別記1

保守管理業務対象機器

■空調設備(体育施設棟)

番号		系 統 名	名称	メーカー	機種	仕 様		馬力数 (馬力)		圧縮機定 格出力(kW)	台数	設置場所
1	室外機	PAC-H11	パッケージ型空調機			空冷ヒーポン同時ツイン	12.5	4.5	14.0	2.41	1	1F機器置場
	室内機	PAC-H11A	パッケージ型空調機			天力セ4方向					2	1F体育教官室
2	室外機	PAC-H21	パッケージ型空調機			空冷ヒーポン	4.5	1.6	5.0	0.85	1	1F機器置場
	室内機	PAC-H21A	パッケージ型空調機			天力セ4方向					1	2F 放送室

■空調設備(特別教室棟)

番号		系 統 名	名称	メーカー	機種	仕 様	冷房能力(kW)	馬力数 (馬力)	暖房能 力(kW)	圧縮機定 格出力(kW)	台数	設置場所
3	室外機	MAC-D11	パッケージ型空調機	ダイキン工業	RXYP500DAE	空冷ヒーポン冷暖切替マルチ	50.0	17.9	56.0	10.90	1	B1F 屋外機器置場
	室内機	MAC-D11A	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYFP28MJ	天力セ4方向	2.8		3.2		2	1F 進路指導室
	室内機	MAC-D11B	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYFP45MJ	天力セ4方向	4.5		5.0		4 (1) (1) (1) (1)	1F教育相談室1 1F教育相談室2 1F生徒指導室 1F校長室
	室内機	MAC-D11C	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYFP56MJ	天力セ4方向	5.6		6.3		2	1F 高校保健室
	室内機	MAC-D11D	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYFP80MJ	天力セ4方向	8.0		9.0		1	事務室
4	室外機	MAC-EB1	パッケージ型空調機	ダイキン工業	RXYP450DAE	空冷ヒーポン冷房切替マルチ	45.0	16.1	50.0	10.10	1	B1F 室外機器置場
	室内機	MAC-EB1A	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYFP45MJ	天力セ4方向	4.5		5.0		9 (1) (4) (4)	B1F 音楽準備室 B1F 高校音楽室 B1F 中学音楽室
5	室外機	MAC-E11	パッケージ型空調機	ダイキン工業	SZRA112BCE	空冷ヒーポン冷房切替マルチ	11.2	4.0	14.0	1.95	2	B1F 室外機器置場
	室内機	MAC-E11A	パッケージ型空調機	ダイキン工業	SZRA112BCE	天力セ4方向	11.2		14.0		2	1F 舞台
6	室外機	MAC-E12	パッケージ型空調機	ダイキン工業	RXYP670DAE	空冷ヒーポン冷房切替マルチ	67.0	23.9	77.5	15.40	1	B1F 屋外機器置場
	室内機	MAC-E12A	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXMP280MC	天埋ダクト	28.0		31.5		2	1F 多目的ホール
7	室外機	MAC-FB1	パッケージ型空調機	ダイキン工業	RXYFP950DAE	空冷ヒーポン冷房切替マルチ	95.0	33.9	106.0	21.00	1	B1F 屋外機器置場
	室内機	MAC-FB1A	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYP90MJ	天力セ4方向	9.0		10.0		10	B1F 食堂

