

機器表

記号	機器名称	設置場所	仕 様	動力仕様			数量	備 考	記号	機器名称	設置場所	仕 様	動力仕様			数量	備 考
				φ	V	kw							φ	V	kw		
ACP-1	空冷ヒートポンプエアコン (屋外機)	屋上	型式: 冷暖切換型 寒冷地仕様 冷房能力: 4.0.0kw 暖房能力: 4.7.5kw 屋外外気温度 DB: 31.3℃ WB: 25.2℃ (夏期) DB: -4.9℃ WB: -6.1℃ (冬期) 冷媒: R410C 冷媒配管: φ12.70×φ25.40 防振ゴム・防雪フード・重量: 210kg g+275kg g	3	200	11.20	1	RAS-AP400DN1 (160+224)	ACP-3-2	空冷ヒートポンプエアコン (屋内機)	1階事務室	型式: 厨房用天吊型 冷房能力: 8.0kw 暖房能力: 9.0kw 室内温度 DB: 26.0℃ (夏期) DB: 22℃ (冬期) 冷媒配管: φ9.52×φ15.88 ドレンアップメカ・リモコン付	1	200	0.13	2	RC1K-AP80K2
ACP-1-1	空冷ヒートポンプエアコン (屋内機)	1階事務室	型式: 天井カセット型4方向 冷房能力: 7.1kw 暖房能力: 8.7kw 室内温度 DB: 26.0℃ (夏期) DB: 22℃ (冬期) 冷媒配管: φ9.52×φ15.88 ドレンアップメカ・リモコン付	1	200	0.09	1	RC1-GP71K	ACP-4	空冷ヒートポンプエアコン (屋外機)	屋上	型式: 冷暖切換型 寒冷地仕様 冷房能力: 8.5.0kw 暖房能力: 10.0.0kw 屋外外気温度 DB: 31.3℃ WB: 25.2℃ (夏期) DB: -4.9℃ WB: -6.1℃ (冬期) 冷媒: R410C 冷媒配管: φ19.05×φ31.75 防振ゴム・防雪フード・重量: 295kg g×3台	3	200	28.00	1	RAS-AP850DN1 (280+280)
ACP-1-2	空冷ヒートポンプエアコン (屋内機)	1階玄関ホール	型式: 天井カセット型4方向 冷房能力: 7.1kw 暖房能力: 8.7kw 室内温度 DB: 26.0℃ (夏期) DB: 22℃ (冬期) 冷媒配管: φ9.52×φ15.88 ドレンアップメカ・リモコン付	1	200	0.09	1	RC1-GP71K	ACP-4-1	空冷ヒートポンプエアコン (屋内機)	1階来客調理室	型式: 厨房用天吊型 冷房能力: 1.4.0kw 暖房能力: 1.6.0kw 室内温度 DB: 26.0℃ (夏期) DB: 22℃ (冬期) 冷媒配管: φ9.52×φ15.88 ドレンアップメカ・リモコン付	1	200	0.26	3	RC1K-API40K2
ACP-1-3	空冷ヒートポンプエアコン (屋内機)	1階職員廊下	型式: 天井カセット型4方向 冷房能力: 5.6kw 暖房能力: 6.3kw 室内温度 DB: 26.0℃ (夏期) DB: 22℃ (冬期) 冷媒配管: φ6.35×φ12.70 ドレンアップメカ・リモコン付	1	200	0.05	1	RC1-GP56K	ACP-4-2	空冷ヒートポンプエアコン (屋内機)	1階コンテナホール	型式: 厨房用天吊型 冷房能力: 1.4.0kw 暖房能力: 1.6.0kw 室内温度 DB: 26.0℃ (夏期) DB: 22℃ (冬期) 冷媒配管: φ9.52×φ15.88 ドレンアップメカ・リモコン付	1	200	0.26	3	RC1K-API40K2
ACP-1-4	空冷ヒートポンプエアコン (屋内機)	2階研修室	型式: 天井カセット型4方向 冷房能力: 3.6kw 暖房能力: 4.0kw 室内温度 DB: 26.0℃ (夏期) DB: 22℃ (冬期) 冷媒配管: φ6.35×φ12.70 ドレンアップメカ・リモコン付	1	200	0.04	2	RC1-GP36K	ACP-5	空冷ヒートポンプエアコン (屋外機)	屋上	型式: 冷暖切換型 寒冷地仕様 冷房能力: 8.5.0kw 暖房能力: 10.0.0kw 屋外外気温度 DB: 31.3℃ WB: 25.2℃ (夏期) DB: -4.9℃ WB: -6.1℃ (冬期) 冷媒: R410C 冷媒配管: φ19.05×φ31.75 防振ゴム・防雪フード・重量: 295kg g×3台	3	200	28.00	1	RAS-AP850DN1 (280+280)
