

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	鞍手町新庁舎建設工事						
Ⅲ	空調設備工事						
①	庁舎棟		1	式			
②	車庫棟		1	式			
③	博物館別館		1	式			
	計						
	計						

	科目名称	中科目名称	数量	単位	単価	金額	備考
①	庁舎棟						
1	空気調和設備	機器設備	1	式			
		ダクト設備	1	式			
		配管設備	1	式			
		総合調整	1	式			
	計						
2	換気設備	機器設備	1	式			
		ダクト設備	1	式			
		総合調整	1	式			
	計						
3	放射空調設備		1	式			
	計						
4	地中熱設備		1	式			
	計						

	科目名称	中科目名称	数量	単位	単価	金額	備考
②	車庫棟						
1	空気調和設備	機器設備	1	式			
		配管設備	1	式			
	計						
2	換気設備	機器設備	1	式			
		ダクト設備	1	式			
	計						
3	自動制御設備		1	式			
	計						

	科目名称	中科目名称	数量	単位	単価	金額	備考
③	博物館別館						
1	空気調和設備	機器設備	1	式			
		ダクト設備	1	式			
		配管設備	1	式			
	計						
2	換気設備	機器設備	1	式			
		ダクト設備	1	式			
	計						
3	自動制御設備		1	式			
	計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
①	庁舎棟						
1	空気調和設備						
	機器設備						
	地中熱ヒートポンプ チラー	R-1 冷却能力103kW	1	基			
	空冷ヒートポンプ チラー	R-2 冷却能力85.0kW	1	基			
	ダブルバンドル チラー	R-3 冷却能力24.5kW	1	基			
	熱交換器	HEX-1 交換熱量(冷却)12.2kW	1	基			
	熱交換器	HEX-2 交換熱量(冷却)9.7kW	1	基			
	熱源水 ポンプ	PCD-1 450L/min × 17m × 3.7kW	1	台			
	再熱用 ポンプ	PCH-1-1 76L/min × 14m × 1.5kW	1	台			
	冷温水 ポンプ	PCH-1-2 70L/min × 8m × 1.5kW	1	台			
	冷温水 ポンプ	PCH-1-3 230L/min × 29m × 3.7kW	1	台			
	冷温水 2次ポンプ	PCH-2-1 110L/min × 24m × 3.7kW	1	台			
	冷温水 2次ポンプ	PCH-2-2 110L/min × 24m × 3.7kW	1	台			
	冷温水 ポンプ	PCH-3-1 100L/min × 26m × 1.5kW	2	台			
	冷温水 ポンプ	PCH-3-2 80L/min × 25m × 1.5kW	2	台			
	冷温水 ヘッド(往)	HCHS-1 200φ × 2,300L	1	基			
	冷温水 ヘッド(往)	HCHS-2 200φ × 2,100L	1	基			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	冷温水 ヘッド(還)	HCHR-1 200φ×1,900L	1	基			
	冷温水 ヘッド(還)	HCHR-2 200φ×1,600L	1	基			
	冷温水 ヘッド(往)	HCHS-3 200φ×1,700L	1	基			
	冷温水 ヘッド(還)	HCHR-3 200φ×1,900L	1	基			
	密閉形隔膜式 膨張タンク	EXT-1-1 7.5L	1	基			
	密閉形隔膜式 膨張タンク	EXT-2-1 7.5L	1	基			
	密閉形隔膜式 膨張タンク	EXT-3-1 200L	1	基			
	密閉形隔膜式 膨張タンク	EXT-3-2 16.6L	1	基			
	密閉形隔膜式 膨張タンク	EXT-3-3 16.6L	1	基			
	密閉形隔膜式 膨張タンク	EXT-3-4 7.5L	1	基			
	外気処理 空気調和機	OHU-11 4,500m ³ /h	1	台			
	外気処理 空気調和機	OHU-12 2,750m ³ /h	1	台			
	外気処理 空気調和機	OHU-13 1,100m ³ /h	1	台			
	外気処理 空気調和機	OHU-21 2,400m ³ /h	1	台			
	デシカント外気処理 空気調和機	DC-1 3,850m ³ /h	1	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-1-1 屋外機 冷房能力22.4kW	1	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-1-1a 屋内機天井埋込ダクト形 冷房能力3.6kW	5	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-1-2 屋外機 冷房能力22.4kW	1	台			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-1-2a 屋内機壁掛形 冷房能力2.2kW	1	台			
空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-1-2b 屋内機壁掛形 冷房能力2.2kW	1	台			
空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-1-2c 屋内機壁掛形 冷房能力2.2kW	1	台			
空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-1-2d 屋内機4方向カセット形 冷房能力2.8kW	1	台			
空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-1-2e 屋内機4方向カセット形 冷房能力4.5kW	1	台			
空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-1-2f 屋内機4方向カセット形 冷房能力3.6kW	1	台			
空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-1-2g 屋内機天井埋込ダクト形 冷房能力2.2kW	1	台			
空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-1-3 屋外機 冷房能力14.0kW	1	台			
空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-1-3a 屋内機2方向カセット形 冷房能力2.2kW	1	台			
空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-1-3b 屋内機2方向カセット形 冷房能力2.2kW	1	台			
空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-1-3c 屋内機天井埋込ダクト形 冷房能力4.5kW	2	台			
空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-1-3d 屋内機4方向カセット形 冷房能力2.2kW	1	台			
空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-1-3e 屋内機壁掛形 冷房能力2.2kW	1	台			
空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-1-4 屋外機 冷房能力33.5kW	1	台			
空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-1-4a 床置壁ビルトイン形 冷房能力11.2kW	3	台			
空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-2-1 屋外機 冷房能力22.4kW	1	台			
空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-2-1a 屋内機4方向カセット形 冷房能力2.2kW	1	台			
空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-2-1b 屋内機4方向カセット形 冷房能力3.6kW	1	台			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-2-1c 屋内機天井埋込ダクト形 冷房能力2.8kW	1	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-2-1d 屋内機壁掛形 冷房能力2.2kW	1	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-2-1e 屋内機壁掛形 冷房能力2.2kW	1	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-2-1f 屋内機4方向カセット形 冷房能力3.6kW	1	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-2-1g 屋内機2方向カセット形 冷房能力2.2kW	1	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-2-1h 屋内機2方向カセット形 冷房能力2.2kW	1	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-2-2 屋外機 冷房能力28.0kW	1	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-2-2a 屋内機天井埋込ダクト形 冷房能力7.1kW	3	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-2-2b 屋内機天井埋込ダクト形 冷房能力4.5kW	2	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-2-3 屋外機 冷房能力28.0kW	1	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-2-3a 屋内機天井埋込ダクト形 冷房能力14.0kW	2	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-2-3b 屋内機1方向カセット形 冷房能力2.2kW	1	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-2-3c 屋内機1方向カセット形 冷房能力2.2kW	1	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-3-1 屋外機 冷房能力22.4kW	1	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-3-1a 屋内機天井埋込ダクト形 冷房能力8.0kW	1	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-3-1b 屋内機4方向カセット形 冷房能力2.2kW	1	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-3-1c 屋内機壁掛形 冷房能力2.2kW	1	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-3-1d 屋内機天井埋込ダクト形 冷房能力2.2kW	1	台			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-3-1e 屋内機4方向カセット形 冷房能力3.6kW	1	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-3-1f 屋内機壁掛形 冷房能力2.2kW	1	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-3-2g 屋内機2方向カセット形 冷房能力2.2kW	1	