

# 公開参考積算数量内訳書（切り抜き書）

佐賀東部水道企業団

## 1. 公開参考積算数量内訳書（切り抜き書）について

「公開参考積算数量内訳書」とは、予定価格のもととなる工事費内訳書等から単価及び金額等を削除するなどの加工・編集を施したものの（以下「切り抜き書」という。）です。

切り抜き書は、発注者の積算の透明性、客観性、妥当性を確保し、入札参加者等の積算、工事費内訳書作成の効率化を図ることを目的に、参考資料（参考数量）として公開、提供するものであり、建設工事請負契約約款第1条に定める設計図書（別冊の図面、仕様書、現場説明書及び現場説明に対する回答書をいう。）ではありません。従って、内容の如何にかかわらず、契約上何ら契約当事者を拘束するものではありません。

## 2. 公開参考積算数量内訳書（切り抜き書）の数量について

切り抜き書に示した数量は、「公共建築数量積算基準」及び「公共建築設備数量積算基準」並びに「佐賀県公共建築工事積算基準」に準拠して算出したものです。

## 3. 公開参考積算数量内訳書（切り抜き書）に対する質問について

- ① 切り抜き書の内容（図面や仕様書等の不整合を含む）に疑義がある場合は、公告付帯資料の「入札質問」に従い質問書を提出してください。
- ② ①の質問に対する回答は、公告付帯資料の「入札質問」に従い回答します。

## 4. その他について

当該工事の予定価格や最低制限価格（総合評価落札方式の場合は、低入札調査基準価格）は、この切り抜き書により算出しています。

工事名称 佐賀東部水道企業団本庁舎付帯設備改修工事

工事場所 佐賀市

工事工期 実工期 : 450 日間

## 工事費内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
1. 機械設備工事	1	式		
2. 電気設備工事	1	式		
3. 建築改修工事	1	式		
計				
共通費				
共通仮設費 積み上げ分含む	1	式		
現場管理費	1	式		
一般管理費等（調整あり） 契約保証費含む	1	式		
計				
工事価格（万円止め）	1	式		
消費税等相当額	1	式		消費税率 10 %
工事費	1	式		

### 共通費率

名 称	率
(共通仮設費率)	
1. 機械設備工事 改修工事	( 4.71 )
2. 電気設備工事 改修工事	( 4.54 )
3. 建築改修工事 改修工事 監理事務所を設けない	( 11.91 ) × 0.89
(現場管理費率)	
1. 機械設備工事 改修工事	( 22.69 )
2. 電気設備工事 改修工事	( 26.99 )
3. 建築改修工事 改修工事 監理事務所を設けない	( 61.95 )
(一般管理費等率)	
一般管理費等	( 11.07 )
契約保証費	( 0.04 )

(工事種別内訳書)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
佐賀東部水道企業団 庁舎他施設改修実施設計業務委託						
A. 直接工事費	【改修工事費】					うち処分費
一般工事						うち有価物 うち産廃税
	1. 機械設備工事	1	式			
	2. 電気設備工事	1	式			
	3. 建築改修工事	1	式			
	(凡例)					
	労 : 公共工事設計労務単価(令和6年3月)					
	県 : 佐賀県標準単価(令和6年10月)					
	縣市 : 佐賀県市場単価(令和6年10月)					
	物 : 建設物価 (2024. 12月)					
	積 : 積算資料 (2024. 12月)					
	コ : 建築コスト情報 (2024. 秋)					
	施 : 建築施工単価 (2024. 秋)					
	代 : 代価表					
	見積 : 業者見積					
						うち処分費
A. 直接工事費 計						うち有価物 うち産廃税

(共通仮設費)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<指定仮設> 積み上げによる共通仮設						
仮設現場事務所工事資材等置場廻り ミニフェンス	スチールベース共 15ヶ月	50.0	m			
荷揚用ステージ足場廻り ミニフェンス	スチールベース共 12ヶ月	15.0	m			
交通誘導員	B	12	人			
台車	300kg 12ヶ月	10	台			

(共通仮設費)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<任意仮設>						
クレーン重機使用料	熱源機器撤去 25Tクレーン 3日想定	1	式			
クレーン重機使用料	1階 (StepⅢ) 機器搬入 25Tクレーン 3日想定	1	式			
クレーン重機使用料	2階 (StepⅣ) 機器搬入 25Tクレーン 3日想定	1	式			
クレーン重機使用料	3階 (StepⅤ) 機器搬入 25Tクレーン 3日想定	1	式			
クレーン重機使用料	4階 (StepⅡ) 機器搬入 25Tクレーン 3日想定	1	式			
計						

(科目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
機械設備						
A. 1階系統 改修工事	StepⅢ					
A-1. 空調設備改修		1	式			
A-2. 換気設備改修		1	式			
A-3. 撤去工事		1	式			
小計						
B. 2階系統 改修工事	StepⅣ					
B-1. 空調設備改修		1	式			
B-2. 換気設備改修		1	式			
B-3. 撤去工事		1	式			
小計						
C. 3階系統 改修工事	StepⅤ					
C-1. 空調設備改修		1	式			
C-2. 換気設備改修		1	式			
C-3. 撤去工事		1	式			
小計						



(科目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
D. 4階系統 改修工事	Step II					
D-1. 空調設備改修		1	式			
D-2. 換気設備改修		1	式			
D-3. 撤去工事	熱源廻り仮設工事 共	1	式			
D-4. ガス設備工事		1	式			
小計						
E. 発生材処理費		1	式			
						うち処分費
						うち有価物
						うち産廃税
						うち処分費
						うち有価物
計						うち産廃税

(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
A. 1階系統 改修工事	StepⅢ					
A-1. 空調設備改修						
1). 空調機器設備						
GHP-1-1 ガスヒートポンプ式エアコン	室外機 床置形 都市ガス焚	1	組			
	冷房能力 85.0kw、暖房能力 95.0kw					
GHP-1-1-1 ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 天井カセット4方向	2	組			
	冷房能力 14.0kw、暖房能力 16.0kw					
	リモコン、標準フィルター、化粧パネ、防振吊金具 共					
GHP-1-1-2 ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 天井カセット4方向	3	組			
	冷房能力 11.2kw、暖房能力 12.5kw					
	リモコン、標準フィルター、化粧パネ、防振吊金具 共					
GHP-1-1-3 外気処理エアコン	室内機 天井埋込型	1	組			
	冷房能力 14.0kw、暖房能力 13.1kw					
	リモコン、標準フィルター、防振吊金具 共					
GHP-1-1-4 ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 天井カセット2方向	1	組			
	冷房能力 5.6kw、暖房能力 6.3kw					
	リモコン、標準フィルター、化粧パネ、防振吊金具 共					
GHP-1-2 ガスヒートポンプ式エアコン	室外機 床置形 都市ガス焚	1	組			
	冷房能力 14.0kw、暖房能力 16.0kw					

(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
GHP-1-2-1 ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 天井セット4方向 冷房能力 7.1kw、暖房能力 8.0kw リモコン、標準フィルター、化粧パネ、防振吊金具 共	2	組			
ACP-1 空冷ヒートポンプ式エアコン	室内機 天井セット2方向 冷房能力 14.0kw、暖房能力 16.0kw リモコン、標準フィルター、化粧パネ、防振吊金具 共	2	組			
ACP-2 空冷ヒートポンプ式エアコン	室内機 壁掛型 冷房能力 4.0kw、暖房能力 4.5kw リモコン、標準フィルター、防振吊金具 共	1	組			
機器搬入据付工事	明細①	1	式			
小計	1)					
2). 空調配管 改修						
冷媒管						
冷媒用被覆銅管	液管 6.4φ	2	m			
	液管 9.5φ	185	m			

(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	液管 12.7φ	10	m			
	液管 19.1φ	26	m			
	ガス管 12.7φ	2	m			
	ガス管 15.8φ	152	m			
	ガス管 19.1φ	12	m			
	ガス管 22.2φ	21	m			
	ガス管 25.4φ	6	m			
	ガス管 28.6φ	4	m			
	ガス管 31.8φ	26	m			
ドレン管						
硬質塩化ビニール管	VP 屋内(隠蔽) 65A	4	m			
〃	VP 屋内(隠蔽) 50A	23	m			
〃	VP 屋内(隠蔽) 40A	23	m			
〃	VP 屋内(隠蔽) 32A	53	m			
〃	VP 屋内(隠蔽) 25A	22	m			
コア穴明-冷媒管	1F 壁 125φ	8	箇所			
	1F 壁 75φ	2	箇所			
吹出、吸込口 再取付						

(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
吹出口 ライン 形	VLT 2500L	1	組			
吸込口スリット S付	HS 1000×250	1	組			
室内機ダクト接続 (外気処理)						
吹出、吸込ダクト	500×300-300 L	2	m2			
OA-RA 中継 ボックス	1200×400×400H	2	m2			
OA 吸込口 ボックス	900×400×600H	2	m2			
バンドキャップ	VC-150Φ	2	組			
スパイラルダクト	SP250Φ	20	m			
〃	SP200Φ	2	m			
コア穴明	175Φ	2	箇所			
保温工事	明細②	1	式			
集中管理制御工事	明細③	1	式			
冷媒ガス充填費	明細④	1	式			
小計	2)					
計	1)+2)					

(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
A-2. 換気設備改修						
1). 換気機器 改修						
HEX-2 空調換気扇	天井埋込形	2	台			
	200φ×350m <sup>3</sup> /hr×185Pa 1φ100V					
	コントロールスイッチ、防振吊金具 共					
HEX-3 空調換気扇	天井埋込形	2	台			
	100φ×150m <sup>3</sup> /hr×210Pa 1φ100V					
	コントロールスイッチ、防振吊金具 共					
FEA-1 中間ダクトファン	消音型	1	台			
	150φ×500m <sup>3</sup> /hr×100Pa 1φ100V					
	コントロールスイッチ、防振吊金具 共					
FOA-1 中間ダクトファン	消音型	1	台			
	150φ×500m <sup>3</sup> /hr×100Pa 1φ100V					
	コントロールスイッチ、防振吊金具 共					
機器据付工事	明細②	1	式			
小計	1)					

(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
2). 換気ダクト						
スパイラルダクト OA. SA	SD- 200φ	8	m			
〃	SD- 150φ	9	m			
〃	SD- 100φ	15	m			
スパイラルダクト EA. RA	SD- 200φ	27	m			
〃	SD- 150φ	7	m			
〃	SD- 100φ	16	m			
フレキシブルダクト (消音)	FJ- 200φ	8	m			
〃	FJ- 150φ	4	m			
〃	FJ- 100φ	4	m			
(1F会議室、電算室)						
吹出口	VHS200×200	2	組			
	BOX250×250×250H GW 25t	2	m2			
吸込口	HS200×200	2	組			
	BOX250×250×250H GW 25t	2	m2			
(1F経理課-廊下)						
吸込口	HS250×250	2	組			
	BOX300×300×300H GW 25t	2	m2			
清掃再取付						

(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(1F経理課)						
吹出口	VHS250×250	2	組			
	BOX300×300×300H	2	m2			
吸込口	HS250×250	2	組			
	BOX300×300×300H	2	m2			
(1F玄関ホール)						
吹出口	VHS300×300	1	組			
	BOX350×350×300H	1	m2			
吸込口	HS300×300	1	組			
	BOX350×350×300H	1	m2			
(1FWC廊下)						
吸込口	HS250×250	1	組			
	BOX300×300×300H	1	m2			
保温工事	明細⑩	1	式			
小計	2)					
計	1)+2)					



(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
A-3. 撤去工事						
機器撤去	明細⑤	1	式			
配管・ダクト撤去	明細⑥	1	式			
小計						

## (細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
B. 2階系統 改修工事	StepIV					
B-1. 空調設備改修						
1). 空調機器設備						
GHP-2-1ガスヒートポンプ式エアコン	室外機 床置形 都市ガス焚 冷房能力 85.0kw、暖房能力 95.0kw	1	組			
	スプリング式防振架台 共					
GHP-2-1-1 ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 天井吊4方向 冷房能力 11.2kw、暖房能力 12.5kw	4	組			
	リモコン、標準フィルター、化粧パネ、防振吊金具 共					
GHP-2-1-2 ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 天井埋込型 冷房能力 7.1kw、暖房能力 8.0kw	2	組			
	リモコン、標準フィルター、防振吊金具 共					
GHP-2-1-3 ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 天井埋込型 冷房能力 5.6kw、暖房能力 6.3kw	2	組			
	リモコン、標準フィルター、防振吊金具 共					
GHP-2-1-4 外気処理エアコン	室内機 天井埋込型 冷房能力 14.0kw、暖房能力 13.1kw	1	組			
	リモコン、標準フィルター、防振吊金具 共					
GHP-2-2ガスヒートポンプ式エアコン	室外機 床置形 都市ガス焚 冷房能力 35.5kw、暖房能力 40.0kw	1	組			

(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	スプリング式防振架台 共					
GHP-2-2-1 ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 天井セット4方向	1	組			
	冷房能力 11.2kw、暖房能力 12.5kw					
	リモコン、標準フィルター、化粧パネ、防振吊金具 共					
GHP-2-2-2 ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 天井セット4方向	1	組			
	冷房能力 9.0kw、暖房能力 10.0kw					
	リモコン、標準フィルター、化粧パネ、防振吊金具 共					
GHP-2-2-3 ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 天井セット4方向	2	組			
	冷房能力 7.1kw、暖房能力 8.0kw					
	リモコン、標準フィルター、化粧パネ、防振吊金具 共					
GHP用集中リモコン	マルチパネル型	1	面			
機器搬入据付工事	明細⑦	1	式			
小計	1)					

(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
2). 空調配管 改修						
冷媒管						
冷媒用被覆銅管	液管 6.4φ	7	m			
	液管 9.5φ	107	m			
	液管 12.7φ	62	m			
	液管 19.1φ	44	m			
	ガス管 12.7φ	7	m			
	ガス管 15.8φ	75	m			
	ガス管 19.1φ	3	m			
	ガス管 22.2φ	29	m			
	ガス管 25.4φ	57	m			
	ガス管 28.6φ	7	m			
	ガス管 31.8φ	42	m			
ドレン管						
硬質塩化ビニール管	VP 屋内(隠蔽) 65A	4	m			
〃	VP 屋内(隠蔽) 50A	23	m			
〃	VP 屋内(隠蔽) 40A	27	m			
〃	VP 屋内(隠蔽) 32A	30	m			
〃	VP 屋内(隠蔽) 25A	26	m			

(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コア穴明	3F 床 125Φ	2	個所			
耐火キット	150φ	2	個所			
室内機ダクト接続 (外気処理)						
吹出、吸込ダクト	500×300-300 L	2	m2			
SA 吹出口 ボックス	2000×400×400H 内貼GW-50 t	2	m2			
OA 吸込口 ボックス	900×400×600H 内貼GW-25 t	2	m2			
吹出口	VHS 1800×200	1	組			
バンドキャップ	VC-150Φ (FD付)	2	組			
スパイラルダクト	SP250Φ	3	m			
〃	SP200Φ	2	m			
コア穴明	175Φ	2	個所			
吹出、吸込口 再取付						
吹出口 ライン 形	VLT 4000L	2	組			
吸込口スリット S付	HS 3000×250	2	組			
保温工事	明細⑧	1	式			
集中管理制御工事	明細⑨	1	式			
冷媒ガス充填費	明細⑩	1	式			
小計	2)					
計	1)+2)					