ACP-1-5	空冷ヒートポンプエアコン (屋内機)	2階男子休憩室	型式: 天井カセット型4方向 冷房能力: 2.2kw 暖房能力: 2.5kw 室内温度 DB: 26.0℃ (夏期) DB: 22℃ (冬期) 冷媒配管: φ6.35×φ12.70 ドレンアップメカ・リモコン付	1	200	0.05	1	RC1C-AP22KM	ACP-5-1	空冷ヒートポンプエアコン (屋内機)	1階来客調理室	型式: 厨房用天吊型 冷房能力: 1.4.0kw 暖房能力: 1.6.0kw 室内温度 DB: 26.0℃ (夏期) DB: 22℃ (冬期) 冷媒配管: φ9.52×φ15.88 ドレンアップメカ・リモコン付	1	200	0.26	2	RC1K-API40K2
ACP-1-6	空冷ヒートポンプエアコン (屋内機)	2階女子休憩室	型式: 天井カセット型4方向 冷房能力: 4.5kw 暖房能力: 5.0kw 室内温度 DB: 26.0℃ (夏期) DB: 22℃ (冬期) 冷媒配管: φ9.52×φ15.88 ドレンアップメカ・リモコン付	1	200	0.05	1	RC1-GP45K	ACP-5-2	空冷ヒートポンプエアコン (屋内機)	1階洗浄室	型式: 厨房用天吊型 冷房能力: 1.4.0kw 暖房能力: 1.6.0kw 室内温度 DB: 26.0℃ (夏期) DB: 22℃ (冬期) 冷媒配管: φ9.52×φ15.88 ドレンアップメカ・リモコン付	1	200	0.26	4	RC1K-API40K2
ACP-1-7	空冷ヒートポンプエアコン (屋内機)	2階見学者通路	型式: 天井カセット型4方向 冷房能力: 4.5kw 暖房能力: 5.0kw 室内温度 DB: 26.0℃ (夏期) DB: 22℃ (冬期) 冷媒配管: φ9.52×φ15.88 ドレンアップメカ・リモコン付	1	200	0.05	2	RC1-GP45K	ACP-6	空冷ヒートポンプエアコン (屋外機)	屋上	型式: 冷暖切換型 寒冷地仕様 冷房能力: 3.3.5kw 暖房能力: 4.0.0kw 屋外外気温度 DB: 31.3℃ WB: 25.2℃ (夏期) DB: -4.9℃ WB: -6.1℃ (冬期) 冷媒: R410C 冷媒配管: φ12.70×φ25.40 防振ゴム・防雪フード・重量: 210kg g×2台	3	200	10.00	1	RAS-AP335DN1 (160+160)
ACP-2	空冷ヒートポンプエアコン (屋外機)	屋上	型式: 冷暖切換型 寒冷地仕様 冷房能力: 4.5.0kw 暖房能力: 5.3.0kw 屋外外気温度 DB: 31.3℃ WB: 25.2℃ (夏期) DB: -4.9℃ WB: -6.1℃ (冬期) 冷媒: R410C 冷媒配管: φ12.70×φ28.58 防振ゴム・防雪フード・重量: 275kg g×2台	3	200	12.85	1	RAS-AP450DN1 (224+224)	ACP-6-1	空冷ヒートポンプエアコン (屋内機)	1階ウイルス対策室	型式: 天井吊型 冷房能力: 3.6kw 暖房能力: 4.0kw 室内温度 DB: 26.0℃ (夏期) DB: 22℃ (冬期) 冷媒配管: φ6.35×φ12.70 ドレンアップメカ・リモコン付	1	200	0.08	1	RPC-GP36K
ACP-2-1	空冷ヒートポンプエアコン (屋内機)	1階準備室(1)	型式: 天井カセット型4方向 冷房能力: 5.6kw 暖房能力: 6.3kw 室内温度 DB: 26.0℃ (夏期) DB: 22℃ (冬期) 冷媒配管: φ6.35×φ12.70 ドレンアップメカ・リモコン付	1	200	0.05	1	RC1-GP56K	ACP-6-2	空冷ヒートポンプエアコン (屋内機)	1階準備室(2)	型式: 天井カセット型4方向 冷房能力: 3.6kw 暖房能力: 4.0kw 室内温度 DB: 26.0℃ (夏期) DB: 22℃ (冬期) 冷媒配管: φ6.35×φ12.70 ドレンアップメカ・リモコン付	1	200	0.05	1	RC1-GP36K
ACP-2-2	空冷ヒートポンプエアコン (屋内機)	1階検収室	型式: 天井カセット型4方向 冷房能力: 5.6kw 暖房能力: 6.3kw 室内温度 DB: 26.0℃ (夏期) DB: 22℃ (冬期) 冷媒配管: φ9.52×φ15.88 ドレンアップメカ・リモコン付	1	200	0.05	2	RC1-GP56K	ACP-6-3	空冷ヒートポンプエアコン (屋内機)	1階和食調理室	型式: 天井カセット型4方向 冷房能力: 8.0kw 暖房能力: 9.0kw 室内温度 DB: 26.0℃ (夏期) DB: 22℃ (冬期) 冷媒配管: φ9.52×φ15.88 ドレンアップメカ・リモコン付	1	200	0.09	1	RC1-GP80K
