

## 工事名称 佐賀大学(本庄町1)理工学部4号館改修機械設備工事

---

### 数量書 (参考資料)

#### A. 細目別内訳

#### B. 別紙明細

#### 1 数量の取り扱いについて

本数量書は、発注者の工事に関する積算の透明性、客観性、妥当性の確保とともに、入札参加者等の積算、工事費内訳書の作成の効率化に資するために公開、提供するものであり、国立大学法人佐賀大学が定める工事請負契約基準による設計図書ではなく、

**参考資料(参考数量)**として取扱うこととする。

#### 2 数量書の内容について

本数量書は、予定価格のもととなる工事費内訳書から、単価及び金額等を削除するなどの加工・編集を施したものである。

また、工事費内訳書において、数量を一式としている項目の数量を記載した明細書についても、同様の扱いとする。ただし、軽微なものや任意仮設等に係わるもの及び設計図面に表記してある数量等を記載した明細書については除く。

#### 3 数量書に対する質問について

本数量書に対して質問がある場合においては、入札説明書に従い質問書を提出すること。また、質問に対する回答は、入札説明書に従い閲覧に供する。

(細目別内訳)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
	I 理 工 学 部 4 号 館			
	1 空 気 調 和 設 備			
	(1) 機 器 設 備			
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-101 室外機 冷房能力:15.3kW 暖房能力:19.1kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-101 室内機(1) 天井カセット4方向 冷房能力:3.9kW 暖房能力:4.8kW	4	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-102 室外機 冷房能力:17.1kW 暖房能力:16.5kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-102 室内機(1) 天井カセット4方向 冷房能力:4.3kW 暖房能力:4.2kW	4	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-103 室外機 冷房能力:13.1kW 暖房能力:13.1kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-103 室内機(1) 天井カセット4方向 冷房能力:5.4kW 暖房能力:5.1kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-103 室内機(2) 天井カセット4方向 冷房能力:3.6kW 暖房能力:4.1kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-103 室内機(3) 天井カセット2方向 冷房能力:4.3kW 暖房能力:4.0kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-104 室外機 冷房能力:48.2kW 暖房能力:32.3kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-104 室内機(1) 天井カセット4方向 冷房能力:6.6kW 暖房能力:4.5kW	2	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-104 室内機(2) 天井カセット埋込ダクト 冷房能力:6.6kW 暖房能力:4.5kW	2	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-104 室内機(3) 天井カセット4方向 冷房能力:11.1kW 暖房能力:7.3kW	2	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-201 室外機 冷房能力:19.9kW 暖房能力:18.3kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-201 室内機(1) 天井カセット4方向 冷房能力:5.1kW 暖房能力:4.9kW	2	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-201 室内機(2) 天井カセット4方向 冷房能力:4.9kW 暖房能力:4.3kW	2	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-202 室外機 冷房能力:19.1kW 暖房能力:18.2kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-202 室内機(1) 天井カセット4方向 冷房能力:4.7kW 暖房能力:4.4kW	2	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-202 室内機(2) 天井カセット4方向 冷房能力:4.9kW 暖房能力:4.8kW	2	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-203 室外機 冷房能力:19.3kW 暖房能力:21.6kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-203 室内機(1) 天井カセット2方向 冷房能力:3.8kW 暖房能力:3.9kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-203 室内機(2) 天井カセット2方向 冷房能力:3.9kW 暖房能力:4.0kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-203 室内機(3) 天井カセット2方向 冷房能力:3.9kW 暖房能力:4.0kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-203 室内機(4) 天井カセット2方向 冷房能力:3.5kW 暖房能力:3.8kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-203 室内機(5) 天井カセット4方向 冷房能力:4.4kW 暖房能力:6.0kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-204 室外機 冷房能力:53.6kW 暖房能力:43.2kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-204 室内機(1) 天井カセット4方向 冷房能力:6.5kW 暖房能力:5.1kW	4	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-204 室内機(2) 天井カセット4方向 冷房能力:6.9kW 暖房能力:5.8kW	4	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-301 室外機 冷房能力:20.0kW 暖房能力:18.6kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-301 室内機(1) 天井カセット4方向 冷房能力:5.2kW 暖房能力:5.0kW	2	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-301 室内機(2) 天井カセット4方向 冷房能力:4.9kW 暖房能力:4.3kW	2	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-302 室外機 冷房能力:16.6kW 暖房能力:17.3kW	1	台

(細目別内訳)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-302 室内機(1) 天井カセット4方向 冷房能力:5.0kW 暖房能力:4.4kW	2	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-302 室内機(2) 壁掛形 冷房能力:1.1kW 暖房能力:1.7kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-302 室内機(3) 天井カセット4方向 冷房能力:5.0kW 暖房能力:6.2kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-303 壁掛形 冷房能力:0.9kW 暖房能力:0.9kW	1	組
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-304 室外機 冷房能力:20.4kW 暖房能力:23.8kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-304 室内機(1) 天井カセット2方向 冷房能力:3.8kW 暖房能力:3.8kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-304 室内機(2) 天井カセット2方向 冷房能力:3.8kW 暖房能力:3.9kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-304 室内機(3) 天井カセット2方向 冷房能力:3.8kW 暖房能力:3.9kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-304 室内機(4) 天井カセット2方向 冷房能力:4.7kW 暖房能力:5.3kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-304 室内機(5) 天井カセット4方向 冷房能力:4.4kW 暖房能力:7.0kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-401 室外機 冷房能力:25.9kW 暖房能力:22.5kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-401 室内機(1) 天井カセット4方向 冷房能力:4.6kW 暖房能力:4.2kW	2	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-401 室内機(2) 天井カセット4方向 冷房能力:4.2kW 暖房能力:3.6kW	2	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-401 室内機(3) 天井カセット4方向 冷房能力:4.2kW 暖房能力:3.5kW	2	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-402 室外機 冷房能力:15.3kW 暖房能力:16.8kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-402 室内機(1) 天井カセット2方向 冷房能力:4.0kW 暖房能力:3.8kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-402 室内機(2) 天井カセット2方向 冷房能力:4.6kW 暖房能力:4.7kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-402 室内機(3) 天井カセット2方向 冷房能力:2.9kW 暖房能力:4.3kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-402 室内機(4) 天井カセット2方向 冷房能力:4.0kW 暖房能力:4.1kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-403 室外機 冷房能力:42.8kW 暖房能力:33.8kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-403 室内機(1) 天井カセット4方向 冷房能力:6.9kW 暖房能力:5.5kW	3	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-403 室内機(2) 天井カセット4方向 冷房能力:7.5kW 暖房能力:5.9kW	3	台
	集 中 コ ン ト ロ ー ラ ー	RC-1 タッチパネルタイプ	1	台
	個 別 リ モ コ ン		42	個
I-1-(1) ①	搬 入 据 付 費		1	式
	小 計			
	(2) 空 調 ダ ク ト 設 備			
	矩 形 ダ ク ト	亜鉛鉄板製 0.5t	1	m <sup>2</sup>
	矩 形 ダ ク ト	亜鉛鉄板製 0.8t	11	m <sup>2</sup>
	ス パ イ ラ ル ダ ク ト	亜鉛鉄板 150φ	4	m
I-1-(2) ①	ボ ッ ク ス 類		1	式
I-1-(2) ②	制 気 口 類		1	式
I-1-(2) ③	ダ ン パ ー 類		1	式

(細目別内訳)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
I-1-(2) ④	保 温 工 事		1	式
	小 計			
	(3) 空 調 配 管 設 備			
	冷 媒 用 被 覆 銅 管	液管 保温厚8mm 6.4φ	274	m
	冷 媒 用 被 覆 銅 管	液管 保温厚8mm 9.5φ	602	m
	冷 媒 用 被 覆 銅 管	液管 保温厚10mm 12.7φ	86	m
	冷 媒 用 被 覆 銅 管	液管 保温厚10mm 15.9φ	116	m
	冷 媒 用 被 覆 銅 管	液管 保温厚10mm 19.1φ	47	m
	冷 媒 用 被 覆 銅 管	ガス管 保温厚20mm 9.5φ	63	m
	冷 媒 用 被 覆 銅 管	ガス管 保温厚20mm 12.7φ	211	m
	冷 媒 用 被 覆 銅 管	ガス管 保温厚20mm 15.9φ	195	m
	冷 媒 用 被 覆 銅 管	ガス管 保温厚20mm 19.1φ	188	m
	冷 媒 用 被 覆 銅 管	ガス管 保温厚20mm 22.2φ	219	m
	冷 媒 用 被 覆 銅 管	ガス管 保温厚20mm 25.4φ	86	m
	冷 媒 用 被 覆 銅 管	ガス管 保温厚20mm 28.6φ	116	m
	冷 媒 用 被 覆 銅 管	ガス管 保温厚20mm 31.8φ	47	m
	空 調 用 排 水 管	結露防止層付硬質塩化ビニル管 VP 屋内一般 25A	37	m
	空 調 用 排 水 管	結露防止層付硬質塩化ビニル管 VP 屋内一般 30A	263	m
	空 調 用 排 水 管	結露防止層付硬質塩化ビニル管 VP 屋内一般 40A	39	m
	空 調 用 排 水 管	結露防止層付硬質塩化ビニル管 VP 屋内一般 50A	124	m
I-1-(3) ①	保 温 工 事		1	式
	化 粧 カ バ ー		1	式
I-1-(3) ②	防 火 区 画 貫 通 処 理		1	式
I-1-(3) ③	は つ り 補 修		1	式
	形 鋼 振 れ 止 め 支 持		1	式
	小 計			
	計			
	2 換 気 設 備			
	(1) 機 器 設 備			
	全 熱 交 換 器	HEA-101 天井カセット形 295m3/h×110Pa	2	台
	全 熱 交 換 器	HEA-102 天井カセット形 325m3/h×40Pa	2	台