(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
B-2. 換気設備改修						
1) 換気機器 改修						
HEX-1 空調換気扇	天井埋込形	1	台			
	200φ×500m <sup>3</sup> /hr×255Pa 1φ100V					
	コントロールスイッチ、防振吊金具 共					
HEX-2 空調換気扇	天井埋込形	3	台			
	200φ×350m <sup>3</sup> /hr×185Pa 1φ100V					
	コントロールスイッチ、防振吊金具 共					
FOA-4 中間ダクトファン	消音型	1	台			
	150φ×300m <sup>3</sup> /hr×78Pa 1φ100V					
	コントロールスイッチ、防振吊金具 共					
機器据付工事	明細③	1	式			
小計	1)					
2) 換気ダクト						
スパイラルダクト OA. SA	SD- 200φ	22	m			
"	SD- 150φ	29	m			
スパイラルダクト EA. RA	SD- 200φ	41	m			
"	SD- 150φ	7	m			

(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
フレキシブルダクト (消音)	FJ- 200φ	12	m			
〃	FJ- 150φ	6	m			
(2F会議室、企業長室、応接室)						
吹出口	VHS300×300	1	組			
	BOX350×350×350H GW 25t	1	m2			
吸込口	HS300×300	1	組			
	BOX350×350×350H GW 25t	1	m2			
吹出口	VHS250×250	1	組			
	BOX300×300×300H GW 25t	1	m2			
吸込口	HS250×250	1	組			
	BOX300×300×300H GW 25t	1	m2			
吹出口	VHS200×200	1	組			
	BOX250×250×250H GW 25t	1	m2			
吸込口	HS200×200	1	組			
	BOX250×250×250H GW 25t	1	m2			
(2F総務課一廊下)						
吸込口	HS250×250	2	組			
	BOX300×300×300H GW 25t	2	m2			
バンドキャップ	VC-200φ	2	組			
〃	VC-150φ	1	組			

(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コア穴明	150Φ	1	個所			
清掃再取付						
(2F総務課)						
吹出口	VHS250×250	2	組			
	BOX300×300×300H	1	m2			
吸込口	HS250×250	2	組			
	BOX300×300×300H	1	m2			
(2F応接室) パスダクト						
吹出口 -パス	VHS200×200	1	組			
	BOX250×250×250H	1	m2			
吸込口 -パス	HS200×200	1	組			
	BOX250×250×250H	1	m2			
(2FWC廊下)						
吸込口	HS250×250	1	組			
	BOX300×300×300H	1	m2			
保温工事	明細③	1	式			
小計	2)					
計	1)+2)					



(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
B-3. 撤去工事						
機器撤去	明細①	1	式			
配管・ダクト撤去	明細②	1	式			
小計						

## (細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
C. 3階系統 改修工事	StepV					
C-1. 空調設備改修						
1). 空調機器設備						
GHP-3-1 ガスヒートポンプ式エアコン	室外機 床置形 都市ガス焚	1	組			
	冷房能力 71.0kw、暖房能力 80.0kw					
	スプリング式防振架台 共					
GHP-3-1-1 ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 天井吊4方向	5	組			
	冷房能力 11.2kw、暖房能力 12.5kw					
	リモコン、標準フィルター、化粧パネ、防振吊金具 共					
GHP-3-1-2 外気処理エアコン	室内機 天井埋込型	1	組			
	冷房能力 14.0kw、暖房能力 16.0kw					
	リモコン、標準フィルター、防振吊金具 共					
GHP-3-2 ガスヒートポンプ式エアコン	室外機 床置形 都市ガス焚	1	組			
	冷房能力 22.4kw、暖房能力 25.0kw					
	スプリング式防振架台 共					
GHP-3-2-1 ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 天井吊4方向	1	組			
	冷房能力 11.2kw、暖房能力 12.5kw					
	リモコン、標準フィルター、化粧パネ、防振吊金具 共					
GHP-3-2-2 ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 天井吊4方向	2	組			
	冷房能力 7.1kw、暖房能力 8.0kw					

(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	リモコン、標準フィルター、化粧パネ、防振吊金具 共					
ACP-3 空冷ヒートポンプ式エアコン	標準シングル 天井セット 2方向	1	組			
	冷房能力 7.1kw、暖房能力 8.0kw					
	リモコン、標準フィルター、化粧パネ、防振吊金具 共					
機器搬入据付工事	明細⑬	1	式			
小計	1)					
2). 空調配管 改修						
冷媒管						
冷媒用被覆銅管	液管 6.4φ	57	m			
	液管 9.5φ	164	m			
	液管 12.7φ	13	m			
	液管 19.1φ	38	m			
	ガス管 12.7φ	57	m			
	ガス管 15.8φ	108	m			
	ガス管 19.1φ	2	m			
	ガス管 22.2φ	56	m			
	ガス管 25.4φ	9	m			

(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	ガス管 28.6φ	6	m			
	ガス管 31.8φ	36	m			
ドレン管						
硬質塩化ビニール管	VP 屋内(隠蔽) 65A	4	m			
〃	VP 屋内(隠蔽) 50A	23	m			
〃	VP 屋内(隠蔽) 40A	36	m			
〃	VP 屋内(隠蔽) 32A	32	m			
〃	VP 屋内(隠蔽) 25A	22	m			
コア穴明	4F 床 125φ	5	個所			
耐火キット	150φ	5	個所			
室内機ダクト接続(外気処理)						
吹出、吸込ダクト	500×300-300 L	2	m <sup>2</sup>			
SA 吹出口 ボックス	2000×400×400H 内貼GW-50 t	2	m <sup>2</sup>			
OA 吸込口 ボックス	900×400×600H 内貼GW-25 t	2	m <sup>2</sup>			
吹出口	VHS 1800×200	1	組			
バンドキャップ	VC-150φ (FD付)	2	組			
スパイラルダクト	SP250φ	3	m			
〃	SP200φ	2	m			

(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コア穴明	175φ	2	個所			
保温工事	明細⑭	1	式			
集中管理制御工事	明細⑮	1	式			
冷媒ガス充填費	明細⑯	1	式			
小計	2)					
計	1)+2)					

(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
C-2. 換気設備改修						
1) 換気機器 改修						
HEX-2 空調換気扇	天井埋込形	3	台			
	200φ × 350m <sup>3</sup> /hr × 185Pa 1φ100V					
	コントロールスイッチ、防振吊金具 共					
FOA-4 中間ダクトファン	消音型	1	台			
	150φ × 300m <sup>3</sup> /hr × 78Pa 1φ100V					
	コントロールスイッチ、防振吊金具 共					
機器据付工事	明細③	1	式			
小計	1)					
2) 換気ダクト						
スパイラルダクト OA. SA	SD- 200φ	15	m			
〃	SD- 150φ	15	m			
スパイラルダクト EA. RA	SD- 200φ	40	m			
〃	SD- 150φ	9	m			
アルミフレキシブルダクト	FJ- 200φ	12	m			
〃	FJ- 150φ	8	m			
(3F職員組合室)						

(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
吹出口	VHS250×250	1	組			
	BOX300×300×300H GW 25t	1	m2			
吸込口	HS250×250	1	組			
	BOX300×300×300H GW 25t	1	m2			
(3F会議室) パスダクト						
吹出口 -パス	VHS200×200	1	組			
	BOX250×250×250H GW 25t	1	m2			
吸込口 -パス	HS200×200	1	組			
	BOX250×250×250H GW 25t	1	m2			
(3F工務課-廊下)						
吸込口	HS250×250	2	組			
	BOX300×300×300H GW 25t	2	m2			
清掃再取付						
(3F工務課)						
吹出口	VHS250×250	2	組			
	BOX300×300×300H	1	m2			
吸込口	HS250×250	2	組			
	BOX300×300×300H	1	m2			
吹出口 湯沸-0A	VHS200×200	1	組			
	BOX250×250×250H	1	m2			

(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(3FWC廊下)						
吸込口	HS250×250	1	組			
	BOX300×300×300H	1	m2			
保温工事	明細34	1	式			
小計	2)					
計	1)+2)					



(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
C-3. 撤去工事						
機器撤去	明細⑰	1	式			
配管・ダクト撤去	明細⑱	1	式			
小計						

## (細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
D. 4階系統 改修工事	Step II					
D-1. 空調設備改修						
1). 空調機器設備						
5F 設備スペース、機械室)						
GHP-4-1ガスヒートポンプ式エアコン	室外機 床置形 都市ガス焚	1	組			
	冷房能力 85.0kw、暖房能力 95.0kw					
	スプリング式防振架台 共					
GHP-4-1-1ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 床置形	1	組			
	冷房能力 80.0kw、暖房能力 90.0kw					
	リモコン、標準フィルター 共					
GHP-4-2ガスヒートポンプ式エアコン	室外機 床置形 都市ガス焚	1	組			
	冷房能力 45.0kw、暖房能力 50.0kw					
	スプリング式防振架台 共					
GHP-4-2-1ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 床置形	1	組			
	冷房能力 45.0kw、暖房能力 50.0kw					
	リモコン、標準フィルター 共					
GHP-4-3ガスヒートポンプ式エアコン	室外機 床置形 都市ガス焚	1	組			
	冷房能力 28.0kw、暖房能力 31.5kw					
	スプリング式防振架台 共					
GHP-4-3-1 ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 天井埋込型	2	組			

(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	冷房能力 7.1kw、暖房能力 8.0kw					
	リモコン、標準フィルター、化粧パネ、防振吊金具 共					
GHP-4-3-2 ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 天井吊4方向	1	組			
	冷房能力 11.2kw、暖房能力 12.5kw					
	リモコン、標準フィルター、防振吊金具 共					
室外機鋼製架台	5750×3550×125H (2分割)	1	式			
機器搬入据付工事	明細⑱	1	式			
小計	1)					
2). 空調配管 改修						
冷媒管						
冷媒用被覆銅管	液管 6.4φ	16	m			
	液管 9.5φ	49	m			
	液管 12.7φ	13	m			
	液管 19.1φ	2	m			
	ガス管 12.7φ	16	m			
	ガス管 15.8φ	21	m			
	ガス管 22.2φ	42	m			

(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	ガス管 28.6φ	23	m			
ドレン管						
硬質塩化ビニール管	VP 屋内(隠蔽) 65A	4	m			
〃	VP 屋内(隠蔽) 50A	4	m			
〃	VP 屋内(隠蔽) 40A	12	m			
〃	VP 屋内(隠蔽) 32A	15	m			
〃	VP 屋内(隠蔽) 25A	4	m			
コア穴明	5F床 125φ	6	個所			
〃	5F壁 125φ	12	個所			
耐火キット	150φ	6	個所			
ダクト) 5F機械室						
SA チャンバーボックス	1400×900×900H 内貼GW-50t	6	m <sup>2</sup>			
〃	1300×900×900H 〃	6	m <sup>2</sup>			
RA チャンバーボックス	1400×900×900H 内貼GW-25t	6	m <sup>2</sup>			
〃	1300×900×900H 〃	6	m <sup>2</sup>			
矩形ダクト、キャンバス継手	900×400×300L	2	m <sup>2</sup>			
〃	750×350×300L	1	m <sup>2</sup>			
ポリウームダンパー	VD 600×600×300L	2	組			
〃	VD 600×500×300L	2	組			

(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
矩形ダクト SA	900×400	5	m2			
〃	600×600	14	m2			
〃	750×350	13	m2			
〃	600×500	13	m2			
矩形ダクト RA	900×400	5	m2			
〃	600×600	14	m2			
〃	750×350	4	m2			
〃	600×500	13	m2			
吹出、吸込口 再取付)						
4F大会議室、議場)						
吹出口 ライン 形	FLS 2000L	4	組			
吹出口 ライン 形	FLS 3000L	6	組			
吹出口アネモスタット	E2 #20 SED付	14	組			
吸込口スリット S付	FLS 400×400	6	組			
吹出口 ライン 形	FLS 4000L	2	組			
吸込口スリット S付	HS 1800×220	2	組			
4F大会議室、議場) -パスダクト						
吹出口 -パス	VHS200×200	2	組			
	BOX250×250×250H(Gw25 内貼)	2	m2			
吸込口 -パス	HS200×200	2	組			

(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	BOX250×250×250H	2	m <sup>2</sup>			
1-3 加湿給水、ドレン 改修						
5F 機械室 給水、ドレン)						
加湿給水 (PS内)	VLP 屋内(隠蔽) 20A	2	m			
" (機械室)	VLP 屋内(露出) 20A	8	m			
ゲート弁	GV 20A	2	個			
ドレン管 室内機	VP 屋内(隠蔽) 50A	4	m			
"	VP 屋内(露出) 40A	5	m			
5F 室外機置場)						
ドレン管 室外機	VP 屋外(露出) 40A	16	m			
"	VP 屋外(露出) 40A	3	m			
保温工事	明細④	1	式			
塗装工事	明細⑤	1	式			
5F 室外機置場)						
配管架台 (溶融亜鉛メッキ仕 上げ)	K-1 900×500×750H	3	組			
"	K-2 700×500×750H "	1	組			
"	K-3 500×500×750H "	1	組			
"	K-4 300×500×750H "	5	組			

(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温工事	明細⑳	1	式			
集中管理制御工事	明細㉑	1	式			
冷媒ガス充填費	明細㉒	1	式			
既設ダクト清掃工事	明細㉓	1	式			
小計	2)					
計	1)+2)					

(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
D-2. 換気設備改修						
1) 換気機器 改修						
FOA-2 中間ダクトファン	消音型	1	台			
	250φ × 1200m <sup>3</sup> /hr × 265Pa 1φ 100V					
	コントロールスイッチ、防振吊金具 共					
FOA-3 中間ダクトファン	消音型	1	台			
	200φ × 600m <sup>3</sup> /hr × 157Pa 1φ 100V					
	コントロールスイッチ、防振吊金具 共					
FOA-4 中間ダクトファン	消音型	1	台			
	150φ × 300m <sup>3</sup> /hr × 78Pa 1φ 100V					
	コントロールスイッチ、防振吊金具 共					
機器据付工事	明細⑤	1	式			
小計	1)					
2) 換気ダクト						
(5F機械室)						
OAGチャンバーBOX	1000 × 1250 × 500T	1	組			
スパイラル OA. SA	SD 250φ	13	m			
〃	SD 200φ	8	m			



(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ポリウムダンパー	VD-250Φ	2	個			
〃	VD-200Φ	2	個			
チャッキダンパー	CD-250Φ	1	個			
	CD-200Φ	1	個			
(4F委員会室、大会議室)						
吹出口 大会議室-パス	VHS250×250	1	組			
	BOX300×300×300H GW 25t	1	m2			
吸込口 大会議室-パス	HS250×250	1	組			
	BOX300×300×300H GW 25t	1	m2			
吹出口 委員会室-パス	VHS200×200	1	組			
	BOX250×250×250H GW 25t	1	m2			
吸込口 委員会室-パス	HS200×200	1	組			
	BOX250×250×250H GW 25t	1	m2			
スパイラル OA. SA	SD 150Φ	10	m			
スパイラル EA. RA	SD 200Φ	1	m			
〃	SD 150Φ	1	m			
清掃再取付						
(4FWC廊下)						
吸込口	HS250×250	1	組			
	BOX300×300×300H	1	m2			

