15.0	m													
	〃	HI82mm	露出		45.0	m													
	金属製可とう電線管（電動機接続）	17mm	ビニル被覆有り		1.0	ヶ所													
	〃	24mm	ビニル被覆有り		1.0	ヶ所													
	〃	30mm	ビニル被覆有り		1.0	ヶ所													
	〃	30mm	防水ビニル被覆有り		5.0	ヶ所													
	倉庫分電盤 露出型	M-1			1.0	個													
	電動機接続	7.5KW以下			10.0	ヶ所													
	電極結線	電極結線			4.0	ヶ所													
	ブルボックスS形 ×1個	500×500×300	(1.0m ³ 以上2.0m ³ 未満) /個		2.2	m ³													
	ブルボックスS形防水SUS ×1個	300×300×200	(0.3m ³ 以上0.5m ³ 未満) /個		1.68	m ³													
	防火区画貫通処理	金属短管貫通処理	(51)		2.0	ヶ所													
	〃	丸型貫通処理	100Φ		3.0	ヶ所													

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	諸	経	費	算	出	用	備	考
機械はつり	壁貫通補修	150Φ	100~150mm	7.0	ヶ所														
E. 2. 2. 幹線・動力設備		計																	

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	諸	経	費	算	出	用	備	考	
E. 2. 3. 情報表示設備																				
EM-AEケーブル	0.9-2C	天井・ヒット		150.0	m															
〃	0.9-2C	管内		24.0	m															
合成樹脂可とう電線管 (PF)	16mm	隠ぺい		10.0	m															
樹脂製アウトレットボックスカバー付	中四角	浅型 D44		3.0	個															
1種金属線ひ (MM1)	A型	25.4mm		20.0	m															
〃	B型	40.4mm		9.0	m															
アナログ子時計	700Φ	ガード付き		1.0	個															
〃	600Φ			1.0	個															
アナログ子時計 SWR30 GP D2	310Φ			2.0	個															
プルボックスSS形 ×3個	150×150×100 (0.2m ³ 未満)	／個		0.3	m ³															
壁貫通補修	150Φ	100～150mm		2.0	ヶ所															
電線管塗装	E25mm相当			29.0	m															
E. 2. 3. 情報表示設備	計																			

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	諸	経	費	算	出	用	備	考	
E. 2. 4. 拡声設備																				
EM-AEケーブル	0.9-2C	天井・ピット		20.0	m															
〃	0.9-2C	管内		2.0	m															
EM-AEケーブル	0.9-5P	天井・ピット		13.0	m															
〃	0.9-10P	天井・ピット		8.0	m															
EM同軸ケーブル	EM-S5C-FB	天井・ピット		165.0	m															
〃	EM-S5C-FB	管内		38.0	m															
樹脂製アウトレットボックスカバー付	中四角	浅型 D44		7.0	個															
1種金属線び (MM1)	A型	25.4mm		48.0	m															
同上付属品	A型	25.4mm	2ヶ用スイッチボックス	4.0	個															
〃	A型	25.4mm	コーナーボックス	4.0	個															
卓上型アンプ・全館用	5局	120W		1.0	個															
ワイヤレス受信機	2局	受信		1.0	個															
ワイヤレスマイク	ハンド	型		1.0	個															
〃	インストラクター	用		1.0	個															

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	諸	経	費	算	出	用	備	考
E. 2. 5. テレビ共同受信設備																			
EM同軸ケーブル	EM-S5C-FB	天井・ヒット		82.0		m													
〃	EM-S5C-FB	管内		3.0		m													
樹脂製アウトレットボックスカバー付		中四角 浅型 D44		1.0		個													
1種金属線ひ (MM1)	A型	25.4mm		3.0		m													
同上付属品	A型	25.4mm 2ヶ用スイッチボックス		1.0		個													
〃	A型	25.4mm コーナーボックス		1.0		個													
テレビ端子 (金属プレート)	CS-7FW			2.0		個													
E. 2. 5. テレビ共同受信設備		計																	

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	諸	経	費	算	出	用	備	考
E. 2. 8.	撤去	工事																	
※	すべて	再使用	しない																
1.	変電	設備	撤去	1.0		式													
2.	幹線	設備	撤去	1.0		式													
3.	電灯	コンセント	設備	撤去	1.0		式												
4.	設備	弱電	撤去	1.0		式													
5.	防災	設備	撤去	1.0		式													
E. 2. 8.	撤去	工事	計																

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	諸	経	費	算	出	用	備	考	
E. 2. 9. 産業廃棄物処分費																				
発生材積み込み	荷役機械	2.0t積み	金属くず	2.2	t															
発生材運搬	ガンブ	トラック	4.0t	1.0	台															
処分費			金属くず	2.2	t															
E. 2. 9. 産業廃棄物処分費																				
計																				