## (細目別内訳)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
	全 熱 交 換 器	HEA-103 天井カセット形 200m <sup>3</sup> /h×50Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-104 天井扇形 120m <sup>3</sup> /h×55Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-105 天井扇形 110m <sup>3</sup> /h×55Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-106 天井扇形 500m <sup>3</sup> /h×80Pa	4	台
	全 熱 交 換 器	HEA-201 天井カセット形 330m <sup>3</sup> /h×40Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-202 天井カセット形 330m <sup>3</sup> /h×40Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-203 天井扇形 120m <sup>3</sup> /h×55Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-204 天井扇形 120m <sup>3</sup> /h×55Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-205 天井扇形 120m <sup>3</sup> /h×55Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-206 天井扇形 120m <sup>3</sup> /h×55Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-207 天井カセット形 500m <sup>3</sup> /h×90Pa	4	台
	全 熱 交 換 器	HEA-208 天井カセット形 160m <sup>3</sup> /h×30Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-209 天井カセット形 320m <sup>3</sup> /h×40Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-210 天井カセット形 320m <sup>3</sup> /h×40Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-301 天井カセット形 330m <sup>3</sup> /h×40Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-302 天井カセット形 330m <sup>3</sup> /h×40Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-303 天井扇形 120m <sup>3</sup> /h×55Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-304 天井扇形 120m <sup>3</sup> /h×55Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-305 天井扇形 120m <sup>3</sup> /h×55Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-306 天井扇形 120m <sup>3</sup> /h×55Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-307 天井カセット形 190m <sup>3</sup> /h×50Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-308 天井カセット形 320m <sup>3</sup> /h×40Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-309 天井カセット形 180m <sup>3</sup> /h×40Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-310 天井扇形 60m <sup>3</sup> /h×20Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-401 天井カセット形 250m <sup>3</sup> /h×80Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-402 天井扇形 125m <sup>3</sup> /h×20Pa	2	台
	全 熱 交 換 器	HEA-403 天井カセット形 250m <sup>3</sup> /h×70Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-404 天井扇形 120m <sup>3</sup> /h×55Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-405 天井扇形 120m <sup>3</sup> /h×55Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-406 天井扇形 110m <sup>3</sup> /h×60Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-407 天井扇形 120m <sup>3</sup> /h×55Pa	1	台
	給 気 用 送 風 機	FS-101 ストレートシロッコファン #11/4×300m <sup>3</sup> /h×40Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-101 ストレートシロッコファン #11/4×300m <sup>3</sup> /h×30Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-102 有圧扇 250φ×300m <sup>3</sup> /h×10Pa	1	台

(細目別内訳)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
	排 気 用 送 風 機	FE-103 天井埋込換気扇 140m <sup>3</sup> /h×20Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-104 ストレートシロッコファン #11/4×370m <sup>3</sup> /h×40Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-105 天井埋込換気扇 160m <sup>3</sup> /h×30Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-201 天井埋込換気扇 440m <sup>3</sup> /h×60Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-202 ストレートシロッコファン #11/4×370m <sup>3</sup> /h×60Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-203 天井埋込換気扇 160m <sup>3</sup> /h×30Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-301 ストレートシロッコファン #11/4×370m <sup>3</sup> /h×50Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-302 天井埋込換気扇 160m <sup>3</sup> /h×30Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-401 ストレートシロッコファン #11/4×370m <sup>3</sup> /h×60Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-402 天井埋込換気扇 160m <sup>3</sup> /h×30Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-403 ストレートシロッコファン #11/4×780m <sup>3</sup> /h×80Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-404 天井埋込換気扇 440m <sup>3</sup> /h×50Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-405 天井埋込換気扇 270m <sup>3</sup> /h×60Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-406 天井埋込換気扇 270m <sup>3</sup> /h×60Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-407 ストレートシロッコファン #11/4×780m <sup>3</sup> /h×70Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-408 天井埋込換気扇 440m <sup>3</sup> /h×50Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-409 天井埋込換気扇 270m <sup>3</sup> /h×60Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-410 天井埋込換気扇 270m <sup>3</sup> /h×80Pa	1	台
I-2-(1) ①	据 付 費		1	式
	小 計			
	(2) 換 気 ダ ク ト 設 備			
	矩 形 ダ ク ト	亜鉛鉄板製 0.5t	28	m <sup>2</sup>
	矩 形 ダ ク ト	鋼板製 1.6t	2	m <sup>2</sup>
	ス パ イ ラ ル ダ ク ト	亜鉛鉄板 100φ	93	m
	ス パ イ ラ ル ダ ク ト	亜鉛鉄板 150φ	111	m
	ス パ イ ラ ル ダ ク ト	亜鉛鉄板 200φ	186	m
	ス パ イ ラ ル ダ ク ト	亜鉛鉄板 250φ	6	m
	ス パ イ ラ ル ダ ク ト	塩ビライニング鋼板 250φ	13	m
	パ イ プ フ ー ド	ステンレス製 ラウンド形フード 100φ	30	個
	パ イ プ フ ー ド	ステンレス製 ラウンド形フード 150φ	29	個
	パ イ プ フ ー ド	ステンレス製 ラウンド形フード 200φ	62	個
	パ イ プ フ ー ド	ステンレス製 ラウンド形フード 250φ	2	個
I-2-(2) ①	た わ み 継 手		1	式

(細目別内訳)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
I-2-(2) ②	ボ ッ ク ス 類		1	式
I-2-(2) ③	制 気 口 類		1	式
I-2-(2) ④	ダ ン パ ー 類		1	式
I-2-(2) ⑤	は つ り 補 修		1	式
	小 計			
	計			
	3 計 装 設 備			
I-3-(1) ①	ケ ー ブ ル		1	式
I-3-(1) ②	電 線 管		1	式
I-3-(1) ③	ボ ッ ク ス 類		1	式
I-3-(1) ④	防 火 区 画 貫 通 処 理		1	式
I-3-(1) ⑤	は つ り 補 修		1	式
	計			
	4 衛 生 器 具 設 備			
	洋 風 便 器	C1	10	組
	洋 風 便 器	C2	1	組
	オ ス ト メ イ ト 用 便 器	UA1	1	組
	小 便 器	U1	6	組
	カ ウ ン タ ー 一 体 型 洗 面 器	L1	4	組
	洗 面 器	L2	1	組
	掃 除 流 し	SK1	4	組
	ス テ ン レ ス 製 一 槽 流 し 台	K1	10	組
	ス テ ン レ ス 製 一 槽 流 し 台	K2	3	組
	ス テ ン レ ス 製 一 槽 流 し 台	K3	1	組
	洗 濯 機 パ ン	P1	1	組
	洗 濯 機 パ ン	P2	1	組
I-4 ①	据 付 費		1	式
	計			
	5 給 水 設 備			
	受 水 槽	TW-1 FRP製パネル型(単板) 寸法 2,500×1,500×1,500H 有効容量:3.9m <sup>3</sup>	1	基

## (細目別内訳)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
	給 水 ポ ン プ	PU-1 2台交互並列運転 40φ×306l/min×30m×1.5kw×2	1	組
	給 水 管	一般配管用ステンレス鋼管 屋内一般 20SU	138	m
	給 水 管	一般配管用ステンレス鋼管 屋内一般 25SU	108	m
	給 水 管	一般配管用ステンレス鋼管 屋内一般 30SU	27	m
	給 水 管	一般配管用ステンレス鋼管 屋内一般 40SU	23	m
	給 水 管	一般配管用ステンレス鋼管 屋内一般 50SU	4	m
	給 水 管	一般配管用ステンレス鋼管 屋内一般 60SU	7	m
	給 水 管	一般配管用ステンレス鋼管 機械室・便所 15SU	1	m
	給 水 管	一般配管用ステンレス鋼管 機械室・便所 20SU	36	m
	給 水 管	一般配管用ステンレス鋼管 機械室・便所 25SU	44	m
	給 水 管	一般配管用ステンレス鋼管 機械室・便所 30SU	30	m
	給 水 管	一般配管用ステンレス鋼管 機械室・便所 40SU	32	m
	給 水 管	一般配管用ステンレス鋼管 機械室・便所 50SU	13	m
	給 水 管	一般配管用ステンレス鋼管 機械室・便所 60SU	9	m
	給 水 管	一般配管用ステンレス鋼管 機械室・便所 80SU	3	m
	仕 切 弁	SUS製 10K 15A	2	個
	仕 切 弁	SUS製 10K 20A	31	個
	仕 切 弁	SUS製 10K 25A	5	個
	仕 切 弁	SUS製 10K 32A	2	個
	仕 切 弁	SUS製 10K 40A	8	個
	仕 切 弁	SUS製 10K 50A	3	個
	仕 切 弁	SUS製 10K 65A	1	個
	逆 止 弁	SUS製 10K 65A	1	個
	フレキシブルジョイント	SUS製 20A×300L	1	個
	フレキシブルジョイント	SUS製 25A×300L	1	個
	フレキシブルジョイント	SUS製 40A×500L	2	個
	フレキシブルジョイント	SUS製 50A×500L	1	個
	フレキシブルジョイント	SUS製 65A×750L	2	個
	Y 形 ストレーナー	SUS製 10K 50A	1	個
	エ ア チ ャ ン バ ー	80A×1500L	1	個
	ボ ー ル タ ッ プ	20A	1	個
	ボ ー ル タ ッ プ	25A	1	個
	電 磁 弁	20A	1	個
	定 水 位 弁	50A	1	個