(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温工事	明細③⑥	1	式			
小計	2)					
計	1)+2)					

(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
D-3. 撤去工事						
機器撤去	明細⑳	1	式			
配管・ダクト撤去	明細㉑	1	式			
仮設熱源廻り配管工事	明細㉒	1	式			
小計						

(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
E. 発生材処理費						
1. 積込・運搬		1	式			
2. 処分費		1	式			処分費
3. 有価物		1	式			有価物
4. 産廃税		1	式			産廃税
						うち処分費
合計						うち有価物
						うち産廃税

## (細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1. 積込・運搬						
1) 機械設備						
フロンガス運搬費	(4tトラック/50km)	1	式			
臭化リチウム運搬費	(4tトラック/50km)	1	式			
処分品運搬費	(4tトラック/25km)	1	式			
産廃運搬	(4tトラック/25km)	1	式			
2) 建築						
積込み	ガラス・陶磁器類 廃プラスチック コンクリート類 (人力)	1.1	m <sup>3</sup>			
同上	石膏ボード ロックウール化粧吸音板 木材 畳 (人力)	12.1	m <sup>3</sup>			
運搬費	ガラス・陶磁器類 (4tトラック/12km)	0.4	m <sup>3</sup>			
同上	石膏ボード (4tトラック/12km)	6.8	m <sup>3</sup>			
同上	廃プラスチック (4tトラック/12km)	0.4	m <sup>3</sup>			
同上	ロックウール化粧吸音板 (4tトラック/12km)	4.6	m <sup>3</sup>			
同上	コンクリート類 (4tトラック/10km)	0.3	m <sup>3</sup>			
同上	木材 (4tトラック/12.5km)	0.5	m <sup>3</sup>			
同上	畳 (4tトラック/12km)	0.2	m <sup>3</sup>			
合計						

## (細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
2. 処分費						
1) 機械設備						
フロンガス回収処分		1	式			処分費
臭化リチウム回収処分		1	式			処分費
保温材処分	ガラス・陶器くず	1	m <sup>3</sup>			処分費
3) 建築						
発生材処分	ガラス・陶磁器類 (4tトラック/12km)	0.4	m <sup>3</sup>			処分費
同上	石膏ボード (4tトラック/12km)	6.8	m <sup>3</sup>			処分費
同上	廃プラスチック (4tトラック/12km)	0.4	m <sup>3</sup>			処分費
同上	ロックウール化粧吸音板 (4tトラック/12km)	4.6	m <sup>3</sup>			処分費
同上	コンクリート類 (4tトラック/10km)	0.3	m <sup>3</sup>			処分費
同上	木材 (4tトラック/12.5km)	0.5	m <sup>3</sup>			処分費
同上	畳 (4tトラック/12km)	0.2	m <sup>3</sup>			処分費
合計						処分費

(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
3. 有価物						
1) 機械設備						
金属くず(機器)		5.0	t			有価物
金属くず(配管類)		6.5	t			有価物
有価物処理 H4		7.3	t			有価物
2) 電気設備						
ガット処理		1,470	kg			有価物
銅くず		882	kg			有価物
3) 建築						
有価物処理 H2		0.8	t			有価物
合計						有価物
4. 産廃税						
1) 建築						
最終処分		8.0	t			産廃税
2) 機械						
最終処分		1.0	t			産廃税
合計						

## (別紙明細書)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
明細①						
機器搬入据付工事						
GHP-1-1 ガスヒートポンプ式エアコン	室外機 床置形 都市ガス焚	1	組			
	冷房能力 85.0kw、暖房能力 95.0kw					
GHP-1-1-1 ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 天井かけ4方向	2	組			
	冷房能力 14.0kw、暖房能力 16.0kw					
GHP-1-1-2 ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 天井かけ4方向	3	組			
	冷房能力 11.2kw、暖房能力 12.5kw					
GHP-1-1-3 外気処理エアコン	室内機 天井埋込型	1	組			
	冷房能力 14.0kw、暖房能力 13.1kw					
GHP-1-1-4 ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 天井かけ2方向	1	組			
	冷房能力 5.6kw、暖房能力 6.3kw					
GHP-1-2 ガスヒートポンプ式エアコン	室外機 床置形 都市ガス焚	1	組			
	冷房能力 14.0kw、暖房能力 16.0kw					
GHP-1-2-1 ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 天井かけ4方向	2	組			
	冷房能力 7.1kw、暖房能力 8.0kw					
ACP-1 空冷ヒートポンプ式エアコン	室内機 天井かけ2方向	2	組			
	冷房能力 14.0kw、暖房能力 16.0kw					
ACP-2 空冷ヒートポンプ式エアコン	室内機 壁掛型	1	組			
	冷房能力 4.0kw、暖房能力 4.5kw					



(別紙明細書)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
機器搬入費	200kg/m3複数搬入	1.3	t			
小計						
明細②						
保温工事						
冷媒管外装	屋外(露出) 19.1φ×31.8φ	4	m			
	屋外(露出) 9.5φ×15.9φ	18	m			
ドレン管保温(PW)	VP 屋内(隠蔽) 65A	4	m			
	VP 屋内(隠蔽) 50A	23	m			
	VP 屋内(隠蔽) 40A	23	m			
	VP 屋内(隠蔽) 32A	53	m			
	VP 屋内(隠蔽) 25A	22	m			
小計						
明細③						
集中管理制御工事						
ホリエレンシーケーブル	EM-CEES1.25sq-2c	133.0	m			
小計						
明細④						
冷媒ガス充填費						

## (別紙明細書)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	冷媒充填量					
		22.90	kg			
小計						
明細⑤						
機器撤去						
ACP-1空冷ヒートポンプ式エアコン	同時ツイン 天井吊2方向	1	組			
	冷房能力 14000kcal/hr、 暖房能力 15200kcal/hr					
ACP-3空冷ヒートポンプ式エアコン	シングル 壁掛形	1	組			
	冷房能力 5600kcal/hr、暖 房能力 6700kcal/hr					
ACP-4空冷ヒートポンプ式エアコン	シングル 壁掛形	1	組			
	冷房能力 2200kcal/hr、暖 房能力 2500kcal/hr					
FCU-81 ファンコイルユニット	天井吊2方向	6	組			
	冷房能力 5940kcal/hr、暖 房能力 8080kcal/hr					
FCU-61 ファンコイルユニット	天井吊2方向	8	組			
	冷房能力 4450kcal/hr、暖 房能力 6580kcal/hr					
FCU-62 ファンコイルユニット	天井埋込型	1	組			
	冷房能力 4450kcal/hr、暖 房能力 6580kcal/hr					
HEX-1 空調換気扇	天井埋込形	2	台			
	200φ×350m <sup>3</sup> /hr×118W 1 φ100V					

## (別紙明細書)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
小計						
明細⑥						
配管・ダクト撤去						
冷媒用被覆銅管	屋外(露出) 12.7φ×19.1φ	2	m			
"	屋外(露出) 9.5φ×15.8φ	2	m			
"	屋外(露出) 6.4φ×9.5φ	2	m			
冷媒用被覆銅管	屋内(隠蔽) 12.7φ×19.1φ	18	m			
"	屋内(隠蔽) 9.5φ×15.9φ	12	m			
"	屋内(隠蔽) 6.4φ×9.5φ	10	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽・PS) 100A	2	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽・PS) 50A	2	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽・PS) 20A	4	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽) 50A	80	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽) 40A	18	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽) 32A	18	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽) 25A	5	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽) 20A	70	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽) 20A	30	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽) 65A	4	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽) 50A	22	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽) 40A	35	m			

## (別紙明細書)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽) 32A	68	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽) 25A	42	m			
加湿給水	VLP 屋内(隠蔽) 20A	19	m			
吹出、吸込口 撤去						
吹出口 ライン 形	VLT 2500L	1	組			
吸込口スリット S付	HS 1000×250	1	組			
保温剥ぎ取り	SGP 屋内(隠蔽・PS) 100A	2	m			
	SGP 屋内(隠蔽・PS) 50A	2	m			
	SGP 屋内(隠蔽・PS) 20A	4	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 50A	80	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 40A	18	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 32A	18	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 25A	5	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 20A	70	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 20A	30	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 65A	4	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 50A	22	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 40A	35	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 32A	68	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 25A	42	m			

(別紙明細書)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
スパイラルダクト EA. RA	SD- 200φ	8	m			
スパイラルダクト OA. SA	SD- 200φ	8	m			
(経理課)						
吹出口	VHS250×250	2	組			
	BOX300×300×300H	1	m <sup>2</sup>			
吸込口	HS250×250	2	組			
	BOX300×300×300H	1	m <sup>2</sup>			
(WC廊下)						
給気口	HS250×250	1	組			
	BOX300×300×300H	1	m <sup>2</sup>			
小計						

## (別紙明細書)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
明細⑦						
機器搬入据付工事						
GHP-2-1ガスヒートポンプ式エアコン	室外機 床置形 都市ガス焚	1	組			
	冷房能力 85.0kw、暖房能力 95.0kw					
GHP-2-1-1 ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 天井かつ4方向	4	組			
	冷房能力 11.2kw、暖房能力 12.5kw					
GHP-2-1-2 ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 天井埋込型	2	組			
	冷房能力 7.1kw、暖房能力 8.0kw					
GHP-2-1-3 ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 天井埋込型	2	組			
	冷房能力 5.6kw、暖房能力 6.3kw					
GHP-2-1-4 外気処理エアコン	室内機 天井埋込型	1	組			
	冷房能力 14.0kw、暖房能力 13.1kw					
GHP-2-2ガスヒートポンプ式エアコン	室外機 床置形 都市ガス焚	1	組			
	冷房能力 35.5kw、暖房能力 40.0kw					
GHP-2-2-1 ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 天井かつ4方向	1	組			
	冷房能力 11.2kw、暖房能力 12.5kw					
GHP-2-2-2 ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 天井かつ4方向	1	組			
	冷房能力 9.0kw、暖房能力 10.0kw					
GHP-2-2-3 ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 天井かつ4方向	2	組			
	冷房能力 7.1kw、暖房能力 8.0kw					
GHP用集中リモコン	マルチパネル型	1	組			

(別紙明細書)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
機器搬入費	200kg/m3複数搬入	1.5	t			
小計						
明細⑧						
保温工事						
冷媒管外装	屋外(露出) 19.1φ×31.8φ	10	m			
	屋外(露出) 12.7φ×25.4φ	12	m			
	屋内(露出) 19.1φ×31.8φ	10	m			
	屋内(露出) 12.7φ×25.4φ	10	m			
ドレン管保温(PW)	VP 屋内(隠蔽) 65A	4	m			
	VP 屋内(隠蔽) 50A	23	m			
	VP 屋内(隠蔽) 40A	27	m			
	VP 屋内(隠蔽) 32A	30	m			
	VP 屋内(隠蔽) 25A	26	m			
矩形ダクト保温	イペイ	1	m <sup>2</sup>			
小計						
明細⑨						
集中管理制御工事						

## (別紙明細書)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ホ°リエチレンシースケ°ブル	EM-CEES1.25sq-2c	152.0	m			
小計						
明細⑩						
冷媒ガス充填費						
	冷媒充填量					
		27.20	kg			
小計						
明細⑪						
機器撤去						
FCU-61 ファンコイルユニット	天井吊2方向	14	組			
	冷房能力 4450kcal/hr、暖房能力 6580kcal/hr					
FCU-41 ファンコイルユニット	天井吊2方向	2	組			
	冷房能力 3200kcal/hr、暖房能力 4680kcal/hr					
FCU-82 ファンコイルユニット	天井埋込型	4	組			
	冷房能力 5940kcal/hr、暖房能力 8080kcal/hr					
HEX-1 空調換気扇	天井埋込形	2	台			
	200φ×350m3/hr×118W 1φ100V					
小計						



(別紙明細書)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
明細⑫						
配管・ダクト撤去						
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽・PS) 100A	7	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽・PS) 50A	4	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽) 65A	71	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽) 50A	43	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽) 40A	8	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽) 32A	8	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽) 25A	9	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽) 20A	72	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽) 20A	40	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽) 65A	4	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽) 50A	21	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽) 40A	33	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽) 32A	60	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽) 25A	44	m			
加湿給水	VLP 屋内(隠蔽) 20A	14	m			
吹出、吸込口 撤去						
吹出口 ライン 形	VLT 4000L	2	組			
吸込口スリット S付	HS 3000×250	2	組			
保温剥ぎ取り	SGP 屋内(隠蔽・PS) 100A	7	m			

(別紙明細書)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	SGP 屋内(隠蔽・PS) 50A	4	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 65A	71	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 50A	43	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 40A	8	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 32A	8	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 25A	9	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 20A	72	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 20A	40	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 65A	4	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 50A	21	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 40A	33	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 32A	60	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 25A	44	m			
	VLP 屋内(隠蔽) 20A	14	m			
スパイラルダクト EA. RA	SD- 200φ	8	m			
スパイラルダクト OA. SA	SD- 200φ	8	m			
(総務科、次長・技監室)						
吹出口	VHS250×250	2	組			
	BOX300×300×300H	1	m2			
吸込口	HS250×250	2	組			
	BOX300×300×300H	1	m2			

(別紙明細書)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(WC廊下)						
給気口	HS250 × 250	1	組			
	BOX300 × 300 × 300H	0.5	m2			
小計						

## (別紙明細書)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
明細⑬						
機器搬入据付工事						
GHP-3-1 ガスヒートポンプ式エアコン	室外機 床置形 都市ガス焚	1	組			
	冷房能力 71.0kw、暖房能力 80.0kw					
GHP-3-1-1 ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 天井カット4方向	5	組			
	冷房能力 11.2kw、暖房能力 12.5kw					
GHP-3-1-2 外気処理エアコン	室内機 天井埋込型	1	組			
	冷房能力 14.0kw、暖房能力 16.0kw					
GHP-3-2 ガスヒートポンプ式エアコン	室外機 床置形 都市ガス焚	1	組			
	冷房能力 22.4kw、暖房能力 25.0kw					
GHP-3-2-1 ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 天井カット4方向	1	組			
	冷房能力 11.2kw、暖房能力 12.5kw					
GHP-3-2-2 ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 天井カット4方向	2	組			
	冷房能力 7.1kw、暖房能力 8.0kw					
ACP-3 空冷ヒートポンプ式エアコン	標準シングル 天井カット2方向	1	組			
	冷房能力 7.1kw、暖房能力 8.0kw					
機器搬入費	200kg/m3複数搬入	1.5	t			
小計						
明細⑭						

## (別紙明細書)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温工事						
冷媒管外装	屋外（露出） 19.1φ×31.8φ	8	m			
	屋外（露出） 12.7φ×25.4φ	2	m			
	屋外（露出） 9.5φ×22.2φ	20	m			
	屋外（露出） 9.5φ×15.9φ	5	m			
	屋内（露出） 19.1φ×31.8φ	10	m			
	屋内（露出） 9.5φ×22.2φ	22	m			
	屋内（露出） 9.5φ×15.8φ	12	m			
ドレン管保温(PW)	VP 屋内（隠蔽） 65A	4	m			
	VP 屋内（隠蔽） 50A	23	m			
	VP 屋内（隠蔽） 40A	36	m			
	VP 屋内（隠蔽） 32A	32	m			
	VP 屋内（隠蔽） 25A	22	m			
矩形ダクト保温	イソペイ	2	m <sup>2</sup>			
円形ダクト保温	SP250φ	3	m			
	SP200φ	2	m			
小計						
明細⑮						
集中管理制御工事						

