

山梨大学(武田1)L号館(A)他空調設備改修工事

工事費積算数量調書

部 長	課 長	補 佐	担 当

山梨大学施設・環境部

金 円
 (工事価格 金 円)

(種 目 別 内 訳)

名 称	摘 要	数量	単位	金 額	備 考
直接工事費					
I L号館 (A)		1	式		
II L号館 (B)		1	式		
III L号館 (C)		1	式		
IV 厚生会館		1	式		
V 本部管理棟		1	式		
VI 保健管理センター		1	式		
VII あおぎりホール		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 等 相 当 額		1	式		

(科目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	金 額	備 考
I L号館 (A)					
1. 機械設備					
1 空調設備		1	式		
2 撤去工事		1	式		
3 発生材処分		1	式		
計					
2. 電気設備工事					
1 動力設備		1	式		
2 電気設備 天井解体復旧		1	式		
3 発生材処分		1	式		
計					
合 計					
II L号館 (B)					

(科目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	金 額	備 考
1. 機械設備					
1 空調設備		1	式		
2 撤去工事		1	式		
3 発生材処分		1	式		
計					
2. 電気設備工事					
1 電気設備 天井解体復旧		1	式		
計					
合 計					
Ⅲ L号館 (C)					
1. 機械設備					
1 空調設備		1	式		
2 撤去工事		1	式		
3 発生材処分		1	式		

(科目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	金 額	備 考
計					
IV 厚生会館					
1. 機械設備					
1 空調設備		1	式		
2 撤去工事		1	式		
3 発生材処分		1	式		
計					
2. 電気設備工事					
1 動力設備		1	式		
2 受変電設備		1	式		
3 電気設備 天井解体復旧		1	式		
4 発生材処分		1	式		
計					
合 計					

(科目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	金 額	備 考
V 本部管理棟					
1. 機械設備					
1 空調設備		1	式		
2 撤去工事		1	式		
3 発生材処分		1	式		
計					
2. 電気設備工事					
1 動力設備		1	式		
2 電気設備 天井解体復旧		1	式		
計					
合 計					
VI 保健管理センター					
1. 機械設備					

(科目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	金 額	備 考
1 空調設備		1	式		
2 撤去工事		1	式		
3 発生材処分		1	式		
計					
VII あおぎりホール					
1. 機械設備					
1 空調設備		1	式		
2 撤去工事		1	式		
3 発生材処分		1	式		
計					

(中 科 目 別 内 訳)

科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	单 位	金 額	備 考
I L号館 (A)					
1. 機械設備					
1 空調設備	(1) 機器設備	1	式		
	(2) 配管設備	1	式		
計					
2 撤去工事		1	式		
計					
3 発生材処分		1	式		
計					
2. 電気設備					
1 動力設備	(1) 動力分岐	1	式		
計					
2 電気設備 天井解体復旧	取外し再取付	1	式		
計					

(中 科 目 別 内 訳)

科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
3 発生材処分		1	式		
計					
II L号館 (B)					
1. 機械設備					
1 空調設備	(1) 機器設備	1	式		
	(2) 配管設備	1	式		
計					
2 撤去工事		1	式		
計					
3 発生材処分		1	式		
計					
2. 電気設備					

(中 科 目 別 内 訳)

科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
1 電気設備 天井解体復旧	取外し再取付	1	式		
計					
Ⅲ L号館 (C)					
1. 機械設備					
1 空調設備	(1) 機器設備	1	式		
	(2) 配管設備	1	式		
計					
2 撤去工事		1	式		
計					
3 発生材処分		1	式		
計					
IV 厚生会館					

(中 科 目 別 内 訳)

科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
1. 機械設備					
1 空調設備	(1) 機器設備	1	式		
	(2) 配管設備	1	式		
計					
2 撤去工事		1	式		
計					
3 発生材処分		1	式		
計					
2. 電気設備工事					
1 動力設備	(1) 動力幹線	1	式		
	(2) 動力分岐	1	式		
計					
2 受変電設備		1	式		
計					

(中 科 目 別 内 訳)

科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
3 電気設備 天井解体復旧	取外し再取付	1	式		
計					
4 発生材処分		1	式		
計					
V 本部管理棟					
1. 機械設備					
1 空調設備	(1) 機器設備	1	式		
	(2) ダクト設備	1	式		
	(3) 配管設備	1	式		
計					
2 撤去工事		1	式		
計					

(中 科 目 別 内 訳)

科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
3 発生材処分		1	式		
計					
2. 電気設備工事					
1 動力設備	(1) 動力分岐	1	式		
計					
3 電気設備 天井解体復旧	取外し再取付	1	式		
計					
VI 保健管理センター					
1. 機械設備					
1 空調設備	(1) 機器設備	1	式		
	(2) 配管設備	1	式		
計					
2 撤去工事		1	式		

(中 科 目 別 内 訳)

科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
計					
3 発生材処分		1	式		
計					
VII あおぎりホール					
1. 機械設備					
1 空調設備	(1) 機器設備	1	式		
	(2) ダクト設備	1	式		
	(3) 配管設備	1	式		
計					
2 撤去工事		1	式		
計					
3 発生材処分		1	式		
計					