(細目別内訳)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
	立 水 栓	T1	23	個
	横 水 栓	T2	2	個
	横 水 栓	T3	1	個
	洗 髪 シ ャ ワ ー ヘ ッ ド	T4	1	個
	シ ャ ワ ー ホ ー ス	T5	1	個
	立 水 栓 ( 洗 髪 器 用 )	T6	1	個
	散 水 栓 ( ボ ッ ク ス 共 )	T7	1	個
I-5 ①	搬 入 据 付 費		1	式
I-5 ②	保 温 工 事		1	式
I-5 ③	は つ り 補 修		1	式
I-5 ④	配 管 架 台		1	式
	形 鋼 振 れ 止 め 支 持		1	式
	計			
	6 排 水 設 備			
	汚 水 排 水 管	リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管 RFVP 機械室・便所 100A	19	m
	汚 水 排 水 管	リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管 RFVP 機械室・便所 125A	4	m
	汚 水 排 水 管	リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管 RFVP 屋内一般 50A	11	m
	汚 水 排 水 管	リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管 RFVP 屋内一般 75A	16	m
	汚 水 排 水 管	リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管 RFVP 機械室・便所 100A	27	m
	汚 水 排 水 管	リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管 RFVP 機械室・便所 125A	4	m
	雑 排 水 管	硬質ポリ塩化ビニル管 VP 屋内一般 25A	2	m
	雑 排 水 管	リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管 RFVP 屋内一般 40A	63	m
	雑 排 水 管	リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管 RFVP 屋内一般 50A	116	m
	雑 排 水 管	リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管 RFVP 屋内一般 65A	74	m
	雑 排 水 管	リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管 RFVP 屋内一般 75A	82	m
	雑 排 水 管	リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管 RFVP 機械室・便所 100A	15	m
	雑 排 水 管	リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管 RFVP 機械室・便所 125A	4	m
	雑 排 水 管	リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管 RFVP 機械室・便所 40A	10	m
	雑 排 水 管	リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管 RFVP 機械室・便所 50A	7	m
	雑 排 水 管	リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管 RFVP 機械室・便所 65A	6	m
	雑 排 水 管	リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管 RFVP 機械室・便所 75A	30	m
	雑 排 水 管	リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管 RFVP 機械室・便所 100A	9	m
	雑 排 水 管	リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管 RFVP 機械室・便所 125A	4	m

(細目別内訳)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
	通 気 管	リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管 RFVP 屋内一般 40A	36	m
	通 気 管	リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管 RFVP 屋内一般 65A	51	m
	通 気 管	リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管 RFVP 屋内一般 75A	46	m
	通 気 管	リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管 RFVP 屋内一般 100A	8	m
	通 気 管	リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管 RFVP 屋内一般 125A	5	m
	通 気 管	硬質ポリ塩化ビニル管 VP 機械室・便所 30A	1	m
	通 気 管	リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管 RFVP 機械室・便所 40A	7	m
	通 気 管	リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管 RFVP 機械室・便所 50A	25	m
	通 気 管	リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管 RFVP 機械室・便所 65A	13	m
	通 気 管	リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管 RFVP 機械室・便所 75A	30	m
	通 気 管	リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管 RFVP 機械室・便所 100A	9	m
	通 気 管	リサイクル硬質ポリ塩化ビニル管 RFVP 機械室・便所 125A	4	m
	仕 切 弁	JIS 5K 25A	1	個
	仕 切 弁	JIS 5K 50A	1	個
	床 上 掃 除 口	COA 40	16	個
	床 上 掃 除 口	COA 50	13	個
	床 上 掃 除 口	COA 65	3	個
	床 上 掃 除 口	COA 80	15	個
	床 上 掃 除 口	COA 100	8	個
	床 上 掃 除 口	COA 125	1	個
	満 水 継 手	65A	17	個
	満 水 継 手	80A	3	個
	満 水 継 手	100A	6	個
	防 虫 網	50A	6	個
	間 接 排 水 口	50A	1	個
	間 接 排 水 口	100A	1	個
	通 気 金 物	125A	1	個
	プ ラ ス タ ー ト ラ ッ プ	PT-1 ステンレス製 シンク下床置型 容量:20l/min	3	台
I-6 ①	保 温 工 事		1	式
I-6 ②	は つ り 補 修		1	式
	形 鋼 振 れ 止 め 支 持		1	式
	計			
	7 給 湯 設 備			

(細目別内訳)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
I-7 ①	据 付 費		1	式
	計			
	8 消 火 設 備			
	(1) 屋 内 消 火 栓 設 備			
	消 火 ポ ン プ	PFU-1 屋内消火栓ポンプユニット 50φ×300l/min×62m×5.5kW	1	組
	消 火 用 補 給 水 槽	TF-1 ステンレス製一体形 500×500×1000H有効容量:0.2m <sup>3</sup>	1	基
	屋 内 消 火 栓 箱	HB-1AS 易操作性1号消火栓 総合形埋込形	5	組
	屋 内 消 火 栓 箱	HB-1A 易操作性1号消火栓 埋込形	1	組
	消 火 管	配管用炭素鋼鋼管(SGP-白) 屋内一般 25A	2	m
	消 火 管	配管用炭素鋼鋼管(SGP-白) 屋内一般 40A	25	m
	消 火 管	配管用炭素鋼鋼管(SGP-白) 屋内一般 50A	18	m
	消 火 管	配管用炭素鋼鋼管(SGP-白) 屋内一般 65A	23	m
	消 火 管	配管用炭素鋼鋼管(SGP-白) 機械室・便所 65A	13	m
	テ ス ト 弁	40A	1	個
	仕 切 弁	JIS 10K 25A	1	個
	仕 切 弁	JIS 10K 40A	1	個
	仕 切 弁	JIS 10K 65A	1	個
	逆 止 弁	JIS 10K 40A	1	個
	逆 止 弁	JIS 10K 65A	1	個
	フレキシブルジョイント	SUS製 25A×300L	1	個
	フレキシブルジョイント	SUS製 40A×500L	1	個
	フレキシブルジョイント	SUS製 65A×750L	1	個
I-8 ①	搬 入 据 付 費		1	式
I-8 ②	塗 装		1	式
I-8 ③	は っ り 補 修		1	式
	形 鋼 振 れ 止 め 支 持		1	式
	計			
	9 ガ ス 設 備			
	都 市 ガ ス 設 備		1	式
	計			
	10 撤 去 工 事			

(細目別内訳)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
I-10 ①	機 器 類 撤 去		1	式
I-10 ②	配 管 類 撤 去		1	式
I-10 ③	ダ ク ト 類 撤 去		1	式
I-10 ④	保 温 類 撤 去		1	式
	計			
	11 発 生 材 処 分 費			
I-11 ①	発 生 材 処 理 費		1	式
I-11 ②	発 生 材 運 搬 費		1	式
	計			
	II 屋 外			
	1 屋 外 給 水 設 備			
	給 水 管	水道配水用高密度ポリエチレン管(PE) 屋外埋設 20A	5	m
	給 水 管	水道配水用高密度ポリエチレン管(PE) 屋外埋設 50A	14	m
	仕 切 弁	SUS製 10K 20A	1	個
	仕 切 弁	SUS製 10K 50A	1	個
	量 水 器	パルス式量水器 50A	1	個
II-1 ①	P E 管 継 手		1	式
II-1 ②	柵 類		1	式
II-1 ③	土 工 事		1	式
	計			
	2 屋 外 排 水 設 備			
	屋 外 排 水 管	リサイクル硬質塩化ビ三層管 RS-VU 屋外埋設 100A	16	m
	屋 外 排 水 管	リサイクル硬質塩化ビ三層管 RS-VU 屋外埋設 150A	113	m
	屋 外 排 水 管	リサイクル硬質塩化ビ三層管 RS-VU 屋外埋設 200A	5	m
II-2 ①	土 工 事		1	式
II-2 ②	柵 類		1	式
	計			
	3 ガ ス 設 備			
	都 市 ガ ス 設 備		1	式
	計			



## (別紙明細書)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
	I 理 工 学 部 4 号 館			
	1 空 気 調 和 設 備			
	(1) 機 器 設 備			
I-1-(1) ①	搬 入 据 付 費			
	搬 入 費		1	式
	据 付 費		1	式
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-101 室外機 冷房能力:15.3kW 暖房能力:19.1kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-101 室内機(1) 天井カセット4方向 冷房能力:3.9kW 暖房能力:4.8kW	4	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-102 室外機 冷房能力:17.1kW 暖房能力:16.5kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-102 室内機(1) 天井カセット4方向 冷房能力:4.3kW 暖房能力:4.2kW	4	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-103 室外機 冷房能力:13.1kW 暖房能力:13.1kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-103 室内機(1) 天井カセット4方向 冷房能力:5.4kW 暖房能力:5.1kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-103 室内機(2) 天井カセット4方向 冷房能力:3.6kW 暖房能力:4.1kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-103 室内機(3) 天井カセット2方向 冷房能力:4.3kW 暖房能力:4.0kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-104 室外機 冷房能力:48.2kW 暖房能力:32.3kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-104 室内機(1) 天井カセット4方向 冷房能力:6.6kW 暖房能力:4.5kW	2	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-104 室内機(2) 天井カセット埋込ダクト 冷房能力:6.6kW 暖房能力:4.5kW	2	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-104 室内機(3) 天井カセット4方向 冷房能力:11.1kW 暖房能力:7.3kW	2	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-201 室外機 冷房能力:19.9kW 暖房能力:18.3kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-201 室内機(1) 天井カセット4方向 冷房能力:5.1kW 暖房能力:4.9kW	2	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-201 室内機(2) 天井カセット4方向 冷房能力:4.9kW 暖房能力:4.3kW	2	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-202 室外機 冷房能力:19.1kW 暖房能力:18.2kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-202 室内機(1) 天井カセット4方向 冷房能力:4.7kW 暖房能力:4.4kW	2	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-202 室内機(2) 天井カセット4方向 冷房能力:4.9kW 暖房能力:4.8kW	2	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-203 室外機 冷房能力:19.3kW 暖房能力:21.6kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-203 室内機(1) 天井カセット2方向 冷房能力:3.8kW 暖房能力:3.9kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-203 室内機(2) 天井カセット2方向 冷房能力:3.9kW 暖房能力:4.0kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-203 室内機(3) 天井カセット2方向 冷房能力:3.9kW 暖房能力:4.0kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-203 室内機(4) 天井カセット2方向 冷房能力:3.5kW 暖房能力:3.8kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-203 室内機(5) 天井カセット4方向 冷房能力:4.4kW 暖房能力:6.0kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-204 室外機 冷房能力:53.6kW 暖房能力:43.2kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-204 室内機(1) 天井カセット4方向 冷房能力:6.5kW 暖房能力:5.1kW	4	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-204 室内機(2) 天井カセット4方向 冷房能力:6.9kW 暖房能力:5.8kW	4	台