## (別紙明細書)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ホリエレンシーケーブル	EM-CEES1.25sq-2c	147.0	m			
小計						
明細⑩						
冷媒ガス充填費						
	冷媒充填量					
		25.50	kg			
小計						
明細⑪						
機器撤去						
ACP-2空冷ヒートポンプ式エアコン	シングル 天井かけ2方向	1	組			
	冷房能力 5600kcal/hr、暖房能力 6700kcal/hr					
FCU-61 ファンコイルユニット	天井かけ2方向	14	組			
	冷房能力 4450kcal/hr、暖房能力 6580kcal/hr					
HEX-1 空調換気扇	天井埋込形	2	台			
	200φ×350m <sup>3</sup> /hr×118W 1φ100V					
小計						
明細⑫						
配管・ダクト撤去						
冷媒用被覆銅管	屋外(露出) 12.7φ×28.6φ	4	m			

(別紙明細書)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
冷媒用被覆銅管	屋外 (露出) 9.5φ × 15.9φ	5	m			
	屋内 (隠蔽) 12.7φ × 28.6φ	18	m			
	屋内 (隠蔽) 9.5φ × 19.1φ	5	m			
	屋内 (隠蔽) 9.5φ × 15.9φ	22	m			
	屋内 (隠蔽) 12.7φ × 28.6φ	13	m			
冷媒用被覆銅管	屋内 (露出) 9.5φ × 15.9φ	26	m			
鋼管撤去	SGP 屋内 (隠蔽・PS) 100A	4	m			
鋼管撤去	SGP 屋内 (隠蔽・PS) 80A	7	m			
鋼管撤去	SGP 屋内 (隠蔽) 65A	4	m			
鋼管撤去	SGP 屋内 (隠蔽) 50A	79	m			
鋼管撤去	SGP 屋内 (隠蔽) 40A	30	m			
鋼管撤去	SGP 屋内 (隠蔽) 32A	10	m			
鋼管撤去	SGP 屋内 (隠蔽) 25A	10	m			
鋼管撤去	SGP 屋内 (隠蔽) 20A	53	m			
鋼管撤去	SGP 屋内 (隠蔽) 20A	28	m			
鋼管撤去	SGP 屋内 (隠蔽) 65A	4	m			
鋼管撤去	SGP 屋内 (隠蔽) 50A	21	m			
鋼管撤去	SGP 屋内 (隠蔽) 40A	33	m			
鋼管撤去	SGP 屋内 (隠蔽) 32A	57	m			
鋼管撤去	SGP 屋内 (隠蔽) 25A	34	m			
加湿給水	VLP 屋内 (隠蔽) 20A	14	m			

(別紙明細書)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温剥ぎ取り	SGP 屋内(隠蔽・PS) 100A	4	m			
	SGP 屋内(隠蔽・PS) 80A	7	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 65A	4	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 50A	79	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 40A	30	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 32A	10	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 25A	10	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 20A	53	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 20A	28	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 65A	4	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 50A	21	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 40A	33	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 32A	57	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 25A	34	m			
	VLP 屋内(隠蔽) 20A	14	m			
スパイラルダクト EA. RA	SD- 200φ	8	m			
スパイラルダクト OA. SA	SD- 200φ	8	m			
(総務科、次長・技監室)						
吹出口	VHS250×250	2	組			
	BOX300×300×300H	1	m2			
吸込口	HS250×250	2	組			



(別紙明細書)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	BOX300×300×300H	1	m2			
(WC廊下)						
給気口	HS250×250	1	組			
	BOX300×300×300H	1	m2			
小計						

## (別紙明細書)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
明細⑱						
機器搬入据付工事						
GHP-4-1ガスヒートポンプ式エアコン	室外機 床置形 都市ガス 焚	1	組			
	冷房能力 85.0kw、暖房能力 95.0kw					
GHP-4-1-1ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 床置形	1	組			
	冷房能力 80.0kw、暖房能力 90.0kw					
GHP-4-2ガスヒートポンプ式エアコン	室外機 床置形 都市ガス 焚	1	組			
	冷房能力 45.0kw、暖房能力 50.0kw					
GHP-4-2-1ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 床置形	1	組			
	冷房能力 45.0kw、暖房能力 50.0kw					
GHP-4-3ガスヒートポンプ式エアコン	室外機 床置形 都市ガス 焚	1	組			
	冷房能力 28.0kw、暖房能力 31.5kw					
GHP-4-3-1 ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 天井埋込型	2	組			
	冷房能力 7.1kw、暖房能力 8.0kw					
GHP-4-3-2 ガスヒートポンプ式エアコン	室内機 天井カセット4方向	1	組			
	冷房能力 11.2kw、暖房能力 12.5kw					
機器搬入費	200kg/m3複数搬入	2.3	t			
小計						
明細㉔						

## (別紙明細書)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温工事						
冷媒管外装	屋外（露出） 15.9φ×28.6φ	10	m			
	屋外（露出） 12.7φ×22.2φ	7	m			
	屋外（露出） 9.5φ×22.2φ	8	m			
	屋内（露出） 15.9φ×28.6φ	8	m			
	屋内（露出） 12.7φ×22.2φ	6	m			
	屋内（露出） 9.5φ×22.2φ	8	m			
ドレン管保温(PW)	VP 屋内（隠蔽） 65A	4	m			
	VP 屋内（隠蔽） 50A	4	m			
	VP 屋内（隠蔽） 40A	12	m			
	VP 屋内（隠蔽） 32A	15	m			
	VP 屋内（隠蔽） 25A	4	m			
矩形ダクト保温	1×1	48	m <sup>2</sup>			
小計						
明細①						
集中管理制御工事						
ホ°リフレッシュスケール	EM-CEES1.25sq-2c	124.0	m			
小計						
明細②						
冷媒ガス充填費						

(別紙明細書)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	冷媒充填量					
		10.40	kg			
小計						
明細⑳						
既設ダクト清掃工事						
ダクト清掃	ダクト工	3	人工			
小計						
明細㉑						
保温工事						
ポリスチレンフォーム	VLP 屋内（隠蔽） 20A	2	m			
	VLP 屋内（露出） 20A	8	m			
	VP 屋内（隠蔽） 50A	4	m			
	VP 屋内（露出） 40A	5	m			
小計						
明細㉒						
塗装工事	樹脂管塗装 40A	24	m			
小計						

## (別紙明細書)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
明細⑳						
機器撤去						
AHU エアハンドリングユニット	床置形	1	組			
	冷房能力 44100kcal/hr、 暖房能力 22900kcal/hr					
FCU-81 ファンコイルユニット	天井吊り2方向	2	組			
	冷房能力 5940kcal/hr、暖 房能力 8080kcal/hr					
FCU-121 ファンコイルユニット	天井埋込型	2	組			
	冷房能力 7280kcal/hr、暖 房能力 10800kcal/hr					
HEX-1 空調換気扇	床置形 ビルトイン形	1	台			
	2000~5000m <sup>3</sup> /hr × (3500- 325Pa) 1φ100V					
C U 冷却塔一体型直焚き	屋外設置型	2	組			
	冷房能力 50 USRT、暖房能 力 1350000kcal/hr					
EXT 膨張タンク	FRP製 100 L	1	組			
小計						
明細㉑						
配管・ダクト撤去						
鋼管撤去	SGP 屋内（露出） 50A	14	m			
鋼管撤去	SGP 屋内（隠蔽・PS） 100A	7	m			

## (別紙明細書)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽・PS) 40A	4	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽) 40A	36	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽) 32A	40	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽) 20A	13	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽) 20A	8	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽) 65A	4	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽) 50A	4	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽) 40A	12	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽) 32A	22	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(隠蔽) 25A	8	m			
空調ダクト取外し工事						
SA チャンバーボックス	1400×900×1200H	6.8	m <sup>2</sup>			
SA チャンバーボックス	1400×1000×1200H	7.1	m <sup>2</sup>			
矩形ダクト、キャンパス継手	900×400×300L	1.6	m <sup>2</sup>			
〃	750×350×300L	1.3	m <sup>2</sup>			
矩形ダクト SA	900×400	20.8	m <sup>2</sup>			
〃	750×350	17.6	m <sup>2</sup>			
矩形ダクト RA	900×400	20.8	m <sup>2</sup>			
〃	750×350	17.6	m <sup>2</sup>			
吹出、吸込口 撤去						

## (別紙明細書)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
吹出口 ライン 形	FLS 2000L	4	組			
吹出口 ライン 形	FLS 3000L	6	組			
吹出口アネキスット	E2 #20 SED付	14	組			
吸込口スリット S付	FLS 400×400	6	組			
吹出口 ライン 形	FLS 4000L	2	組			
吸込口スリット S付	HS 1800×220	2	組			
保温剥ぎ取り	SGP 屋内(露出) 50A	14	m			
	SGP 屋内(隠蔽・PS) 100A	7	m			
	SGP 屋内(隠蔽・PS) 40A	4	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 40A	36	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 32A	40	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 20A	13	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 20A	8	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 65A	4	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 50A	4	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 40A	12	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 32A	22	m			
	SGP 屋内(隠蔽) 25A	8	m			
ダクト保温剥ぎ取り	900×400	20.8	m <sup>2</sup>			
	750×350	17.6	m <sup>2</sup>			
	1400×900×1200H	6.8	m <sup>2</sup>			

(別紙明細書)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	1400×1000×1200H	7.1	m2			
	900×400×300L	1.6	m2			
	750×350×300L	1.3	m2			
矩形ダクト EA. RA	540×280	13	m2			
矩形ダクト OA. SA	540×280	13	m2			
給気口	HS250×250	1	組			
	BOX300×300×300H	0.5	m2			
鋼管撤去	SGP 屋外(露出) 100A	30	m			
鋼管撤去	SGP 屋外(露出) 80A	22	m			
鋼管撤去	SGP 屋内(露出) 100A	20	m			
鋼管撤去	SGP 屋外(露出) 25A	8	m			
鋼管撤去	VLP 屋外(露出) 20A	8	m			
鋼管撤去	VLP 屋内(露出) 20A	4	m			
保温剥ぎ取り	SGP 屋外(露出) 100A	30	m			
	SGP 屋外(露出) 80A	22	m			
	SGP 屋内(露出) 100A	20	m			
	SGP 屋外(露出) 25A	8	m			
	VLP 屋外(露出) 20A	8	m			
	VLP 屋内(露出) 20A	4	m			
小計						



(別紙明細書)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
明細⑳						
仮設熱源廻り配管工事						
既設配管プラグ	80A	2	箇所			
吸収式冷温水機調整		1	台			
冷水管調整		92	M			
小計						

## (別紙明細書)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
明細⑳						
機器据付工事						
HEX-2 空調換気扇	天井埋込形	2	台			
	200φ × 350m <sup>3</sup> /hr × 185Pa 1φ 100V					
HEX-3 空調換気扇	天井埋込形	2	台			
	100φ × 150m <sup>3</sup> /hr × 210Pa 1φ 100V					
FEA-1 中間ダクトファン	消音型	1	台			
	150φ × 500m <sup>3</sup> /hr × 100Pa 1φ 100V					
FOA-1 中間ダクトファン	消音型	1	台			
	150φ × 500m <sup>3</sup> /hr × 100Pa 1φ 100V					
小計						
明細㉑						
保温工事						
スパイラルダクト OA. SA	SD- 200φ	8	m			
〃	SD- 150φ	9	m			
〃	SD- 100φ	15	m			
小計						

## (別紙明細書)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
明細③①						
機器据付工事						
HEX-1 空調換気扇	天井埋込形	1	台			
	200φ×500m <sup>3</sup> /hr×255Pa 1φ100V					
HEX-2 空調換気扇	天井埋込形	3	台			
	200φ×350m <sup>3</sup> /hr×185Pa 1φ100V					
FOA-4 中間ダクトファン	消音型	1	台			
	150φ×300m <sup>3</sup> /hr×78Pa 1 φ100V					
小計						
明細③②						
保温工事						
スパイラルダクト OA. SA	SD- 200φ	22	m			
〃	SD- 150φ	28	m			
小計						

(別紙明細書)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
明細③						
機器据付工事						
HEX-2 空調換気扇	天井埋込形	3	台			
	200φ × 350m <sup>3</sup> /hr × 185Pa 1φ 100V					
FOA-4 中間ダクトファン	消音型	1	台			
	150φ × 300m <sup>3</sup> /hr × 78Pa 1 φ 100V					
小計						
明細34						
保温工事						
スパイラルダクト OA. SA	SD- 200φ	15	m			
〃	SD- 150φ	17	m			
小計						

## (別紙明細書)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
明細③⑤						
機器据付工事						
FOA-2 中間ダクトファン	消音型	1	台			
	250φ × 1200m <sup>3</sup> /hr × 265Pa 1φ 100V					
FOA-3 中間ダクトファン	消音型	1	台			
	200φ × 600m <sup>3</sup> /hr × 157Pa 1φ 100V					
FOA-4 中間ダクトファン	消音型	1	台			
	150φ × 300m <sup>3</sup> /hr × 78Pa 1φ 100V					
小計						
明細③⑥						
保温工事						
スパイラル OA. SA	SD 350φ	13	m			
〃	SD 250φ	8	m			
小計						

(種目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気設備工事						
1・Step I		1	式			
2・Step II		1	式			
3・Step III		1	式			
4・Step IV		1	式			
5・Step V		1	式			
6・Step VI		1	式			
7・付属棟設備		1	式			
合計						

(科目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1・Step I						
高圧仮設配線		1	式			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1・Step I						
高圧仮設配線	受電設備					
ケーブル	6KVEM-CET38 コロガシ	100	m			
ケーブル	EM-GEE2-6C	100	m			
ケーブル	EM-CEES2-3C	100	m			
鋼撚線	30mm <sup>2</sup>	180	m			
電線管	HIVE28mm 露出	20	m			
電線管	HIVE70mm 露出	20	m			
電柱	CP 8m (建柱車)	1	本			
支線	30mm <sup>2</sup>	15	m			
根架ブロック	A, B型	1	個			
腕金	1200B	1	個			
端末処理材	6KV 38mm <sup>2</sup> 屋内	1	個			
端末処理材	6KV 38mm <sup>2</sup> 屋外	1	個			
停電立会	保安協会	1	式			
高所作業車		1	日			
小計						



(科目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2・Step II						
受変電設備		1	式			
4階幹線設備		1	式			
4階電灯設備		1	式			
4階コンセント設備		1	式			
4階照明器具設備		1	式			
4階電話設備		1	式			
4階拡声設備		1	式			
4階テレビ共聴設備		1	式			
4階自動火災報知設備		1	式			
4階撤去工事		1	式			
5階幹線動力設備		1	式			
5階電灯設備		1	式			
5階コンセント設備		1	式			
5階照明器具設備		1	式			
5階拡声設備		1	式			
5階テレビ共聴設備		1	式			
5階自動火災報知設備		1	式			
5階撤去工事		1	式			