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
I L号館 (A)						
1. 機械設備						
1 空調設備						
(1) 機器設備						
空冷式パッケージ	ACP-127-1 室外機 冷房能力：10.0kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACR-127-1a 床置き形 冷房能力：10.0kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-225-1 室外機 冷房能力：7.1kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-225-1a 天吊形 冷房能力：7.1kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-226-1 室外機 冷房能力：10.0kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-226-1a 天吊形 冷房能力：10.0kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-232-1 室外機 冷房能力：5.0kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-232-1a 天吊形 冷房能力：5.0kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-232-2 室外機 冷房能力：7.1kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-232-2a 天吊形 冷房能力：7.1kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-237-1 室外機 冷房能力：14.0kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-237-1a 天吊形 冷房能力：14.0kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-313-1 室外機 冷房能力：7.1kw	1	台			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
空冷式パッケージ	ACP-313-1a 天吊形 冷房能力：7.1kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-314-1 室外機 冷房能力：10.0kw	2	台			
空冷式パッケージ	ACP-314-1a 天吊形 冷房能力：10.0kw	2	台			
空冷式パッケージ	ACP-337-1 室外機 冷房能力：7.1kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-337-1a 壁掛形 冷房能力：7.1kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-339-1 室外機 冷房能力：7.1kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-339-1a 壁掛形 冷房能力：7.1kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-423-1 室外機 冷房能力：5.6kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-423-1a 天井形(4方向) 冷房能力：5.6kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-431-1 室外機 冷房能力：7.1kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-431-1a 壁掛形 冷房能力：7.1kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-519-1 室外機 冷房能力：7.1kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-519-1a 壁掛形 冷房能力：7.1kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-520-1 室外機 冷房能力：7.1kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-520-1a 壁掛形 冷房能力：7.1kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-122-1 室外機 冷房能力：2.8kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-122-1a 壁掛形 冷房能力：2.8kw	1	台			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-129-1 室外機 冷房能力：4.0kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-129-1a 壁掛形 冷房能力：4.0kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-132-1 室外機 冷房能力：4.0kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-132-1a 壁掛形 冷房能力：4.0kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-136-1 室外機 冷房能力：5.6kw	2	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-136-1a 壁掛形 冷房能力：5.6kw	2	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-139-1 室外機 冷房能力：2.5kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-139-1a 壁掛形 冷房能力：2.5kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-140-1 室外機 冷房能力：2.8kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-140-1a 壁掛形 冷房能力：2.8kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-227-1 室外機 冷房能力：2.8kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-227-1a 壁掛形 冷房能力：2.8kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-229-1 室外機 冷房能力：4.0kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-229-1a 壁掛形 冷房能力：4.0kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-230-1 室外機 冷房能力：4.0kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-230-1a 壁掛形 冷房能力：4.0kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-234-1 室外機 冷房能力：4.0kw	1	台			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-234-1a 壁掛形 冷房能力：4.0kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-239-1 室外機 冷房能力：4.0kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-239-1a 壁掛形 冷房能力：4.0kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-244-1 室外機 冷房能力：4.0kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-244-1a 壁掛形 冷房能力：4.0kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-246-1 室外機 冷房能力：2.2kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-246-1a 壁掛形 冷房能力：2.2kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-311-1 室外機 冷房能力：5.6kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-311-1a 壁掛形 冷房能力：5.6kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-312-1 室外機 冷房能力：5.6kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-312-1a 壁掛形 冷房能力：5.6kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-315-1 室外機 冷房能力：3.6kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-315-1a 壁掛形 冷房能力：3.6kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-323-1 室外機 冷房能力：4.0kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-323-1a 壁掛形 冷房能力：4.0kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-332-1 室外機 冷房能力：3.6kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-332-1a 壁掛形 冷房能力：3.6kw	1	台			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-333-1 室外機 冷房能力：4.0kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-333-1a 壁掛形 冷房能力：4.0kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-334-1 室外機 冷房能力：5.6kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-334-1a 壁掛形 冷房能力：5.6kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-336-1 室外機 冷房能力：4.0kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-336-1a 壁掛形 冷房能力：4.0kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-413-1 室外機 冷房能力：4.0kw	2	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-413-1a 壁掛形 冷房能力：4.0kw	2	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-417-1 室外機 冷房能力：4.0kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-417-1a 壁掛形 冷房能力：4.0kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-418-1 室外機 冷房能力：4.0kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-418-1a 壁掛形 冷房能力：4.0kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-419-2 室外機 冷房能力：5.6kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-419-2a 壁掛形 冷房能力：5.6kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-420-1 室外機 冷房能力：5.6kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-420-1a 壁掛形 冷房能力：5.6kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-422-1 室外機 冷房能力：5.6kw	1	台			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-422-1a 壁掛形 冷房能力：5.6kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-427-1 室外機 冷房能力：3.6kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-427-1a 壁掛形 冷房能力：3.6kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-434-1 室外機 冷房能力：2.8kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-434-1a 壁掛形 冷房能力：2.8kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-437-1 室外機 冷房能力：4.0kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-437-1a 壁掛形 冷房能力：4.0kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-438-1 室外機 冷房能力：2.8kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-438-1a 壁掛形 冷房能力：2.8kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-511-1 室外機 冷房能力：2.8kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-511-1a 壁掛形 冷房能力：2.8kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-512-1 室外機 冷房能力：2.8kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-512-1a 壁掛形 冷房能力：2.8kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-513-1 室外機 冷房能力：2.8kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-513-1a 壁掛形 冷房能力：2.8kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-515-1 室外機 冷房能力：5.6kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-515-1a 壁掛形 冷房能力：5.6kw	1	台			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-516-1 室外機 冷房能力：3.6kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-516-1a 壁掛形 冷房能力：3.6kw	1	台			
室内リモコン	パッケージエアコン	14	個			
室内リモコン	ルームエアコン	38	個			
あと施工アンカー		1	式			
搬入・据付		1	式			
計						
(2) 配管設備						
冷媒用被覆銅管	液管 6.4φ 保温厚8mm	525	m			
冷媒用被覆銅管	液管 9.5φ 保温厚8mm	172	m			
冷媒用被覆銅管	ガス管 9.5φ 保温厚20mm	497	m			
冷媒用被覆銅管	ガス管 12.7φ 保温厚20mm	28	m			
冷媒用被覆銅管	ガス管 15.9φ 保温厚20mm	172	m			
ドレン管	硬質ポリ塩化ビニル (VP) 25A 屋内一般	189	m			
ドレン管	硬質ポリ塩化ビニル (VP) 30A 屋内一般	122	m			
ドレン管	硬質ポリ塩化ビニル (VP) 50A 屋内一般	182	m			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
渡り配線 (パッケージ)	EM-CEES1.25口-2C 冷媒共巻き	200	m			
渡り配線 (ルームエアコン)	EM-EEF2.0mm-3C 冷媒共巻き	497	m			
リモコン配線	EM-CEES2.0口-2C 管内	394	m			
メタルモール	A型	394	m			
メタルモール用スイッチボックス	A型・2個用 (浅型)	48	個			
メタルモール用コーナーボックス	A型	48	個			
プラグ止め	25A	12	個			
排水金物		1	式			
保温・塗装		1	式			
あと施工アンカー		1	式			
形鋼振れ止め支持		1	式			
仮設工事		1	式			
建具改修		1	式			
内装改修		1	式			
計						
2 撤去工事						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
機器類撤去		1	式			
配管類撤去		1	式			
内装類撤去		1	式			
計						
3 発生材処分						
発生材運搬	発生材運搬費	1	式			
発生材処分	発生材処分費	1	式			
冷媒改修処分	冷媒改修処分費	1	式			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
I L号館 (A)						
2. 電気設備						
1 動力設備						
(1) 動力分岐						
手元開閉器	ELCB 2P 30AF(200V)	3	個			
既設分電盤改修	ELCB 2P1E 50AF/20AT 100V増設	6	箇所			
既設分電盤改修	ELCB 2P2E 50AF/20AT 200V増設	4	箇所			
配線器具		1	式			
ケーブル		1	式			
金属線び		1	式			
撤去		1	式			
計						
2 電気設備 天井解体復旧						
取外し再取付		1	式			
計						