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-3-2 屋外機 冷房能力40.0kW	1	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-3-2a 屋内機天井埋込ダクト形 冷房能力5.6kW	4	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-3-2b 屋内機天井埋込ダクト形 冷房能力3.6kW	2	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-3-2c 屋内機天井埋込ダクト形 冷房能力2.8kW	1	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-3-2d 屋内機4方向カセット形 冷房能力2.8kW	4	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-3-2e 屋内機2方向カセット形 冷房能力2.2kW	2	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-3-3 屋外機 冷房能力28.0kW	1	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-3-3a 屋内機天井埋込ダクト形 冷房能力2.8kW	1	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-3-3b 屋内機4方向カセット形 冷房能力3.6kW	1	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-3-3c 屋内機4方向カセット形 冷房能力3.6kW	1	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-3-3d 屋内機4方向カセット形 冷房能力4.5kW	2	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-3-3e 屋内機4方向カセット形 冷房能力4.5kW	2	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-3-3f 屋内機天井埋込ダクト形 冷房能力3.6kW	1	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-3-4 屋外機 冷房能力22.4kW	1	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-3-4a 屋内機天井埋込ダクト形 冷房能力9.0kW	1	台			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-3-4b 屋内機4方向カセット形 冷房能力2.2kW	2	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-3-4c 屋内機天井埋込ダクト形 冷房能力2.2kW	2	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-3-4d 屋内機4方向カセット形 冷房能力2.8kW	2	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-3-4e 屋内機4方向カセット形 冷房能力3.6kW	1	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-3-5 屋外機 冷房能力45.0kW	1	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-3-5a 屋内機床置壁ビルトイン形 冷房能力14.0kW	1	台			
	空冷式マルチパッケージ形 空気調和機	EHP-3-5b 屋内機床置壁ビルトイン形 冷房能力28.0kW	1	台			
	空冷式パッケージ形 空気調和機(室外機・室内機共)	ACP-1-1 冷房能力3.6kW 2方向カセット形	1	式			
	空冷式パッケージ形 空気調和機(室外機・室内機共)	ACP-1-2 冷房能力3.6kW 壁掛形	1	式			
	空冷式パッケージ形 空気調和機(室外機・室内機共)	ACP-2-1 冷房能力3.6kW 2方向カセット形	1	式			
	空冷式パッケージ形 空気調和機(室外機・室内機共)	ACP-3-1 冷房能力3.6kW 2方向カセット形	1	式			
	空冷式パッケージ形 空気調和機(室外機・室内機共)	ACP-3-2 冷房能力5.6kW 2方向カセット形	1	式			
	空冷式パッケージ形 空気調和機(室外機・室内機共)	ACP-3-3 冷房能力4.5kW 天井埋込ダクト形	1	式			
	空冷式パッケージ形 空気調和機(室外機・室内機共)	ACP-3-4 冷房能力3.6kW 天井埋込ダクト形	1	式			
	空冷式パッケージ形 空気調和機(室外機・室内機共)	ACP-3-5 冷房能力10.0kW 床置ダクト形	1	式			
	空冷式パッケージ形 空気調和機(室外機・室内機共)	ACP-3-6 冷房能力10.0kW 天吊形	1	式			
	空冷式パッケージ形 空気調和機(室外機・室内機共)	ACP-3-7 冷房能力25.0kW 天吊形	1	式			
	空冷式パッケージ形 空気調和機(室外機・室内機共)	ACP-3-8 冷房能力25.0kW 天吊形	1	式			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	空冷式パッケージ形 空気調和機(室外機・室内機共)	ACP-3-9 冷房能力20.0kW 天吊形	1	式			
	空冷式パッケージ形 空気調和機(室外機・室内機共)	ACP-3-10 冷房能力20.0kW 天吊形	1	式			
	集中リモコン		1	式			
	電気配管配線 1		1	式			別紙明細-1
	電気配管配線 2		1	式			別紙明細-2
	保温		1	式			別紙明細-3
	文字標識等	空調 7500㎡	1	式			
	搬入据付費 1		1	式			別紙明細-4
	搬入据付費 2		1	式			別紙明細-5
	架台		1	式			別紙明細-6
	計						
	ダクト設備						
	矩形ダクト	共板工法 0.5mm	372	㎡			
	矩形ダクト	共板工法 0.6mm	209	㎡			
	スパイラルダクト	垂鉛鉄板 100φ	75	m			
	スパイラルダクト	垂鉛鉄板 150φ	194	m			
	スパイラルダクト	垂鉛鉄板 200φ	380	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
スパイラルダクト	亜鉛鉄板 250φ	215	m			
スパイラルダクト	亜鉛鉄板 300φ	207	m			
スパイラルダクト	亜鉛鉄板 350φ	101	m			
シーリングディフューザー	EA #12.5	6	個			
シーリングディフューザー	EA #15	2	個			
シーリングディフューザー	EA #20	7	個			
シーリングディフューザー	EA #25	5	個			
線状吹出口	BL-S 1000L	16	個			
線状吹出口	BL-D 1000L	44	個			
線状吹出口	BL-T 1000L	6	個			
線状吹出口	BL-T 1500L	18	個			
線状吹出口	BL-K 1000L	3	個			
線状吹出口	BL-D 1000L(指定色・結露防止型)	3	個			
線状吹出口	BL-T 1000L(指定色・結露防止型)	9	個			
線状吹出口	BL-D 1000L(ドラフトフリー型)	12	個			
線状吹出口	BL-D 1000L(指定色)	8	個			
線状吹出口	BL-T 1000L(指定色)	13	個			
シーリングディフューザー	KP #20	6	個			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
シーリングディフューザー	KP #25	4	個			
シーリングディフューザー	KP #30	2	個			
吹出口	VHS 250x250	2	個			
吹出口	VHS 300x300	2	個			
線状吸込口	BL-D 1000L	18	個			
線状吸込口	BL-T 1000L	14	個			
線状吸込口	BL-T 1500L	8	個			
線状吸込口	BL-K 1000L	3	個			
線状吸込口	BL-D 1000L(指定色・結露防止型)	6	個			
線状吸込口	BL-T 1000L(指定色・結露防止型)	9	個			
線状吸込口	BL-D 1000L(指定色)	8	個			
線状吸込口	BL-T 1000L(指定色)	13	個			
床吸込口	FA-200φ	28	個			
吸込口	GVS 250x250	2	個			
吸込口	GVS 300x300	3	個			
吸込口	GVS 1000x600	1	個			
クリップ金網	500x500	3	個			
クリップ金網	1000x700	2	個			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	クリップ金網	700x300	1	個			
	クリップ金網	2000x150	1	個			
	クリップ金網	3000x150	2	個			
	変風量装置	VAV-101a 700m ³ /h	1	台			
	変風量装置	VAV-101b 300m ³ /h	2	台			
	変風量装置	VAV-101c 600m ³ /h	1	台			
	変風量装置	VAV-101d 400m ³ /h	1	台			
	変風量装置	VAV-101e 200m ³ /h	1	台			
	変風量装置	VAV-102 150m ³ /h	1	台			
	変風量装置	VAV-103 600m ³ /h	1	台			
	変風量装置	VAV-104 300m ³ /h	1	台			
	変風量装置	VAV-105 200m ³ /h	1	台			
	変風量装置	VAV-106 1,280m ³ /h	3	台			
	変風量装置	VAV-107 1,280m ³ /h	3	台			
	変風量装置	VAV-201 150m ³ /h	1	台			
	変風量装置	VAV-202a 410m ³ /h	1	台			
	変風量装置	VAV-202b 410m ³ /h	1	台			
	変風量装置	VAV-202c 830m ³ /h	1	台			

名 称	摘 要	数 量	单 位	单 价	金 额	備 考
変風量装置	VAV-202d 600m ³ /h	1	台			
変風量装置	VAV-203 100m ³ /h	1	台			
変風量装置	VAV-301 100m ³ /h	1	台			
変風量装置	VAV-302 1,650m ³ /h	1	台			
変風量装置	VAV-303 650m ³ /h	1	台			
変風量装置	VAV-304 150m ³ /h	1	台			
変風量装置	VAV-305 150m ³ /h	1	台			
変風量装置	VAV-306 650m ³ /h	1	台			
変風量装置	VAV-307 300m ³ /h	1	台			
変風量装置	VAV-308 150m ³ /h	1	台			
変風量装置	VAV-309 250m ³ /h	1	台			
変風量装置	VAV-310 450m ³ /h	1	台			
変風量装置	VAV-311 150m ³ /h	1	台			
変風量装置	VAV-312 350m ³ /h	1	台			
変風量装置	VAV-313 350m ³ /h	1	台			
変風量装置	VAV-314 750m ³ /h	1	台			
変風量装置	VAV-315 750m ³ /h	1	台			
変風量装置	VAV-316 250m ³ /h	1	台			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	変風量装置	VAV-317 100m ³ /h	1	台			
	変風量装置	VAV-318 250m ³ /h	1	台			
	変風量装置	VAV-319 350m ³ /h	1	台			
	変風量装置	VAV-320 600m ³ /h	1	台			
	風量調整ダンパー	VD 200φ	19	個			
	風量調整ダンパー	VD 300φ	4	個			
	風量調整ダンパー	VD 350φ	1	個			
	風量調整ダンパー	VD 350x350	1	個			
	風量調整ダンパー	VD 400x500	1	個			
	風量調整ダンパー	VD 500x300	1	個			
