

# 宮城県立精神医療センター大規模改修・修繕工事

## 工 事 内 訳 書

(金抜)

株式会社 伊藤喜三郎建築研究所

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
		宮城県立医療センター大規模改修・修繕工事											
A	機械設備			1.0		式							
B	建築工事			1.0		式							
C	電気設備			1.0		式							
		合計 工事価格											
		改め計											
	消費税相当額		10%										
	工事費												

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
A	機械設備工事												
I	本館棟			1.0		式							
II	厨房棟			1.0		式							
III	東病棟			1.0		式							
IV	北病棟			1.0		式							
V	西病棟			1.0		式							
VI	ソーシャルセンター棟			1.0		式							
VII	救急医療棟			1.0		式							
	直接工事費計												
	共通仮設費			1.0		式							
	現場管理費			1.0		式							
	一般管理費			1.0		式							
	共通費計												
	端数調整												
	工事価格												



名	称	摘	要	数	量	单	位	单	価	金	額	備	考
II	厨房棟												
1	空調設備工事			1.0		式							
1-1	機器設備工事			(1)		〃							
1-2	ダクト設備工事			(1)		〃							
1-3	配管設備工事			(1)		〃							
2	給水設備工事			1.0		式							
3	排水設備			1.0		式							
4	給湯設備工事			1.0		式							
5	L P ガス設備			1.0		式							
6	撤去工事			1.0		式							
	小計												









名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
VII	救急医療棟												
1	空調設備工事			1.0		式							
1-1	機器設備工事			(1)		〃							
1-2	ダクト設備工事			(1)		〃							
1-3	配管設備工事			(1)		〃							
2	換気設備工事			1.0		式							
3	計装設備工事			1.0		式							
4	撤去工事			1.0		式							
	小計												

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
I	本館棟						
1	空調設備工事						
1-1	空調機器設備工事						
	空冷ヒートポンプエアコン	天吊露出型	1.0	台			
	PAC-14	冷房能力：10.0KW 暖房能力：11.2KW					
		リモコン, 壁掛ブラケット架台					
	空冷ヒートポンプエアコン	天吊露出型	1.0	台			
	PAC-15	冷房能力：7.1KW 暖房能力：8.0KW					
		リモコン, 壁掛ブラケット架台					
	冷却塔整備	型式：SDC-300AS	1.0	式			
	文字標識	1,000㎡以下	1.0	式			
	小計						

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
1-2	配管設備工事												
	冷媒管（断熱材被覆管）	液管		16.0		m							
	冷媒管（断熱材被覆管）	ガス管		16.0		m							
	ドレン管	屋内一般		13.0		m							
	防虫網	VP 25A		2.0		個							
	保温工事	25A		1.0		式							
	機械はつり工事			1.0		式							
	X線探査			1.0		式							
	小計												
	計												

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
2	自動制御設備工事												
2-1	制御機器												
1)	外調機制御	1set											
	挿入形温度検出器	TS-6360D-B10		2.0		個							
	ダクト取付フランジ	T-800-1603		2.0		個							
	直結形ダンパ操作器	M9116-AGA		1.0		個							
	電動三方弁	40A VCUT5500		1.0		個							
	電動二方弁	20A VCUH5500		1.0		個							
	補助リレー			1.0		個							
	トランス			3.0		個							
	デジタルコントローラー			1.0		個							
	小々計												
2)	空調機制御-2	1set											
	アイソレータ	M2VS		3.0		個							
	デジタルコントローラー			1.0		個							
	小々計												

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
3)	空調機制御-3	1set											
	アイソレータ	M2VS		6.0		個							
	デジタルコントローラー			2.0		個							
	小々計												
4)	空調機制御-4	1set											
	アイソレータ	M2VS		3.0		個							
	デジタルコントローラー			1.0		個							
	小々計												
	小計												
2-2	2. 制御盤												
	中央監視装置			1.0		式							
	A-CP-1			1.0		面							
	A-RS-1改造費			1.0		式							
	B-RS-1改造費			1.0		式							
	B-RS-2改造費			1.0		式							

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
	A-DP-1改造費			1.0		式							
	B-DP-1改造費			1.0		式							
	B-DP-2改造費			1.0		式							
	小計												
2-3	調整費												
	調整費			1.0		式							
	小計												
2-4	エンジニアリング費												
	エンジニアリング費			1.0		式							
	小計												
2-5	計装工事												
	制御用ケーブル	CEE1.25□×6C		14.0		m							
	制御用ケーブル	CEE2□×2C		37.0		m							
	制御用ケーブル	CEE2□×6C		7.0		m							