番号		系 統 名	名 称	メーカー	機種	仕 様	冷房能 力(kW)	馬力数 (馬力)	暖房能 力(kW)	圧縮機定 格出力(kW)	台数	設置場所
8	室外機	MAC-FB2	パッケージ型空調機	ダイキン工業	RXYP140DAE	空冷ヒーポン冷房切替マルチ	14.0	5.0	16.0	2.80	1	B1F 屋外機器置場
	室内機	MAC-FB2A	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYFP28MJ	天力セ4方向	2.8		3.2		1	B1F 配膳室
	室内機	MAC-FB2B	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYFP36MJ	天力セ4方向	3.6		4.0		2 (1) (1)	B1F 事務·休憩 B1F 食器回収室
	室内機	MAC-FB2C	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYCP36MC	天力セ2方向	3.6		4.0		1	B1F パントリー
9	室外機	MAC-F11	パッケージ型空調機	ダイキン工業	RXYP900DAE	空冷ヒーポン冷房切替マルチ	90.0	32.1	100.0	20.00	1	B1F 屋外機器置場
	室内機	MAC-F11A	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYMP71C	天埋ダクト	7.1		8.0		5	1F 多目的スペース
	室内機	MAC-F11B	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYFP112MJ	天力セ4方向方向	11.2		12.5		4	1F 多目的教室
10	室外機	MAC-F12	パッケージ型空調機	ダイキン工業	RXYP775DAE	空冷ヒーポン冷房切替マルチ	77.5	27.7	90.0	17.90	1	B1F 屋外機器置場
	室内機	MAC-F12A	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYSP28D	薄型ダクト	2.8		3.2		1	1F 司書室
	室内機	MAC-F12B	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYMP112C	天埋ダクト	11.2		12.5		5	1F 図書室
	室内機	MAC-F12C	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYFP71MJ	天力セ4方向	7.1		8.0		2	1F ブラウジングコーナー
11	室外機	MAC-F21	パッケージ型空調機	ダイキン工業	RXYP1060DAE	空冷ヒーポン冷暖切替マルチ	106.0	37.9	118.0	23.70	1	B1F 屋外機器置場
	室内機	MAC-F21A	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYFP71MJ	天力セ4方向	7.1		8.0		10 (2) (8)	2F 中学保健室 2F 職員室
	室内機	MAC-F21B	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYFP80MJ	天力セ4方向	8.0		9.0		2 (1) (1)	2F ミーティングスペース(1) 2F ミーティングスペース(2)
	室内機	MAC-F21C	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYFP90MJ	天力セ4方向	9.0		10.0		1	2F 職員ラウンジ
12	室外機	MAC-F22	パッケージ型空調機	ダイキン工業	RXYP730DAE	空冷ヒーポン冷暖切替マルチ	73.0	26.1	82.5	16.80	1	B1F 屋外機器置場
	室内機	MAC-F22A	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYFP36MK	天力セ4方向	3.6		4.0		1	2F 教育相談室
	室内機	MAC-F22B	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYFP80MK	天力セ4方向	8.0		9.0		2	2F 農工・商パソコン室
	室内機	MAC-F22C	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYCP56MK	天力セ2方向	5.6		6.3		1	2F 商業準備室
	室内機	MAC-F22D	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYFP80MK	天力セ4方向	8.0		9.0		4 (2) (2)	2F 選択教室11 2F 選択教室12
13	室外機	MAC-GB1	パッケージ型空調機	ダイキン工業	RXYP224DAE	空冷ヒーポン冷暖切替マルチ	22.4	8.0	25.0	5.10	1	1F 室外機器置場
	室内機	MAC-GB1A	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYFP90MJ	天力セ4方向	9.0		10.0		2	B1F 食品加工室

番号		系 統 名	名 称	メーカー	機種	仕 様	冷房能力(kW)	馬力数 (馬力)	暖房能力(kW)	圧縮機定 格出力(kW)	台数	設置場所
14	室外機	MAC-G11	パッケージ型空調機	ダイキン工業	RXYP615DBE	空冷ヒーポン冷房切替マルチ	61.5	22.0	69.0	13.80	1	1F 室外機器置場
	室内機	MAC-G11A	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYFP56MK	天力セ4方向	5.6		6.3		3 (1) (1) (1)	1F 農工準備室 1F 書道準備室 1F 美術準備室
	室内機	MAC-G11B	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYFP71MK	天力セ4方向	7.1		8.0		1	1F 技術準備室
	室内機	MAC-G11C	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYFP71MK	天力セ4方向	7.1		8.0		4 (2) (2)	2F 選択教室7 2F 選択教室8
15	室外機	PAC-DB1	パッケージ型空調機	ダイキン工業	SZRG45BCTE	空冷ヒーポン	4.0	1.6	4.5	0.71	1	B1F 屋外機器置場
	室内機	PAC-DB1A	パッケージ型空調機	ダイキン工業	SZRG45BCTE	天力セ2方向	4.0		4.5		1	B1F サーバー室
16	室外機	PAC-E21	パッケージ型空調機	ダイキン工業	SZRC40BCTE	空冷ヒーポン	3.6	1.4	4.0	0.59	1	B1F 屋外機器置場
	室内機	PAC-E21A	パッケージ型空調機	ダイキン工業	SZRC40BCTE	天力セ4方向	3.6		4.0		1	2F 調整室
17	室外機	PAC-FB1	パッケージ型空調機	ダイキン工業	SZRC40BCTE	空冷ヒーポン	3.6	1.4	4.0	0.59	1	B1F 屋外機器置場
	室内機	PAC-FB1A	パッケージ型空調機	ダイキン工業	SZRC40BCTE	天力セ4方向	3.6		4.0		1	B1F 用務員室
18	室外機	PAC-G21	パッケージ型空調機	ダイキン工業	RXYP500DBE	空冷ヒーポン	50.0	17.9	56.0	10.90	1	1F 室外機器置場
	室内機	PAC-G21A	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYFP56MK	天力セ4方向	5.6		6.3		1	2F 福祉準備室
	室内機	PAC-G21B	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYFP90MK	天力セ4方向	9.0		10.0		4 (2) (2)	2F 選択教室9 2F 選択教室10