	風量調整ダンパー	VD 700x300	1	個			
	モーターダンパー	MD 300φ	1	個			
	モーターダンパー	MD 400x300	1	個			
	モーターダンパー	MD 400x400	1	個			
	モーターダンパー	MD 500x300	3	個			
	モーターダンパー	MD 700x300	1	個			
	逆流防止ダンパー	CD 500x300	1	個			
	防火ダンパー	FD 150φ	1	個			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	防火ダンパー	FD 250φ	3	個			
	防火ダンパー	FD 300φ	3	個			
	防火ダンパー	FD 400x300	5	個			
	防火ダンパー	FD 400x350	1	個			
	防火ダンパー	FD 400x400	2	個			
	防火ダンパー	FD 500x300	7	個			
	防火ダンパー	FD 500x400	1	個			
	防火防煙ダンパー	FD 350x200	2	個			
	防火防煙ダンパー	FD 350x300	1	個			
	防火防煙ダンパー	FD 400x300	1	個			
	防火防煙ダンパー	FD 500x300	1	個			
	風量測定口		49	個			
	たわみ継手		1	式			別紙明細-7
	消音エルボ		1	式			別紙明細-8
	チャンパー類		1	式			別紙明細-9
	制気口ボックス類		1	式			別紙明細-10
	保温		1	式			別紙明細-11
	塗装		1	式			別紙明細-12

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
						別紙明細-13
墜落制止用器具費		1	式			
計						
配管設備						
冷温水用高性能ポリエチレン管	屋内一般 65A	45	m			
冷温水用高性能ポリエチレン管	機械室・便所 65A	61	m			
金属強化ポリエチレン管	屋内一般 25A	331	m			
金属強化ポリエチレン管	屋内一般 32A	170	m			
金属強化ポリエチレン管	屋内一般 40A	147	m			
金属強化ポリエチレン管	屋内一般 50A	64	m			
金属強化ポリエチレン管	機械室・便所 32A	4	m			
金属強化ポリエチレン管	機械室・便所 40A	76	m			
金属強化ポリエチレン管	機械室・便所 50A	100	m			
冷温水用 配管用炭素鋼鋼管(白)	機械室・便所 50A	55	m			
冷温水用 配管用炭素鋼鋼管(白)	機械室・便所 65A	73	m			
温水用 配管用炭素鋼鋼管(白)	機械室・便所 50A	49	m			
熱源水用 配管用炭素鋼鋼管(白)	屋内一般 80A	114	m			
熱源水用 配管用炭素鋼鋼管(白)	機械室・便所 80A	35	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	膨張管 金属強化ポリエチレン管	機械室・便所 20A	44	m			
	膨張管 配管用炭素鋼管(白)	機械室・便所 20A	6	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	液管 6.35φ	423	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	液管 9.52φ	704	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	液管 12.7φ	184	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	液管 15.88φ	60	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	ガス管 12.7φ	423	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	ガス管 15.88φ	395	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	ガス管 19.05φ	33	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	ガス管 22.2φ	276	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	ガス管 25.4φ	82	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	ガス管 28.6φ	162	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	液管 6.35φ	20	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	液管 9.52φ	97	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	液管 12.7φ	158	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	ガス管 12.7φ	20	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	ガス管 15.88φ	37	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	ガス管 25.4φ	218	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	給水用高密度ポリエチレン管	屋内一般 20A	189	m			
	給水用高密度ポリエチレン管	屋内一般 25A	275	m			
	給水用高密度ポリエチレン管	屋内一般 32A	45	m			
	給水用高密度ポリエチレン管	機械室・便所 20A	67	m			
	給水用高密度ポリエチレン管	機械室・便所 25A	43	m			
	給水用高密度ポリエチレン管	機械室・便所 32A	1	m			
	結露防止層付硬質塩化ビニル管	屋内一般 30A	325	m			
	結露防止層付硬質塩化ビニル管	屋内一般 40A	111	m			
	結露防止層付硬質塩化ビニル管	屋内一般 50A	192	m			
	結露防止層付硬質塩化ビニル管	屋内一般 65A	5	m			
	結露防止層付硬質塩化ビニル管	機械室・便所 30A	5	m			
	結露防止層付硬質塩化ビニル管	機械室・便所 50A	7	m			
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管	暗渠内 30A	21	m			
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管	暗渠内 50A	15	m			
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管	暗渠内 65A	18	m			
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管	地中 50A	3	m			
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管	地中 65A	5	m			
	排水用 配管用炭素鋼管(白)	機械室・便所 20A	7	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	排水用 配管用炭素鋼鋼管(白)	機械室・便所 30A	3	m			
	排水用 配管用炭素鋼鋼管(白)	機械室・便所 40A	3	m			
	排水用 配管用炭素鋼鋼管(白)	機械室・便所 50A	7	m			
	結露防止層付硬質塩化ビニル管	屋内一般 30A	33	m			
	仕切弁	青銅弁 JIS5k 20A	119	個			
	仕切弁	青銅弁 JIS5k 25A	59	個			
	仕切弁	青銅弁 JIS5k 32A	8	個			
	仕切弁	青銅弁 JIS5k 40A	20	個			
	仕切弁	青銅弁 JIS5k 50A	40	個			
	バタフライ弁	SUS製 JIS5k 65A	21	個			
	バタフライ弁	SUS製 JIS5k 80A	4	個			
	逆止弁	青銅弁 JIS10k 20A	6	個			
	逆止弁	青銅弁 JIS10k 50A	8	個			
	逆止弁	青銅弁 JIS10k 65A	1	個			
	逆止弁	青銅弁 JIS10k 80A	1	個			
	フレキシブルジョイント	SUS 50A	20	個			
	フレキシブルジョイント	SUS 65A	6	個			
	フレキシブルジョイント	SUS 80A	4	個			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
Y型ストレーナー	鑄鉄製 JIS5k 20A	1	個			
Y型ストレーナー	鑄鉄製 JIS5k 50A	2	個			
Y型ストレーナー	鑄鉄製 JIS10k 65A	2	個			
Y型ストレーナー	鑄鉄製 JIS5k 80A	1	個			
防虫網	30A	2	個			
排水用フレキシブル継手	50A	2	個			
排水用フレキシブル継手	65A	3	個			
給水用 減圧弁	20A	6	個			
給水用 逃し弁	20A	6	個			
定流量弁	20A	1	個			
通気弁	30A	1	個			
通気弁	40A	2	個			
通気弁	50A	4	個			
空調トラップ装置	排水用 50A	5	組			
二方弁装置	40A×25A	2	組			
二方弁装置	40A×15A	1	組			
二方弁装置	40A×25A	2	組			
二方弁装置	40A×15A	1	組			

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	二方弁装置	40A × 25A	2	組			
	三方弁装置	50A × 25A	1	組			
	電磁弁装置	給水用 20A	5	組			
	温度計	水用	45	個			
	圧力計		58	個			
	瞬間流量計	固定式 32A	1	個			
	瞬間流量計	固定式 40A	3	個			
	瞬間流量計	固定式 50A	1	個			
	瞬間流量計	固定式 65A	1	個			
	瞬間流量計	固定式 80A	1	個			
	瞬間流量計	着脱式 32A	1	個			
	瞬間流量計	着脱式 40A	5	個			
	瞬間流量計	着脱式 50A	7	個			
	瞬間流量計	着脱式 65A	8	個			
	量水器	32A	1	個			
	防臭用逆止弁	30A	2	個			
	防臭用逆止弁	50A	5	個			
	防臭用逆止弁	65A	1	個			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	合成樹脂製支持受		1	式			別紙明細-14
	保温		1	式			別紙明細-15
	保温		1	式			別紙明細-16
	架台類		1	式			別紙明細-17
	形鋼振れ止め支持 1		1	式			別紙明細-18
	形鋼振れ止め支持 2		1	式			別紙明細-19
	防火区画貫通処理 1		1	式			別紙明細-20
	防火区画貫通処理 2		1	式			別紙明細-21
	スリーブ 1		1	式			別紙明細-22
	スリーブ 2		1	式			別紙明細-23
	土工事		1	式			別紙明細-24
	計						
	総合調整						
	総合調整費		1	式			別紙明細-25
	計						
2	換気設備						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	機器設備						
	全熱交換ユニット	HEU-1-1 天井カセット形 100m ³ /h×130Pa	1	台			
	全熱交換ユニット	HEU-1-2 天井埋込形 300m ³ /h×130Pa	1	台			
	全熱交換ユニット	HEU-1-3 天井埋込形 100m ³ /h×110Pa	1	台			
	全熱交換ユニット	HEU-1-4 天井埋込形 450m ³ /h×110Pa	1	台			
	全熱交換ユニット	HEU-1-5 天井埋込形 400m ³ /h×120Pa	1	台			
	全熱交換ユニット	HEU-2-1 天井埋込形 400m ³ /h×140Pa	1	台			
	全熱交換ユニット	HEU-2-2 天井埋込形 200m ³ /h×130Pa	1	台			
	全熱交換ユニット	HEU-2-3 天井埋込形 300m ³ /h×120Pa	1	台			