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
	制御用ケーブル	CEES1.25	□×2C	156.0	m								
	制御用ケーブル	CEES1.25	□×3C	72.0	m								
	制御用ケーブル	CEES1.25	□×4C	65.0	m								
	着色PE絶縁ケーブル	FCPEE0.9	×3P	7.0	m								
	600V電力ケーブル	CE2	□×3C	28.0	m								
	中央監視用ケーブル	TW-N2		174.0	m								
	ねじなし電線管	E-25MM		47.0	本								
	ねじなし電線管	E-31MM		11.0	本								
	厚鋼電線管	25MM		2.0	本								
	厚鋼電線管	28MM		13.0	本								
	厚鋼電線管	54MM		3.0	本								
	同上継手類			1.0	式								
	メタルモール	B型		8.0	本								
	プルボックス	200×200×100		2.0	個								
	プルボックス	400×400×300		1.0	個								
	防水型プルボックス	SUS 200×200×100		6.0	個								
	丸形露出BOX3方出	E25		1.0	個								
	コーナーボックス	B型		6.0	個								
	スイッチボックス	B型		6.0	個								
	プリカチューブ	#25		12.0	個								

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
吊材料及び支持金具		1.0	式			
雑材料及び消耗品		1.0	式			
材料運搬費		1.0	式			
機器取付費		1.0	式			
盤搬入費		1.0	式			
盤据付費		1.0	式			
直接労務費		1.0	式			
結線費		1.0	式			
塗装費		1.0	式			
防火区画処理		1.0	式			
スイッチ取付費		1.0	式			
試運転立合費		1.0	式			
撤去工事費		1.0	式			
盤盛替時外線処理費		1.0	式			
養生費		1.0	式			
廃材処理費		1.0	式			
雑工事費		1.0	式			
交通費		1.0	式			
コア抜き/レントゲン調査費		1.0	式			
現場調査費		1.0	式			



名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
3	給水設備工事												
	受水槽清掃	FRPサンドイッチ構造 5.0×5.0×2.5H 受水槽容量：62.5m <sup>3</sup>		2.0		基							
	給水加圧ポンプユニット	推定末端圧力一定給水 4台並列5台ローテーション運転 65A×125A×1,600L/min×42m× 3φ200V5.5W×4		1.0		台							
	PW-1	制御盤,防振架台, 屋外カバー(凍結防止仕様)											
	搬入費			1.0		台							
	ポリ紛体ライニング鋼管	屋外架空 PB 65A		4.0		m							
	ポリ紛体ライニング鋼管	屋外架空 PB 125A		4.0		m							
	ポリ紛体ライニング鋼管	屋外架空 PB 150A		58.0		m							
	ポリ紛体ライニング鋼管	便所・機械室 PB 150A		3.0		m							
	仕切弁	ライニング JIS 5K 65A		5.0		個							
	仕切弁	ライニング JIS 5K 125A		2.0		個							
	仕切弁	ライニング JIS 5K 150A		3.0		個							
	P T接手	3山 65A		5.0		個							
	P T接手	3山 150A		1.0		個							
	フレキシブル継手	SUS 150A×750L		2.0		個							
	保温工事			1.0		式							
	既設管接続費			1.0		式							
	機械はつり工事			1.0		式							





名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
II	厨房棟												
1	空調設備工事												
1-1	空調機器設備工事												
	空気調和機		コンパクト縦型（外調機）	1.0		台							
	AHU-1		冷却能力：83.0KW 加熱能力：78.0KW										
			冷 水：238.0L/min 蒸 気：130.2Kg/H（200Pa）										
			送 風 機：13,150CMH×200Pa× 3φ200V5.5KW										
			フィルター：プレ不織布, 薄型中性能 ドレンパン：ステンレス製										
			外 装：ガルバリウム鋼板（サン ドイッチパネル30t）										
			スプリング防振装置付										
	空冷ヒートポンプエアコン		厨房用天吊露出型（同時ツイン）	2.0		台							
	PAC-9		冷房能力：25.0KW 暖房能力：28.0KW リモコン										
	搬入費			2.0		台							
	文字標識		1,000㎡以下	1.0		式							
	小計												