(別紙明細書)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-301 室外機 冷房能力:20.0kW 暖房能力:18.6kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-301 室内機(1) 天井カセット4方向 冷房能力:5.2kW 暖房能力:5.0kW	2	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-301 室内機(2) 天井カセット4方向 冷房能力:4.9kW 暖房能力:4.3kW	2	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-302 室外機 冷房能力:16.6kW 暖房能力:17.3kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-302 室内機(1) 天井カセット4方向 冷房能力:5.0kW 暖房能力:4.4kW	2	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-302 室内機(2) 壁掛形 冷房能力:1.1kW 暖房能力:1.7kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-302 室内機(3) 天井カセット4方向 冷房能力:5.0kW 暖房能力:6.2kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-303 壁掛形 冷房能力:0.9kW 暖房能力:0.9kW	1	組
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-304 室外機 冷房能力:20.4kW 暖房能力:23.8kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-304 室内機(1) 天井カセット2方向 冷房能力:3.8kW 暖房能力:3.8kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-304 室内機(2) 天井カセット2方向 冷房能力:3.8kW 暖房能力:3.9kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-304 室内機(3) 天井カセット2方向 冷房能力:3.8kW 暖房能力:3.9kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-304 室内機(4) 天井カセット2方向 冷房能力:4.7kW 暖房能力:5.3kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-304 室内機(5) 天井カセット4方向 冷房能力:4.4kW 暖房能力:7.0kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-401 室外機 冷房能力:25.9kW 暖房能力:22.5kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-401 室内機(1) 天井カセット4方向 冷房能力:4.6kW 暖房能力:4.2kW	2	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-401 室内機(2) 天井カセット4方向 冷房能力:4.2kW 暖房能力:3.6kW	2	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-401 室内機(3) 天井カセット4方向 冷房能力:4.2kW 暖房能力:3.5kW	2	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-402 室外機 冷房能力:15.3kW 暖房能力:16.8kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-402 室内機(1) 天井カセット2方向 冷房能力:4.0kW 暖房能力:3.8kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-402 室内機(2) 天井カセット2方向 冷房能力:4.6kW 暖房能力:4.7kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-402 室内機(3) 天井カセット2方向 冷房能力:2.9kW 暖房能力:4.3kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-402 室内機(4) 天井カセット2方向 冷房能力:4.0kW 暖房能力:4.1kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-403 室外機 冷房能力:42.8kW 暖房能力:33.8kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-403 室内機(1) 天井カセット4方向 冷房能力:6.9kW 暖房能力:5.5kW	3	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-403 室内機(2) 天井カセット4方向 冷房能力:7.5kW 暖房能力:5.9kW	3	台
	搬 入 据 付 費 計			
	(2) 空 調 ダ ク ト 設 備			
I-1-(2) ①	ボ ッ ク ス 類			
	制 気 口 ボ ッ ク ス	~450 亜鉛鉄板 0.5mm	1	m <sup>2</sup>
	制 気 口 ボ ッ ク ス	~1500 亜鉛鉄板 0.8mm	11	m <sup>2</sup>
	消 音 内 貼 り		12	m <sup>2</sup>

## (別紙明細書)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
	ボ ッ ク ス 類 計			
I-1-(2) ②	制 気 口 類			
	吹 出 口	VHS 200×200 (結露防止形)	1	個
	吹 出 口	VHS 1350×150 (結露防止形)	2	個
	吸 込 口	HS 1350×150	2	個
	制 気 口 類 計			
I-1-(2) ③	ダ ン パ ー 類			
	風 量 調 節 ダ ン パ ー	VD 800×250	2	個
	ダ ン パ ー 類 計			
I-1-(2) ④	保 温 工 事			
	長 方 形 ダ ク ト 保 温	屋内露出	8	m <sup>2</sup>
	ス パ イ ラ ル ダ ク ト 保 温	屋内露出 150φ	4	m
	塗 装	亜鉛鉄板	4	m <sup>2</sup>
	保 温 工 事 計			
	(3) 空 調 配 管 設 備			
I-1-(3) ①	保 温 工 事			
	冷 媒 管 保 温 ( 保 温 外 装 )	屋外露出等 70~80mm (ガルバリウム鋼板)	1	m
	冷 媒 管 保 温 ( 保 温 外 装 )	屋外露出等 80~90mm (ガルバリウム鋼板)	3	m
	冷 媒 管 保 温 ( 保 温 外 装 )	屋外露出等 90~100mm (ガルバリウム鋼板)	6	m
	冷 媒 管 保 温 ( 保 温 外 装 )	屋外露出等 100~110mm (ガルバリウム鋼板)	2	m
	冷 媒 管 保 温 ( 保 温 外 装 )	屋外露出等 110~120mm (ガルバリウム鋼板)	1	m
	保 温 工 事 計			
I-1-(3) ②	防 火 区 画 貫 通 処 理			
	防 火 区 画 貫 通 処 理	冷媒管防火区画貫通処理(壁・床) 100φ	71	か所
	防 火 区 画 貫 通 処 理	冷媒管防火区画貫通処理(壁・床) 125φ	9	か所
	防 火 区 画 貫 通 処 理 計			
I-1-(3) ③	は つ り 補 修			

(別紙明細書)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
	機 械 は つ り	75φ×200L	4	か所
	機 械 は つ り	100φ×200L	12	か所
	機 械 は つ り	125φ×200L	3	か所
	は つ り 補 修 計			
	2 換 気 設 備			
	(1) 機 器 設 備			
I-2-(1) ①	据 付 費			
	据 付 費		1	式
	全 熱 交 換 器	HEA-101 天井カセット形 295m <sup>3</sup> /h×110Pa	2	台
	全 熱 交 換 器	HEA-102 天井カセット形 325m <sup>3</sup> /h×40Pa	2	台
	全 熱 交 換 器	HEA-103 天井カセット形 200m <sup>3</sup> /h×50Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-104 天井扇形 120m <sup>3</sup> /h×55Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-105 天井扇形 110m <sup>3</sup> /h×55Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-106 天井扇形 500m <sup>3</sup> /h×80Pa	4	台
	全 熱 交 換 器	HEA-201 天井カセット形 330m <sup>3</sup> /h×40Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-202 天井カセット形 330m <sup>3</sup> /h×40Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-203 天井扇形 120m <sup>3</sup> /h×55Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-204 天井扇形 120m <sup>3</sup> /h×55Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-205 天井扇形 120m <sup>3</sup> /h×55Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-206 天井扇形 120m <sup>3</sup> /h×55Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-207 天井カセット形 500m <sup>3</sup> /h×90Pa	4	台
	全 熱 交 換 器	HEA-208 天井カセット形 160m <sup>3</sup> /h×30Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-209 天井カセット形 320m <sup>3</sup> /h×40Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-210 天井カセット形 320m <sup>3</sup> /h×40Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-301 天井カセット形 330m <sup>3</sup> /h×40Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-302 天井カセット形 330m <sup>3</sup> /h×40Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-303 天井扇形 120m <sup>3</sup> /h×55Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-304 天井扇形 120m <sup>3</sup> /h×55Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-305 天井扇形 120m <sup>3</sup> /h×55Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-306 天井扇形 120m <sup>3</sup> /h×55Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-307 天井カセット形 190m <sup>3</sup> /h×50Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-308 天井カセット形 320m <sup>3</sup> /h×40Pa	1	台