	全熱交換ユニット	HEU-2-4 天井埋込形 250m ³ /h×110Pa	1	台			
	全熱交換ユニット	HEU-2-5 天井埋込形 300m ³ /h×130Pa	1	台			
	全熱交換ユニット	HEU-2-6 天井埋込形 425m ³ /h×150Pa	2	台			
	全熱交換ユニット	HEU-2-7 天井埋込形 350m ³ /h×150Pa	1	台			
	全熱交換ユニット	HEU-3-1 床置形 4,050m ³ /h×290Pa	1	台			
	全熱交換ユニット	HEU-3-2 床置形 4,500m ³ /h×290Pa	1	台			
	全熱交換ユニット	HEU-3-3 天井埋込形 100m ³ /h×110Pa	1	台			
	集中リモコン		1	式			
	ストレート シロッコファン	FS-1-1 消音形 天吊 #11/2 800m ³ /h×130Pa	1	台			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ストレート シロッコファン	FS-3-1 消音形 天吊 #11/4 550m ³ /h×120Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FS-3-2 消音形 天吊 #11/2 1,050m ³ /h×110Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FS-3-3 消音形 天吊 #11/4 300m ³ /h×120Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FS-3-4 消音形 天吊 #11/2 1,250m ³ /h×140Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FS-3-5 消音形 天吊 #11/4 400m ³ /h×110Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FS-3-6 消音形 天吊 #11/2 1,200m ³ /h×110Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FE-1-1 消音形 天吊 #11/2 1,150m ³ /h×120Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FE-1-2 消音形 天吊 #11/4 200m ³ /h×190Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FE-1-3 消音形 天吊 #11/4 300m ³ /h×170Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FE-1-4 消音形 天吊 #11/4 250m ³ /h×140Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FE-1-5 消音形 天吊 #11/4 400m ³ /h×120Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FE-1-6 消音形 天吊 #11/4 300m ³ /h×140Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FE-1-7 消音形 天吊 #11/2 1,150m ³ /h×120Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FE-1-8 消音形 天吊 #1 150m ³ /h×110Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FE-2-1 消音形 天吊 #11/2 1,100m ³ /h×120Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FE-2-2 消音形 天吊 #11/2 1,050m ³ /h×130Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FE-2-3 消音形 天吊 #11/4 350m ³ /h×180Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FE-2-4 消音形 天吊 #1 150m ³ /h×150Pa	1	台			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ストレート シロッコファン	FE-3-1 消音形 天吊 #11/2 1,050m ³ /h×120Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FE-3-2 消音形 天吊 #11/2 1,200m ³ /h×120Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FE-3-3 消音形 天吊 #11/4 650m ³ /h×110Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FE-3-4 消音形 天吊 #1 100m ³ /h×120Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FE-3-5 消音形 天吊 #11/4 300m ³ /h×150Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FE-3-6 消音形 天吊 #11/4 250m ³ /h×120Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FE-3-7 消音形 天吊 #11/2 1,050m ³ /h×120Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FE-3-8 消音形 天吊 #11/4 400m ³ /h×150Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FE-3-9 消音形 天吊 #11/2 1,750m ³ /h×130Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FE-3-10 消音形 天吊 #11/4 100m ³ /h×140Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FE-3-11 消音形 天吊 #11/2 1,250m ³ /h×150Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FE-3-12 消音形 天吊 #1 220m ³ /h×70Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FE-3-13 消音形 天吊 #1 220m ³ /h×70Pa	1	台			
	天井扇	FV-1-1 100m ³ /h×100Pa	1	台			
	天井扇	FV-1-3 300m ³ /h×90Pa	1	台			
	天井扇	FV-1-4 100m ³ /h×80Pa	1	台			
	天井扇	FV-1-5 100m ³ /h×80Pa	1	台			
	天井扇	FV-1-6 150m ³ /h×90Pa	1	台			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	天井扇	FV-1-7 200m ³ /h × 110Pa	1	台			
	パイプファン	FV-1-8 200φ 壁付 100m ³ /h × 20Pa	1	台			
	天井扇	FV-1-9 300m ³ /h × 90Pa	1	台			
	天井扇	FV-1-10 100m ³ /h × 80Pa	1	台			
	天井扇	FV-1-11 100m ³ /h × 80Pa	1	台			
	天井扇	FV-1-12 360m ³ /h × 20Pa	1	台			
	天井扇	FV-2-2 150m ³ /h × 120Pa	1	台			
	レンジフードファン	FV-2-3 300m ³ /h × 80Pa	1	台			
	天井扇	FV-2-4 50m ³ /h × 50Pa	2	台			
	天井扇	FV-3-1 100m ³ /h × 110Pa	1	台			
	天井扇	FV-3-2 350m ³ /h × 120Pa	1	台			
	天井扇	FV-3-4 100m ³ /h × 100Pa	1	台			
	天井扇	FV-3-5 550m ³ /h × 120Pa	1	台			
	天井扇	FV-3-6 100m ³ /h × 110Pa	1	台			
	天井扇	FV-3-8 150m ³ /h × 50Pa	1	台			
	天井扇	FV-3-9 100m ³ /h × 50Pa	1	台			
	天井扇	FV-3-10 150m ³ /h × 100Pa	1	台			
	天井扇	FV-3-11 150m ³ /h × 80Pa	1	台			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ファン付 三方向切替ダンパー	FD-2-1 380m ³ /h	8	台			
搬入据付費		1	式			別紙明細-26
搬入据付費		1	式			別紙明細-27
計						
ダクト設備						
矩形ダクト	共板工法 0.5mm	53	m ²			
矩形ダクト	共板工法 0.6mm	184	m ²			
スパイラルダクト	亜鉛鉄板 100φ	14	m			
スパイラルダクト	亜鉛鉄板 150φ	209	m			
スパイラルダクト	亜鉛鉄板 200φ	416	m			
スパイラルダクト	亜鉛鉄板 250φ	70	m			
スパイラルダクト	亜鉛鉄板 300φ	21	m			
スパイラルダクト	亜鉛鉄板 350φ	12	m			
矩形ダクト	共板工法 0.5mm	25	m ²			
矩形ダクト	共板工法 0.6mm	5	m ²			
スパイラルダクト	亜鉛鉄板 100φ	22	m			
スパイラルダクト	亜鉛鉄板 150φ	274	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
スパイラルダクト	亜鉛鉄板 200φ	282	m			
スパイラルダクト	亜鉛鉄板 250φ	49	m			
スパイラルダクト	亜鉛鉄板 300φ	109	m			
スパイラルダクト	亜鉛鉄板 350φ	6	m			
スパイラルダクト(SUS)	150φ	32	m			
スパイラルダクト(SUS)	200φ	16	m			
スパイラルダクト(SUS)	250φ	77	m			
スパイラルダクト(SUS)	150φ シール付き	57	m			
シーリングディフューザー	EP #12.5	1	個			
シーリングディフューザー	EP #15	1	個			
シーリングディフューザー	EP #20	6	個			
線状吹出口	BL-S 1000L	9	個			
線状吹出口	BL-D 1000L	4	個			
線状吹出口	BL-T 1000L(指定色)	2	個			
吹出口	VHS 150x150	12	個			
吹出口	VHS 200x200	6	個			
吹出口	VHS 250x250	9	個			
吸込口	GVS 150x150	12	個			

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 价	金 额	備 考
	吸込口	GVS 200x200	3	個			
	吸込口	GVS 250x250	3	個			
	吸込口	GVS 1000x600	1	個			
	吸込口	VHS 150x150	2	個			
	吸込口	VHS 200x200	2	個			
	線状吹出口	BL-S 1000L	1	個			
	線状吹出口	BL-D 1000L	2	個			
	線状吹出口	BL-D 1500L	1	個			
	線状吹出口	BL-T 1000L	3	個			
	線状吹出口	BL-T 2000L	2	個			
	吹出口	VHS 150x150	8	個			
	吹出口	VHS 200x200	12	個			
	吹出口	VHS 250x250	8	個			
	吹出口	VHS 300x300	5	個			
	吹出口	VHS 350x350	2	個			
	吹出口	VHS 400x400	4	個			
	吹出口	VHS 450x450	1	個			