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
1-2	ダクト設備工事												
	長方形ダクト	コーナーボルト工法	0.6mm	2.0	m <sup>2</sup>								
	長方形ダクト	コーナーボルト工法	0.8mm	14.0	m <sup>2</sup>								
	長方形ダクト	コーナーボルト工法	1.0mm	11.0	m <sup>2</sup>								
	チャンバーボックス			1.0	式								
	吹出口	VHS	2600×800	1.0	個								
	VD		480×400	1.0	個								
	VD		1800×300	1.0	個								
	MD		1800×300	1.0	個								
	SUS製ウェザーカバー		1800×600×1400H	1.0	個								
	たわみ接手			1.0	式								
	保温工事			1.0	式								
	総合調整費			1.0	式								
	小計												

名	称	摘	要	数	量	单	位	单	価	金	額	備	考
1-3	配管設備工事												
	(冷媒管)												
	冷媒管 (断熱材被覆管)	液管	12.7φ	10.0	m								
	冷媒管 (断熱材被覆管)	ガス管	25.4φ	10.0	m								
	ドレン管	屋内一般	VP 25A	9.0	m								
	ドレン管	屋内一般	VP 50A	5.0	m								
	防虫網		25A	1.0	個								
	(冷水管)												
	配管用炭素鋼鋼管 (白)	便所機械室	65A	94.0	m								
	配管用炭素鋼鋼管 (白)	屋外架空	65A	18.0	m								
	三方弁装置		65A	1.0	組								
	仕切弁		JIS 5K 65A	4.0	個								
	フレキブル継手		SUS 65A	1.0	個								
	(蒸気管)												
	配管用炭素鋼鋼管 (黒)	便所機械室	50A	20.0	m								
	配管用炭素鋼鋼管 (黒)	屋外架空	50A	10.0	m								
	(還水)												
	圧力配管用炭素鋼鋼管 (黒)	便所機械室	32A	2.0	m								
	圧力配管用炭素鋼鋼管 (黒)	屋外架空	20A	11.0	m								
	圧力配管用炭素鋼鋼管 (黒)	屋外架空	32A	1.0	m								













名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
Ⅲ	東病棟												
1	空調設備工事												
1-1	空調機器設備工事												
	空冷ヒートポンプエアコン	天吊露出型（同時ツイン）		4.0		台							
	PAC-11	冷房能力：12.5KW 暖房能力：14.0KW											
		リモコン, 壁掛ブラケット架台付											
	空冷ヒートポンプエアコン	天吊露出型		2.0		台							
	PAC-14	冷房能力：10.0KW 暖房能力：11.2KW											
		リモコン, 壁掛ブラケット架台付											
	空冷ヒートポンプエアコン	天吊露出型		2.0		台							
	PAC-17	冷房能力：5.0KW 暖房能力：5.6KW											
		リモコン, 壁掛ブラケット架台付											
	空冷ヒートポンプエアコン	天吊露出型		2.0		台							
	PAC-18	冷房能力：4.5KW 暖房能力：5.0KW											
		リモコン, 壁掛ブラケット架台付											
	空冷ヒートポンプエアコン	天井カセット四方向吹出型		2.0		台							
	PAC-20	冷房能力：7.1KW 暖房能力：8.0KW											
		リモコン, 壁掛ブラケット架台付											
	空冷ヒートポンプエアコン	天井カセット四方向吹出型		2.0		台							
	PAC-21	冷房能力：5.6KW 暖房能力：6.3KW											

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
			リモコン, 壁掛ブラケット架台付										
	空冷ヒートポンプエアコン		天井カセット四方向吹出型	18.0		台							
	PAC-22		冷房能力: 5.0KW 暖房能力: 5.6KW										
			リモコン, 壁掛ブラケット架台付										
	ルームエアコン		壁掛型	12.0		台							
	RAC-4		冷房能力: 3.6KW 暖房能力: 4.8KW										
			リモコン, 壁掛ブラケット										
	ルームエアコン		壁掛型	1.0		台							
	RAC-5		冷房能力: 2.8KW 暖房能力: 3.6KW										
			リモコン, 壁掛ブラケット										
	ルームエアコン		壁掛型	6.0		台							
	RAC-7		冷房能力: 2.2KW 暖房能力: 2.5KW										
			リモコン, 壁掛ブラケット										
	文字標識		3,000㎡以下	1.0		式							
	小計												