(科目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1階電算室工事		1	式			
1階電算室撤去工事		1	式			
4階仮設コンセント工事		1	式			
4階仮設LAN設備		1	式			
4階仮設電話設備		1	式			
合計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2・Step II						
受変電設備						
キュービクル	三面式	1	式			
変圧器(モルト)	3φ3W 75kVA	1	台			
変圧器(モルト)	1φ3W 150kVA	1	台			
リアクトル(モルト)	1. 15Kvar (6%)	1	台			
高圧コンデンサ(モルト)	6. 6KV 19. 1Kvar	1	台			
ケーブル	6KVEM-CET38 管内	100	m			
ケーブル	EM-GEE2-6C 管内	100	m			
ケーブル	EM-CEES2-3C 管内	100	m			
端末処理	6KVEM-CET38mm2 屋外	1	個			
端末処理	6KVEM-CET38mm2 屋内	1	個			
管理者停電立会	保安協会	1	日			
小計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4 階幹線設備						
電線	EM-IE-5.5 管内	35	m			
電線	EM-IE-5.5 コロガシ	19	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-3Cコロガシ	32	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-3Cコロガシ	13	m			
ケーブル	EM-IE5.5 ラック	50	m			
ケーブル	EM-CET22 ラック	4	m			
ケーブル	EM-CET60 ラック	50	m			
ケーブル	EM-CET60 管内	17	m			
ケーブル	EM-CET60 コロガシ	19	m			
ブレーカー	NFB2P50AF20AT	1	個			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4階電灯設備						
ケーブル	EEF1.6-2C コロガシ	50	m			
ケーブル	EEF1.6-3C コロガシ	50	m			
ケーブル	EEF2.0-2C コロガシ	50	m			
ケーブル	EEF2.0-3C コロガシ	50	m			
ケーブル	EM-AE1.2-2C コロガシ	30	m			
ケーブル	EM-AE1.2-2C PF内	10	m			
リモコンスイッチ	4L 新金P	1	個			
埋込スイッチ	1P15A×1 新金P	4	個			
埋込スイッチ	1P15A×3 新金P	1	個			
埋込スイッチ	1P15A×5 新金P	2	個			
埋込スイッチ	1P15A×3. PLx1新金P	4	個			
埋込スイッチ	1P15A×5. PLx1新金P	1	個			
埋込スイッチ	3W15A×1 新金P	1	個			
小計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4階コンセント設備						
ケーブル	EM-EEF1.6-3C コロガシ	50	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-3C コロガシ	50	m			
埋込コンセント	2P15A×2 金属P	22	個			
埋込コンセント	2P15A×2ET 金属P	1	個			
埋込コンセント	2P15A×1E(200V) 金属P	1	個			
小計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
4 階照明器具設備						
照明器具	A	2	台			
照明器具	A1	2	台			
照明器具	B1	1	台			
照明器具	E	12	台			
照明器具	F	9	台			
照明器具	G1	24	台			
照明器具	H	36	台			
照明器具	K1	24	台			
照明器具	N	10	台			
照明器具	N1	44	台			
照明器具	O	1	台			
照明器具	P	1	台			
照明器具	Q	2	台			
照明器具	V	1	台			
照明器具	X1	2	台			
照明器具	Y	6	台			
照明器具	Z	2	台			
照明器具	イ	7	台			

(細目別内訳)

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
照明器具	11	6	台			
照明器具	口	1	台			
照明器具	二	1	台			
照明器具	木	1	台			
小計						



(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4階電話設備						
モジュラプレート	6局4芯	5	個			
小計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4階拡声設備						
天井埋込スピーカ	16cm	10	個			
壁掛型スピーカ	ATT付	1	個			
アツテナ	3W	6	個			
小計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4階テレビ共聴設備						
4分岐器	BL	1	個			
BL型直列ユニット	端末	4	個			
小計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4階自動火災報知設備						
機器収容函	1級露出型	1	個			
差動式ｽｯﾄ型感知器	2種 露出型	5	個			
差動式ｽｯﾄ型感知器	2種 埋込型	9	個			
定温式ｽｯﾄ型感知器	1種防水	2	個			
光電式ｽｯﾄ型煙感知器	2種 露出型	1	個			
光電式ｽｯﾄ型煙感知器	2種 埋込	2	個			
光電式ｽｯﾄ型煙感知器	3種 埋込	1	個			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4階撤去工事						
ケーブル	6KVCVT38 管内	100	m			
ケーブル	CVV2-6C 管内	100	m			
ケーブル	CVVS2-3C 管内	100	m			
ケーブル	CV22-3C ラック	4	m			
ケーブル	CVT60 ラック	50	m			
ケーブル	CVT60 管内	17	m			
ケーブル	CVT60 コカシ	19	m			
照明器具	FL20Wx1 露出	4	台			
照明器具	FL20Wx2 露出	1	台			
照明器具	FL40Wx1 露出	2	台			
照明器具	FL40Wx2 露出	2	台			
照明器具	FL20Wx2 埋込	8	台			
照明器具	FL40Wx2 埋込	50	台			
照明器具	FL40Wx4 埋込	2	台			
照明器具	FL110Wx1 埋込	24	台			
照明器具	ﾀﾞﾝｸﾞﾗｲﾄ	57	台			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
リモコンスイッチ	4L 新金P	1	個			
埋込スイッチ	1P15A×1 新金P	3	個			
埋込スイッチ	1P15A×5 新金P	2	個			
埋込スイッチ	1P15A×6 新金P	1	個			
埋込スイッチ	1P15A×3. PLx1新金P	3	個			
埋込スイッチ	3W15A×1 新金P	1	個			
埋込コンセント	2P15A×1 P付	2	個			
埋込コンセント	2P15A×2 P付	13	個			
天井埋込スピーカ	16cm	10	個			
壁掛型スピーカ	ATT付	1	個			
アッテネータ		6	個			
4分岐器	BL	1	個			
BL型直列ユニット	中間	1	個			
BL型直列ユニット	端末	4	個			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
機器収容函	1級露出型	1	個			
差動式ｽｯﾄ型感知器	2種 露出型	5	個			
差動式ｽｯﾄ型感知器	2種 埋込型	9	個			
定温式ｽｯﾄ型感知器	1種防水	2	個			
光電式ｽｯﾄ型煙感知器	2種 露出型	1	個			
光電式ｽｯﾄ型煙感知器	2種 埋込	2	個			
光電式ｽｯﾄ型煙感知器	3種 埋込	1	個			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5階幹線動力設備						
電線	EM-IE-2.0 管内	53	m			
電線	EM-IE-5.5 管内	17	m			
電線	EM-IE-5.5 コロガシ	19	m			
電線	EM-IE-5.5 ラック	54	m			
ケーブル	EM-CE5.5-3C 管内	53	m			
ケーブル	EM-CE22-3C 管内	17	m			
ケーブル	EM-CE22-3C コロガシ	19	m			
ケーブル	EM-CE22-3C ラック	54	m			
ケーブル	EM-CET60 管内	17	m			
ケーブル	EM-CET60 コロガシ	19	m			
ケーブル	EM-CET60 ラック	54	m			
電線管	HIVE22 露出	31	m			
電線管	GZ22 露出	22	m			
ラック	W=300 ZN蓋付	13	m			
ラック	W=300	9	m			
フルボックス	400x400x300SUS・WP	1	個			
フルボックス	400x400x300	1	個			
コア抜き	100φ	2	箇所			



(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
金属製可とう電線管	30 ビニル被覆防水	11	m			
動力盤	P-R	1	面			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5階電灯設備						
埋込スイッチ	1P15A×1 新金P	5	個			
埋込スイッチ	1P15A×2 新金P	1	個			
ケーブル	EM-EEF1.6-3C 管内	12	m			
電線管	HIVE22mm露出	12	個			
露出ボックス	VE22mm角2方出	1	個			
露出ボックス	VE22mm丸	2	個			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5階コンセント設備						
ケーブル	EM-EEF1.6-3C コロガシ	50	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-3C コロガシ	50	m			
埋込コンセント	2P15A×2 金属P	1	個			
埋込コンセント	2P15A×2ET 金属P	4	個			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5階照明器具設備						
照明器具	A1	5	台			
照明器具	B1	1	台			
照明器具	L	2	台			
照明器具	M	1	台			
照明器具	P	1	台			
照明器具	S	1	台			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5階拡声設備						
壁掛型スピーカ	ATT付	1	個			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5階テレビ共聴設備						
UHFアンテナ	20EL	1	本			
側面型mast	2.5m	1	本			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5階自動火災報知設備						
機器収容函	1級露出型	1	個			
差動式ｽﾎﾟｯﾄ型感知器	2種 露出型	4	個			
光電式ｽﾎﾟｯﾄ型煙感知器	2種 露出型	1	個			
光電式ｽﾎﾟｯﾄ型煙感知器	2種 点検ﾎﾞｯｸｽ付	1	個			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5階撤去工事						
ケーブル	CV22-3C 管内	17	m			
ケーブル	CV22-3C コロガシ	19	m			
ケーブル	CV22-3C ラック	54	m			
ケーブル	CVT60 管内	17	m			
ケーブル	CVT60 コロガシ	19	m			
ケーブル	CVT60 ラック	54	m			
動力盤	P-R	1	台			
照明器具	FL40Wx1 露出	6	台			
照明器具	FL40Wx2 露出	1	台			
照明器具	FL20Wx1 露出	2	台			
照明器具	IL40W 露出	1	台			
埋込スイッチ	1P15A×1 新金P	5	個			
埋込コンセント	2P15A×2E P付	6	個			
壁掛型スピーカ	ATT付	1	個			
UHFアンテナ	20EL	1	個			



(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
側面型マスト		1	個			
機器収容函	1級露出型	1	個			
差動式ｽﾎﾟｯﾄ型感知器	2種 露出型	4	個			
定温式ｽﾎﾟｯﾄ型感知器	1種防水	1	個			
光電式ｽﾎﾟｯﾄ型煙感知器	2種 露出型	1	個			
光電式ｽﾎﾟｯﾄ型煙感知器	2種 点検ホﾞｯｸｽ付	1	個			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1階電算室工事						
埋込スイッチ	1P15Ax4 新金P	1	個			
埋込コンセント	2P15Ax2 新金P	4	個			
フロアコンセント	2P15Ax1E7ツブ°式	6	個			
照明器具	G	10	台			
照明器具	イ	1	台			
モジュールプレート	6局4芯	1	個			
天井埋込スイッチ	160m	1	個			
アッテネーター		1	個			
光電式スポット型煙感知器	2種露出	1	個			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1階電算室撤去工事						
埋込スイッチ	1P15Ax4 新金P	1	個			
埋込コンセント	2P15Ax2 新金P	4	個			
フロアコンセント	2P15Ax1E7ツブ式	6	個			
照明器具	FL40Wx3 埋込	10	台			
照明器具	非常照明 埋込	1	台			
モジュールプレート	6局4芯	1	個			
天井埋込スイッチ	160m	1	個			
アッテネーター		1	個			
光電式スポット型煙感知器	2種露出	1	個			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4階仮設コンセント工事						
ケーブル	EEF1.6-3C コロガシ	32	m			
ケーブル	EEF2.0-3C コロガシ	23	m			
ケーブル	GE5.5-4C コロガシ	23	m			
露出コンセント	2P15A x 2接地端子付	18	m			
合成樹脂線ぴ	PVCフﾟロテクター	17	m			
仮設電灯盤	樹脂製4回路	1	面			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4階仮設LAN設備						
機器材料費						
16ポートギガビット対応スイッチングハブ	LAN-GIGAP1602BK	2	台			
8ポートギガビット対応スイッチングハブ	LAN-GIGAP802BK	4	台			
UTPケーブル	Cat5e 0.5*4P	500	m			
モジュラプラグ	Rj-45 Cat5e	20	個			
MR7904Tj3 0Aタップ (4口、1m)		5	個			
UTPハッチケーブル	Cat5e (L=3m)	30	本			
配線保護材	ワゴンモール	1	式			
UTPケーブル配線		1	式			
機器取付費		1	式			
仮設撤去		1	式			
雑材料消耗品		1	式			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4階仮設電話設備						
機器材料費						
電話用0.5-10P	100m巻	3	巻			
電話用0.5-2P	200m巻	2	巻			
モジュラケーブル	100m巻	2	巻			
電話用10P集合端子		6	組			
雑材料消耗品		1	式			
4F仮設事務所配線工事		4	人工			
2F事務所撤去仮設事務所移設工事費		3	人工			
2F事務所移設戻し工事費		3	人工			
3F事務所撤去仮設事務所移設工事費		4	人工			
3F事務所移設戻し工事費		4	人工			
計						

(科目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3・StepⅢ						
1階幹線動力設備		1	式			
1階電灯設備		1	式			
1階コンセント設備		1	式			
1階照明器具設備		1	式			
1階電話設備		1	式			
1階誘導支援設備		1	式			
1階拡声設備		1	式			
1階リビ`共聴設備		1	式			
1階自火報設備		1	式			
1階撤去工事		1	式			
1階仮設コンセント設備		1	式			
1階仮設LAN設備		1	式			
1階仮設電話設備		1	式			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3・StepⅢ						
1階幹線動力設備						
電線	EM-IE2.0 管内	7	m			
電線	EM-IE5.5 管内	29	m			
電線	EM-IE5.5 コカシ	34	m			
電線	EM-IE5.5 ラック	36	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-3C コカシ	80	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-3C コカシ	32	m			
ケーブル	EM-CE5.5-3C 管内	7	m			
ケーブル	EM-CE14-3C 管内	11	m			
ケーブル	EM-CET38 コカシ	34	m			
ケーブル	EM-CET38 ラック	3	m			
ケーブル	EM-CET38 管内	6	m			
ケーブル	EM-CET60 ラック	36	m			
ケーブル	EM-CET60 管内	17	m			
電線管	GZ22 露出	7	m			
電線管	GZ28 露出	11	m			
電線管	GZ54 露出	6	m			
プルボックス	300×300×200SUS・WP	1	個			
コア抜き	100φ	1	箇所			