ACP-2-3	空冷ヒートポンプエアコン (屋内機)	1階野菜類下処理室	型式: 天井カセット型4方向 冷房能力: 7.1kw 暖房能力: 8.7kw 室内温度 DB: 26.0℃ (夏期) DB: 22℃ (冬期) 冷媒配管: φ9.52×φ15.88 ドレンアップメカ・リモコン付	1	200	0.09	2	RC1-GP71K	ACP-6-4	空冷ヒートポンプエアコン (屋内機)	1階アレルギー食調理室	型式: 天井カセット型4方向 冷房能力: 5.6kw 暖房能力: 6.3kw 室内温度 DB: 26.0℃ (夏期) DB: 22℃ (冬期) 冷媒配管: φ6.35×φ12.70 ドレンアップメカ・リモコン付	1	200	0.05	1	RC1-GP56K
ACP-2-4	空冷ヒートポンプエアコン (屋内機)	1階調味料計量室	型式: 天井カセット型4方向 冷房能力: 2.2kw 暖房能力: 2.5kw 室内温度 DB: 26.0℃ (夏期) DB: 22℃ (冬期) 冷媒配管: φ6.35×φ12.70 ドレンアップメカ・リモコン付	1	200	0.05	1	RC1C-AP22KM	ACP-6-5	空冷ヒートポンプエアコン (屋内機)	1階器具洗浄室(2)	型式: 天井カセット型4方向 冷房能力: 2.8kw 暖房能力: 3.2kw 室内温度 DB: 26.0℃ (夏期) DB: 22℃ (冬期) 冷媒配管: φ6.35×φ12.70 ドレンアップメカ・リモコン付	1	200	0.04	1	RC1-GP28K
ACP-2-5	空冷ヒートポンプエアコン (屋内機)	1階肉魚類下処理室	型式: 天井カセット型4方向 冷房能力: 7.1kw 暖房能力: 8.0kw 室内温度 DB: 26.0℃ (夏期) DB: 22℃ (冬期) 冷媒配管: φ9.52×φ15.88 ドレンアップメカ・リモコン付	1	200	0.09	1	RC1-GP71K	ACP-6-6	空冷ヒートポンプエアコン (屋内機)	1階コンテナホール	型式: 天井カセット型4方向 冷房能力: 7.1kw 暖房能力: 8.7kw 室内温度 DB: 26.0℃ (夏期) DB: 22℃ (冬期) 冷媒配管: φ9.52×φ15.88 ドレンアップメカ・リモコン付	1	200	0.09	1	RC1-GP71K
ACP-3	空冷ヒートポンプエアコン (屋外機)	屋上	型式: 冷暖切換型 寒冷地仕様 冷房能力: 4.5.0kw 暖房能力: 5.3.0kw 屋外外気温度 DB: 31.3℃ WB: 25.2℃ (夏期) DB: -4.9℃ WB: -6.1℃ (冬期) 冷媒: R410C 冷媒配管: φ12.70×φ28.58 防振ゴム・防雪フード・重量: 275kg g×2台	3	200	12.85	1	RAS-AP450DN1 (224+224)	CS-1	集中管理コントローラー	1階事務室	型式: 据付 管理台数 160台 運転・停止・運転モード切替・温度設定 集中スケジュール、グループ管理機能他	1	100	0.01	1	PSC-A64GT3
ACP-3-1	空冷ヒートポンプエアコン (屋内機)	1階炊飯室	型式: 厨房用天吊型 冷房能力: 1.4.0kw 暖房能力: 1.6.0kw 室内温度 DB: 26.0℃ (夏期) DB: 22℃ (冬期) 冷媒配管: φ9.52×φ15.88 ドレンアップメカ・リモコン付	1	200	0.26	2	RC1K-API40K2	EH-1	電気パネルヒーター	米庫	型式: 壁掛形 ステンレス製塗装仕上げ サーモスタット内蔵	1	200	0.50	1	NXS-500
									EH-2	電気パネルヒーター	油庫	型式: 壁掛形 ステンレス製塗装仕上げ サーモスタット内蔵	1	200	0.50	1	NXS-500
									EH-3	電気パネルヒーター	2階外来男子WC	型式: 壁掛形 ステンレス製塗装仕上げ サーモスタット内蔵	1	200	0.50	1	NXS-500
									EH-4	電気パネルヒーター	2階外来女子WC	型式: 壁掛形 ステンレス製塗装仕上げ サーモスタット内蔵	1	200	0.50	1	NXS-500
									EH-5	電気パネルヒーター	2階多目的WC	型式: 壁掛形 ステンレス製塗装仕上げ サーモスタット内蔵	1	200	0.50	1	NXS-500
									EH-6	電気パネルヒーター	2階乾燥室	型式: 壁掛形 ステンレス製塗装仕上げ サーモスタット内蔵	1	200	0.50	1	NXS-500