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
1-2	配管設備工事												
	冷媒管（断熱材被覆管）	液管	6.4φ	382.0		m							
	冷媒管（断熱材被覆管）	液管	9.5φ	39.0		m							
	冷媒管（断熱材被覆管）	ガス管	9.5φ	190.0		m							
	冷媒管（断熱材被覆管）	ガス管	12.7φ	192.0		m							
	冷媒管（断熱材被覆管）	ガス管	15.9φ	39.0		m							
	ドレン管	屋内一般	VP 25A	207.0		m							
	ドレン管	屋内一般	VP 30A	5.0		m							
	防虫網		25A	21.0		個							
	保温工事			1.0		式							
	既設管接続			1.0		式							
	機械はつり工事			1.0		式							
	X線探査			1.0		式							
	小計												
	計												



名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
3	自動制御設備工事												
3-1	計装工事												
	制御用ケーブル	CEE1.25	□×6C	19.0		m							
	制御用ケーブル	CEES1.25	□×2C	324.0		m							
	600V電力ケーブル	CE2	□×3C	632.0		m							
	メタルモール	B型		46.0		本							
	コーナーボックス	B型		37.0		個							
	スイッチボックス	B型		37.0		個							
	吊材料及び支持金具			1.0		式							
	雑材料及び消耗品			1.0		式							
	材料運搬費			1.0		式							
	直接労務費			1.0		式							
	結線費			1.0		式							
	防火区画処理			1.0		式							
	スイッチ取付費			1.0		式							
	試運転立合費			1.0		式							
	撤去工事費			1.0		式							
	廃材処理費			1.0		式							
	雑工事費			1.0		式							
	交通費			1.0		式							





名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
IV	北病棟												
1	空調設備工事												
1-1	空調機器設備工事												
	空冷ヒートポンプエアコン	天吊露出型 (同時ツイン)		4.0		台							
	PAC-11	冷房能力：12.5KW 暖房能力：14.0KW											
		リモコン, 壁掛ブラケット架台付											
	空冷ヒートポンプエアコン	天吊露出型		2.0		台							
	PAC-13	冷房能力：12.5KW 暖房能力：14.0KW											
		リモコン, 壁掛ブラケット架台付											
	空冷ヒートポンプエアコン	天吊露出型		2.0		台							
	PAC-16	冷房能力：5.6KW 暖房能力：6.3KW											
		リモコン, 壁掛ブラケット架台付											
	空冷ヒートポンプエアコン	天吊露出型		2.0		台							
	PAC-17	冷房能力：5.0KW 暖房能力：5.6KW											
		リモコン, 壁掛ブラケット架台付											
	空冷ヒートポンプエアコン	天吊露出型		1.0		台							
	PAC-19	冷房能力：3.6KW 暖房能力：4.0KW											
		リモコン, 壁掛ブラケット架台付											
	空冷ヒートポンプエアコン	天井カセット四方向吹出型		2.0		台							
	PAC-21	冷房能力：5.6KW 暖房能力：6.3KW											

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
			リモコン, 壁掛ブラケット架台付										
	空冷ヒートポンプエアコン		天井カセット四方向吹出型	8.0			台						
	PAC-22		冷房能力: 5.0KW 暖房能力: 5.6KW										
			リモコン, 壁掛ブラケット架台付										
	ルームエアコン		ビルトイン型 (ダクト接続型)	8.0			台						
	RAC-3		冷房能力: 2.8KW 暖房能力: 4.0KW										
			リモコン, 壁掛ブラケット										
	ルームエアコン		壁掛型	31.0			台						
	RAC-4		冷房能力: 3.6KW 暖房能力: 4.8KW										
			リモコン, 壁掛ブラケット										
	ルームエアコン		壁掛型	9.0			台						
	RAC-5		冷房能力: 2.8KW 暖房能力: 3.6KW										
			リモコン, 壁掛ブラケット										
	ルームエアコン		壁掛型	5.0			台						
	RAC-7		冷房能力: 2.2KW 暖房能力: 2.5KW										
			リモコン, 壁掛ブラケット										
	文字標識		3,000m <sup>2</sup> 以下	1.0			式						
	小計												

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
1-2	ダクト設備工事												
	フレキブルダクト	保温付	200φ	19.0	m								
	フレキブルダクト	保温無	200φ	13.0	m								
	吹出口	VHS	800×150	8.0	個								
	吸込口	H S	800×200 (F付)	8.0	個								
	器具ボックス			1.0	式								
	保温工事			1.0	式								
	総合調整費			1.0	式								
	小計												