	吹出口	GVS 200x200	1	個			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	線状吸込口	BL-S 1000L	1	個			
	線状吸込口	BL-D 1000L	3	個			
	線状吸込口	BL-T 1000L	2	個			
	線状吸込口	BL-T 1500L	1	個			
	線状吸込口	BL-T 2000L	2	個			
	吸込口	GVS 150x150	26	個			
	吸込口	GVS 200x200	22	個			
	吸込口	GVS 250x250	8	個			
	吸込口	GVS 300x300	4	個			
	吸込口	GVS 350x350	3	個			
	吸込口	GVS 400x400	3	個			
	吸込口	GVS 450x450	1	個			
	吸込口	GVS 500x700	3	個			
	クリップ金網	150x150	31	個			
	クリップ金網	200x200	4	個			
	クリップ金網	500x600	3	個			
	モーターダンパー	MD 450x450	2	個			
	モーターダンパー	MD 500x400	1	個			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	モーターダンパー	MD 600x400	1	個			
	逆流防止ダンパー	CD 150φ	4	個			
	逆流防止ダンパー	CD 200φ	8	個			
	逆流防止ダンパー	CD 500x400	1	個			
	逆流防止ダンパー	CD 600x400	1	個			
	防火ダンパー	FD 150φ	7	個			
	防火ダンパー	FD 200φ	10	個			
	クランプ金網	150φ	1	個			
	クランプ金網	200φ	6	個			
	クランプ金網	450x450	2	個			
	風量調整ダンパー	VD 150φ	5	個			
	風量調整ダンパー	VD 200φ	13	個			
	風量調整ダンパー	VD 250φ	2	個			
	風量調整ダンパー	VD 300φ	10	個			
	風量調整ダンパー	VD 350φ	1	個			
	風量調整ダンパー	VD 400x250	2	個			
	風量調整ダンパー	VD 400x300	2	個			
	逆流防止ダンパー	CD 150φ	10	個			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	逆流防止ダンパー	CD 200φ	8	個			
	逆流防止ダンパー	CD 250φ	2	個			
	逆流防止ダンパー	CD 300φ	5	個			
	逆流防止ダンパー	CD 400x250	1	個			
	逆流防止ダンパー	CD 400x300	1	個			
	逆流防止ダンパー(SUS)	CD 150φ	3	個			
	逆流防止ダンパー(SUS)	CD 200φ	2	個			
	防火ダンパー	FD 150φ	11	個			
	防火ダンパー	FD 200φ	5	個			
	防火ダンパー	FD 250φ	4	個			
	防火ダンパー	FD 300φ	8	個			
	防火ダンパー	FD 500x400	2	個			
	防火ダンパー(SUS)	FD 150φ	2	個			
	防火ダンパー(SUS)	FD 200φ	1	個			
	防火ダンパー(SUS)	FD 250φ	2	個			
	バンドキャップ	150φ SUS製、防虫網付	8	個			
	バンドキャップ	200φ SUS製、防虫網付	4	個			
	バンドキャップ	300φ SUS製、防虫網付	1	個			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	クランプ金網	150φ	1	個			
	クランプ金網	200φ	2	個			
	クランプ金網	300φ	2	個			
	クランプ金網	400x300	1	個			
	風量測定口		40	個			
	たわみ継手 1		1	式			別紙明細-28
	チャンバー類 1		1	式			別紙明細-29
	制気口ボックス類 1		1	式			別紙明細-30
	たわみ継手 2		1	式			別紙明細-31
	チャンバー類 2		1	式			別紙明細-32
	制気口ボックス類 2		1	式			別紙明細-33
	保温 1		1	式			別紙明細-34
	保温 2		1	式			別紙明細-35
	計						
	総合調整						
	総合調整費 1		1	式			別紙明細-36
	総合調整費 2		1	式			別紙明細-37

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	計						
	放射空調設備						
	放射空調設備		1	式			
	計						
	地中熱設備						
	地中熱利用設備		1	式			
	計						
	自動制御設備						
	自動制御機器		1	式			
	自動制御盤		1	式			
	エンジニアリング費		1	式			
	調整費		1	式			
	計装工事		1	式			
	諸経費		1	式			
	自動制御機器		1	式			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	エンジニアリング費		1	式			
	調整費		1	式			
	計装工事		1	式			
	諸経費		1	式			
	計						
②	車庫棟						
	空気調和設備						
	機器設備						
	空冷式パッケージ形 空気調和機	ACP-C-1 冷房能力7.1kW 壁掛形	1	式			
	電気配管配線		1	式			別紙明細-38
	搬入据付費		1	式			別紙明細-39
	計						
	配管設備						
	冷媒用断熱材被覆銅管	液管 9.52φ	11	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	ガス管 15.88φ	11	m			
	結露防止層付硬質塩化ビニル管	屋内一般 25A	7	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	防虫網	32A	1	個			
	保温		1	式			別紙明細-40
	計						
	換気設備						
	機器設備						
	ストレート シロッコファン	FE-C-1 消音形 天吊 #11/4 400m ³ /h×70Pa	6	台			
	ストレート シロッコファン	FE-C-2 消音形 天吊 #11/2 950m ³ /h×60Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FE-C-3 消音形 天吊 #11/4 450m ³ /h×90Pa	1	台			
	パイプファン	FV-C-1 150m ³ /h×20Pa	1	台			
	天井扇	FV-C-2 100m ³ /h×50Pa	1	台			
	搬入据付費		1	式			別紙明細-41
	計						
	ダクト設備						
	スパイラルダクト	亜鉛鉄板 150φ	33	m			
	スパイラルダクト	亜鉛鉄板 250φ	2	m			
	吹出口	VHS 250x250	2	個			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	吸込口	GVS 250x250	7	個			
	吸込口	GVS 400x400	1	個			
	風量調整ダンパー	VD 150φ	6	個			
	風量調整ダンパー	VD 250φ	1	個			
	風量調整ダンパー	VD 300φ	1	個			
	バンドキャップ	150φ SUS製、防虫網付	9	個			
	バンドキャップ	250φ SUS製、防虫網付	1	個			
	バンドキャップ	300φ SUS製、防虫網付	1	個			
	風量測定口		8	個			
	たわみ継手		1	式			別紙明細-42
	制気口ボックス類		1	式			別紙明細-43
	保温		1	式			別紙明細-44
	塗装		1	式			別紙明細-45
	計						
	自動制御設備						
	EM-CEE1.25-2C×1	ころがし	5	m			
	EM-CEE1.25-2C×1	管内	1	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	PF22		1	m			
	リモコン用ボックス		1	個			
	計						
③	博物館別館						
	空気調和設備						
	機器設備						
	空冷式パッケージ形 空気調和機	EHP-B-1 冷房能力20.0kW 2方向カセット形	1	式			
	空冷式パッケージ形 空気調和機	EHP-B-2 冷房能力20.0kW 天井埋込形	1	式			
	除湿機	DH-B-1 除湿能力3.5L/h 天吊露出形	4	式			
	除湿機	DH-B-2 除湿能力3.8L/h 天吊露出形	3	式			
	除湿機	DH-B-2 除湿能力2.6L/h 天吊露出形	2	式			
	電気配管配線		1	式			別紙明細-46
	搬入据付費		1	式			別紙明細-47
	計						
	ダクト設備						
	矩形ダクト	共板工法 0.8mm	13	m ²			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	スパイラルダクト	亜鉛鉄板 250φ	35	m			
	スパイラルダクト	亜鉛鉄板 350φ	3	m			
	吹出口	VHS 300x300	3	個			
	吹出口	VHS 300x300(指定色塗装)	3	個			
	吹出口	VHS 900x300	2	個			
	吹出口	VHS 900x300(指定色塗装)	2	個			
	吸込口	GVS 900x300	4	個			
	吸込口	GVS 900x300(指定色塗装)	2	個			
	風量測定口		6	個			
	たわみ継手		1	式			別紙明細-48
	チャンバー類		1	式			別紙明細-49
	制気口ボックス類		1	式			別紙明細-50
	保温		1	式			別紙明細-51
	塗装		1	式			別紙明細-52
	計						
	配管設備						
	冷媒用断熱材被覆銅管	液管 9.52φ	31	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	冷媒用断熱材被覆銅管	液管 12.7φ	139	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	ガス管 15.88φ	14	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	ガス管 19.05φ	139	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	ガス管 25.4φ	17	m			
	結露防止層付硬質塩化ビニル管	屋内一般 25A	10	m			
	結露防止層付硬質塩化ビニル管	屋内一般 30A	35	m			
	結露防止層付硬質塩化ビニル管	屋内一般 40A	30	m			
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管	屋内一般 30A	7	m			
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管	屋内一般 40A	8	m			
	防虫網	30A	1	個			
	防虫網	40A	4	個			
	排水ホッパー	80×40A	1	個			
	保温		1	式			別紙明細-53
	計						
	換気設備						
	機器設備						
	ケミカルフィルターユニット	FU-B-1 処理風量825CMH ダクト接続型天吊	2	台			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ケミカルフィルターユニット	FU-B-2 処理風量825CMH ダクト接続型天吊	2	台			