別紙明細

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
I L号館 (A)						
1. 機械設備						
1 空調設備						
(1) 機器設備						
あと施工アンカー						
あと施工アンカー		36	本			
小計						
採用						
(2) 配管設備						
排水金物						
防虫網	25A	8	個			
防虫網	32A	4	個			
防虫網	50A	12	個			
小計						
採用						
保温・塗装						
冷媒管保温	屋内露出 保温化粧ケース 樹脂製 100×70mm	124	m			
冷媒管保温 (保温外装のみ)	屋外露出 ガルバニウム鋼板	568	m			
ドレン管保温	25A 屋内露出 GW 合成樹脂カバー1	117	m			

別紙明細

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ドレン管保温	30A 屋内露出 GW 合成樹脂カバー1	7	m			
ドレン管保温	25A 屋内隠蔽 GW アルミガラスクロス	6	m			
小計						
採用						
あと施工アンカー						
あと施工アンカー		672	本			
小計						
採用						
仮設工事						
養生・整理	教室等	1,484	m2			
清掃	片付け	1,484	m2			
枠組足場	建地W600	69	m2			
枠組足場	建地W900	1,409	m2			
枠組足場	建地W1200	406	m2			
養生	メッシュシート	1,884	m2			
手摺り		20	m			
小計						
採用						

別紙明細

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
建具改修						
アルミ [®] 柵	建一1 厚3 750×800H	23	箇所			
小計						
採用						
内装改修						
化粧石膏ボード [®]	厚9.5 455×910	30	m2			
耐水ボード [®]	厚9	2	m2			
軽量鉄骨下地	LGS @300	32	m2			
廻り縁		12	m			
天井点検口	アルミ製 600×600 額縁枠	1	個			
小計						
採用						
内装類撤去						
化粧石膏ボード [®]	厚9.5 455×910	30	m2			
耐水ボード [®]	厚9	2	m2			
軽量鉄骨下地	LGS	32	m2			
ガラス	厚3	14	m2			