■空調設備(普通教室棟)

番号	+	系 統 名	名称	メーカー	機種			馬力数 (馬力)			台数	設置場所
19	室外機	MAC-B21	パッケージ型空調機	ダイキン工業	RXYP670DAE	空冷ヒーポン冷暖切替マルチ	67.0	23.9	77.5	15.40	1	屋上 機器置場
	室内機	MAC-B21A	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYFP71MJ	天力セ4方向	7.1		8.0		8 (4) (2) (2)	2F 多目的教室(3) 2F 中学教室(3-1) 2F 中学教室(3-2)

番号		系 統 名	名 称	メーカー	機種	仕 様	冷房能 力(kW)	馬力数	暖房能 力(kW)	圧縮機定 格出力(kW)	台数	設置場所
20	室外機	MAC-B22	パッケージ型空調機	ダイキン工業	RXYP670DAE	空冷ヒーポン冷暖切替マルチ	67.0	23.9	77.5	15.40	1	屋上 機器置場
	室内機	MAC-B22A	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYFP71MJ	天力セ4方向	7.1		8.0		8 (4) (2) (2)	2F 多目的教室(2) 2F 中学教室(2-1) 2F 中学教室(2-2)
21	室外機	MAC-C11	パッケージ型空調機	ダイキン工業	RXYP560DAE	空冷ヒーポン冷房切替マルチ	56.0	20.0	63.0	12.70	1	屋上 機器置場
	室内機	MAC-C11A	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYFP56MJ	天力セ4方向	5.6		6.3		6	1F 調理実習室
	室内機	MAC-C11B	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYFP71MJ	天力セ4方向	7.1		8.0		1	1F 理科準備室
	室内機	MAC-C11C	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYCP56MC	天力セ2方向	5.6		6.3		1	1F 家庭科準備室
22	室外機	MAC-C21	パッケージ型空調機	ダイキン工業	RXYP1360DAE	空冷ヒーポン冷房切替マルチ	136.0	48.6	150.0	29.40	1	屋上機器置場
	室内機	MAC-C21A	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYFP71MJ	天力セ4方向	7.1		8.0		16 (4) (4) (4) (2) (2)	2F 多目的教室(1) 2F 高校パソコン室 2F 中学パソコン室 2F 中学教室(1-1) 2F 中学教室(1-2)
	室内機	MAC-C21B	パッケージ型空調機	ダイキン工業	FXYCP71MC	天力セ2方向	7.1		8	1	1	2F 情報科準備室

■換気設備(体育施設棟)

番号	系統名	名称	メーカー	機種		仕様	台数	設 置 場 所
1	HEX-H11	全熱交換器			天埋カセット型	$150 \phi \times 300 \text{m}^3/\text{h} \times 80 \text{Pa}$	1	1F 体育教官室
2	HEX-H21	全熱交換器			天埋カセット型	150 φ × 150 m³∕h × 80Pa	1	2F 放送室

■換気設備(特別教室棟)