	ストレート シロッコファン	FS-B-1 消音形 天吊 #11/2 1,200m ³ /h×120Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FS-B-2 消音形 天吊 #11/2 1,200m ³ /h×210Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FS-B-3 消音形 天吊 #11/4 200m ³ /h×210Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FS-B-4 消音形 天吊 #11/4 100m ³ /h×210Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FS-B-5 消音形 天吊 #11/4 150m ³ /h×210Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FS-B-6 消音形 天吊 #11/2 1,650m ³ /h×200Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FE-B-1 消音形 天吊 #11/2 1,200m ³ /h×100Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FE-B-2 消音形 天吊 #11/2 1,200m ³ /h×90Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FE-B-3 消音形 天吊 #1 200m ³ /h×130Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FE-B-4 消音形 天吊 #1 100m ³ /h×120Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FE-B-5 消音形 天吊 #1 150m ³ /h×120Pa	1	台			
	ストレート シロッコファン	FE-B-6 消音形 天吊 #11/2 1,650m ³ /h×120Pa	1	台			
	天井扇	FV-B-1 150m ³ /h×60Pa	1	台			
	エア-搬送ファン	DF-B-1 天吊 1,110m ³ /h	2	台			
	エア-搬送ファン	DF-B-2 天吊 1,110m ³ /h	2	台			
	搬入据付費		1	式			別紙明細-54
	計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ダクト設備						
	矩形ダクト	共板工法 0.5mm	31	m ²			
	スパイラルダクト	亜鉛鉄板 100φ	1	m			
	スパイラルダクト	亜鉛鉄板 200φ	61	m			
	スパイラルダクト	亜鉛鉄板 250φ	44	m			
	スパイラルダクト	亜鉛鉄板 300φ	13	m			
	スパイラルダクト	亜鉛鉄板 350φ	4	m			
	吹出口	VHS 200x200	2	個			
	吹出口	VHS 200x200(指定色塗装)	3	個			
	吹出口	VHS 250x250	4	個			
	吹出口	VHS 500x500	1	個			
	吹出口	GVS 150x150	1	個			
	吹出口	GVS 200x200	2	個			
	吸込口	GVS 150x150	2	個			
	吸込口	GVS 200x200	4	個			
	吸込口	GVS 200x200(指定色塗装)	2	個			
	吸込口	GVS 250x250	4	個			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	クランプ金網	300φ	1	個			
	風量調整ダンパー	VD 300φ	4	個			
	風量調整ダンパー	VD 350φ	2	個			
	風量調整ダンパー	VD 200x100	6	個			
	逆流防止ダンパー	CD 300φ	1	個			
	逆流防止ダンパー	CD 200x100	6	個			
	バンドキャップ	100φ SUS製、防虫網付	1	個			
	バンドキャップ	250φ SUS製、防虫網付	15	個			
	風量測定口		12	個			
	たわみ継手		1	式			別紙明細-55
	チャンバー類		1	式			別紙明細-56
	制気口ボックス類		1	式			別紙明細-57
	保温		1	式			別紙明細-58
	塗装		1	式			別紙明細-59
	計						
	自動制御設備		1	式			
	計装工事		1	式			

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 价	金 额	備 考
	諸経費		1	式			
	計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	別紙明細-1	電気配管配線 1					
	渡り配線						
	マルチ系統 EM-CEES1.25口-2C	ころがし	1,246	m			
	個別系統 EM-CE3.5口-3C	ころがし	122	m			
	小計						
	別紙明細-2	電気配管配線 2					
	渡り配線						
	個別系統 EM-CE3.5口-3C	ころがし	273	m			
	小計						
	別紙明細-3	保温					
	冷温水 ヘッド(往)	HCHS-1 200φ × 2,300L	1.51	m ²			
	冷温水 ヘッド(往)	HCHS-2 200φ × 2,100L	1.38	m ²			
	冷温水 ヘッド(還)	HCHR-1 200φ × 1,900L	1.26	m ²			
	冷温水 ヘッド(還)	HCHR-2 200φ × 1,600L	1.07	m ²			
	冷温水 ヘッド(往)	HCHS-3 200φ × 1,700L	1.13	m ²			
	冷温水 ヘッド(還)	HCHR-3 200φ × 1,900L	1.26	m ²			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	密閉形隔膜式 膨張タンク	EXT-1-1 7.5L	0.27	m ²			
	密閉形隔膜式 膨張タンク	EXT-2-1 7.5L	0.27	m ²			
	密閉形隔膜式 膨張タンク	EXT-3-1 200L	2.42	m ²			
	密閉形隔膜式 膨張タンク	EXT-3-2 16.6L	0.46	m ²			
	密閉形隔膜式 膨張タンク	EXT-3-3 16.6L	0.46	m ²			
	密閉形隔膜式 膨張タンク	EXT-3-4 7.5L	0.27	m ²			
		小計					
	別紙明細-4	搬入据付費 1					
	搬入費		24.22	t			
	据付費	設備機械工		人工			
		小計					
	別紙明細-5	搬入据付費 2					
	搬入費		2.37	t			
	据付費	設備機械工		人工			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	小計						
	別紙明細-6	架台					
	H型鋼 150x100	5000L	4	個			
		6000L	2	個			
		9000L	2	個			
	溝形鋼 100x50	850L	36	個			
	小計						
	別紙明細-7	たわみ継手					
	たわみ継手	ダクト、空気調和機	160.00	m			
	小計						
	別紙明細-8	消音エルボ					
	消音エルボ	0.5t	2	m ²			
	消音内貼	内貼25t (銅網なし)	2	m ²			
	消音エルボ	450×450×450H	4	個			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	消音エルボ	500×500×500H	2	個			
	小計						
	別紙明細-9	チャンバー類					
	チャンバー	0.6t	49	m ²			
	チャンバー	0.8t	133	m ²			
	チャンバー	1.2t	7	m ²			
	チャンバー	1.6t	7	m ²			
	消音内貼	内貼50t（銅網付）	26	m ²			
	消音内貼	内貼50t（銅網なし）	21	m ²			
	消音内貼	内貼25t（銅網付）	55	m ²			
	消音内貼	内貼25t（銅網なし）	55	m ²			
	保温	GW25t 機械室露出	15	m ²			
	塗装	内外面塗装	23	m ²			
	点検口	450x450	22	個			
	小計						
	別紙明細-10	制気口ボックス類					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ボックス	0.5t	27	m ²			
	ボックス	0.6t	5	m ²			
	ボックス	0.8t	329	m ²			
	ボックス	1.0t	44	m ²			
	消音内貼	内貼25t (銅網付)	261	m ²			
	消音内貼	内貼25t (銅網なし)	3	m ²			
		小計					
	別紙明細-11	保温					
	長方形ダクト保温(GW)	屋内露出 カラー垂鉛鉄板	73	m ²			
	長方形ダクト保温(GW)	機械室露出	70	m ²			
	長方形ダクト保温(GW)	屋内隠蔽	163	m ²			
	スパイラルダクト保温(GW)	屋内隠蔽 100φ	75	m			
	スパイラルダクト保温(GW)	屋内隠蔽 150φ	155	m			
	スパイラルダクト保温(GW)	屋内隠蔽 200φ	260	m			
	スパイラルダクト保温(GW)	屋内隠蔽 250φ	155	m			
	スパイラルダクト保温(GW)	屋内隠蔽 300φ	143	m			
	スパイラルダクト保温(GW)	屋内隠蔽 350φ	21	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	スパイラルダクト保温 (GW)	機械室露出 300φ	37	m			
	小計						
	別紙明細-12	塗装					
	長方形ダクト塗装	屋内露出	73	m ²			
	小計						
	別紙明細-13	墜落制止用器具費					
		墜落制止用器具費		力月			
	小計						
	別紙明細-14	合成樹脂製支持受					
	合成樹脂製支持受	20A	47	個			
	合成樹脂製支持受	25A	332	個			
	合成樹脂製支持受	32A	174	個			
	合成樹脂製支持受	40A	223	個			
	合成樹脂製支持受	50A	192	個			
	合成樹脂製支持受	65A	145	個			

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	合成樹脂製支持受	80A	75	個			
	小計						
	別紙明細-15	保温					
	冷温水管 GW	天井内等 25A	59	m			
	冷温水管 GW	天井内等 32A	128	m			
	冷温水管 GW	天井内等 40A	11	m			
	冷温水管 GW	天井内等 50A	45	m			
	冷温水管 GW	天井内等 65A	17	m			
	冷温水管 GW	天井内等 25A	272	m			
	冷温水管 GW	天井内等 32A	42	m			
	冷温水管 GW	天井内等 40A	136	m			
	冷温水管 GW	天井内等 50A	19	m			
	冷温水管 GW	天井内等 65A	29	m			
	冷温水管 GW	機械室等 32A	4	m			
	冷温水管 GW	機械室等 40A	76	m			
	冷温水管 GW	機械室等 50A	100	m			
	冷温水管 GW	機械室等 65A	61	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	冷温水管 GW	屋外露出 50A ステンレス鋼板	18	m			
	冷温水管 GW	屋外露出 65A ステンレス鋼板	17	m			
	膨張管 GW	機械室等 20A	49	m			
	温水管 GW	屋外露出 50A ステンレス鋼板	23	m			
	温水管 GW	機械室等 50A	27	m			
	熱源水管 GW	天井内等 80A	76	m			
	熱源水管 GW	天井内等 80A	38	m			
	熱源水管 GW	機械室等 80A	35	m			
	冷温水弁類保温 GW	屋内露出 65A	2	個			
	冷温水弁類保温 GW	屋内露出 80A	2	個			
	冷温水弁類保温 GW	屋外露出 65A	1	個			
	冷温水弁類(バタ弁)保温 GW	屋内露出 65A	19	個			
	冷温水弁類(バタ弁)保温 GW	屋内露出 80A	4	個			
	冷温水弁類(バタ弁)保温 GW	屋外露出 65A	2	個			
	給水管 GW	天井内等 20A	162	m			
	給水管 GW	天井内等 25A	242	m			
	給水管 GW	天井内等 32A	32	m			
	給水管 GW	天井内等 20A	23	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	給水管 GW	天井内等 25A	33	m			
	給水管 GW	機械室等 20A	67	m			
	給水管 GW	機械室等 25A	38	m			