別紙明細

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
I L号館 (A)						
2. 電気設備						
1 動力設備						
(1) 動力分岐						
配線器具						
埋込コンセント	2P20A×1 接地極付 200V 新金属プレート付	5	個			
埋込コンセント	2P15A×1 接地極付 100V 新金属プレート付	7	個			
小計						
採用						
ケーブル						
ケーブル	EM-EEF2.0-3C 管内	3	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-3C ころがし	6	m			
小計						
採用						
金属線び						
1種金属線び(MM1)	A型 露出	3	m			
小計						
採用						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
II L号館 (B)						
1. 機械設備						
1 空調設備						
(1) 機器設備						
空冷式パッケージ	ACP-146-1 室外機 冷房能力：14.0kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-146-1a 天吊形 冷房能力：14.0kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-149-1 室外機 冷房能力：10.0kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-149-1a 天吊形 冷房能力：10.0kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-251-2 室外機 冷房能力：7.1kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-251-2a 壁掛形 冷房能力：7.1kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-255-1 室外機 冷房能力：7.1kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-255-1a ｶｯﾍｯﾄ形(4方向) 冷房能力：7.1kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-257-1 室外機 冷房能力：14.0kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-257-1a 天吊形 冷房能力：14.0kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-259-1 室外機 冷房能力：7.1kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-259-1a 天吊形 冷房能力：7.1kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-256-1 室外機 冷房能力：4.0kw	1	台			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-256-1a 壁掛形 冷房能力：4.0kw	1	台			
室内リモコン	パッケージエアコン	6	個			
室内リモコン	ルームエアコン	1	個			
あと施工アンカー		1	式			
搬入・据付		1	式			
計						
(2) 配管設備						
冷媒用被覆銅管	液管 6.4φ 保温厚8mm	7	m			
冷媒用被覆銅管	液管 9.5φ 保温厚8mm	47	m			
冷媒用被覆銅管	ガス管 9.5φ 保温厚20mm	7	m			
冷媒用被覆銅管	ガス管 15.9φ 保温厚20mm	47	m			
ドレン管	硬質ポリ塩化ビニル (VP) 25A 屋内一般	28	m			
ドレン管	硬質ポリ塩化ビニル (VP) 30A 屋内一般	29	m			
渡り配線 (パッケージ)	EM-CEES1.25口-2C 冷媒共巻き	47	m			
渡り配線 (ルームエアコン)	EM-EEF2.0mm-3C 冷媒共巻き	7	m			
リモコン配線	EM-CEES2.0口-2C 管内	66	m			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電線管	E25 露出	16	m			
露出角型ボックス	E25 2個用1方出	1	個			
メタルモール	A型	51	m			
メタルモール用スイッチボックス	A型・2個用(浅型)	4	個			
メタルモール用コーナーボックス	A型	4	個			
排水金物		1	式			
保温・塗装		1	式			
あと施工アンカー		1	式			
形鋼振れ止め支持		1	式			
仮設工事		1	式			
内装改修		1	式			
計						
2 撤去工事						
機器類撤去		1	式			
配管類撤去		1	式			
内装類撤去		1	式			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
計						
3 発生材処分						
発生材運搬	発生材運搬費	1	式			
発生材処分	発生材処分費	1	式			
冷媒改修処分	冷媒改修処分費	1	式			
計						

別紙明細

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
II L号館 (B)						
1. 機械設備						
1 空調設備						
(1) 機器設備						
あと施工アンカー						
あと施工アンカー		20	本			
小計						
採用						
(2) 配管設備						
排水金物						
防虫網	25A	2	個			
防虫網	32A	4	個			
小計						
採用						
保温・塗装						
冷媒管保温	屋内露出 保温化粧ケース 樹脂製 100×70mm	20	m			
冷媒管保温 (保温外装のみ)	屋外露出 ガルバニウム鋼板	28	m			
ドレン管保温	25A 屋内露出 GW 合成樹脂カバー1	19	m			
ドレン管保温	25A 屋内隠蔽 GW アルミガラスクロス	1	m			

別紙明細

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
小計						
採用						
あと施工アンカー						
あと施工アンカー		66	本			
小計						
採用						
仮設工事						
養生・整理	教室等	330	m2			
清掃	片付け	330	m2			
枠組足場	建地W900	61	m2			
養生	メッシュシート	61	m2			
手摺り		2	m			
小計						
採用						
内装改修						
ケイ酸カルシウム板	厚6 910×1820	7	m2			
ロックウール化粧吸音板	厚9 455×910	3	m2			