(別紙明細書)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
	全 熱 交 換 器	HEA-309 天井カセット形 180m <sup>3</sup> /h×40Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-310 天井扇形 60m <sup>3</sup> /h×20Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-401 天井カセット形 250m <sup>3</sup> /h×80Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-402 天井扇形 125m <sup>3</sup> /h×20Pa	2	台
	全 熱 交 換 器	HEA-403 天井カセット形 250m <sup>3</sup> /h×70Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-404 天井扇形 120m <sup>3</sup> /h×55Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-405 天井扇形 120m <sup>3</sup> /h×55Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-406 天井扇形 110m <sup>3</sup> /h×60Pa	1	台
	全 熱 交 換 器	HEA-407 天井扇形 120m <sup>3</sup> /h×55Pa	1	台
	給 気 用 送 風 機	FS-101 ストレートシロッコファン #11/4×300m <sup>3</sup> /h×40Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-101 ストレートシロッコファン #11/4×300m <sup>3</sup> /h×30Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-102 有圧扇 250φ×300m <sup>3</sup> /h×10Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-103 天井埋込換気扇 140m <sup>3</sup> /h×20Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-104 ストレートシロッコファン #11/4×370m <sup>3</sup> /h×40Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-105 天井埋込換気扇 160m <sup>3</sup> /h×30Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-201 天井埋込換気扇 440m <sup>3</sup> /h×60Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-202 ストレートシロッコファン #11/4×370m <sup>3</sup> /h×60Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-203 天井埋込換気扇 160m <sup>3</sup> /h×30Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-301 ストレートシロッコファン #11/4×370m <sup>3</sup> /h×50Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-302 天井埋込換気扇 160m <sup>3</sup> /h×30Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-401 ストレートシロッコファン #11/4×370m <sup>3</sup> /h×60Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-402 天井埋込換気扇 160m <sup>3</sup> /h×30Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-403 ストレートシロッコファン #11/4×780m <sup>3</sup> /h×80Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-404 天井埋込換気扇 440m <sup>3</sup> /h×50Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-405 天井埋込換気扇 270m <sup>3</sup> /h×60Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-406 天井埋込換気扇 270m <sup>3</sup> /h×60Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-407 ストレートシロッコファン #11/4×780m <sup>3</sup> /h×70Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-408 天井埋込換気扇 440m <sup>3</sup> /h×50Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-409 天井埋込換気扇 270m <sup>3</sup> /h×60Pa	1	台
	排 気 用 送 風 機	FE-410 天井埋込換気扇 270m <sup>3</sup> /h×80Pa	1	台
	据 付 費 計			
	(2) ダ ク ト 設 備			

## (別紙明細書)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
I-2-(2) ①	た わ み 継 手			
	ダクト用たわみ継手		14	m
	た わ み 継 手 計			
I-2-(2) ②	ボ ッ ク ス 類			
	チ ャ ン パ ー	～1500 亜鉛鉄板 0.8mm	19	m <sup>2</sup>
	消 音 内 貼 り	GW 25mm	19	m <sup>2</sup>
	制 気 口 ボ ッ ク ス	～450 亜鉛鉄板 0.5mm	12	m <sup>2</sup>
	制 気 口 ボ ッ ク ス	～750 亜鉛鉄板 0.6mm	17	m <sup>2</sup>
	消 音 内 貼 り	GW 25mm	25	m <sup>2</sup>
	ボ ッ ク ス 類 計			
I-2-(2) ③	制 気 口 類			
	吹 出 口	VHS 250×250	1	個
	吹 出 口	VHS 300×300	1	個
	吹 出 口	VHS 350×350	1	個
	吹 出 口	VHS(F) 400×400	6	個
	吸 込 口	HS 150×150	3	個
	吸 込 口	GVS 150×150	10	個
	吸 込 口	GVS 250×250	1	個
	吸 込 口	GVS 400×400	2	個
	金 網	SUS製 200φ	7	個
	金 網	SUS製 250φ	2	個
	金 網	SUS製 400×200	6	個
	制 気 口 類 計			
I-2-(2) ④	ダ ン パ ー 類			
	風 量 調 節 ダ ン パ ー	VD 200φ	6	個
	風 量 調 節 ダ ン パ ー	VD 250φ	2	個
	風 量 調 節 ダ ン パ ー	VD 250φ (塩ビライニング鋼板)	4	個
	防 火 ダ ン パ ー	FD 150φ	1	個
	防 火 ダ ン パ ー	FD 200φ	7	個
	防 火 ダ ン パ ー	FD 400×200	1	個

## (別紙明細書)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
	逆 流 防 止 ダ ン パ ー	CD 150 φ	4	個
	逆 流 防 止 ダ ン パ ー	CD 200 φ	2	個
	逆 流 防 止 ダ ン パ ー	CD 250 φ	2	個
	逆 流 防 止 ダ ン パ ー	CD 400×200	6	個
	ダ ン パ ー 類 計			
I-2-(2) ⑤	は つ り 補 修			
	機 械 は つ り	150 φ×200L	17	か所
	は つ り 補 修 計			
	3 計 装 設 備			
	(1) 計 装 設 備			
I-3-(1) ①	ケ ー ブ ル			
	( エ ア コ ン 渡 り 配 線 )			
	ケ ー ブ ル	EM-CEES 1.25□-2C 共巻	1061	m
	ケ ー ブ ル	EM-CEES 1.25□-3C 共巻	63	m
	( A C P ス イ ッ チ 配 線 )			
	ケ ー ブ ル	EM-CEE 1.25□-2C 管内	236	m
	ケ ー ブ ル	EM-CEE 1.25□-2C PF管内	33	m
	ケ ー ブ ル	EM-CEE 1.25□-2C ころがし	156	m
	( 集 中 渡 り 配 線 )			
	ケ ー ブ ル	EM-CEES 1.25□-2C 管内	246	m
	ケ ー ブ ル	EM-CEES 1.25□-2C ころがし	51	m
	( H E A ス イ ッ チ 配 線 )			
	ケ ー ブ ル	EM-CEE 2.0□-6C ころがし	52	m
	ケ ー ブ ル	EM-CEE 2.0□-6C 管内	201	m
	ケ ー ブ ル	EM-CEE 2.0□-6C PF管内	11	m
	ケ ー ブ ル	EM-CEE 2.0□-3C ころがし	102	m
	ケ ー ブ ル	EM-CEE 2.0□-3C 管内	4	m
	ケ ー ブ ル	EM-CEE 2.0□-3C PF管内	21	m
	( ド ラ フ ト チ ャ ン バ ー 配 線 )			
	ケ ー ブ ル	EM-CE 3.5□-3C 管内	10	m
	ケ ー ブ ル	EM-CE 3.5□-3C ころがし	2	m

(別紙明細書)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
	( 補 給 水 槽 廻 り 配 線 )			
	ケ ー ブ ル	EM-CEE 1.25□-3C 管内	22	m
	ケ ー ブ ル	EM-CEE 1.25□-3C ころがし	21	m
	電 極	3P	2	個
	( 受 水 槽 廻 り 配 線 )			
	ケ ー ブ ル	EM-CEE 1.25□-5C 管内	7	m
	ケ ー ブ ル	EM-CEE 2.0□-2C 管内	7	m
	電 極	5P	1	個
	ケ ー ブ ル 計			
I-3-(1) ②	電 線 管			
	( A C P ス イ ッ チ 配 線 )			
	電 線 管	E 19 屋内露出	236	m
	可 と う 電 線 管	PF 22 隠ぺい	33	m
	( 集 中 渡 り 配 線 )			
	電 線 管	E 25 屋内露出	20	m
	電 線 管	G 22 屋外露出	48	m
	電 線 管	G 28 屋外露出	6	m
	( H E A ス イ ッ チ 配 線 )			
	電 線 管	E 19 屋内露出	205	m
	可 と う 電 線 管	PF 22 隠ぺい	32	m
	( ド ラ フ ト チ ャ ン バ ー 配 線 )			
	電 線 管	E 25 屋内露出	6	m
	電 線 管	G 28 屋外露出	4	m
	( 補 給 水 槽 廻 り 配 線 )			
	電 線 管	E 25 屋内露出	17	m
	電 線 管	G 22 屋外露出	5	m
	( 受 水 槽 廻 り 配 線 )			
	電 線 管	E 25 屋内露出	14	m
	電 線 管 計			
I-3-(1) ③	ボ ッ ク ス 類			
	( 集 中 渡 り 配 線 )			

## (別紙明細書)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
	プルボックス	SUS製 0.2㎡未満	0.11	㎡
	( 補給水槽廻り配線 )			
	プルボックス	SS製 0.2㎡未満	0.42	㎡
	プルボックス	SUS製 0.2㎡未満	0.11	㎡
	(ドラフトチャンバー配線)			
	プルボックス	SS製 0.2㎡未満	0.21	㎡
	プルボックス	SUS製 0.2㎡未満	0.42	㎡
	ボックス類計			
I-3-(1) ④	防火区画貫通処理			
	( 集中渡り配線 )			
	防火区画貫通処理	E 25	1	か所
	( 補給水槽廻り配線 )			
	防火区画貫通処理	E 25	2	か所
	防火区画貫通処理計			
I-3-(1) ⑤	はつり補修			
	( 集中渡り配線 )			
	機械はつり	32φ×200L	1	か所
	(ドラフトチャンバー配線)			
	機械はつり	32φ×200L	2	か所
	( 補給水槽廻り配線 )			
	機械はつり	32φ×200L	8	か所
	はつり補修計			
	4 衛生器具設備			
I-4 ①	据付費			
	据付費		1	式
	洋風便器	C1	10	組
	洋風便器	C2	1	組
	オストメイト用便器	UA1	1	組
	小便器	U1	6	組
	カウンター一体型洗面器	L1	4	組

(別紙明細書)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
	洗 面 器	L2	1	組
	掃 除 流 し	SK1	4	組
	ステンレス製一槽流し台	K1	10	組
	ステンレス製一槽流し台	K2	3	組
	ステンレス製一槽流し台	K3	1	組
	洗 濯 機 パ ン	P1	1	組
	洗 濯 機 パ ン	P2	1	組
	据 付 費 計			
	5 給 水 設 備			
I-5 ①	搬 入 据 付 費			
	搬 入 費		1	式
	据 付 費		1	式
	受 水 槽	TW-1 FRP製パネル型(単板) 寸法 2,500×1,500×1,500H 有効容量:3.9m <sup>3</sup>	1	基
	給 水 ポ ン プ	PU-1 推定末端圧力一定制御 2台交互並列運 転	1	組
	搬 入 据 付 費 計			
I-5 ②	保 温 工 事			
	給 水 管 保 温	屋内露出 15A GW20t	63	m
	給 水 管 保 温	屋内露出 20A GW20t	64	m
	給 水 管 保 温	屋内露出 25A GW20t	24	m
	給 水 管 保 温	屋内露出 32A GW20t	23	m
	給 水 管 保 温	屋内隠ぺい 15A GW20t	95	m
	給 水 管 保 温	屋内隠ぺい 20A GW20t	43	m
	給 水 管 保 温	屋内隠ぺい 25A GW20t	20	m
	給 水 管 保 温	屋内隠ぺい 32A GW20t	23	m
	給 水 管 保 温	屋内隠ぺい 40A GW20t	4	m
	給 水 管 保 温	屋内隠ぺい 50A GW20t	10	m
	給 水 管 保 温	機械室露出 15A GW20t	3	m
	給 水 管 保 温	機械室露出 20A GW20t	4	m
	給 水 管 保 温	機械室露出 25A GW20t	7	m
	給 水 管 保 温	機械室露出 32A GW20t	7	m
	給 水 管 保 温	機械室露出 40A GW20t	13	m