RF

4,000

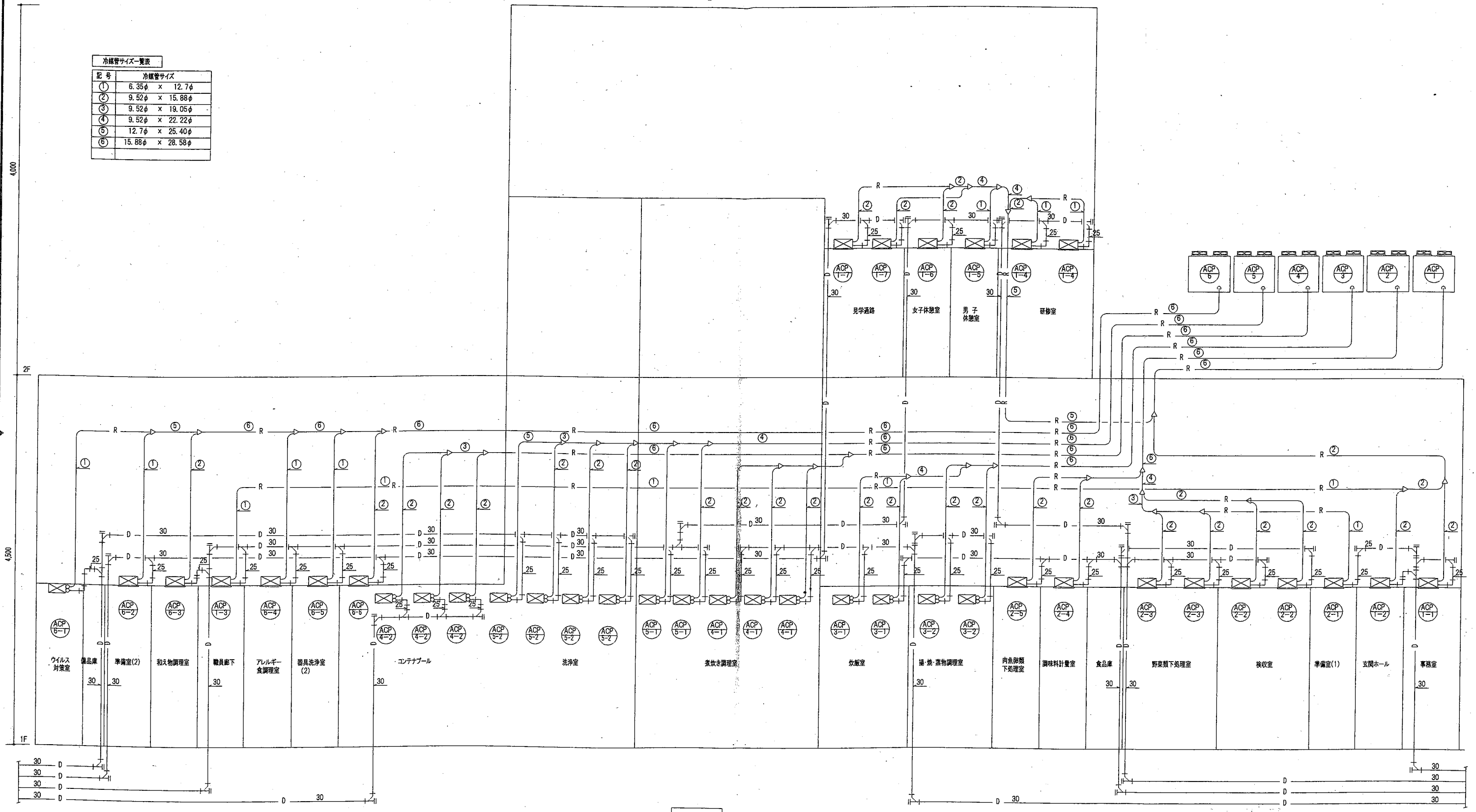
2F

4,500

1F

冷媒管サイズ一覧表

記号	冷媒管サイズ
①	6.35φ × 12.7φ
②	9.52φ × 15.88φ
③	9.52φ × 19.05φ
④	9.52φ × 22.22φ
⑤	12.7φ × 25.40φ
⑥	15.88φ × 28.58φ



空調系統図