別紙明細

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
軽量鉄骨下地	LGS @300	10	m2			
廻り縁		4	m			
小計						
採用						
内装類撤去						
ケイ酸カルシウム板	厚6 910×1820	7	m2			
ロックウール化粧吸音板	厚9 455×910	3	m2			
軽量鉄骨下地	LGS	10	m2			
小計						
採用						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
Ⅲ L号館 (C)						
1. 機械設備						
1 空調設備						
(1) 機器設備						
空冷式パッケージ	LEHP-1 室外機 冷房能力：77.5kw	1	台			
空冷式パッケージ	LEHP-1-1 カセット形(2方向) 冷房能力：14.0kw	2	台			
空冷式パッケージ	LEHP-1-2 カセット形(2方向) 冷房能力：9.0kw	2	台			
空冷式パッケージ	LEHP-1-3 カセット形(2方向) 冷房能力：7.1kw	2	台			
空冷式パッケージ	LEHP-2 室外機 冷房能力：45.0kw	1	台			
空冷式パッケージ	LEHP-2-1 カセット形(2方向) 冷房能力：14.0kw	2	台			
空冷式パッケージ	LEHP-2-2 カセット形(2方向) 冷房能力：8.0kw	2	台			
空冷式パッケージ	LEHP-3 室外機 冷房能力：61.5kw	1	台			
空冷式パッケージ	LEHP-3-1 カセット形(2方向) 冷房能力：9.0kw	2	台			
空冷式パッケージ	LEHP-3-2 カセット形(2方向) 冷房能力：14.0kw	2	台			
空冷式パッケージ	LEHP-4 室外機 冷房能力：73.0kw	1	台			
空冷式パッケージ	LEHP-4-1 カセット形(2方向) 冷房能力：11.2kw	2	台			
空冷式パッケージ	LEHP-4-2 カセット形(2方向) 冷房能力：8.0kw	2	台			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
空冷式パッケージ	LEHP-4-3 カセット形(2方向) 冷房能力：14.0kw	2	台			
空冷式パッケージ	LEHP-5 室外機 冷房能力：50.0kw	1	台			
空冷式パッケージ	LEHP-5-1 カセット形(2方向) 冷房能力：14.0kw	2	台			
空冷式パッケージ	LEHP-5-2 カセット形(2方向) 冷房能力：8.0kw	2	台			
空冷式パッケージ	LEHP-6 室外機 冷房能力：73.0kw	1	台			
空冷式パッケージ	LEHP-6-1 カセット形(2方向) 冷房能力：9.0kw	2	台			
空冷式パッケージ	LEHP-6-2 天吊形 冷房能力：7.1kw	3	台			
空冷式パッケージ	LEHP-6-3 天吊形 冷房能力：5.6kw	3	台			
空冷式パッケージ	ACP-114-1 室外機 冷房能力：10.0kw	2	台			
空冷式パッケージ	ACP-114-1a 天吊形 冷房能力：10.0kw	2	台			
空冷式パッケージ	ACP-211-1 室外機 冷房能力：7.1kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-211-1a 壁掛形 冷房能力：7.1kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-211-2 室外機 冷房能力：5.6kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	ACR-211-2a 壁掛形 冷房能力：5.6kw	1	台			
室内リモコン	パッケージエアコン	17	個			
室内リモコン	ルームエアコン	1	個			
あと施工アンカー		1	式			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
搬入・据付		1	式			
計						
(2) 配管設備						
冷媒用被覆銅管	液管 6.4φ 保温厚8mm	10	m			
冷媒用被覆銅管	液管 9.5φ 保温厚8mm	45	m			
冷媒用被覆銅管	液管 12.7φ 保温厚10mm	3	m			
冷媒用被覆銅管	液管 15.9φ 保温厚10mm	4	m			
冷媒用被覆銅管	液管 19.1φ 保温厚10mm	3	m			
冷媒用被覆銅管	ガス管 9.5φ 保温厚20mm	7	m			
冷媒用被覆銅管	ガス管 12.7φ 保温厚20mm	3	m			
冷媒用被覆銅管	ガス管 15.9φ 保温厚20mm	45	m			
冷媒用被覆銅管	ガス管 25.4φ 保温厚20mm	2	m			
冷媒用被覆銅管	ガス管 28.6φ 保温厚20mm	5	m			
冷媒用被覆銅管	ガス管 31.8φ 保温厚20mm	3	m			
ドレン管	硬質ポリ塩化ビニル (VP) 25A 屋内一般	50	m			
渡り配線 (ハックシ)	EM-CEES1.25口-2C 冷媒共巻き	58	m			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
渡り配線 (ルームエアコン)	EM-EEF2.0mm-3C 冷媒共巻き	7	m			
リモコン配線	EM-CEES2.0口-2C 管内	23	m			
メタルモール	A型	23	m			
メタルモール用スイッチボックス	A型・2個用 (浅型)	6	個			
メタルモール用コーナーボックス	A型	6	個			
排水金物		1	式			
保温・塗装		1	式			
あと施工アンカー		1	式			
形鋼振れ止め支持		1	式			
仮設工事		1	式			
内装改修		1	式			
計						
2 撤去工事						
機器類撤去		1	式			
配管類撤去		1	式			
内装類撤去		1	式			

別紙明細

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
Ⅲ L号館 (C)						
1. 機械設備						
1 空調設備						
(1) 機器設備						
あと施工アンカー						
あと施工アンカー		136	本			
小計						
採用						
(2) 配管設備						
排水金物						
防虫網	25A	4	個			
小計						
採用						
保温・塗装						
冷媒管保温	屋内露出 保温化粧ケース 樹脂製 100×70mm	13	m			
冷媒管保温 (保温外装のみ)	屋外露出 ガルバニウム鋼板	26	m			
ドレン管保温	25A 屋内露出 GW 合成樹脂カバー1	12	m			
ドレン管保温	25A 屋内隠蔽 GW アルミガラスクロス	26	m			
小計						