(別紙明細書)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
	給水管保温	機械室露出 50A GW20t	6	m
	給水管保温	機械室露出 80A GW20t	3	m
	給水管保温	屋外露出 20A PF20t	8	m
	給水管保温	床下・暗渠内 15A PF20t	10	m
	給水管保温	床下・暗渠内 20A PF20t	25	m
	給水管保温	床下・暗渠内 25A PF20t	5	m
	給水管保温	床下・暗渠内 32A PF20t	2	m
	保温工事計			
I-5 ③	はつり補修			
	機械はつり	50φ×200L	1	か所
	はつり補修計			
I-5 ④	配管架台			
	配管架台	500×500	3	個
	配管架台計			
	6 排水設備			
I-6 ①	保温工事			
	排水管保温	屋内露出 40A GW20t	37	m
	排水管保温	屋内露出 50A GW20t	43	m
	排水管保温	屋内露出 65A GW20t	22	m
	排水管保温	機械室露出 50A GW20t	1	m
	排水管保温	機械室露出 100A GW20t	2	m
	排水管保温	屋内隠ぺい 40A GW20t	30	m
	排水管保温	屋内隠ぺい 50A GW20t	42	m
	排水管保温	屋内隠ぺい 65A GW20t	75	m
	排水管保温	屋内隠ぺい 80A GW20t	50	m
	排水管保温	屋内隠ぺい 100A GW20t	31	m
	保温工事計			
I-6 ②	はつり補修			
	機械はつり	75φ×200L	3	か所

(別紙明細書)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
	機 械 は つ り	100φ×200L	1	か所
	機 械 は つ り	125φ×200L	4	か所
	機 械 は つ り	150φ×200L	2	か所
	機 械 は つ り	175φ×200L	2	か所
	は つ り 補 修 計			
	7 給 湯 設 備			
I-7 ①	据 付 費		1	式
	給 湯 器	先止め 5号	2	台
	据 付 費 計			
	8 消 火 設 備			
I-8 ①	搬 入 据 付 費			
	搬 入 費		1	式
	据 付 費		1	式
	消 火 ポ ン プ	PFU-1 屋内消火栓ポンプユニット 50φ×300l/min×62m×5.5kW	1	組
	消 火 用 補 給 水 槽	TF-1 ステンレス製一体形 500×500×1000H有効容量:0.2m <sup>3</sup>	1	基
	搬 入 据 付 費 計			
I-8 ②	塗 装			
	配 管 塗 装	白ガス管 裸上40A	18	m
	配 管 塗 装	白ガス管 裸上50A	13	m
	配 管 塗 装	白ガス管 裸上65A	14	m
	塗 装 工 事 計			
I-8 ③	は つ り 補 修			
	機 械 は つ り	75φ×200L	1	か所
	は つ り 補 修 計			
	9 撤 去 工 事			
I-10 ①	機 器 類 撤 去			
	( ① 空 調 機 器 撤 去 )			
	空 調 機 器 撤 去		1	式

(別紙明細書)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-1 ルームエアコン 冷房能力:2.2kW 暖房能力:2.5kW	1	組
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-2 ルームエアコン 冷房能力:2.5kW 暖房能力:2.8kW	10	組
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-3 ルームエアコン 冷房能力:2.8kW 暖房能力:3.2kW	10	組
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-4 ルームエアコン 冷房能力:3.6kW 暖房能力:4.0kW	6	組
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-5 ルームエアコン 冷房能力:3.6kW 暖房能力:4.1kW	1	組
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-6 ルームエアコン 冷房能力:4.0kW 暖房能力:4.8kW	1	組
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-7 ルームエアコン 冷房能力:4.0kW 暖房能力:4.8kW	8	組
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-8 セパレートタイプ 天井カセット形4方向 冷房能力:7.1kW 暖房能力:8.0kW	1	組
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-9 セパレートタイプ 天吊形冷房能力:3.6kW 暖房能力:4.0kW	1	組
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-10 同時ツイン 室外機 冷房能力:14.0kW 暖房能力:16.0kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	室内機 天井カセット1方向 冷房能力:7.0kw 暖房能力:8.0kw	2	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-11 室外機 冷房能力:7.1kW 暖房能力:8.0kW	2	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	室内機 天井カセット4方向 冷房能力:3.6kw 暖房能力:4.0kw	4	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-12 室外機 冷房能力:11.2kW 暖房能力:12.5kW	2	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	室内機 天井カセット4方向 冷房能力:5.6kw 暖房能力:6.3kw	4	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-13 室外機 冷房能力:16.0kW 暖房能力:18.0kW	2	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	室内機 天井カセット4方向 冷房能力:8.0kW 暖房能力:9.0kW	4	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-14 室外機 冷房能力:14.0kW 暖房能力:16.0kW	1	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	室内機 天吊形 冷房能力:7.1kW 暖房能力:8.0kW	2	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	ACP-15 室外機 冷房能力:22.4kW 暖房能力:25.0kW	2	台
	空 冷 ヒ ー ト ポ ン プ 式 パ ッ ケ ー ジ 形 空 気 調 和 機	室内機 天吊形 冷房能力:11.2kW 暖房能力:12.5kW	4	台
	フ ァ ン コ ン ベ ク タ ー	FVF-1 床置型 0.05kw	1	台
	フ ァ ン コ ン ベ ク タ ー	FVF-2 天吊形 0.05kw	3	台
	空 調 機 器 撤 去 計			
	( ② 換 気 機 器 撤 去 )			
	換 気 機 器 類 撤 去		1	式
	全 熱 交 換 ユ ニ ッ ト	HEU-1 壁掛タイプ 46m3/h 給排気パイプ、屋外フード、コントロールスイッチ	7	台
	全 熱 交 換 ユ ニ ッ ト	HEU-2 壁掛タイプ 46m3/h 給排気パイプ、屋外フード、コントロールスイッチ	2	台
	全 熱 交 換 ユ ニ ッ ト	HEU-3 壁掛タイプ 60m3/h 給排気パイプ、屋外フード、コントロールスイッチ	3	台
	全 熱 交 換 ユ ニ ッ ト	HEU-4 壁掛タイプ 105m3/h給排気パイプ、屋 外フード、コントロールスイッチ共	4	台
	全 熱 交 換 ユ ニ ッ ト	HEU-5 壁掛タイプ 400m3/h 給排気パイプ、屋外フード、コントロールスイッチ	2	台
	壁 付 換 気 扇	FE-1 25cm ウェザーカバー(SUS)共	42	台

## (別紙明細書)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
	天 井 換 気 扇	FE-2 天井扇 ウェザーカバー(SUS)共	1	台
	フ ィ ル タ ー ユ ニ ッ ト	F-1 除塵効率:プレフィルター重量法30%以上 メインフィルターDOP法99.97%以上 240w	1	台
	フ ィ ル タ ー ユ ニ ッ ト	F-2 除塵効率:プレフィルター重量法30%以上 メインフィルターDOP法99.97%以上 240w	1	台
	換 気 機 器 撤 去 計			
	( ③ 衛 生 設 備 撤 去 )			
	衛 生 設 備 撤 去		1	式
	冷 凍 機	AC-2 密閉水冷式 風量:1,050CMH	1	台
	冷 却 塔	CT-1 FRP製 冷却能力:9.07kw	1	台
	冷 却 水 ポ ン プ	P-4 片吸い込み形 25φ×26l/min×0.25kw	1	台
	ヒ ー タ ー ボ ッ ク ス	HB-1 容量:50L	1	台
	プ レ ハ ブ 恒 温 室	3600×2700×2200	1	台
	プ レ ハ ブ 式 ク リ ー ン ル ーム	2500×2500×2500	1	台
	受 水 槽	T-1 FRP製パネル型 耐震 1/3G 2500×1500×2000H 容量:7.5m3 架台共	1	組
	高 架 水 槽	T-2 FRP製丸型 耐震 1G 2000φ×2500h 容量:3.0m3 架台共	1	組
	消 火 用 補 給 水 槽	TF-1 鋼板製 600×600×600H 架台共	1	組
	揚 水 ポ ン プ	P-1 40φ×150L/min×25m×1.5kw 防振架 台共	2	組
	消 火 ポ ン プ ユ ニ ッ ト	P-2 50φ×300L/min×47m×5.5kw 600×600×600H 架台共	1	組
	衛 生 設 備 撤 去 計			
	( ④ 衛 生 器 具 撤 去 )			
	衛 生 器 具 撤 去		1	式
	和 風 大 便 器	C315VF	9	組
	洋 風 大 便 器	FV、温水洗浄便座	3	組
	小 便 器	U370	7	組
	壁 掛 洗 面 器	L230D	6	組
	カ ウ ン タ ー 式 洗 面 台		2	組
	化 粧 鏡		7	枚
	掃 除 流 し	SK22A	4	組
	壁 掛 洗 面 台		32	組
	SUS 製 流 し	水栓共	2	個
	衛 生 器 具 撤 去 計			

