

設計	精査

工事場所 筑後市大字野町680-1

工事名称 筑後市社会福祉協議会空調機器等設置工事

工事費 円

工事価格 円

消費税相当額 円

名称	摘要	数量	単位	金額	備考
○					
直接工事費					
	A)電気設備工事	1	式		
	B)機械設備工事	1	式		
	計				
共通費					
	I. 共通仮設費	1	式		
	II. 現場管理費	1	式		
	III. 一般管理費等	1	式		
	計				
合計(工事価格)					
消費税相当額		1	式		
総合計(工事費)					



名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1)受変電設備						
開閉器	MCCB 3P 225AF/200AT	1.0	台			
開閉器	MCCB 3P 225AF/225AT	1.0	台			
キュービクル改造費	試験・立会費とも	1.0	式			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2)幹線・動力設備						
電線	EM-IE2.0 管内	25.0	m			
電線	EM-IE5.5 管内	95.0	m			
電線	EM-IE14 管内	130.0	m			
ケーブル	EM-CE8sq-3C	25.0	m			
ケーブル	EM-CET22sq	10.0	m			
ケーブル	EM-CET38sq	50.0	m			
ケーブル	EM-CET60sq	140.0	m			
ケーブル	EM-CET100sq	130.0	m			
電線管	HIVE22	25.0	m			
電線管	HIVE42	16.0	m			
電線管	HIVE54	7.0	m			
金属製可とう電線管	ビニル被覆付 F24	3.0	組			
金属製可とう電線管	ビニル被覆付 F38	4.0	組			
金属製可とう電線管	ビニル被覆付 F54	1.0	組			
メッセンジャーワイヤー	22	44.0	m			
ケーブルハンガー		88.0	個			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
開閉器盤(WP・SUS)	S-1	1.0	面			
開閉器盤(WP・SUS)	S-2	1.0	面			
開閉器盤(WP・SUS)	S-3	1.0	面			
開閉器盤(WP・SUS)	S-4	1.0	面			
開閉器盤(WP・SUS)	S-5	1.0	面			
プルボックス(PB1)	400×400×400(鋼板製)	3.0	個			
プルボックス(PB2)	400×400×400(WP・SUS)	2.0	個			
プルボックス(PB3)	200×200×200(WP・SUS)	5.0	個			
引込金物		1.0	式			
貫通穴あけ		10.0	箇所			
地中埋設管	FEP50	3.0	m			
地中埋設管	FEP65	3.0	m			
土工事	掘削、埋戻し	1.0	式			
支線	亜鉛めっき鋼より線 38m <sup>2</sup>	1.0	箇所			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3)集中リモコン工事						
ケーブル	EM-CEE-S 2.0m <sup>2</sup> -2C	140.0	m			
電線管	HIVE16	25.0	m			
金属製可とう電線管	ビニル被覆付 F17	3.0	組			
小計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
○ B)機械設備工事						
1 空調機器設備工事		1	式			
2 空調配管設備工事		1	式			
計						

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
1	空調機器設備工事												
	ACP-6 空冷ヒートポンプエアコン 天吊り 同時ツイン	定格冷房能力:25.0KW 定格暖房能力:28.0KW		2.0		台							
	同上ドレンアップメカ			4.0		台							
	ACP-7 空冷ヒートポンプエアコン 4方向天井カセット 標準シングル	定格冷房能力:10.0KW 定格暖房能力:11.2KW		1.0		台							
	室外機用スライドブロック			3.0		組							
	集中コントローラー	設定、外付けボックスとも		1.0		個							
	室外機制御用アダプター			3.0		個							
	計												

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
2	空調配管設備工事												
	断熱材被覆銅管	φ 12.70	保温厚10mm	45.0		m							
	断熱材被覆銅管	φ 25.40	保温厚10mm	45.0		m							
	冷媒配管用断熱被覆銅管 ペアコイル	φ 9.52・15.88	保温厚8・10mm	25.0		m							
	露防止層付塩化ビニル管 ACDP	屋内一般	20A	12.0		m							
	露防止層付塩化ビニル管 ACDP	屋内一般	25A	10.0		m							
	露防止層付塩化ビニル管 ACDP	屋内一般	30A	34.0		m							
	塩化ビニル管 VP	屋外一般	25A	4.0		m							
	塩化ビニル管 VP	屋外一般	30A	11.0		m							
	ドレン防虫網金物			3.0		箇所							
	保温工事	スリムダクト	SD100	4.0		m							
	保温工事	スリムダクト	SD140	8.0		m							
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C		70.0		m							
	貫通穴あけ			16.0		箇所							