	給水管 GW	機械室等 32A	1	m			
	給水管 GW	屋内露出 20A	5	m			
	給水管 PF	屋外露出 25A ステンレス鋼板	5	m			
	給水管 PF	屋外露出 32A ステンレス鋼板	13	m			
	排水管 GW	機械室等 20A	7	m			
	排水管 GW	機械室等 30A	3	m			
	排水管 GW	機械室等 40A	3	m			
	排水管 GW	機械室等 50A	7	m			
	保温化粧ケース	樹脂製 100x70	2	m			
	冷媒管用断熱材被覆銅管用保温外装	ステンレス鋼板 100φ	30	m			
	冷媒管用断熱材被覆銅管用保温外装	ステンレス鋼板 125φ	17	m			
	配管化粧カバー	SUS製歩路用	1	式			
		小計					
	別紙明細-16	保温					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	保温化粧ケース	樹脂製 100x70	1	m			
	保温化粧ケース	樹脂製 140x80	2	m			
	冷媒管用断熱材被覆銅管用保温外装	ステンレス鋼板 100φ	3	m			
	冷媒管用断熱材被覆銅管用保温外装	ステンレス鋼板 125φ	5	m			
	小計						
	別紙明細-17	架台類					
	配管架台						
	L-65x65x6t	300x600H	11	個			
	L-65x65x6t	400x600H	2	個			
	L-65x65x6t	600x600H	2	個			
	冷媒化粧ケース架台						
		600x600H	34	個			
	小計						
	別紙明細-18	形鋼振れ止め支持 1					
	冷温水用高性能ポリエチレン管	屋内一般 65A	45	m			
	冷温水用高性能ポリエチレン管	機械室・便所 65A	61	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	金属強化ポリエチレン管	屋内一般 25A	331	m			
	金属強化ポリエチレン管	屋内一般 32A	170	m			
	金属強化ポリエチレン管	屋内一般 40A	147	m			
	金属強化ポリエチレン管	屋内一般 50A	64	m			
	金属強化ポリエチレン管	機械室・便所 32A	4	m			
	金属強化ポリエチレン管	機械室・便所 40A	76	m			
	金属強化ポリエチレン管	機械室・便所 50A	100	m			
	冷温水用 配管用炭素鋼鋼管(白)	機械室・便所 50A	55	m			
	冷温水用 配管用炭素鋼鋼管(白)	機械室・便所 65A	73	m			
	温水用 配管用炭素鋼鋼管(白)	機械室・便所 50A	49	m			
	熱源水用 配管用炭素鋼鋼管(白)	屋内一般 80A	114	m			
	熱源水用 配管用炭素鋼鋼管(白)	機械室・便所 80A	35	m			
	膨張管 金属強化ポリエチレン管	機械室・便所 20A	44	m			
	膨張管 配管用炭素鋼鋼管(白)	機械室・便所 20A	6	m			
	給水用高密度ポリエチレン管	屋内一般 20A	189	m			
	給水用高密度ポリエチレン管	屋内一般 25A	275	m			
	給水用高密度ポリエチレン管	屋内一般 32A	45	m			
	給水用高密度ポリエチレン管	機械室・便所 20A	67	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	給水用高密度ポリエチレン管	機械室・便所 25A	43	m			
	給水用高密度ポリエチレン管	機械室・便所 32A	1	m			
	結露防止層付硬質塩化ビニル管	屋内一般 30A	325	m			
	結露防止層付硬質塩化ビニル管	屋内一般 40A	111	m			
	結露防止層付硬質塩化ビニル管	屋内一般 50A	192	m			
	結露防止層付硬質塩化ビニル管	屋内一般 65A	5	m			
	結露防止層付硬質塩化ビニル管	機械室・便所 30A	5	m			
	結露防止層付硬質塩化ビニル管	機械室・便所 50A	7	m			
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管	暗渠内 30A	21	m			
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管	暗渠内 50A	15	m			
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管	暗渠内 65A	18	m			
	排水用 配管用炭素鋼鋼管(白)	機械室・便所 20A	7	m			
	排水用 配管用炭素鋼鋼管(白)	機械室・便所 30A	3	m			
	排水用 配管用炭素鋼鋼管(白)	機械室・便所 40A	3	m			
	排水用 配管用炭素鋼鋼管(白)	機械室・便所 50A	7	m			
		小計					
		3%					
		端数処理					

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	別紙明細-19	形鋼振れ止め支持 2					
	結露防止層付硬質塩化ビニル管	屋内一般 30A	33	m			
		小計					
		3%					
		端数処理					
	別紙明細-20	防火区画貫通処理 1					
	防火区画貫通処理(冷媒管)	壁 100φ	10	箇所			
	防火区画貫通処理(冷媒管)	壁 150φ	6	箇所			
	防火区画貫通処理(冷媒管)	床 100φ	5	箇所			
	防火区画貫通処理(冷媒管)	床 150φ	9	箇所			
	防火区画貫通処理(ドレン管)	壁 30A	6	箇所			
	防火区画貫通処理(ドレン管)	壁 40A	1	箇所			
	防火区画貫通処理(ドレン管)	壁 50A	5	箇所			
	防火区画貫通処理(ドレン管)	床 30A	1	箇所			

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	防火区画貫通処理(ドレン管)	床 40A	3	箇所			
	防火区画貫通処理(ドレン管)	床 50A	10	箇所			
	防火区画貫通処理(冷温水管)	壁 40A	4	箇所			
	防火区画貫通処理(冷温水管)	壁 50A	4	箇所			
	防火区画貫通処理(冷温水管)	床 40A	2	箇所			
	防火区画貫通処理(冷温水管)	床 50A	4	箇所			
	防火区画貫通処理(冷温水管)	床 65A	2	箇所			
	防火区画貫通処理(加湿給水)	壁 20A	4	箇所			
	防火区画貫通処理(加湿給水)	壁 25A	4	箇所			
	防火区画貫通処理(加湿給水)	床 20A	1	箇所			
	防火区画貫通処理(加湿給水)	床 25A	3	箇所			
	防火区画貫通処理(補給水)	壁 32A	1	箇所			
	防火区画貫通処理(補給水)	床 20A	1	箇所			
	防火区画貫通処理(補給水)	床 25A	1	箇所			
		小計					
	別紙明細-21	防火区画貫通処理 2					
	防火区画貫通処理(冷媒管)	壁 150φ	6	箇所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	防火区画貫通処理(ドレン管)	壁 30A	2	箇所			
	防火区画貫通処理(ドレン管)	床 30A	1	箇所			
	小計						
	別紙明細-22	スリーブ 1					
	冷温水用高性能ポリエチレン管	屋内一般 65A	45	m			
	冷温水用高性能ポリエチレン管	機械室・便所 65A	61	m			
	金属強化ポリエチレン管	屋内一般 25A	331	m			
	金属強化ポリエチレン管	屋内一般 32A	170	m			
	金属強化ポリエチレン管	屋内一般 40A	147	m			
	金属強化ポリエチレン管	屋内一般 50A	64	m			
	金属強化ポリエチレン管	機械室・便所 32A	4	m			
	金属強化ポリエチレン管	機械室・便所 40A	76	m			
	金属強化ポリエチレン管	機械室・便所 50A	100	m			
	冷温水用 配管用炭素鋼管(白)	機械室・便所 50A	55	m			
	冷温水用 配管用炭素鋼管(白)	機械室・便所 65A	73	m			
	温水用 配管用炭素鋼管(白)	機械室・便所 50A	49	m			
	熱源水用 配管用炭素鋼管(白)	屋内一般 80A	114	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	熱源水用 配管用炭素鋼管(白)	機械室・便所 80A	35	m			
	膨張管 金属強化ポリエチレン管	機械室・便所 20A	44	m			
	膨張管 配管用炭素鋼管(白)	機械室・便所 20A	6	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	液管 6.35φ	423	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	液管 9.52φ	704	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	液管 12.7φ	184	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	液管 15.88φ	60	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	ガス管 12.7φ	423	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	ガス管 15.88φ	395	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	ガス管 19.05φ	33	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	ガス管 22.2φ	276	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	ガス管 25.4φ	82	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	ガス管 28.6φ	162	m			
	給水用高密度ポリエチレン管	屋内一般 20A	189	m			
	給水用高密度ポリエチレン管	屋内一般 25A	275	m			
	給水用高密度ポリエチレン管	屋内一般 32A	45	m			
	給水用高密度ポリエチレン管	機械室・便所 20A	67	m			
	給水用高密度ポリエチレン管	機械室・便所 25A	43	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	給水用高密度ポリエチレン管	機械室・便所 32A	1	m			
	結露防止層付硬質塩化ビニル管	屋内一般 30A	325	m			
	結露防止層付硬質塩化ビニル管	屋内一般 40A	111	m			
	結露防止層付硬質塩化ビニル管	屋内一般 50A	192	m			
	結露防止層付硬質塩化ビニル管	屋内一般 65A	5	m			
	結露防止層付硬質塩化ビニル管	機械室・便所 30A	5	m			
	結露防止層付硬質塩化ビニル管	機械室・便所 50A	7	m			
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管	暗渠内 30A	21	m			
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管	暗渠内 50A	15	m			
	排水用硬質ポリ塩化ビニル管	暗渠内 65A	18	m			
	排水用 配管用炭素鋼管(白)	機械室・便所 20A	7	m			
	排水用 配管用炭素鋼管(白)	機械室・便所 30A	3	m			
	排水用 配管用炭素鋼管(白)	機械室・便所 40A	3	m			
	排水用 配管用炭素鋼管(白)	機械室・便所 50A	7	m			
		小計					
		6%					
		端数処理					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	別紙明細-23	スリーブ 2					