(別紙明細書)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
	機 器 類 撤 去 計 ( ① ~ ④ )			
I-10 ②	配 管 類 撤 去			
	( ① 衛 生 配 管 類 撤 去 )			
	衛 生 配 管 類 撤 去		1	式
	給 水 管 徹 去	PA 屋内一般 20A	231	m
	給 水 管 徹 去	PA 屋内一般 25A	41	m
	給 水 管 徹 去	PA 屋内一般 32A	55	m
	給 水 管 徹 去	PA 屋内一般 40A	16	m
	給 水 管 徹 去	PA 屋内一般 65A	6	m
	給 水 管 徹 去	PA 屋内一般 80A	7	m
	給 水 管 徹 去	PA 屋内一般 100A	10	m
	給 水 管 徹 去	PA 機械室・便所 15A	3	m
	給 水 管 徹 去	PA 機械室・便所 20A	47	m
	給 水 管 徹 去	PA 機械室・便所 25A	26	m
	給 水 管 徹 去	PA 機械室・便所 32A	7	m
	給 水 管 徹 去	PA 機械室・便所 40A	13	m
	給 水 管 徹 去	PA 機械室・便所 50A	13	m
	給 水 管 徹 去	PA 機械室・便所 65A	6	m
	揚 水 管 徹 去	PA 機械室・便所 50A	38	m
	排 水 管 徹 去	SGP 屋内一般 40A	273	m
	排 水 管 徹 去	SGP 屋内一般 50A	146	m
	排 水 管 徹 去	SGP 屋内一般 65A	32	m
	排 水 管 徹 去	SGP 屋内一般 80A	3	m
	排 水 管 徹 去	SGP 機械室・便所 40A	11	m
	排 水 管 徹 去	SGP 機械室・便所 50A	33	m
	排 水 管 徹 去	SGP 機械室・便所 65A	19	m
	排 水 管 徹 去	SGP 機械室・便所 80A	8	m
	排 水 通 気 管 徹 去	SGP 屋内一般 40A	18	m
	排 水 通 気 管 徹 去	SGP 屋内一般 50A	23	m
	排 水 通 気 管 徹 去	SGP 屋内一般 65A	8	m
	排 水 通 気 管 徹 去	SGP 屋内一般 100A	6	m
	排 水 管 徹 去	CIP 機械室・便所 75A	6	m

(別紙明細書)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
	排 水 管 徹 去	CIP 機械室・便所 100A	32	m
	排 水 管 徹 去	CIP 機械室・便所 125A	4	m
	排 水 管 徹 去	LP 機械室・便所 50A	11	m
	排 水 管 徹 去	LP 機械室・便所 75A	12	m
	排 水 管 徹 去	LP 機械室・便所 100A	4	m
	消 火 管	SGP 屋内一般 40A	36	m
	消 火 管	SGP 屋内一般 50A	19	m
	消 火 管	SGP 屋内一般 65A	12	m
	屋 内 消 火 栓 箱	1号消火栓、埋込形 700W×1400H×200D	5	組
	アセチレンマニホールド	1本立 L型	1	個
	アセチレンマニホールド	1本立 直線型	1	個
	水 素 マ ニ ホ ー ル ド	1本立 L型	1	個
	予 備 マ ニ ホ ー ル ド	1本立 L型	1	個
	窒 素 マ ニ ホ ー ル ド	1本立 L型	1	個
	酸 素 マ ニ ホ ー ル ド	1本立 L型	1	個
	酸 素 マ ニ ホ ー ル ド	1本立 直線型	1	個
	衛 生 配 管 類 撤 去 計			
	( ② 空 調 配 管 類 撤 去 )			
	空 調 配 管 類 撤 去		1	式
	銅 管 徹 去	CU 屋内一般 8A	138	m
	冷 媒 配 管 撤 去	液管 6.35φ	186	m
	冷 媒 配 管 撤 去	液管 9.52φ	117	m
	冷 媒 配 管 撤 去	ガス管 9.52φ	186	m
	冷 媒 配 管 撤 去	ガス管 15.88φ	108	m
	冷 媒 配 管 撤 去	ガス管 25.4φ	9	m
	ド レ ン 配 管 撤 去	屋内一般 VP 25A	159	m
	ド レ ン 配 管 撤 去	ドレンホース 冷媒管共巻き	141	m
	ド レ ン 配 管 撤 去	ドレンホース 単独	19	m
	温 水 管 徹 去	SGP 屋内一般 15A	39	m
	温 水 管 徹 去	SGP 屋内一般 20A	538	m
	温 水 管 徹 去	SGP 屋内一般 25A	171	m
	温 水 管 徹 去	SGP 屋内一般 32A	297	m

## (別紙明細書)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
	温 水 管 徹 去	SGP 屋内一般 40A	92	m
	温 水 管 徹 去	SGP 屋内一般 50A	61	m
	温 水 管 徹 去	SGP 屋内一般 65A	35	m
	温 水 管 徹 去	SGP 機械室・便所 20A	5	m
	温 水 管 徹 去	SGP 機械室・便所 25A	5	m
	温 水 管 徹 去	SGP 機械室・便所 32A	3	m
	温 水 管 徹 去	SGP 機械室・便所 40A	6	m
	冷 却 水 配 管 徹 去	SGP 屋内一般 25A	7	m
	冷 却 水 配 管 徹 去	SGP 機械室・便所 25A	21	m
	補 給 水 管 撤 去	PB 屋内一般 15A	3	m
	排 水 管 徹 去	SGP 屋内一般 20A	1	m
	空 調 配 管 類 撤 去 計			
	( ③ 配 線 類 撤 去 )			
	配 線 類 撤 去		1	式
	< 空 調 系 統 >			
	ケ ー ブ ル	EM-CE2.0-3C 共巻き	303	m
	ケ ー ブ ル	EM-CE1.25-2C 管内	31	m
	ケ ー ブ ル	EM-CE1.25-2C ころがし	90	m
	ケ ー ブ ル	EM-CE1.25-2C メタモール内	14	m
	コ ー ナ ー ボ ッ ク ス		10	個
	ス イ ッ チ ボ ッ ク ス	2口用	12	個
	電 線 管	E19 露出	31	m
	< H E U 系 統 >			
	ケ ー ブ ル	EM-CEE 2-3C ころがし	125	m
	ケ ー ブ ル	EM-CEE 2-3C 管内	43	m
	ス イ ッ チ		17	個
	< 衛 生 系 統 >			
	ケ ー ブ ル	CV-2-2C 管内	15	m
	ケ ー ブ ル	CV-2-3C 管内	17	m
	ケ ー ブ ル	CV-2-4C 管内	22	m
	ケ ー ブ ル	CV-2-5C 管内	27	m
	ケ ー ブ ル	CV-2-9C 管内	12	m

## (別紙明細書)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
	ケ ー ブ ル	HIV 5.5-3 管内	8	m
	電 線	IV 1.6	17	m
	電 線	IV 5.5	8	m
	電 線 管	E 19 露出	15	m
	電 線 管	E 25 露出	58	m
	電 線 管	E 31 露出	27	m
	電 線 管	PE 22 露出	4	m
	電 極	LF 5	1	個
	配 線 類 撤 去 計			
	配 管 類 撤 去 計 ( ① ~ ③ )			
I-10 ③	ダ ク ト 類 撤 去			
	ダ ク ト 類 撤 去		1	式
	排 気 ダ ク ト	VU 250φ	4	m
	排 気 ダ ク ト	亜鉛鉄板 0.5t	5	m <sup>2</sup>
	排 気 ダ ク ト	亜鉛鉄板 0.6t	6	m <sup>2</sup>
	排 気 ダ ク ト	亜鉛鉄板 0.6t	4	m <sup>2</sup>
	吹 出 口	C2 #30	1	個
	吸 込 口	GVS 500×500	1	個
	サ プ ラ イ チ ャ ン バ ー	700×500×400H 0.6t 1.66m <sup>2</sup>	2	m <sup>2</sup>
	リ タ ー ン チ ャ ン バ ー	400×600×950H 0.8t 2.38m <sup>2</sup>	2	m <sup>2</sup>
	ダ ク ト 類 撤 去 計			
I-10 ④	保 温 撤 去			
	( ① 配 管 類 保 温 撤 去 )			
	配 管 保 温 撤 去		1	式
	給 水 管 保 温 撤 去	隠ぺい 20A GW20t	160	m
	給 水 管 保 温 撤 去	隠ぺい 25A GW20t	45	m
	給 水 管 保 温 撤 去	隠ぺい 32A GW20t	45	m
	給 水 管 保 温 撤 去	隠ぺい 40A GW20t	25	m
	給 水 管 保 温 撤 去	隠ぺい 50A GW20t	67	m
	給 水 管 保 温 撤 去	隠ぺい 65A GW20t	11	m