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
1-3	配管設備工事												
	冷媒管（断熱材被覆管）	液管	6.4φ	334.0	m								
	冷媒管（断熱材被覆管）	液管	9.5φ	54.0	m								
	冷媒管（断熱材被覆管）	ガス管	9.5φ	178.0	m								
	冷媒管（断熱材被覆管）	ガス管	12.7φ	156.0	m								
	冷媒管（断熱材被覆管）	ガス管	15.9φ	54.0	m								
	ドレン管	屋内一般	VP 25A	298.0	m								
	防虫網	25A		59.0	個								
	保温工事			1.0	式								
	既設管接続			1.0	式								
	機械はつり工事			1.0	式								
	X線探査			1.0	式								
	小計												
	計												

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
2	換気設備工事												
	全熱交換器	天吊カセット型		8.0		台							
	HEX-1	100φ×60CMH×50Pa×39W コントロールスイッチ, 防振吊金物, SUS製深型フード											
	全熱交換器	壁取付型		4.0		台							
	HEX-2	300□×100CMH×30W コントロールスイッチ, SUS製ウェザーカバー											
	排気ファン	天井埋込換気扇 (プラスチック製)		9.0		台							
	FE-1	100φ×100CMH×50Pa×14W 吊金物, SUS製深型フード											
	排気ファン	天井埋込換気扇 (プラスチック製)		24.0		台							
	FE-2	100φ×60CMH×50Pa×7.2W 吊金物, SUS製深型フード											
	スパイラルダクト	亜鉛鉄板 100φ		63.0		m							
	保温工事			1.0		式							
	機械はつり			1.0		式							
	X線探査			1.0		式							
	総合調整費			1.0		式							
	計												

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
3	自動制御設備工事												
3-1	計装工事												
	制御用ケーブル	CEE1.25	□×6C	64.0		m							
	制御用ケーブル	CEES1.25	□×2C	315.0		m							
	600V電力ケーブル	CE2	□×3C	647.0		m							
	メタルモール	B型		51.0		本							
	コーナーボックス	B型		41.0		個							
	スイッチボックス	B型		41.0		個							
	吊材料及び支持金具			1.0		式							
	雑材料及び消耗品			1.0		式							
	材料運搬費			1.0		式							
	直接労務費			1.0		式							
	結線費			1.0		式							
	防火区画処理			1.0		式							
	スイッチ取付費			1.0		式							
	試運転立合費			1.0		式							
	撤去工事費			1.0		式							
	廃材処理費			1.0		式							
	雑工事費			1.0		式							
	交通費			1.0		式							





名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
V	西病棟												
1	空調設備工事												
1-1	空調機器設備工事												
	空冷ヒートポンプエアコン	天吊露出型 (同時トリプル)		1.0		台							
	PAC-10	冷房能力：20.0KW 暖房能力：22.4KW リモコン, 壁掛ブラケット架台付											
	空冷ヒートポンプエアコン	天吊露出型 (同時ツイン)		2.0		台							
	PAC-11	冷房能力：12.5KW 暖房能力：14.0KW リモコン, 壁掛ブラケット架台付											
	空冷ヒートポンプエアコン	天吊露出型 (同時ツイン)		4.0		台							
	PAC-12	冷房能力：10.0KW 暖房能力：11.2KW リモコン, 壁掛ブラケット架台付											
	空冷ヒートポンプエアコン	天吊露出型		3.0		台							
	PAC-14	冷房能力：10.0KW 暖房能力：11.2KW リモコン, 壁掛ブラケット架台付											
	空冷ヒートポンプエアコン	天吊露出型		2.0		台							
	PAC-16	冷房能力：5.6KW 暖房能力：6.3KW リモコン, 壁掛ブラケット架台付											
	空冷ヒートポンプエアコン	天吊露出型		8.0		台							
	PAC-17	冷房能力：5.0KW 暖房能力：5.6KW											