(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
金属製可とう電線管	30 ビニル被覆防水	1	m			
金属製可とう電線管	50 ビニル被覆防水	2	m			
動力盤	S-2	1	面			
ブレーカー	NFB2P50AF20AT	2	個			
ブレーカー	ELB3P225AF150AT	1	個			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1階電灯設備						
ケーブル	EEF1.6-2C コロガシ	50	m			
ケーブル	EEF1.6-3C コロガシ	50	m			
ケーブル	EEF2.0-2C コロガシ	50	m			
ケーブル	EEF2.0-3C コロガシ	50	m			
ケーブル	EM-AE1.2-2C コロガシ	30	m			
ケーブル	EM-AE1.2-2C PF内	10	m			
アウトレットボックス	中浅 C付樹脂製	12	個			
リモコンスイッチ	8L 新金P	1	個			
埋込スイッチ	1P15A×1 新金P	6	個			
埋込スイッチ	1P15A×2 新金P	1	個			
埋込スイッチ	1P15A×3 新金P	1	個			
埋込スイッチ	1P15A×4 新金p	1	個			
埋込スイッチ	1P15A×5 新金P	1	個			
埋込スイッチ	1P15A×2、PLx1新金P	3	個			
埋込スイッチ	1P15A×4、PLx1新金P	1	個			
埋込スイッチ	3W15A×1 新金P	1	個			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1階コンセント設備						
ケーブル	EM-EEF1.6-3C コロガシ	50	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-3C コロガシ	50	m			
埋込コンセント	2P15A×2 金属P	28	個			
埋込コンセント	2P15A×1ET 金属P	1	個			
埋込コンセント	2P15A×2ET 金属P	4	個			
埋込コンセント	2P15A×1E(200V) 金属P	1	個			
フロアコンセント	2P15A×1ハイテンション	9	個			
埋込コンセント	2P15A×1 防湿型	1	個			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1階照明器具設備						
照明器具	A	4	台			
照明器具	A1	7	台			
照明器具	B1	2	台			
照明器具	F	9	台			
照明器具	G	41	台			
照明器具	I	6	台			
照明器具	K	6	台			
照明器具	L	1	台			
照明器具	M	1	台			
照明器具	N1	14	台			
照明器具	N2	6	台			
照明器具	O	1	台			
照明器具	P	1	台			
照明器具	Q	2	台			
照明器具	Q1	1	台			
照明器具	V	2	台			
照明器具	X1	12	台			
照明器具	X2	3	台			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
照明器具	Z	2	台			
照明器具	イ	3	台			
照明器具	イ1	13	台			
照明器具	ロ	1	台			
照明器具	ハ	1	台			
照明器具	ニ	3	台			
照明器具	ホ	3	台			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1階電話設備						
モジュラプレート		4	個			
ローション		8	個			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1階誘導支援設備						
代表表示器	1窓	1	台			
代表廊下灯		1	台			
呼出押釦	引ひも付	1	個			
復旧ボタン		1	個			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1階拡声設備						
天井埋込スピーカ	16cm	11	個			
アツテナー		5	個			
計						



(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1階テレビ共聴設備						
6分配機		1	個			
直列ユニット	端末	4	個			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1階自火報設備						
機器収容函	1級露出型	1	個			
差動式ｽﾎﾟｯﾄ型感知器	2種 露出型	13	個			
差動式ｽﾎﾟｯﾄ型感知器	2種 埋込型	7	個			
定温式ｽﾎﾟｯﾄ型感知器	特種	1	個			
定温式ｽﾎﾟｯﾄ型感知器	1種防水	2	個			
光電式ｽﾎﾟｯﾄ型煙感知器	2種 埋込	2	個			
計						

## (細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1階撤去工事						
屋内キュービクル	3面式 (移設)	1	式			
ケーブル	CVT38 ラック	3	m			
ケーブル	CVT60 ラック	36	m			
ケーブル	CVT38 管内	6	m			
ケーブル	CVT60 管内	17	m			
ケーブル	CVT38 コロガシ	34	m			
照明器具	FL20Wx1 露出	4	台			
照明器具	FL20Wx2 露出	1	台			
照明器具	FL40Wx1 露出	8	台			
照明器具	FL20Wx2 埋込	7	台			
照明器具	FL40Wx2 埋込	53	台			
照明器具	投光器150W	22	台			
リモコンスイッチ	8L 新金P	1	個			
埋込スイッチ	1P15A×1 新金P	4	個			
埋込スイッチ	1P15A×2 新金P	1	個			
埋込スイッチ	1P15A×3 新金P	1	個			
埋込スイッチ	1P15A×4 新金P	1	個			
埋込スイッチ	1P15A×5 新金P	1	個			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
埋込スイッチ	1P15A×2、PLx1新金P	3	個			
埋込スイッチ	1P15A×4、PLx1新金P	1	個			
埋込スイッチ	3W15A×1 新金P	2	個			
埋込コンセント	2P15A×1 P付	19	個			
埋込コンセント	2P15A×2 P付	44	個			
埋込コンセント	2P15A×2E P付	21	個			
埋込コンセント	2P15A×2ET P付	1	個			
埋込コンセント	2P15A×1 P付	12	個			
埋込コンセント	2P15A×2 P付	22	個			
埋込コンセント	2P15A×2E P付	6	個			
埋込コンセント	2P15A×2ET P付	1	個			
埋込コンセント	2P20A×1 P付	2	個			
フロアコンセント	2P15A×2E	12	個			
防水コンセント	2P15A×2E	1	個			
天井埋込ｽﾍﾞｰｶ	16cm	11	個			
アッテネータ		5	個			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
P型複合盤	20回線	1	個			
差動式ｽｯﾄ型感知器	1級露出型	1	個			
定温式ｽｯﾄ型感知器	特種	4	個			
機器収容函	1級露出型	1	個			
差動式ｽｯﾄ型感知器	2種 露出型	13	個			
差動式ｽｯﾄ型感知器	2種 埋込型	7	個			
定温式ｽｯﾄ型感知器	特種	1	個			
定温式ｽｯﾄ型感知器	1種防水	2	個			
光電式ｽｯﾄ型煙感知器	2種 埋込	2	個			
代表表示器	1窓	1	台			
代表廊下灯		1	台			
呼出押釦		1	個			
複旧ボタン		1	個			
6分配器		1	個			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1階仮設コンセント設備						
ケーブル	EEF1.6-3C コロガシ	32	m			
ケーブル	EEF2.0-3C コロガシ	15	m			
ケーブル	GE5.5-4C コロガシ	23	m			
露出コンセント	2P15A x 2接地端子付	16	個			
合成樹脂線ぴ	PVCﾌﾟﾛﾃｸﾀｰ	20	m			
仮設電灯盤	樹脂製4回路	1	面			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1 階仮設LAN設備						
機器材料費						
16ポートギガビット対応スイッチングハブ	LAN-GIGAP1602BK	2	台			
8ポートギガビット対応スイッチングハブ	LAN-GIGAP802BK	3	台			
UTPケーブル	Cat5e 0.5*4P	400	m			
モジュラプラグ	Rj-45 Cat5e	20	個			
MR7904Tj3 OAタップ (4口、1m)		5	個			
UTPハッチケーブル	Cat5e (L=3m)	17	本			
配線保護材	ワゴンモール	1	式			
UTPケーブル配線		1	式			
機器取付費		1	式			
仮設撤去		1	式			
雑材料消耗品		1	式			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1 階仮設電話設備						
機器材料費						
電話用0.5-10P	100m巻	2	巻			
電話用0.5-2P	200m巻	1	巻			
モジュラケーブル	100m巻	1	巻			
電話用10P集合端子		4	組			
雑材料消耗品		1	式			
1F仮設事務所配線工事		4	人工			
1F事務所撤去仮設事務所移設工事費		3	人工			
1F事務所移設戻し工事費		3	人工			
計						



(科目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4. StepIV						
2階幹線動力設備		1	式			
2階電灯設備		1	式			
2階コンセント設備		1	式			
2階照明器具設備		1	式			
2階電話設備		1	式			
2階拡声設備		1	式			
2階テレビ共聴設備		1	式			
電気時計設備		1	式			
2階自動火災報知設備		1	式			
2階撤去設備		1	式			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4・StepIV						
2階幹線動力設備						
電線	EM-IE5.5 管内	26	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-3C コロガシ	105	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-3C コロガシ	49	m			
ケーブル	EM-IE5.5 ラック	40	m			
ケーブル	EM CET60 ラック	40	m			
ケーブル	EM CET60 管内	17	m			
ブレーカー	NFB2P50AF20AT	3	個			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2階電灯設備						
ケーブル	EEF1.6-2C コロガシ	50	m			
ケーブル	EEF1.6-3C コロガシ	50	m			
ケーブル	EEF2.0-2C コロガシ	50	m			
ケーブル	EEF2.0-3C コロガシ	50	m			
ケーブル	EM-AE1.2-2C コロガシ	30	m			
ケーブル	EM-AE1.2-2C PF内	10	m			
アウトレットボックス	中浅 C付樹脂製	15	個			
リモコンスイッチ	8L 新金P	1	個			
埋込スイッチ	1P15A×1 新金P	3	個			
埋込スイッチ	1P15A×2 新金P	3	個			
埋込スイッチ	1P15A×5 新金P	2	個			
埋込スイッチ	1P15A×2、PLx1新金P	2	個			
埋込スイッチ	1P15A×3、PLx1新金P	4	個			
埋込スイッチ	1P15A×4、PLx1新金P	2	個			
埋込スイッチ	3W15A×1 新金P	1	個			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2階コンセント設備						
ケーブル	EM-EEF1.6-3C コロガシ	50	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-3C コロガシ	50	m			
埋込コンセント	2P15A×2 金属P	27	個			
埋込コンセント	2P15A×1ET 金属P	3	個			
埋込コンセント	2P15A×2ET 金属P	1	個			
埋込コンセント	2P15A×1E(200V) 金属P	1	個			
フロアコンセント	2P15A×1ハイテンション	16	個			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
2階照明器具設備						
照明器具	A	2	台			
照明器具	A1	2	台			
照明器具	B1	9	台			
照明器具	F	9	台			
照明器具	F1	12	台			
照明器具	G	49	台			
照明器具	J	8	台			
照明器具	N	20	台			
照明器具	O	1	台			
照明器具	P	1	台			
照明器具	Q	2	台			
照明器具	S	1	台			
照明器具	V	2	台			
照明器具	イ	7	台			
照明器具	イ1	7	台			
照明器具	ロ	1	台			
照明器具	ハ	1	台			
照明器具	ニ	1	台			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
照明器具	ホ	1	台			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2階電話設備						
モジュラプレート	6局4芯	4	個			
ローテーション		12	個			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2階拡声設備						
業務放送架	10局240W	1	式			
天井埋込スピーカー	16cm	12	個			
クリアホン 15W		2	個			
アッテネータ		7	個			
計						



(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2階テレビ共聴設備						
6分配器	BL	1	個			
BL型直列ユニット	中間	2	個			
BL型直列ユニット	端末	5	個			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気時計設備						
親時計	2回線	1	台			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2階自動火災報知設備						
P型複合盤	1級20回線	1	台			
機器収容函	1級露出型	1	個			
差動式ｽｯﾄ型感知器	2種 露出型	12	個			
差動式ｽｯﾄ型感知器	2種 埋込型	2	個			
定温式ｽｯﾄ型感知器	1種防水	2	個			
光電式ｽｯﾄ型煙感知器	2種 埋込	2	個			
火災報知立合検査	P型1級	1	式			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2階撤去設備						
ケーブル	CVT60 ヲツ	40	m			
ケーブル	CVT60 管内	17	m			
照明器具	FL20Wx1 露出	4	台			
照明器具	FL20Wx2 露出	1	台			
照明器具	FL40Wx1 露出	4	台			
照明器具	FL40Wx2 露出	6	台			
照明器具	FL20Wx2 埋込	7	台			
照明器具	FL40Wx2 埋込	67	台			
照明器具	FL40Wx4 埋込	6	台			
照明器具	ﾀﾞ ウライト	24	台			
リモコンスイッチ	8L 新金P	1	個			
埋込スイッチ	1P15A×2 新金P	3	個			
埋込スイッチ	1P15A×5 新金P	2	個			
埋込スイッチ	1P15A×2、PLx1新金P	2	個			
埋込スイッチ	1P15A×3、PLx1新金P	1	個			
埋込スイッチ	1P15A×4、PLx1新金P	2	個			
埋込スイッチ	3W15A×1 新金P	2	個			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
埋込コンセント	2P15A×1 P付	5	個			
埋込コンセント	2P15A×2 P付	24	個			
埋込コンセント	2P15A×2E P付	2	個			
フロアコンセント	2P15A×2E	3	個			
防水コンセント	2P15A×2	2	個			
業務放送架	10局240W	1	個			
天井埋込スピーカ	16cm	12	個			
クリアホン 15W		2	個			
アッテネータ		7	個			
6分配機	BL	1	個			
BL型直列ユニット	端末	4	個			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
P型複合盤	20回線	1	個			
機器収容函	1級露出型	1	個			
差動式ｽﾎﾟｯﾄ型感知器	2種 露出型	10	個			
差動式ｽﾎﾟｯﾄ型感知器	2種 埋込型	2	個			
定温式ｽﾎﾟｯﾄ型感知器	1種防水	2	個			
光電式ｽﾎﾟｯﾄ型煙感知器	2種 埋込	2	個			
親時計	2回線	1	台			
計						

(科目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5・StepV						
3階幹線動力設備		1	式			
3階電灯設備		1	式			
3階コンセント設備		1	式			
3階照明器具設備		1	式			
3階電話設備		1	式			
3階拡声設備		1	式			
3階テレビ共聴設備		1	式			
3階自動火災報知設備		1	式			
3階撤去工事		1	式			
小計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5・StepV						
3階幹線動力設備						
電線	EM-IE-5.5 管内	17	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-3Cコロガシ	70	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-3Cコロガシ	40	m			
ケーブル	EM-IE5.5 ラック	44	m			
ケーブル	EM-CE14-2C コロガシ	25	m			
ケーブル	EM-CE14-2C ラック	44	m			
ケーブル	EM-CE14-2C 管内	117	m			
ケーブル	EM-CET60 管内	17	m			
ケーブル	EM-CET60 ラック	44	m			
ブレーカー	NFB2P50AF20AT	2	個			
計						



(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3階電灯設備						
ケーブル	EEF1.6-2C コロガシ	50	m			
ケーブル	EEF1.6-3C コロガシ	50	m			
ケーブル	EEF2.0-2C コロガシ	50	m			
ケーブル	EEF2.0-3C コロガシ	50	m			
ケーブル	EM-AE1.2-2C コロガシ	30	m			
ケーブル	EM-AE1.2-2C PF内	10	m			
アウトレットボックス	中浅 C付樹脂製	9	個			
リモコンスイッチ	8L 新金P	1	個			
埋込スイッチ	1P15A×1 新金P	3	個			
埋込スイッチ	1P15A×2 新金P	1	個			
埋込スイッチ	1P15A×4 新金P	1	個			
埋込スイッチ	1P15A×2、PLx1新金P	3	個			
埋込スイッチ	1P15A×3、PLx1新金P	7	個			
埋込スイッチ	1P15A×4、PLx1新金P	2	個			
埋込スイッチ	3W15A×1 新金P	1	個			
小計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3階コンセント設備						
ケーブル	EM-EEF1.6-3C コロガシ	50	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-3C コロガシ	50	m			
埋込コンセント	2P15A×2 金属P	25	個			
埋込コンセント	2P15A×2ET 金属P	3	個			
埋込コンセント	2P15A×1E(200V) 金属P	1	個			
フロアコンセント	2P15A×1ハイテンション	18	個			
小計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
3階照明器具設備						
照明器具	A	2	台			
照明器具	A1	1	台			
照明器具	B1	15	台			
照明器具	F	9	台			
照明器具	G	66	台			
照明器具	K	8	台			
照明器具	L	1	台			
照明器具	N1	1	台			
照明器具	O	1	台			
照明器具	P	1	台			
照明器具	Q	2	台			
照明器具	R	1	台			
照明器具	V	2	台			
照明器具	Z	2	台			
照明器具	イ	7	台			
照明器具	イ1	8	台			
照明器具	ロ	1	台			
照明器具	ハ	1	台			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
照明器具	二	1	台			
照明器具	ホ	1	台			
小計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3階電話設備						
モジュラプレート	6局4芯	4	個			
ローテーション		10	個			
小計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3階拡声設備						
天井埋込スピーカ	16cm	11	個			
アッテネータ		6	個			
小計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3階テレビ共聴設備						
4分岐器	BL	1	個			
BL型直列ユニット	中間	2	個			
BL型直列ユニット	端末	4	個			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3階自動火災報知設備						
機器収容函	1級露出型	1	個			
差動式ｽｯﾄ型感知器	2種 露出型	16	個			
定温式ｽｯﾄ型感知器	特種	1	個			
定温式ｽｯﾄ型感知器	1種防水	3	個			
光電式ｽｯﾄ型煙感知器	2種 埋込	2	個			
光電式ｽｯﾄ型煙感知器	3種 埋込	1	個			
小計						