別紙明細

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
採用						
あと施工アンカー						
あと施工アンカー		65	本			
小計						
採用						
仮設工事						
養生・整理	教室等	1,253	m2			
清掃	片付け	1,253	m2			
小計						
採用						
内装改修						
化粧石膏ボード	厚9.5 455×910	17	m2			
軽量鉄骨下地	LGS @300	17	m2			
廻り縁		10	m			
小計						
採用						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
IV 厚生会館						
1. 機械設備						
1 空調設備						
(1) 機器設備						
空冷式パッケージ	ACP-1-1 室外機 冷房能力：14.0kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-1-1a カセット形(4方向) 冷房能力：7.1kw	2	台			
空冷式パッケージ	ACP-1-2 室外機 冷房能力：14.0kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-1-2a カセット形(4方向) 冷房能力：14.0kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-1-3 室外機 冷房能力：14.0kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-1-3a カセット形(4方向) 冷房能力：14.0kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-1-4 室外機 冷房能力：14.0kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACP-1-4a カセット形(4方向) 冷房能力：7.1kw	2	台			
空冷式パッケージ	PAC-1 室外機 冷房能力：50.0kw	1	台			
空冷式パッケージ	PAC-1-1 カセット形(4方向) 冷房能力：7.1kw	7	台			
室内リモコン	パッケージエアコン	13	個			
あと施工アンカー		1	式			
搬入・据付		1	式			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
計						
(2) 配管設備						
冷媒用被覆銅管	液管 9.5φ 保温厚8mm	17	m			
冷媒用被覆銅管	液管 12.7φ 保温厚10mm	7	m			
冷媒用被覆銅管	液管 15.9φ 保温厚10mm	17	m			
冷媒用被覆銅管	ガス管 15.9φ 保温厚20mm	11	m			
冷媒用被覆銅管	ガス管 19.1φ 保温厚20mm	6	m			
冷媒用被覆銅管	ガス管 28.6φ 保温厚20mm	24	m			
ドレン管	硬質ポリ塩化ビニル (VP) 25A 屋内一般	13	m			
渡り配線 (パッケージ)	EM-CEES1.25口-2C 冷媒共巻き	41	m			
プラグ止め	ガス配管	4	箇所			
保温・塗装		1	式			
あと施工アンカー		1	式			
形鋼振れ止め支持		1	式			
仮設工事		1	式			
内装改修		1	式			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
計						
2 撤去工事						
機器類撤去		1	式			
配管類撤去		1	式			
内装類撤去		1	式			
計						
3 発生材処分						
発生材運搬	発生材運搬費	1	式			
発生材処分	発生材処分費	1	式			
冷媒改修処分	冷媒改修処分費	1	式			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
IV 厚生会館						
2. 電気設備						
1 動力設備						
(1) 動力幹線						
電線		1	式			
ケーブル		1	式			
電線管		1	式			
ボックス類		1	式			
撤去		1	式			
計						
(2) 動力分岐						
動力盤	P-1	1	面			
既設手元開閉器改修	MCCB3P 100AF/100AT設置	1	箇所			
電動機等接続		1	式			
電線		1	式			
ケーブル		1	式			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電線管		1	式			
撤去		1	式			
計						
2 受変電設備						
低圧動力盤No.2改修	MCCB3P 225AF/225AT取付	1	箇所			
撤去		1	式			
計						
3 電気設備 天井解体復旧						
取外し再取付		1	式			
計						
4 発生材処分						
発生材運搬	発生材運搬費	1	式			
発生材処分	発生材処分費	1	式			
計						

別紙明細

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
IV 厚生会館						
1. 機械設備						
1 空調設備						
(1) 機器設備						
あと施工アンカー						
あと施工アンカー		52	本			
小計						
採用						
(2) 配管設備						
保温・塗装						
冷媒管保温（保温外装のみ）	屋外露出 ガルバニウム鋼板	14	m			
ドレン管保温	25A 屋内隠蔽 GW アルミガラスクロス	13	m			
小計						
採用						
あと施工アンカー						
あと施工アンカー		27	本			
小計						
採用						

別紙明細

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮設工事						
養生・整理	教室等	589	m2			
清掃	片付け	589	m2			
枠組足場	建地W900	67	m2			
養生	メッシュシート	67	m2			
手摺り		3	m			
小計						
採用						
内装改修						
化粧石膏ボード	厚9.5 455×910	14	m2			
ケイ酸カルシウム板	厚6 910×1820	3	m2			
軽量鉄骨下地	LGS @300	17	m2			
廻り縁		18	m			
天井点検口	アルミ製 600×600 額縁枠	2	個			
小計						
採用						
内装類撤去						
化粧石膏ボード	厚9.5 455×910	14	m2			

別紙明細

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
IV 厚生会館						
2. 電気設備						
1 動力設備						
(1) 動力幹線						
電線						
電線	EM-IE 8 管内	16	m			
電線	EM-IE 22 管内	22	m			
電線	EM-IE 22 FEP管内	47	m			
小計						
採用						
ケーブル						
ケーブル	EM-CET 38 管内	16	m			
ケーブル	EM-CET 150 ラック	29	m			
ケーブル	EM-CET 150 ころがし	2	m			
ケーブル	EM-CET 150 管内	22	m			
ケーブル	EM-CET 150 FEP管内	47	m			
ケーブル分岐材	EM-CET150-38-38	1	箇所			
小計						
採用						

別紙明細

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電線管						
電線管	F(63) 露出	2	m			
電線管	G(54) 露出	12	m			
小計						
採用						
ボックス類						
フルボックス	400x400x200WP-SUS	2	個			
既設フルボックス改修	配管(G54)接続用穴あけ加工	1	箇所			
小計						
採用						
(2) 動力分岐						
電動機等接続						
電動機接続材	F(24) WP	4	箇所			
電動機接続材	F(50) WP	1	箇所			
電動機等結線	7.5kW以下	4	箇所			
電動機等結線	10kW以上	1	箇所			
小計						