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
			リモコン, 壁掛ブラケット架台付										
	空冷ヒートポンプエアコン		天井カセット四方向吹出型	7.0		台							
	PAC-22		冷房能力: 5.0KW 暖房能力: 5.6KW										
			リモコン, 壁掛ブラケット架台付										
	ルームエアコン		壁掛型	4.0		台							
	RAC-4		冷房能力: 3.6KW 暖房能力: 4.8KW										
			リモコン, 壁掛ブラケット										
	ルームエアコン		壁掛型	6.0		台							
	RAC-5		冷房能力: 2.8KW 暖房能力: 3.6KW										
			リモコン, 壁掛ブラケット										
	ルームエアコン		壁掛型	1.0		台							
	RAC-6		冷房能力: 2.5KW 暖房能力: 2.8KW										
			リモコン, ドレンアップメカ, 壁掛ブラケット										
	ルームエアコン		壁掛型	3.0		台							
	RAC-7		冷房能力: 2.2KW 暖房能力: 2.5KW										
			リモコン, 壁掛ブラケット										
	搬入費			1.0		台							
	文字標識		3,000㎡以下	1.0		式							
	小計												

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
1-2	配管設備工事												
	冷媒管（断熱材被覆管）	液管	6.4φ	219.0	m								
	冷媒管（断熱材被覆管）	液管	9.5φ	77.0	m								
	冷媒管（断熱材被覆管）	液管	12.7φ	6.0	m								
	冷媒管（断熱材被覆管）	ガス管	9.5φ	54.0	m								
	冷媒管（断熱材被覆管）	ガス管	12.7φ	59.0	m								
	冷媒管（断熱材被覆管）	ガス管	15.9φ	77.0	m								
	冷媒管（断熱材被覆管）	ガス管	25.4φ	6.0	m								
	ドレン管	屋内一般	VP 25A	222.0	m								
	防虫網	25A		24.0	個								
	保温工事			1.0	式								
	既設管接続			1.0	式								
	機械はつり工事			1.0	式								
	X線探査			1.0	式								
	小計												
	計												



名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
3	自動制御設備工事												
3-1	計装工事												
	制御用ケーブル	CEE1.25	□×6C	20.0		m							
	制御用ケーブル	CEES1.25	□×2C	417.0		m							
	600V電力ケーブル	CE2	□×3C	388.0		m							
	メタルモール	B型		40.0		本							
	コーナーボックス	B型		32.0		個							
	スイッチボックス	B型		32.0		個							
	吊材料及び支持金具			1.0		式							
	雑材料及び消耗品			1.0		式							
	材料運搬費			1.0		式							
	直接労務費			1.0		式							
	結線費			1.0		式							
	防火区画処理			1.0		式							
	スイッチ取付費			1.0		式							
	試運転立合費			1.0		式							
	撤去工事費			1.0		式							
	廃材処理費			1.0		式							
	雑工事費			1.0		式							
	交通費			1.0		式							





名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
VI	ソーシャルセンター棟												
1	空調設備工事												
1-1	空調機器設備工事												
	空冷ヒートポンプエアコン	天吊露出型		1.0		台							
	PAC-14	冷房能力：10.0KW 暖房能力：11.2KW											
		リモコン, 壁掛ブラケット架台											
	空冷ヒートポンプエアコン	天吊露出型		1.0		台							
	PAC-15	冷房能力：7.1KW 暖房能力：8.0KW											
		リモコン, 壁掛ブラケット架台											
	空冷ヒートポンプエアコン	天吊露出型		2.0		台							
	PAC-16	冷房能力：5.6KW 暖房能力：6.3KW											
		リモコン, 壁掛ブラケット架台付											
	空冷ヒートポンプエアコン	天吊露出型		1.0		台							
	PAC-17	冷房能力：5.0KW 暖房能力：5.6KW											
		リモコン, 壁掛ブラケット架台付											
	ルームエアコン	壁掛型		1.0		台							
	RAC-5	冷房能力：2.8KW 暖房能力：3.6KW											
		リモコン, 壁掛ブラケット											
	文字標識	1,000㎡以下		1.0		式							



名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
1-2	配管設備工事												
	冷媒管（断熱材被覆管）	液管		22.0		m							
	冷媒管（断熱材被覆管）	液管		10.0		m							
	冷媒管（断熱材被覆管）	ガス管		7.0		m							
	冷媒管（断熱材被覆管）	ガス管		15.0		m							
	冷媒管（断熱材被覆管）	ガス管		10.0		m							
	ドレン管	屋内一般		29.0		m							
	防虫網	25A		6.0		個							
	保温工事			1.0		式							
	機械はつり工事			1.0		式							
	X線探査			1.0		式							
	小計												
	計												

