1

工事費内訳

名	称	数	量	単 位	金	額	備	考
直接工事費								
電気設備工事			4					
			1	式				
計								
共通費								
共通仮設費			1					
			'	式				
現場管理費			1					
				式				
一般管理費等			1					
				式				
計								
有価物売却費			1					
			· 	式				
丁亩 <i>伍</i> 均								
工事価格			1					
消費税等相当額				式				
捐 复忧守怕 ヨ頟			1				消費税率 10 %	
				式				
上尹 貝			1					
				式				

工事種別内訳

-

	 称	数	量	単位	 額	備	 考
名 電気設備工事	个 小	数X	里	早 1位	 一	1/用	5
			1	式			
計				Δ/			

名	称	数	量	単 位	金	額	備	考
気設備工事			1					
			<u>'</u>	式				
生材処分費			1					
			·	式				
Ė	Ť							

電気設備工事										
名	称	数	量	単 位	金	額	備	考		
電灯設備			1	式						
計										

発生材処分費								
名 発生材処分費	称	数	量	単 位	金	額	備	考
発生材処分費			1					
計				式				

電気設備工事											
科目名称	中科目名称	数 量	単 位	金額	備考						
電灯設備	内部	1									
		ı	式								
電灯設備	外部	1									
5. J.T. + D. (#		·	式								
電灯設備	コンセント・誘導標識等	1									
計			式								
п											

発生材処分費			
科目名称	中科目名称	数 量 単位 金 額	備考
発生材処分費	産業廃棄物	1 式	
計			

電気設備コ	□事			電灯設備	İ				内部				
名	称	摘	要	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考	
A 1 2		埋込幅190mm 25001m 9 イ	ז°		2	台							
A 2 4		埋込幅230mm 40001m9イ	7°		5	台							
A 3 5		埋込幅300mm 52001m9イ	7 °		54	台							
B 1 1		埋込幅190mm 8001m9イフ	•		1	台							
C 1 2		幅150mm 25001m タイプ °			12	台							
C 1 3		幅150mm 32001m タイプ °			35	台							
C 2 4		幅230mm 40001m タイプ °			33	台							
C 2 5		幅230mm 52001m 917 °			227	台							
C 1 2 S		幅150mm 25001m 9 イプ 付	人感センサー		9	台							
D 1 2		幅150mm 16001mタイプ [°]			4	台							
D 1 2 S		幅150mm 16001m9イプ 付	人感センサー		2	台							
E 3		黒板灯 パイプ吊			47	台							
F 1		ブラケット20形			1	台							
F 2		ブラケット20形			8	台							
G 3 1		150 100形 5000K			15	個							

電気設備工	‡	ı	電灯設備					内部				
名	称 摘	要	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考	
G 2 1 S	150 60形 5000K 人 付	人感センサー		3	個							
Н	シーリングライト			3	個							
J 2	スクエア埋込 45			15	個							
J 3	スクエア露出 45	0		19	個							
К	スポットライト			14	個							
照明器具撤去	露出40形 1 灯用器具			98	台							
照明器具撤去	露出40形 2 灯用器具			214	台							
照明器具撤去	露出20形 1 灯用器具			15	台							
照明器具撤去	埋込40形 1 灯用器具			7	台							
照明器具撤去	埋込40形 2 灯用器具			54	台							
照明器具撤去	埋込20形 1 灯用器具			1	台							
照明器具撤去	ダウンライト			1	個							
照明器具撤去	スクエア埋込型 4	5 0		15	個							
照明器具撤去	スクエア露出型 4	5 0		19	個							
照明器具撤去	シーリングライト			3	個							

電気設備工事			電灯設備	İ				内部				
名 称	摘	要	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考	
照明器具撤去	スポットライト			14	個							
スイッチ新設	1P15A × 6(ネ-ム付)			1	個							
スイッチ新設	1P15A × 4(ネーム付)			7	個							
スイッチ新設	1P15A × 3(ネーム付)			1	個							
スイッチ新設	1P15A × 1(ネーム付)			1	個							
プランクプレート 新設				17	か所							
1種金属線ぴ(MM1)	A型(25.4mm)			134	m							
1種金属線ぴ(MM1) 附属品	A型(25.4mm) 2個用スイッチ	ボック ス		8	個							
1種金属線ぴ(MM1) 附属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチ	ボックス		2	個							
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C 管内			134	m							
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ピット・天井			313	m							
スイッチ撤去	1P 15A ×4撤去			4	か所							
スイッチ撤去	1P 15A ×3撤去			1	か所							
スイッチ撤去	1P 15A ×1撤去			8	か所							
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 3C ピット・天井 再使用しない			68	m							

電気設	设備工事			電灯設備	İ				内部			
名	称	摘	要	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考
	計											

電気設備工事			電灯設備					外部			
名 称	摘	要	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考
F4SW	ブラケット40形 防雨型 一付	型 センサ		9	台						
照明器具撤去	露出40形 1 灯用器具			9	台						
計											

電気設備工事			電灯設備					コンセント・誘導標識等				
名 称	摘	要	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考	
1種金属線ぴ(MM1)	A型(25.4mm)			65	m							
1種金属線ぴ(MM1) 附属品	A型(25.4mm) コーナーホ゛ッ			13	個							
1種金属線ぴ(MM1) 附属品	A型(25.4mm) フレキジョイ			13	個							
1種金属線ぴ(MM1) 附属品	A型(25.4mm) 1個用スイ	ッチホ゛ックス		13	個							
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケープル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C 管内			65	m							
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケープル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ピット・天扌	‡		130	m							
コンセント (金属プレート付)	2P15A × 2 125V			13	個							
天井ボード取外し 再取り付け	石膏ボード t9×455	× 910		227	枚							
校長室照明器具取 外し・再取付け	埋込40形LEDW300			6	台							
職員室人感センサ ー撤去				8	か所							
ア1	誘導標識 壁面			8	枚							
ア2	誘導標識 天吊			22	枚							
誘導灯撤去	ブランクプレート新記	没含む		30	台							
アスベスト含有天 井材の加工	天井材の湿潤養生, 含む	養生シート張り		5	か所							
計												

発生材処分費		発生材処分費					産業廃棄物				
名 称	摘	要	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考
(積込)											
発生材積込(人力)	照明器具類			26	m3						
(運搬)											
建設発生材の運搬 費	類 その他 都市部 15.0km以下	阝 2tダンプ		26	m3						
(処分費)					1110						
発生材処分費	混合廃棄物			26	m3						
発生材処分費	混合廃棄物(アスベ	スト含有建材)		1	m3						
蛍光灯処分費				1	式						
計					20						

名 有価物売	称	摘	要	数	量	単位	単	 金	額	備	考
有価物売:	却賀				1						
	計					式					
								1			