(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3階撤去工事						
ケーブル	CV14-2C ラック	44	m			
ケーブル	CVT60 ラック	44	m			
ケーブル	CV14-2C 管内	117	m			
ケーブル	CVT60 管内	17	m			
ケーブル	CV14-2C コロガシ	25	m			
照明器具	FL20Wx1 露出	4	台			
照明器具	FL20Wx2 露出	1	台			
照明器具	FL40Wx1 露出	3	台			
照明器具	FL40Wx2 露出	2	台			
照明器具	FL20Wx2 埋込	8	台			
照明器具	FL40Wx2 埋込	82	台			
照明器具	ﾀﾞウンライト	4	台			
リモコンスイッチ	8L 新金P	1	個			
埋込スイッチ	1P15A×4 新金P	1	個			
埋込スイッチ	1P15A×2、PLx1新金P	3	個			
埋込スイッチ	1P15A×3、PLx1新金P	2	個			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
埋込スイッチ	1P15A×4. PLx1新金P	2	個			
埋込スイッチ	3W15A×1 新金P	1	個			
埋込コンセント	2P15A×1 P付	6	個			
埋込コンセント	2P15A×2 P付	25	個			
フロアコンセント	2P15A×2E	1	個			
防水コンセント	2P15A×2	1	個			
天井埋込スイッチ	16cm	11	個			
アッテネータ		6	個			
4分岐器	BL	1	個			
BL型直列ユニット	中間	2	個			
BL型直列ユニット	端末	4	個			
機器収容函	1級露出型	1	個			
差動式スポット型感知器	2種 露出型	16	個			
定温式スポット型感知器	特種	1	個			





(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6・StepVI						
1階仮設コンセント設備撤去	再使用					
ケーブル	EM-EEF1.6-3C コロガシ	25	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-3C コロガシ	15	m			
ケーブル	EM-CE5.5-4C コロガシ	23	m			
露出コンセント	2P15Ax2接地端子付	16	個			
合成樹脂線ぴ	PVC7°ロケター	20	m			
仮設電灯盤		1	面			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4階仮設コンセント設備撤去	再使用					
ケーブル	EM-EEF1.6-3C コロガシ	32	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-3C コロガシ	23	m			
ケーブル	EM-CE5.5-4C コロガシ	23	m			
露出コンセント	2P15Ax2接地端子付	18	個			
合成樹脂線ぴ	PVCﾌﾟﾛﾃｸﾀｰ	17	m			
仮設電灯盤		1	面			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
高圧仮設配線撤去	受電設備					
キュービクル	3面式既設品(撤去)	1	式			
ケーブル	6KVEM-GET38 コロガシ	100	m			
ケーブル	CVV2-6C コロガシ	100	m			
ケーブル	CVVS2-3C コロガシ	100	m			
鋼撚線	30mm <sup>2</sup>	180	m			
電線管	HIVE28mm 露出	20	m			
電線管	HIVE70mm 露出	20	m			
電柱	CP 8m	1	本			
支線	30mm <sup>2</sup>	1	式			
小計						

(科目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7・付属棟設備						
幹線設備		1	式			
電灯設備		1	式			
コンセント設備		1	式			
照明器具設備		1	式			
拡声設備		1	式			
テレビ共聴設備		1	式			
電話設備		1	式			
自動火災報知設備		1	式			
付属棟撤去工事		1	式			
計						



(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7・付属棟設備						
幹線設備						
電線	EM-IE2.0 管内	46	m			
電線	EM-IE5.5 管内	106	m			
ケーブル	EM-CE5.5-2C 管内	34	m			
ケーブル	EM-CE5.5-3C 管内	86	m			
ケーブル	EM-CE8-3C 管内	74	m			
ケーブル	EM-CE14-3C 管内	32	m			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
付属棟						
電灯設備						
埋込スイッチ	1P15A×4 新金P	1	個			
埋込スイッチ	1P15A×2、PLx1新金P	2	個			
埋込スイッチ	1P15A×5、PLx1新金P	1	個			
埋込スイッチ	3W15A×1 新金P	2	個			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
付属棟						
コンセント設備						
埋込コンセント	2P15A×2 金属P	15	個			
埋込コンセント	2P15A×1ET 金属P	4	個			
埋込コンセント	2P15A×2ET 金属P	8	個			
フロアコンセント	2P15A×1ハイテンション	2	個			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
付属棟						
照明器具設備						
照明器具	B	2	台			
照明器具	B1	15	台			
照明器具	C	8	台			
照明器具	D	12	台			
照明器具	L	2	台			
照明器具	U	8	台			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
付属棟						
拡声設備						
天井埋込スピーカ	16cm	2	個			
壁埋込スピーカ	ATT付	2	個			
アッタネータ		2	個			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
付属棟						
テレビ共聴設備						
BL型直列ユニット	中間	1	個			
BL型直列ユニット	端末	1	個			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
付属棟						
電話設備						
モジュールプレート	6局4芯	1	個			
ローテーション		2	個			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
付属棟						
自動火災報知設備						
機器収容函	1級露出型	4	個			
差動式ｽﾎｯﾄ型感知器	2種 露出型	25	個			
定温式ｽﾎｯﾄ型感知器	1種防水	1	個			
計						



(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
付属棟撤去工事						
ケーブル	CV5.5-2C 管内	34	m			
ケーブル	CV5.5-3C 管内	86	m			
ケーブル	CV8-3C 管内	74	m			
ケーブル	CV14-3C 管内	32	m			
埋込スイッチ	1P15A×4 新金P	1	個			
埋込スイッチ	1P15A×2、PLx1新金P	2	個			
埋込スイッチ	1P15A×5、PLx1新金P	1	個			
埋込スイッチ	3W15A×1 新金P	2	個			
埋込コンセント	2P15A×2 金属P	15	個			
埋込コンセント	2P15A×1ET 金属P	4	個			
埋込コンセント	2P15A×2ET 金属P	8	個			
フロアコンセント	2P15A×1ハイテンション	2	個			
照明器具	FL20Wx2 露出 V型	2	台			
照明器具	FL40Wx2 露出 V型	15	台			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
照明器具	FL40Wx1 露出 笠付	8	台			
照明器具	FL40Wx2 露出 笠付	12	台			
照明器具	FL20Wx1 壁付	2	台			
照明器具	FL20Wx1 露出 トラフ型	8	台			
天井埋込ｽﾍﾞｰｶ	16cm	2	台			
壁掛ｽﾍﾞｰｶ	ATT付	2	台			
アッテナー		2	台			
BL型直列ユニット	中間	1	台			
BL型直列ユニット	端末	1	台			
モジュールプレート	6局4芯	1	台			
ローテンション		2	台			
機器収容函	1級露出型	4	個			
差動式ｽﾍﾟｯﾄ型感知器	2種 露出型	25	個			
定温式ｽﾍﾟｯﾄ型感知器	1種防水	1	台			
計						

(種目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3. 建築改修工事						
I 庁舎棟		1	式			
II 管工事組合 機械室棟		1	式			
計						

(科目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
I 庁舎棟						
1. 直接仮設		1	式			
2. 外装改修		1	式			
3. 内装改修		1	式			
4. 塗装改修		1	式			
I. 計						

(科目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
Ⅱ 管工事組合 機械室棟						
1. 直接仮設		1	式			
2. 内装改修		1	式			
Ⅱ. 計						

(中科目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
I 庁舎棟						
1. 直接仮設		1	式			
計						
2. 外装改修	(1) 撤去	1	式			
	(2) 改修	1	式			
計						
3. 内装改修	(1) 撤去	1	式			
	(2) 改修	1	式			
計						
4. 塗装改修	(1) 改修	1	式			
計						

(中科目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
II 管工事組合 機械室棟						
1. 直接仮設		1	式			
計						
2. 内装改修	(1) 撤去	1	式			
	(2) 改修	1	式			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
I-1. 直接仮設						
<b>【 S t e p II 】</b>						
墨出し	別紙明細-1	1	式			
養生	別紙明細-2	1	式			
整理清掃後片付け	別紙明細-3	1	式			
内部足場	別紙明細-4	1	式			
仮設材運搬	別紙明細-5	1	式			
その他仮設材	別紙明細-6	1	式			
<b>【 S t e p III 】</b>						
墨出し	別紙明細-7	1	式			
養生	別紙明細-8	1	式			
整理清掃後片付け	別紙明細-9	1	式			
内部足場	別紙明細-10	1	式			
仮設材運搬	別紙明細-11	1	式			
その他仮設材	別紙明細-12	1	式			



(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>【StepⅣ】</b>						
墨出し	別紙明細-13	1	式			
養生	別紙明細-14	1	式			
整理清掃後片付け	別紙明細-15	1	式			
内部足場	別紙明細-16	1	式			
仮設材運搬	別紙明細-17	1	式			
その他仮設材	別紙明細-18	1	式			
<b>【StepⅤ】</b>						
墨出し	別紙明細-19	1	式			
養生	別紙明細-20	1	式			
整理清掃後片付け	別紙明細-21	1	式			
内部足場	別紙明細-22	1	式			
仮設材運搬	別紙明細-23	1	式			
その他仮設材	別紙明細-24	1	式			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
I-2. 外装改修						
(1) 撤去						
<b>【StepⅡ】</b>						
機械基礎 高圧水洗	既存塗膜及び劣化除去	19.5	m <sup>2</sup>			
<b>【StepⅢ】</b>						
ベントキャップ取付け部 タイル撤去	300角	3.0	か所			
ベントキャップ取付け部 カッター入	モルタル	3.6	m			
<b>【StepⅣ】</b>						
ベントキャップ取付け部 タイル撤去	300角	3.0	か所			
ベントキャップ取付け部 カッター入	モルタル	3.6	m			
<b>【StepⅤ】</b>						
ベントキャップ取付け部 タイル撤去	300角	3.0	か所			
ベントキャップ取付け部 カッター入	モルタル	3.6	m			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
I-2. 外装改修						
(2) 改修						
<b>【StepⅡ】</b>						
機械基礎 下地調整	C-2	19.5	m2			
機械基礎 ウレタン塗膜防水	X-2	19.5	m2			
設備配管撤去跡 穴埋	無収縮モルタル	0.1	m3			
設備配管撤去跡 シーリング	15*10 ポリサルファイト系 (PS-2)	4.4	m			
設備配管撤去跡 ガラスウールボード	厚25	0.2	m2			
<b>【StepⅢ】</b>						
ベントキャップ取付け部 タイル貼+下地補修	300角 既存色合わせ LIXIL プレンカラーネバースカラー同等	3.0	か所			
<b>【StepⅣ】</b>						
ベントキャップ取付け部 タイル貼+下地補修	300角 既存色合わせ LIXIL プレンカラーネバースカラー同等	3.0	か所			
<b>【StepⅤ】</b>						
ベントキャップ取付け部 タイル貼+下地補修	300角 既存色合わせ LIXIL プレンカラーネバースカラー同等	3.0	か所			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
I-3. 内装改修						
(1) 撤去						
<b>【StepⅡ】</b>						
(d) 天井下地撤去	集積共	4.1	m2			
(d) 天井合板・ボード撤去	一重張り 集積共	4.1	m2			
(g) 天井下地撤去	集積共	48.0	m2			
(g) 天井合板・ボード撤去	二重張り 集積共	48.0	m2			
(j) 天井下地撤去	集積共	7.3	m2			
(j) 天井合板・ボード撤去	一重張り 集積共	7.3	m2			
(u) 天井合板・ボード撤去	二重張り 集積共	15.7	m2			
天井廻り縁 撤去	アルミ	30.3	m			
天井廻り縁 撤去	塩ビ	20.6	m			
<b>【StepⅢ】</b>						
(c) 天井合板・ボード撤去	一重張り 集積共	9.7	m2			
(e) 天井合板・ボード撤去	一重張り 集積共	11.7	m2			
(f) 天井合板・ボード撤去	一重張り 集積共	74.3	m2			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(f) 天井クロス撤去		74.3	m2			
(g) 天井下地撤去	集積共	59.2	m2			
(g) 天井合板・ボード撤去	二重張り 集積共	59.2	m2			
(g) 天井合板・ボード撤去	二重張り 集積共	75.1	m2			
(j) 天井下地撤去	集積共	6.8	m2			
(j) 天井合板・ボード撤去	一重張り 集積共	6.8	m2			
(j) 天井合板・ボード撤去	一重張り 集積共	0.9	m2			
天井廻り縁 撤去	杉	16.4	m			
天井廻り縁 撤去	アルミ	28.8	m			
天井廻り縁 撤去	塩ビ	36.1	m			
設備基礎 コンクリート撤去	鉄筋切断共 人力 集積共	0.3	m3			
<b>【StepⅣ】</b>						
(b) 天井合板・ボード撤去	一重張り 集積共	81.7	m2			
(b) 天井クロス撤去	集積共	81.7	m2			
(c) 天井下地撤去	集積共	10.1	m2			
(c) 天井合板・ボード撤去	一重張り 集積共	10.1	m2			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(c) 天井合板・ボード撤去	一重張り 集積共	9.5	m2			
(g) 天井下地撤去	集積共	40.2	m2			
(g) 天井合板・ボード撤去	二重張り 集積共	40.2	m2			
(g) 天井合板・ボード撤去	二重張り 集積共	120.0	m2			
(j) 天井下地撤去	集積共	6.8	m2			
(j) 天井合板・ボード撤去	一重張り 集積共	6.8	m2			
(j) 天井合板・ボード撤去	一重張り 集積共	0.9	m2			
天井廻り縁 撤去	塩ビ	104.0	m			
2F企業長室, 応接室 天井廻り縁 撤去	木製(サバリ練付 着色ウレタ塗装)	56.1	m			
2F企業長室, 応接室 天井見切縁 撤去	木製(サバリ練付 着色ウレタ塗装)	38.8	m			
<b>【Step V】</b>						
(b) 天井合板・ボード撤去	一重張り 集積共	4.2	m2			
(b) 天井加工撤去	集積共	4.2	m2			
(c) 天井下地撤去	集積共	12.9	m2			
(c) 天井合板・ボード撤去	一重張り 集積共	12.9	m2			
(c) 天井合板・ボード撤去	一重張り 集積共	21.4	m2			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(g) 天井下地撤去	集積共	43.6	m2			
(g) 天井合板・ボード撤去	二重張り 集積共	43.6	m2			
(g) 天井合板・ボード撤去	二重張り 集積共	105.0	m2			
(j) 天井下地撤去	集積共	6.8	m2			
(j) 天井合板・ボード撤去	一重張り 集積共	6.8	m2			
(j) 天井合板・ボード撤去	一重張り 集積共	0.9	m2			
天井廻り縁 撤去	木製	1.8	m			
天井廻り縁 撤去	塩ビ	82.5	m			
天井点検口 撤去		10.0	か所			
計						