## (別紙明細書)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
	給水管保温撤去	隠ぺい 80A GW20t	7	m
	給水管保温撤去	隠ぺい 100A GW20t	10	m
	給水管保温撤去	ピット 20A PF20t	84	m
	給水管保温撤去	ピット 25A PF20t	22	m
	給水管保温撤去	ピット 32A PF20t	17	m
	給水管保温撤去	ピット 40A PF20t	5	m
	給水管保温撤去	ピット 50A PF20t	6	m
	給水管保温撤去	ピット 65A PF20t	1	m
	給水管保温撤去	機械室露出 15A GW20t	2	m
	給水管保温撤去	機械室露出 20A GW20t	1	m
	給水管保温撤去	機械室露出 50A GW20t	3	m
	排水管保温撤去	隠ぺい 40A GW20t	227	m
	排水管保温撤去	隠ぺい 50A GW20t	123	m
	排水管保温撤去	隠ぺい 65A GW20t	31	m
	排水管保温撤去	隠ぺい 80A GW20t	5	m
	排水管保温撤去	隠ぺい 100A GW20t	24	m
	温水管保温撤去	隠ぺい 15A GW20t	38	m
	温水管保温撤去	隠ぺい 20A GW20t	347	m
	温水管保温撤去	隠ぺい 25A GW20t	85	m
	温水管保温撤去	隠ぺい 32A GW20t	209	m
	温水管保温撤去	隠ぺい 40A GW20t	74	m
	温水管保温撤去	隠ぺい 50A GW20t	14	m
	温水管保温撤去	機械室露出 20A GW20t	5	m
	温水管保温撤去	機械室露出 25A GW20t	5	m
	温水管保温撤去	機械室露出 32A GW20t	3	m
	温水管保温撤去	機械室露出 40A GW20t	6	m
	温水管保温撤去	ピット 20A GW20t	113	m
	温水管保温撤去	ピット 25A GW20t	58	m
	温水管保温撤去	ピット 32A GW20t	66	m
	温水管保温撤去	ピット 50A GW20t	47	m
	温水管保温撤去	ピット 65A GW20t	35	m
	温水管保温撤去	屋外露出 15A GW20t	1	m
	温水管保温撤去	屋内露出 20A GW20t	78	m

## (別紙明細書)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
	温水管保温撤去	屋内露出 25A GW20t	27	m
	温水管保温撤去	屋内露出 32A GW20t	23	m
	温水管保温撤去	屋内露出 40A GW20t	18	m
	配管類保温撤去計			
	( ② ダクト類保温撤去 )			
	ダクト類保温撤去		1	式
	長方形ダクト保温撤去	隠ぺい	6	m <sup>2</sup>
	ダクト保温撤去		6	m <sup>2</sup>
	消音内貼り		4	m <sup>2</sup>
	ダクト類保温撤去計			
	保温類撤去計 ( ① ~ ② )			
	11 発生材処分費			
I-11 ①	発生材処理費			
	発生材処分	廃プラスチック、保温材	10	m <sup>3</sup>
	発生材処分	ガラス及び陶磁器くず	1	m <sup>3</sup>
	発生材処分	有価材	1	式
	発生材処理費計			
I-11 ②	発生材運搬費			
	発生材運搬	廃プラスチック、保温材	10	m <sup>3</sup>
	発生材運搬	ガラス及び陶磁器くず	1	m <sup>3</sup>
	発生材運搬費計			
	II 屋 外			
	1 屋外給水設備			
II-1 ①	PE管継手			
	PE継手	EF 90° エルボ 20A	4	個
	PE継手	EF 90° エルボ 50A	5	個
	PE継手	EFソケット 50A	8	個
	PE継手類計			

## (別紙明細書)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
II-1 ②	柵 類			
	弁 柵	VC-3	1	個
	量 水 器 柵	MC-2	1	個
	柵 計			
II-1 ③	土 工 事			
	根 切 り		3	m <sup>3</sup>
	砂		2	m <sup>3</sup>
	埋 め 戻 し		3	m <sup>3</sup>
	地 中 埋 設 標	鑄鉄製	3	個
	埋 設 標 識 シ ー ト		14	m
	土 工 機 械 運 搬		1	式
	土 工 事 計			
	2 屋 外 排 水 設 備			
II-2 ①	土 工 事			
	アスファルトカッター切 断		118	m
	アスファルト 舗 装		53	m <sup>2</sup>
	アスファルト 壊 し		3	m <sup>3</sup>
	根 切 り		127	m <sup>3</sup>
	砂		40	m <sup>3</sup>
	埋 め 戻 し		119	m <sup>3</sup>
	土 工 事 計			
II-2 ②	柵 類			
	汚 水 柵	a 小口径塩ビ柵 90L 200-150 550H 鑄鉄蓋(T-8)	1	組
	汚 水 柵	b 小口径塩ビ柵 90Y 200-150 660H 塩ビ蓋(T-2)	1	組
	汚 水 柵	c 小口径塩ビ柵 90Y 200-150 680H 塩ビ蓋(T-2)	1	組
	汚 水 柵	d 小口径塩ビ柵 90Y 200-150 700H 塩ビ蓋(T-2)	1	組
	汚 水 柵	e 小口径塩ビ柵 90Y 200-150 770H 塩ビ蓋(T-2)	1	組
	汚 水 柵	f 小口径塩ビ柵 90Y 200-150 780H 塩ビ蓋(T-2)	1	組
	汚 水 柵	g 小口径塩ビ柵 90Y 300-150 820H 塩ビ蓋(T-2)	1	組

(別紙明細書)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
	汚 水 桝	h 小口径塩ビ桝 90Y 300-150 840H 塩ビ蓋(T-2)	1	組
	汚 水 桝	i 小口径塩ビ桝 90Y 300-150 800H 塩ビ蓋(T-2)	1	組
	汚 水 桝	j 小口径塩ビ桝 45L 200-150 960H 鋳鉄蓋(T-8)	1	組
	汚 水 桝	k 小口径塩ビ桝 45L 200-150 1130H 鋳鉄蓋(T-2)	1	組
	汚 水 桝	l 小口径塩ビ桝 45L 200-150 1200H 鋳鉄蓋(T-2)	1	組
	汚 水 桝	m 小口径塩ビ桝 90L 200-150 630H 塩ビ蓋(T-2)	1	組
	汚 水 桝	n 小口径塩ビ桝 90Y 200-150 710H 塩ビ蓋(T-2)	1	組
	汚 水 桝	o 小口径塩ビ桝 90Y 200-150 840H 塩ビ蓋(T-2)	1	組
	汚 水 桝	p 小口径塩ビ桝 90Y 200-150 950H 塩ビ蓋(T-2)	1	組
	汚 水 桝	q 小口径塩ビ桝 90L 200-150 1110H 鋳鉄蓋(T-8)	1	組
	汚 水 桝	r 小口径塩ビ桝 ST 200-150 1270H 鋳鉄蓋(T-8)	1	組
	汚 水 桝	s 小口径塩ビ桝 90Y 300-150 1420H 鋳鉄蓋(T-8)	1	組
	汚 水 桝	t 小口径塩ビ桝 ST 200-100 550H 塩ビ蓋(T-2)	1	組
	汚 水 桝	u 小口径塩ビ桝 45L 200-100 550H 塩ビ蓋(T-2)	1	組
	汚 水 桝	v 小口径塩ビ桝 45L 200-100 600H 塩ビ蓋(T-2)	1	組
	汚 水 桝	w 小口径塩ビ桝 90L 200-100 550H 塩ビ蓋(T-2)	1	組
	汚 水 桝	x 小口径塩ビ桝 90L 200-100 590H 塩ビ蓋(T-2)	1	組
	汚 水 桝	y 小口径塩ビ桝 90L 200-100 550H 塩ビ蓋(T-2)	1	組
	汚 水 桝	z 小口径塩ビ桝 90L 200-100 600H 塩ビ蓋(T-2)	1	組
	汚 水 桝	O RC桝 SC-4 2415H インバート改修	1	組
	桝 類	計		
	4 撤 去 工 事			
II-4 ①	配 管 類 撤 去			
	配 管 類 撤 去		1	式
	散 水 栓 ボ ッ ク ス 共		2	個
	量 水 器 ボ ッ ク ス 共		1	個
	汚 水 桝 撤 去	500×500×550H	2	個
	汚 水 桝 撤 去	500×500×720H	1	個
	汚 水 桝 撤 去	500×500×750H	1	個
	汚 水 桝 撤 去	500×500×800H	1	個
	汚 水 桝 撤 去	600×600×810H	1	個
	汚 水 桝 撤 去	600×600×870H	1	個

(別紙明細書)

別紙明細番号	名 称	摘 要	数量	単位
	汚 水 枺 撤 去	600×600×925H	1	個
	汚 水 枺 撤 去	600×600×950H	1	個
	汚 水 枺 撤 去	600×600×1030H	1	個
	汚 水 枺 撤 去	600×600×1060H	1	個
	汚 水 枺 撤 去	600×600×1070H	1	個
	汚 水 枺 撤 去	800×800×1270H	1	個
	ト ラ ッ プ 枺 撤 去	600×600×700	1	個
	ト ラ ッ プ 枺 撤 去	600×600×800	1	個
	ト ラ ッ プ 枺 撤 去	600×600×850	1	個
	ト ラ ッ プ 枺 撤 去	600×600×1100	2	個
	配 管 類 撤 去 計			
II-4 ②	土 工 事			
	コ ン ク リ ー ト は つ り		3	m <sup>3</sup>
	埋 め 戻 し		6	m <sup>3</sup>
	土 工 事 計			
	5 発 生 材 処 理 費			
II-5 ①	発 生 材 処 理 費			
	発 生 材 処 分	アスファルト	3	m <sup>3</sup>
	発 生 材 処 分	コンクリート	3	m <sup>3</sup>
	発 生 材 処 分	不要土	44	m <sup>3</sup>
	発 生 材 処 理 費 計			
II-5 ②	発 生 材 運 搬 費			
	発 生 材 運 搬	アスファルト	3	m <sup>3</sup>
	発 生 材 運 搬	コンクリート	3	m <sup>3</sup>
	発 生 材 運 搬	不要土	44	m <sup>3</sup>
	発 生 材 運 搬 費 計			