別紙明細

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
採用						
電線						
電線	EM-IE 8 管内	11	m			
小計						
採用						
ケーブル						
ケーブル	EM-CE 3.5 - 4C 管内	30	m			
ケーブル	EM-CET 22 管内	11	m			
小計						
採用						
電線管						
電線管	G(22) 露出	30	m			
電線管	G(42) 露出	11	m			
小計						
採用						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
V 本部管理棟						
1. 機械設備						
1 空調設備						
(1) 機器設備						
空冷式パッケージ	PAC-1 室外機 冷房能力：14.0kw	1	台			
空冷式パッケージ	PAC-1-1 カセット形(4方向) 冷房能力：7.1kw	2	台			
空冷式パッケージ	PAC-21 室外機 冷房能力：14.0kw	1	台			
空冷式パッケージ	PAC-21-1 カセット形(4方向) 冷房能力：7.1kw	2	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	EHP-3 室外機 冷房能力：5.0kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	EHP-3-1 カセット形(2方向) 冷房能力：5.0kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	PAC-2 室外機 冷房能力：6.0kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	PAC-2-1 壁掛形 冷房能力：2.2kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	PAC-2-2 カセット形(2方向) 冷房能力：4.0kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	PAC-3 室外機 冷房能力：7.2kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	PAC-3-1 壁掛形 冷房能力：2.2kw	1	台			
空冷式エアコン(ルームエアコン)	PAC-3-2 カセット形(2方向) 冷房能力：5.0kw	1	台			
室内リモコン	パッケージエアコン	2	個			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
室内リモコン	ルームエアコン	5	個			
あと施工アンカー		1	式			
搬入・据付		1	式			
計						
(2) ダクト設備						
ダクト閉塞	500×500	3	箇所			
ダクト閉塞	250φ	4	箇所			
計						
(3) 配管設備						
冷媒用被覆銅管	液管 6.4φ 保温厚8mm	10	m			
冷媒用被覆銅管	液管 9.5φ 保温厚8mm	28	m			
冷媒用被覆銅管	ガス管 9.5φ 保温厚20mm	10	m			
冷媒用被覆銅管	ガス管 15.9φ 保温厚20mm	28	m			
ドレン管	硬質ポリ塩化ビニル (VP) 25A 屋内一般	9	m			
ドレン管	硬質ポリ塩化ビニル (VP) 30A 屋内一般	9	m			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ドレン管	硬質ポリ塩化ビニル (VP) 30A 機械室	5	m			
渡り配線 (パッケージ)	EM-CEES1.25口-2C 冷媒共巻き	28	m			
渡り配線 (ルームエアコン)	EM-EEF2.0mm-3C 冷媒共巻き	10	m			
リモコン配線	EM-CEES2.0口-2C 管内	54	m			
メタルモール	A型	54	m			
メタルモール用スイッチボックス	A型・2個用 (浅型)	6	個			
メタルモール用コーナーボックス	A型	6	個			
保温・塗装		1	式			
あと施工アンカー		1	式			
形鋼振れ止め支持		1	式			
仮設工事		1	式			
内装改修		1	式			
計						
2 撤去工事						
機器類撤去		1	式			
配管類撤去		1	式			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダクト類撤去		1	式			
内装類撤去		1	式			
計						
3 発生材処分						
発生材運搬	発生材運搬費	1	式			
発生材処分	発生材処分費	1	式			
冷媒改修処分	冷媒改修処分費	1	式			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
V 本部管理棟						
2. 電気設備						
1 動力設備						
(1) 動力分岐						
既設分電盤L-5改修	ELCB2P50AF/20AT設置	1	箇所			
電動機等接続		1	式			
ケーブル		1	式			
計						
2 電気設備 天井解体復旧						
取外し再取付		1	式			
計						

別紙明細

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
V 本部管理棟						
1. 機械設備						
1 空調設備						
(1) 機器設備						
あと施工アンカー						
あと施工アンカー		28	本			
小計						
採用						
(3) 配管設備						
保温・塗装						
冷媒管保温	屋内露出 保温化粧ケース 樹脂製 100×70mm	2	m			
冷媒管保温 (保温外装のみ)	屋外露出 ガルバニウム鋼板	12	m			
ドレン管保温	30A 機械室 GW アルミガラスクロス	5	m			
ドレン管保温	25A 屋内露出 GW 合成樹脂カバー1	2	m			
ドレン管保温	25A 屋内隠蔽 GW アルミガラスクロス	7	m			
ドレン管保温	30A 屋内隠蔽 GW アルミガラスクロス	9	m			
小計						
採用						
あと施工アンカー						

別紙明細

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
あと施工アンカー		35	本			
小計						
採用						
仮設工事						
養生・整理	教室等	246	m2			
清掃	片付け	246	m2			
小計						
採用						
内装改修						
化粧石膏ボード	厚9.5 455×910	19	m2			
軽量鉄骨下地	LGS @300	19	m2			
廻り縁		2	m			
天井点検口	アルミ製 600×600 額縁枠	2	個			
小計						
採用						
内装類撤去						
化粧石膏ボード	厚9.5 455×910	19	m2			

別紙明細

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
V 本部管理棟						
2. 電気設備						
1 動力設備						
(1) 動力分岐						
電動機等接続						
室内機結線費		2	箇所			
小計						
採用						
ケーブル						
ケーブル	EM-EEF2.0-3C ころがし	19	m			
小計						
採用						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
VI 保健管理センター						
1. 機械設備						
1 空調設備						
(1) 機器設備						
空冷式パッケージ	PAC-7 室外機 冷房能力：4.5kw	1	台			
空冷式パッケージ	PAC-7-1 壁掛形 冷房能力：4.5kw	1	台			
空冷式パッケージ	PAC-1 室外機 冷房能力：4.5kw	1	台			
空冷式パッケージ	PAC-1-1 壁掛形 冷房能力：4.5kw	1	台			
空冷式パッケージ	PAC-5 室外機 冷房能力：4.5kw	1	台			
空冷式パッケージ	PAC-5-1 床置き形 冷房能力：4.5kw	1	台			
空冷式パッケージ	PAC-8 室外機 冷房能力：4.5kw	1	台			
空冷式パッケージ	PAC-8-1 床置き形 冷房能力：4.5kw	1	台			
空冷式パッケージ	PAC-12 室外機 冷房能力：7.1kw	1	台			
空冷式パッケージ	PAC-12-1 壁掛形 冷房能力：7.1kw	1	台			
室内リモコン	パッケージエアコン	3	個			
搬入・据付		1	式			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(2) 配管設備						
冷媒用被覆銅管	液管 6.4φ 保温厚8mm	15	m			
冷媒用被覆銅管	液管 9.5φ 保温厚8mm	7	m			
冷媒用被覆銅管	ガス管 12.7φ 保温厚20mm	15	m			
冷媒用被覆銅管	ガス管 15.9φ 保温厚20mm	7	m			
ドレン管	硬質ポリ塩化ビニル (VP) 25A 屋内一般	17	m			
渡り配線 (パッケージ)	EM-CEES1.25口-2C 冷媒共巻き	22	m			
リモコン配線	EM-CEES2.0口-2C 管内	18	m			
メタルモール	A型	18	m			
メタルモール用スイッチボックス	A型・2個用 (浅型)	3	個			
メタルモール用コーナーボックス	A型	3	個			
保温・塗装		1	式			
あと施工アンカー		1	式			
形鋼振れ止め支持		1	式			
仮設工事		1	式			
内装改修		1	式			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
計						
2 撤去工事						
機器類撤去		1	式			
配管類撤去		1	式			
内装類撤去		1	式			
計						
3 発生材処分						
発生材運搬	発生材運搬費	1	式			
発生材処分	発生材処分費	1	式			
冷媒改修処分	冷媒改修処分費	1	式			
計						