	冷媒用断熱材被覆銅管	液管 6.35φ	20	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	液管 9.52φ	97	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	液管 12.7φ	158	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	ガス管 12.7φ	20	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	ガス管 15.88φ	37	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	ガス管 25.4φ	218	m			
	結露防止層付硬質塩化ビニル管	屋内一般 30A	33	m			
		小計					
		6%					
		端数処理					
	別紙明細-24	土工事					
	根切り	人力	3	m ³			
	埋戻し	人力	2	m ³			
	山砂		1	m ³			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	残土処分		1	m ³			
	小計						
	別紙明細-25	総合調整費					
	配管系統	配管工(0.018人/m)	1,374	m			
	ダクト系統	長方形ダクト ダクト工(0.02人/m ²)	570	m ²			
	ダクト系統	スパイラルダクト ダクト工(0.012人/m)	1,113	m			
	主機械室内機器	設備機械工(5,000~15,000m ²)	1	式			
	各機械室内機器	設備機械工	5	台			
	小計						
	別紙明細-26	搬入据付費					
	搬入費		3.46	t			
	据付費	設備機械工		人工			
	小計						
	別紙明細-27	搬入据付費					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	据付費	設備機械工		人工			
	小計						
	別紙明細-28	たわみ継手 1					
	たわみ継手	ダクト、空気調和機	18	m			
	小計						
	別紙明細-29	チャンバー類 1					
	チャンバー	0.5t	1	m ²			
	チャンバー	0.6t	1	m ²			
	チャンバー	0.8t	48	m ²			
	チャンバー	1.0t	19	m ²			
	チャンバー	1.2t	8	m ²			
	消音内貼	内貼50t (銅網付)	9	m ²			
	消音内貼	内貼50t (銅網なし)	13	m ²			
	保温	GW25t 機械室 露出	42	m ²			
	保温	GW25t 屋内 隠蔽	14	m ²			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	点検口	400×400	1	個			
	点検口	450×450	10	個			
	小計						
	別紙明細-30	制気口ボックス類 1					
	ボックス	0.5t	45	m ²			
	ボックス	0.8t	29	m ²			
	消音内貼	内貼25t (銅網付)	54	m ²			
	小計						
	別紙明細-31	たわみ継手 2					
	たわみ継手	ダクト、空気調和機	58	m			
	小計						
	別紙明細-32	チャンバー類 2					
	チャンバー	0.5t	4	m ²			
	チャンバー	0.8t	16	m ²			
	チャンバー	1.0t	19	m ²			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	チャンバー(SUS)	0.8t	5	m ²			
	保温	GW25t 機械室 露出	13	m ²			
	保温	GW25t 倉庫・書庫 露出	4	m ²			
	保温	GW25t 屋内 隠蔽	22	m ²			
	保温	RW50t 屋内 隠蔽	5	m ²			
	点検口	450x450	2	個			
		小計					
	別紙明細-33	制気口ボックス類 2					
	ボックス	0.5t	57	m ²			
	ボックス	0.6t	15	m ²			
	ボックス	0.8t	31	m ²			
	ボックス	1.0t	20	m ²			
	消音内貼	内貼25t(銅網付)	6	m ²			
		小計					
	別紙明細-34	保温 1					
	長方形ダクト保温(GW)	機械室露出	46	m ²			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	長方形ダクト保温(GW)	屋内隠蔽	1	m ²			
	スパイラルダクト保温(GW)	屋内露出 150φ	17	m			
	スパイラルダクト保温(GW)	屋内露出 200φ	18	m			
	スパイラルダクト保温(GW)	屋内隠蔽 150φ	105	m			
	スパイラルダクト保温(GW)	屋内隠蔽 200φ	230	m			
		小計					
	別紙明細-35	保温 2					
	長方形ダクト保温(GW)	機械室露出	4	m ²			
	長方形ダクト保温(GW)	屋内隠蔽	4	m ²			
	スパイラルダクト保温(GW)	屋内露出 150φ	6	m			
	スパイラルダクト保温(GW)	屋内露出 200φ	27	m			
	スパイラルダクト保温(GW)	屋内露出 250φ	11	m			
	スパイラルダクト保温(GW)	屋内露出 300φ	27	m			
	スパイラルダクト保温(GW)	屋内露出 350φ	3	m			
	スパイラルダクト保温(GW)	屋内隠蔽 100φ	6	m			
	スパイラルダクト保温(GW)	屋内隠蔽 150φ	36	m			
	スパイラルダクト保温(GW)	屋内隠蔽 200φ	31	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	スパイラルダクト保温 (GW)	屋内隠蔽 250φ	6	m			
	スパイラルダクト保温 (GW)	屋内隠蔽 300φ	30	m			
	スパイラルダクト保温 (RW)	屋内露出 150φ	6	m			
	スパイラルダクト保温 (RW)	屋内露出 200φ	8	m			
	スパイラルダクト保温 (RW)	屋内露出 250φ	32	m			
	スパイラルダクト保温 (RW)	屋内隠蔽 150φ	26	m			
	スパイラルダクト保温 (RW)	屋内隠蔽 200φ	8	m			
	スパイラルダクト保温 (RW)	屋内隠蔽 250φ	45	m			
	スパイラルダクト保温 (GW)	屋内隠蔽 150φ	4	m			
		小計					
	別紙明細-36	総合調整費 1					
	ダクト系統	長方形ダクト ダクト工 (0.02人/m ²)	237	m ²			
	ダクト系統	スパイラルダクト ダクト工 (0.012人/m)	708	m			
		小計					
	別紙明細-37	総合調整費 2					
	ダクト系統	長方形ダクト ダクト工 (0.02人/m ²)	42	m ²			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ダクト系統	スパイラルダクト ダクト工(0.012人/m)	920	m			
	小計						
	別紙明細-38	電気配管配線					
	渡り配線 EM-CEE2口-3C	コログシ	11	m			
	小計						
	別紙明細-39	搬入据付費					
	据付費	設備機械工		人工			
	小計						
	別紙明細-40	保温					
	冷媒管保温	合成樹脂製カパー 100x70	11	m			
	小計						
	別紙明細-41	搬入据付費					
	据付費	設備機械工		人工			
	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	別紙明細-42	たわみ継手					
	たわみ継手	ダクト、空気調和機	5	m			
		小計					
	別紙明細-43	制気口ボックス類					
	ボックス	0.5t	8	m ²			
	ボックス	0.6t	2	m ²			
	消音内貼	内貼25t（銅網付）	2	m ²			
	ボックス塗装	露出	4	m ²			
		小計					
	別紙明細-44	保温					
	スパイラルダクト保温（GW）	屋内露出 150φ	1	m			
		小計					
	別紙明細-45	塗装					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	スパイラルダクト塗装	機械室等 露出 150φ	10	m ²			
	スパイラルダクト塗装	機械室等 露出 200φ	7	m ²			
	スパイラルダクト塗装	機械室等 露出 250φ	2	m ²			
		小計					
	別紙明細-46	電気配管配線					
	渡り配線	コログシ	169	m			
	EM-CEE2口-3C						
		小計					
	別紙明細-47	搬入据付費					
	搬入費		0.44	t			
	据付費	設備機械工		人工			
		小計					
	別紙明細-48	たわみ継手					
	たわみ継手	ダクト、空気調和機	7	m			
		小計					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	別紙明細-49	チャンバー類					
	チャンバー	0.8t	7	m ²			
	消音内貼	内貼25t (銅網付)	7	m ²			
		小計					
	別紙明細-50	制気口ボックス類					
	ボックス	0.5t	7	m ²			
	ボックス	0.8t	18	m ²			
	消音内貼	内貼25t (銅網付)	15	m ²			
	消音内貼	内貼25t (銅網無)	10	m ²			
		小計					
	別紙明細-51	保温					
	スパイラルダクト保温 (GW)	屋内露出 250φ	35	m			
	スパイラルダクト保温 (GW)	屋内露出 350φ	3	m			
		小計					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	別紙明細-52	塗装					
	長方形ダクト塗装	屋内露出	13	m ²			
	小計						
	別紙明細-53	保温					
	冷媒管保温	合成樹脂製カバー 100x70	14	m			
	冷媒管保温	合成樹脂製カバー 140x80	102	m			
	冷媒管用断熱材被覆銅管用保温外装	ステンレス鋼板 125φ	48	m			
	小計						
	別紙明細-54	搬入据付費					
	据付費	設備機械工		人工			
	据付費	ダクト工		人工			
	小計						
	別紙明細-55	たわみ継手					
	たわみ継手	ダクト、空気調和機	7	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	小計						
	別紙明細-56	チャンバー類					
	チャンバー	0.8t	10	m ²			
	チャンバー	1.0t	5	m ²			
	保温	GW25t 屋内露出	4	m ²			
	保温	GW25t 倉庫・書庫 露出	5	m ²			
	塗装	内外面塗装	2	m ²			
	小計						
	別紙明細-57	制気口ボックス類					
	ボックス	0.5t	18	m ²			
	ボックス	0.6t	2	m ²			
	消音内貼	内貼25t (銅網付)	4	m ²			
	消音内貼	内貼25t (銅網無)	4	m ²			
	小計						
	別紙明細-58	保温					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	長方形ダクト保温(GW)	屋内露出	21	m ²			
	スパイラルダクト保温(GW)	屋内露出 100φ	1	m			
	スパイラルダクト保温(GW)	屋内露出 200φ	22	m			
	スパイラルダクト保温(GW)	屋内露出 250φ	14	m			
	スパイラルダクト保温(GW)	屋内露出 300φ	2	m			
	スパイラルダクト保温(GW)	倉庫・書庫露出 200φ	15	m			
	スパイラルダクト保温(GW)	倉庫・書庫露出 250φ	21	m			
	スパイラルダクト保温(GW)	倉庫・書庫露出 300φ	5	m			
	スパイラルダクト保温(GW)	倉庫・書庫露出 350φ	4	m			
		小計					
	別紙明細-59	塗装					
	長方形ダクト塗装	屋内露出	10	m ²			
	スパイラルダクト塗装	屋内露出 200φ	9	m ²			
	スパイラルダクト塗装	屋内露出 250φ	6	m ²			
	スパイラルダクト塗装	倉庫・書庫露出 200φ	8	m ²			
	スパイラルダクト塗装	倉庫・書庫露出 300φ	6	m ²			
		小計					