(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(2) 改修						
【 S t e p II 】						
(c) 軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @225 インサート別途	4.1	m2			
(c) 天井化粧せっこうボード張り	厚9.5 不燃	4.1	m2			
(g) 軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり @360 インサート別途	48.0	m2			
(g) 天井ロックール化粧吸音板張り	厚9.0 GB-R厚9.5共	48.0	m2			
(j) 軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @300 インサート別途	7.3	m2			
(j) 天井けい酸カルシウム板張り	厚6.0 目透かし	7.3	m2			
(u) 天井ロックール化粧吸音板張り	厚9.0 GB-R厚9.5共(不燃)	15.7	m2			
軽量鉄骨天井下地開口部補強	19形(屋内) 300x7500	2.0	か所			
軽量鉄骨天井下地開口部補強	19形(屋内) 1600x600	3.0	か所			
軽量鉄骨天井下地開口部補強	19形(屋内) 1600x700	2.0	か所			
軽量鉄骨天井下地開口部補強	19形(屋内) 450x450	29.0	か所			
軽量鉄骨天井下地開口部補強 天井点検口	19形(屋内) 補強共 600角 アルミ製 内外枠共額縁	5.0	か所			
天井点検口	450角 アルミ製 内外枠共額縁	23.0	か所			
天井廻り縁	アルミ製	30.3	m			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
天井廻り縁	塩化ビニル製	20.6	m			
<b>【 S t e p Ⅲ 】</b>						
(c) 天井化粧せっこうボード張り	厚9.5	9.7	m2			
(e) 天井化粧せっこうボード張り	厚9.5 (木目模様)	11.7	m2			
(f) 天井せっこうボード張り	厚9.5 継目処理	74.3	m2			
(f) 天井ペンキ下クロス	石膏ボード面	74.3	m2			
(g) 軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり @360 インサート別途	59.2	m2			
(g) 天井ロックウール化粧吸音板張り	厚9.0 GB-R厚9.5共	59.2	m2			
(g) 天井ロックウール化粧吸音板張り	厚9.0 GB-R厚9.5共	75.1	m2			
(j) 軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @300 インサート別途	6.8	m2			
(j) 天井けい酸カルシウム板張り	厚6.0 目透かし	6.8	m2			
(j) 天井けい酸カルシウム板張り	厚6.0 目透かし	0.9	m2			
軽量鉄骨天井下地開口部補強	19形(屋内) 450角	34.0	か所			
軽量鉄骨天井下地開口部補強	19形(屋内) 1500x300	6.0	か所			
軽量鉄骨天井下地開口部補強	19形(屋内) 1600x600	10.0	か所			
軽量鉄骨天井下地開口部補強	19形(屋内) 950x950	7.0	か所			
軽量鉄骨天井下地開口部補強	19形(屋内) 1000x800	1.0	か所			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
軽量鉄骨天井下地開口部補強 天井点検口	19形(屋内) 補強共 600角 アルミ製 内外枠共額縁	4.0	か所			
天井点検口	450角 アルミ製 内外枠共額縁	16.0	か所			
天井廻り縁	杉	16.4	m			
天井廻り縁	アルミ製	28.8	m			
天井廻り縁	塩化ビニル製	36.1	m			
ビクチャレール 一時撤去後再取付		9.4	m			
設備基礎	別紙明細-28	1	式			
<b>【StepⅣ】</b>						
(b) 天井せっこうボード張り	厚9.5 継目処理	81.7	m2			
(b) 天井織物壁紙	石膏ボード面 準不燃	81.7	m2			
(c) 軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @225 インサート別途	10.1	m2			
(c) 天井化粧せっこうボード張り	厚9.5 不燃	10.1	m2			
(c) 天井化粧せっこうボード張り	厚9.5 不燃	9.5	m2			
(g) 軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり @360 インサート別途	40.2	m2			
(g) 天井ロックウール化粧吸音板張り	厚9.0 GB-R厚9.5共	40.2	m2			
(g) 天井ロックウール化粧吸音板張り	厚9.0 GB-R厚9.5共	120.0	m2			
(j) 軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @300 インサート別途	6.8	m2			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(j) 天井けい酸カルシウム板張り	厚6.0 目透かし	6.8	m2			
(j) 天井けい酸カルシウム板張り	厚6.0 目透かし	0.9	m2			
軽量鉄骨天井下地開口部補強	19形(屋内) 950x950	8.0	か所			
軽量鉄骨天井下地開口部補強	19形(屋内) 1600x600	16.0	か所			
軽量鉄骨天井下地開口部補強	19形(屋内) 450角	27.0	か所			
軽量鉄骨天井下地開口部補強	19形(屋内) 1800x300	1.0	か所			
軽量鉄骨天井下地開口部補強 天井点検口	19形(屋内) 補強共 600角 アルミ製 内外枠共額縁	5.0	か所			
天井点検口	450角 アルミ製 内外枠共額縁	21.0	か所			
天井廻り縁	塩化ビニル製	104.0	m			
2F企業長室, 応接室 天井廻り縁	木製(サバリ練付 着色ウレタ塗装)	56.1	m			
2F企業長室, 応接室 天井見切縁	木製(サバリ練付 着色ウレタ塗装)	38.8	m			
<b>【Step V】</b>						
(b) 天井せっこうボード張り	厚9.5 継目処理	4.2	m2			
(b) 天井織物壁紙	石膏ボード面 準不燃	4.2	m2			
(c) 軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @225 インサート別途	12.9	m2			
(c) 天井化粧せっこうボード張り	厚9.5 不燃	12.9	m2			
(c) 天井化粧せっこうボード張り	厚9.5	21.4	m2			

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(g) 軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり @360 インサート別途	43.6	m2			
(g) 天井ロックウール化粧吸音板張り	厚9.0 GB-R厚9.5共	43.6	m2			
(g) 天井ロックウール化粧吸音板張り	厚9.0 GB-R厚9.5共	105.0	m2			
(j) 軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @300 インサート別途	6.8	m2			
(j) 天井けい酸カルシウム板張り	厚6.0 目透かし	6.8	m2			
(j) 天井けい酸カルシウム板張り	厚6.0 目透かし	0.9	m2			
軽量鉄骨天井下地開口部補強	19形(屋内) 1800x300	1.0	か所			
軽量鉄骨天井下地開口部補強	19形(屋内) 1600x600	12.0	か所			
軽量鉄骨天井下地開口部補強	19形(屋内) 450角	26.0	か所			
軽量鉄骨天井下地開口部補強	19形(屋内) 950x950	6.0	か所			
軽量鉄骨天井下地開口部補強	19形(屋内) 1000x800	1.0	か所			
軽量鉄骨天井下地開口部補強 天井点検口	19形(屋内) 補強共 600角 アルミ製 内外枠共額縁	4.0	か所			
天井点検口	450角 アルミ製 内外枠共額縁	18.0	か所			
天井廻り縁	杉	1.8	m			
天井廻り縁	塩化ビニル製	82.5	m			
計						

(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
I-4. 塗装改修						
(1) 改修						
<b>【Step II】</b>						
(j) EP塗	けい酸カルシウム板面 工程B種(見上) 素地B種	7.3	m2			
<b>【Step III】</b>						
(f) EP塗	ボード面 工程B種(見上) 素地B種	74.3	m2			
(j) EP塗	けい酸カルシウム板面 工程B種(見上) 素地B種	6.8	m2			
(j) EP塗	けい酸カルシウム板面 工程B種(見上) 素地B種	0.9	m2			
<b>【Step IV】</b>						
(j) EP塗	けい酸カルシウム板面 工程B種(見上) 素地B種	6.8	m2			
(j) EP塗	けい酸カルシウム板面 工程B種(見上) 素地B種	0.9	m2			
<b>【Step V】</b>						
(j) EP塗	けい酸カルシウム板面 工程B種(見上) 素地B種	6.8	m2			
(j) EP塗	けい酸カルシウム板面 工程B種(見上) 素地B種	0.9	m2			



(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
Ⅱ-1. 直接仮設						
墨出し	別紙明細-25	1	式			
養生	別紙明細-26	1	式			
整理清掃後片付け	別紙明細-27	1	式			
計						





(細目別内訳)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(2) 改修						
床 プラ木レソ		3.3	m2			
床 構造用合板	厚15.0	3.3	m2			
床 複合フローリング	厚12.0	3.3	m2			
床 伸縮調整材		3.5	m			
木製巾木	H=100	6.5	m			
上框	H=150 タモ	0.8	m			
計						

(別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
別紙明細-1						
墨出し		1	式			
墨出し(内部改修)	個別改修	59.4	m2			
計						
改め計						
別紙明細-2						
養生		1	式			
養生(屋上防水改修)	露出防水・簡易防水(塗膜・シート)	16.2	m2			
養生(内部改修)	個別改修	75.1	m2			
養生(内部改修)	搬出入通路部分	51.0	m2			
計						

## (別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
別紙明細-3						
整理清掃後片付け		1	式			
整理清掃後片付け(屋上防水改修)	露出防水・簡易防水(塗膜・シート)	16.2	m2			
整理清掃後片付け(内部改修)	個別改修	75.1	m2			
整理清掃後片付け(内部改修)	搬出入通路部分	51.0	m2			
計						
別紙明細-4						
内部足場		1	式			
内部仕上足場(改修)	階高4.0m以下 脚立足場	75.1	m2			
計						
別紙明細-5						
仮設材運搬		1	式			
内部仕上足場	脚立足場	75.1	m2			
計						
改め計						

(別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
別紙明細-6						
その他仮設材		1	式			
仮設間仕切	仮設間仕切下地 A種	25.2	m2			
仮設間仕切	石膏ボード 仮設間仕切仕上A種(両面)	25.2	m2			
仮設間仕切	運搬費	25.2	m2			
仮設間仕切	グラスウール充填 t=50	25.2	m2			
仮設間仕切扉	800x2000 合板張木製扉	2.0	か所			
荷揚げ用ステージ棚足場	4階用 W5.4m×D1.8m H=13.5m 3か月	9.7	m2			
計						
改め計						
別紙明細-7						
墨出し		1	式			
墨出し(内部改修)	個別改修	66.0	m2			
計						

## (別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
別紙明細-8						
養生		1	式			
養生(内部改修)	個別改修	218	m2			
養生(内部改修)	搬出入通路部分	11.0	m2			
養生(内部改修)	StepⅢ-1③より 天井養生 (個別改修)	79.5	m2			
	※廊下, 会議室, 倉庫, トイレ, SK, 玄関等の一部の天井改修面					
養生(内部改修)	StepⅢ-1⑥より 天井養生 (個別改修)	59.4	m2			
	※玄関等の一部の天井改修面					
計						
別紙明細-9						
整理清掃後片付け		1	式			
整理清掃後片付け(内部改修)	個別改修	218	m2			
整理清掃後片付け(内部改修)	搬出入通路部分	11.0	m2			
計						

(別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
別紙明細-10						
内部足場		1	式			
内部仕上足場(改修)	階高4.0m以下 脚立足場	218	m2			
計						
別紙明細-11						
仮設材運搬		1	式			
内部仕上足場	脚立足場	218	m2			
計						

(別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
別紙明細-12						
その他仮設材		1	式			
仮設間仕切	仮設間仕切下地 A種	39.1	m2			
仮設間仕切	石膏ボード 仮設間仕切仕上A種(両面)	39.1	m2			
仮設間仕切	運搬費	39.1	m2			
仮設間仕切	グラスウール充填 t=50	39.1	m2			
荷揚げ用ステージ棚足場	1階用 W5.4m×D1.8m H=1.5m 3か月	9.7	m2			
計						
改め計						
別紙明細-13						
墨出し		1	式			
墨出し(内部改修)	個別改修	57.0	m2			
計						



(別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
別紙明細-14						
養生		1	式			
養生(内部改修)	個別改修	269	m2			
養生(内部改修)	搬出入通路部分	3.6	m2			
計						
改め計						
別紙明細-15						
整理清掃後片付け		1	式			
整理清掃後片付け(内部改修)	個別改修	269	m2			
整理清掃後片付け(内部改修)	搬出入通路部分	3.6	m2			
計						
別紙明細-16						
内部足場		1	式			
内部 内部仕上足場(改修)	階高4.0m以下 脚立足場	269	m2			
外部 内部仕上足場(改修)	階高4.0m以下 脚立足場	1.1	m2			
計						

(別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
別紙明細-17						
仮設材運搬		1	式			
内部仕上足場	脚立足場	269	m2			
計						
別紙明細-18						
その他仮設材		1	式			
荷揚げ用ステージ棚足場	2階用 W5.4m×D1.8m H=5.5m 3か月	9.7	m2			
計						
別紙明細-19						
墨出し		1	式			
墨出し(内部改修)	個別改修	63.3	m2			
計						
改め計						

(別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
別紙明細-20						
養生		1	式			
養生(内部改修)	個別改修	195	m2			
養生(内部改修)	搬出入通路部分	3.6	m2			
計						
改め計						
別紙明細-21						
整理清掃後片付け		1	式			
整理清掃後片付け(内部改修)	個別改修	195	m2			
整理清掃後片付け(内部改修)	搬出入通路部分	3.6	m2			
計						
別紙明細-22						
内部足場		1	式			
内部 内部仕上足場(改修)	階高4.0m以下 脚立足場	195	m2			
外部 内部仕上足場(改修)	階高4.0m以下 脚立足場	1.1	m2			
計						

(別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
別紙明細-23						
仮設材運搬		1	式			
内部仕上足場	脚立足場	195	m2			
計						
別紙明細-24						
その他仮設材		1	式			
荷揚げ用ステージ棚足場	3階用 W5.4m×D1.8m H=9.5m 3か月	9.7	m2			
計						
別紙明細-25						
墨出し		1	式			
墨出し	個別改修	3.3	m2			
計						
改め計						

(別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
別紙明細-26						
養生		1.0	式			
養生(内部改修)	個別改修	3.3	m2			
計						
別紙明細-27						
整理清掃後片付け		1	式			
整理清掃後片付け(内部改修)	個別改修	3.3	m2			
計						

(別紙明細)

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
別紙明細-28						
設備基礎	7,970×1,100					
根切り	人力	1.7	m3			
埋戻し	B種 人力	0.1	m3			
残土処分	敷きならし	1.5	m3			
砂利地業	再生クラッシャーラン	1.1	m3			
異形棒鋼	SD295 D10	0.1	t			
異形棒鋼	SD295 D13	0.1	t			
鉄筋加工組立	小型構造物	0.2	t			
鉄筋運搬費	4t	0.2	t			
基礎コンクリート	Fc21 SL18	2.2	m3			
コンクリート打設手間	人力打設 工作物の基礎等	2.2	m3			
小型構造物用型枠		4.5	m2			
型枠運搬費	4t	4.5	m2			
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて	8.8	m2			
計						