別紙明細

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
VI 保健管理センター						
1. 機械設備						
1 空調設備						
(2) 配管設備						
保温・塗装						
冷媒管保温	屋内露出 保温化粧ケース 樹脂製 100×70mm	9	m			
冷媒管保温 (保温外装のみ)	屋外露出 ガルバニウム鋼板	6	m			
ドレン管保温	25A 屋内露出 GW 合成樹脂カバー1	11	m			
ドレン管保温	25A 屋内隠蔽 GW アルミガラスクロス	6	m			
小計						
採用						
あと施工アンカー						
あと施工アンカー		23	本			
小計						
採用						
仮設工事						
養生・整理	教室等	126	m2			
清掃	片付け	126	m2			

別紙明細

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
小計						
採用						
内装改修						
化粧石膏ボード	厚9.5 455×910	1	m2			
軽量鉄骨下地	LGS @300	1	m2			
廻り縁		1	m			
小計						
採用						
内装類撤去						
化粧石膏ボード	厚9.5 455×910	1	m2			
軽量鉄骨下地	LGS	1	m2			
小計						
採用						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
VII あおぎりホール						
1. 機械設備						
1 空調設備						
(1) 機器設備						
空冷式パッケージ	ACX-1 室外機 冷房能力：45.0kw	1	台			
空冷式パッケージ	AC-1 天井形(2方向) 冷房能力：8.0kw	4	台			
空冷式パッケージ	AC-2 天井形(4方向) 冷房能力：11.2kw	1	台			
空冷式パッケージ	ACX-2 室外機 冷房能力：22.4kw	2	台			
空冷式パッケージ	AC-3 天井ビルトイン形 冷房能力：9.0kw	4	台			
室内リモコン	パッケージエアコン	3	個			
あと施工アンカー		1	式			
搬入・据付		1	式			
計						
(2) ダクト設備						
たわみ継手	ダクト用	10	m			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(3) 配管設備						
冷媒用被覆銅管	液管 9.5φ 保温厚8mm	9	m			
冷媒用被覆銅管	液管 12.7φ 保温厚10mm	2	m			
冷媒用被覆銅管	液管 15.9φ 保温厚10mm	1	m			
冷媒用被覆銅管	ガス管 15.9φ 保温厚20mm	8	m			
冷媒用被覆銅管	ガス管 19.1φ 保温厚20mm	1	m			
冷媒用被覆銅管	ガス管 25.4φ 保温厚20mm	2	m			
冷媒用被覆銅管	ガス管 38.1φ 保温厚20mm	1	m			
ドレン管	硬質ポリ塩化ビニル (VP) 25A 屋内一般	9	m			
渡り配線 (パッケージ)	EM-CEES1.25口-2C 冷媒共巻き	12	m			
保温・塗装		1	式			
あと施工アンカー		1	式			
形鋼振れ止め支持		1	式			
仮設工事		1	式			
内装改修		1	式			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2 撤去工事						
機器類撤去		1	式			
配管類撤去		1	式			
内装類撤去		1	式			
計						
3 発生材処分						
発生材運搬	発生材運搬費	1	式			
発生材処分	発生材処分費	1	式			
冷媒改修処分	冷媒改修処分費	1	式			
計						

別紙明細

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
Ⅶ あおぎりホール						
1. 機械設備						
1 空調設備						
(1) 機器設備						
あと施工アンカー						
あと施工アンカー		36	本			
小計						
採用						
(3) 配管設備						
保温・塗装						
冷媒管保温（保温外装のみ）	屋外露出 ガルバニウム鋼板	3	m			
ドレン管保温	25A 屋内隠蔽 GW アルミガラスクロス	9	m			
小計						
採用						
あと施工アンカー						
あと施工アンカー		13	本			
小計						
採用						

別紙明細

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮設工事						
養生・整理	教室等	371	m2			
清掃	片付け	371	m2			
小計						
採用						
内装改修						
化粧石膏ボード	厚9.5 455×910	12	m2			
軽量鉄骨下地	LGS @300	12	m2			
天井点検口	アルミ製 600×600 額縁枠	4	個			
小計						
採用						
内装類撤去						
化粧石膏ボード	厚9.5 455×910	12	m2			
軽量鉄骨下地	LGS	12	m2			
小計						
採用						