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
2	自動制御設備工事												
2-1	計装工事												
	制御用ケーブル	CEES1.25	□×2C	48.0		m							
	600V電力ケーブル	CE2	□×3C	62.0		m							
	メタルモール	B型		7.0		本							
	コーナーボックス	B型		5.0		個							
	スイッチボックス	B型		5.0		個							
	吊材料及び支持金具			1.0		式							
	雑材料及び消耗品			1.0		式							
	材料運搬費			1.0		式							
	直接労務費			1.0		式							
	結線費			1.0		式							
	スイッチ取付費			1.0		式							
	試運転立合費			1.0		式							
	撤去工事費			1.0		式							
	廃材処理費			1.0		式							
	雑工事費			1.0		式							
	交通費			1.0		式							
	現場調査費			1.0		式							
	総合試運転費			1.0		式							



名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
VII	救急医療棟												
1	空調設備工事												
1-1	空調機器設備工事												
	マルチエアコン屋外機	冷暖切替型（高効率型）		1.0		台							
	PAC-1	冷房能力：63.0KW 暖房能力：69.0KW											
		架台(500H),防雪フード(吐出),アク ティブフィルター											
	マルチエアコン屋内機	天井埋込型外気処理ユニット		1.0		台							
	PAC-1-1	冷房能力：28.0KW 暖房能力：26.5KW											
		送風機：1,810CMH×200Pa×0.23KW リモコン,ロングライフフィルター											
	マルチエアコン屋内機	天井埋込型外気処理ユニット		2.0		台							
	PAC-1-2	冷房能力：16.0KW 暖房能力：15.1KW											
		送風機：880CMH×200Pa×0.14KW リモコン,ロングライフフィルター											
	マルチエアコン屋外機	冷暖切替型（高効率型）		1.0		台							
	PAC-2	冷房能力：28.0KW 暖房能力：31.5KW											
		架台(500H),防雪フード(吐出),アク ティブフィルター											
	マルチエアコン屋内機	天井埋込型外気処理ユニット		1.0		台							
	PAC-2-1	冷房能力：28.0KW 暖房能力：26.5KW											
		送風機：1,810CMH×200Pa×0.23KW リモコン,ロングライフフィルター											
	マルチエアコン屋外機	冷暖切替型（高効率型）		1.0		台							
	PAC-3	冷房能力：14.0KW 暖房能力：16.0KW											

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
		架台(500H),防雪フード(吐出),アク ティブフィルター											
	マルチエアコン屋内機	天井埋込型外気処理ユニット		1.0		台							
	PAC-3-1	冷房能力:14.0KW 暖房能力:13.2KW											
		送風機:840CMH×200Pa×0.13KW リモコン,ロングライフフィルター											
	マルチエアコン屋外機	冷暖切替型(高効率型)		1.0		台							
	PAC-4	冷房能力:22.4KW 暖房能力:25.0KW											
		架台(500H),防雪フード(吐出),アク ティブフィルター											
	マルチエアコン屋内機	天井カセット二方向吹出型		5.0		台							
	PAC-4-1	冷房能力:4.5KW 暖房能力:5.0KW											
		リモコン,ロングライフフィルター											
	空冷ヒートポンプエアコン	天井カセット二方向吹出型 (同時ツイン)		2.0		台							
	PAC-5	冷房能力:7.1KW 暖房能力:8.0KW											
		リモコン,ロングライフフィルター											
	空冷ヒートポンプエアコン	天井カセット二方向吹出型		3.0		台							
	PAC-6	冷房能力:7.1KW 暖房能力:8.0KW											
		リモコン,ロングライフフィルター											
	空冷ヒートポンプエアコン	天井カセット二方向吹出型		3.0		台							
	PAC-7	冷房能力:4.0KW 暖房能力:4.5KW											
		リモコン,ロングライフフィルター											
	空冷ヒートポンプエアコン	天井カセット二方向吹出型		2.0		台							

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
	PAC-8	冷房能力：3.6KW 暖房能力：4.0KW											
		リモコン, ロングライフフィルター											
	ルームエアコン	ビルトイン型 (ダクト接続型)		3.0		台							
	RAC-1	冷房能力：4.0KW 暖房能力：5.6KW											
		リモコン, 壁掛ブラケット											
	ルームエアコン	ビルトイン型 (ダクト接続型)		10.0		台							
	RAC-2	冷房能力：3.6KW 暖房能力：4.8KW											
		リモコン, 壁掛ブラケット											
	ルームエアコン	壁掛型		1.0		台							
	RAC-5	冷房能力：2.8KW 暖房能力：3.6KW											
		リモコン, 壁掛ブラケット											
	ルームエアコン	壁掛型		2.0		台							
	RAC-6	冷房能力：2.5KW 暖房能力：2.8KW											
		リモコン, ドレンアップメカ , 壁掛ブラケット											
	ルームエアコン	壁掛型		3.0		台							
	RAC-7	冷房能力：2.2KW 暖房能力：3.2KW											
		リモコン, 壁掛ブラケット											
	集中コントローラー			2.0		台							
	搬入費			1.0		式							
	文字標識	1,000㎡以下		1.0		式							



名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
1-2	ダクト設備工事												
	フレキブルダクト	保温付	200φ	47.0	m								
	フレキブルダクト	保温無	200φ	22.0	m								
	吹出口	VHS	800×150	13.0	個								
	吸込口	H S	800×200 (F付)	13.0	個								
	チャンバーボックス			1.0	式								
	保温工事			1.0	式								
	たわみ接手			1.0	式								
	総合調整費			1.0	式								
	小計												

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
1-3	配管設備工事												
	冷媒管 (断熱材被覆管)	液管	6.4φ	231.0	m								
	冷媒管 (断熱材被覆管)	液管	9.5φ	119.0	m								
	冷媒管 (断熱材被覆管)	液管	12.7φ	14.0	m								
	冷媒管 (断熱材被覆管)	液管	15.9φ	7.0	m								
	冷媒管 (断熱材被覆管)	ガス管	9.5φ	143.0	m								
	冷媒管 (断熱材被覆管)	ガス管	12.7φ	88.0	m								
	冷媒管 (断熱材被覆管)	ガス管	15.9φ	78.0	m								
	冷媒管 (断熱材被覆管)	ガス管	19.1φ	15.0	m								
	冷媒管 (断熱材被覆管)	ガス管	22.2φ	26.0	m								
	冷媒管 (断熱材被覆管)	ガス管	25.4φ	14.0	m								
	冷媒管 (断熱材被覆管)	ガス管	28.6φ	7.0	m								
	ドレン管	屋内一般	VP 25A	82.0	m								
	防虫網	25A		4.0	個								
	保温工事			1.0	式								
	既設管接続費			1.0	式								
	機械はつり工事			1.0	式								
	X線探査			1.0	式								



名	称	摘	要	数	量	单	位	单	価	金	額	備	考
2	換気設備工事												
	天井換気扇	低騒音型	100φ×50CMH×30Pa×18W	2.0		台							
	VE-1												
	天井換気扇	低騒音型	100φ×100CMH×30Pa×13W	4.0		台							
	VE-2												
	天井換気扇	低騒音型	100φ×150CMH×30Pa×21W	4.0		台							
	VE-3												
	天井換気扇	低騒音型	150φ×250CMH×50Pa×42W	3.0		台							
	VE-5												
	制気口	V H 150×150		11.0		個							
	制気口	V H 200×200		2.0		個							
	制気口	VHS 250×250		2.0		個							
	制気口	GVS 300×300		2.0		個							
	機器撤去・再取付費			1.0		式							
	計												

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
3	自動制御設備工事												
2-1	制御盤												
	F-RS-1改造費			1.0		式							
	小計												
2-2	調整費												
	調整費			1.0		式							
	小計												
2-3	エンジニアリング費												
	エンジニアリング費			1.0		式							
	小計												
2-4	自動制御設備工事												
	制御用ケーブル	CEES1.25□×2C		724.0		m							
	600V電力ケーブル	CE2□×3C		447.0		m							
	ねじなし電線管	E-25MM		7.0		本							

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
	厚鋼電線管	22MM		16.0		本							
	同上継手類			1.0		式							
	メタルモール	B型		37.0		本							
	防水型プルボックス	SUS 200×200×100		15.0		個							
	コーナーボックス	B型		30.0		個							
	スイッチボックス	B型		30.0		個							
	防水形プリカチューブ	#24		20.0		本							
	吊材料及び支持金具			1.0		式							
	雑材料及び消耗品			1.0		式							
	材料運搬費			1.0		式							
	直接労務費			1.0		式							
	結線費			1.0		式							
	防火区画処理			1.0		式							
	スイッチ取付費			1.0		式							
	試運転立合費			1.0		式							
	撤去工事費			1.0		式							
	盤盛替時外線処理費			1.0		式							
	廃材処理費			1.0		式							
	雑工事費			1.0		式							
	交通費			1.0		式							