番号	系 統 名	名 称	メーカー	機種		仕様	台数	設 置 場 所
3	HEX-D11	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N25CX	天埋カセット型	150 φ × 150 m³/h × 80Pa	1	1F 校長室
4	HEX-D12	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N25CX	天埋カセット型	150 φ × 200 ㎡ ∕ h × 80Pa	4 (1) (1) (1) (1)	1F 教育相談室1 1F 教育相談室2 1F 生徒指導室 1F 進路相談室
5	HEX-D13	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N35RX	天埋カセット型	150 ϕ × 250 $\mathring{ ext{m}}$ / h × 80Pa	1	1F 事務室
6	HEX-D14	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N35CX	天埋カセット型	$150\phi imes300 ext{m}^3/ ext{h} imes80 ext{Pa}$	1	1F 高校保健室
7	HEX-EB1	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N35CX	天埋カセット型	$150\phi imes300 ext{m}^3/ ext{h} imes80 ext{Pa}$	1	B1F 音楽準備室
8	HEX-EB2	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N50RX	天埋カセット型	200	2	B1F 中学音楽室
9	HEX-EB3	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N50RX	天埋カセット型	$200 \phi \times 500 \text{m}^3/\text{h} \times 80 \text{Pa}$	2	B1F 高校音楽室
10	HEX-E11	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N80RX	天埋カセット型	$150 \phi \times 350 \text{m}^3/\text{h} \times 80 \text{Pa}$	1	1F 舞台
11	HEX-E12	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N100RX	天埋カセット型	200 ϕ × 500 m³/h × 120Pa	3	1F 多目的ホール
12	HEX-E13	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N100RX	天埋カセット型	250 φ × 1050 m³/h × 120Pa	1	1F 倉庫
13	HEX-E21	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N15CX	天埋カセット型	100 φ × 100 ㎡/h × 80Pa	1	2F 調整室
14	HEX-FB1	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N15CX	天埋カセット型	100 φ × 100 ㎡/h × 80Pa	1	B1F 事務·休憩室
15	HEX-FB2	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N25CX	天埋カセット型	150 φ × 150 ㎡/h × 80Pa	1	B1F 校務員室
16	HEX-FB3	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N50CX	天埋カセット型	200	10	B1F 食堂
17	HEX-F11	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N50RX	天埋ダクト型	200 ϕ × 500 m³/h × 120Pa	3	1F 地域協働スペース
18	HEX-F12	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N50RX	天埋ダクト型	200 ϕ × 520 m³/h × 120Pa	4	1F 図書室

番号	系 統 名	名 称	メーカー	機種		仕様	台数	設置場所
19	HEX-F13	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N50CX	天埋カセット型	200 ¢ × 500 m³/h × 80Pa	1	1F ブラウジングコーナー
20	HEX-F14	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N50CX	天埋カセット型	200	4	1F 協働学習ルーム
21	HEX-F21	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N15CX	天埋カセット型	100 <i>ф</i> × 100 m³/h × 80Pa	1	2F 放送室
22	HEX-F22	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N35CX	天埋カセット型	150	2	2F 製図室
23	HEX-F23	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N35CX	天埋カセット型	150 <i>ф</i> × 300 m³/h × 80Pa	2 (1) (1)	2F 中学保健室 2F 商業準備室
24	HEX-F24	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N35CX	天埋カセット型	150 <i>ф</i> × 350 m³/h × 80Pa	2	2F 農工・商パソコン室
25	HEX-F25	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N50CX	天埋カセット型	200 φ × 400 m³/h × 80Pa	4 (2) (2)	2F 選択教室(11) 2F 選択教室(12)
26	HEX-F26	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N50CX	天埋カセット型	200	1	2F 職員ラウンジ
27	HEX-F27	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N50CX	天埋カセット型	200	4	2F 職員室
28	HEX-GB1	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N50CX	天埋カセット型	$200 \phi \times 450 \text{m}^3/\text{h} \times 80 \text{Pa}$	2	B1F 工学加工·実験室
29	HEX-GB2	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N50CX	天埋カセット型	150	2	B1F 農学·生物実験室
30	HEX-G11	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N35CX	天埋カセット型	150 <i>ф</i> × 150 m³/h × 94Pa	2 (1) (1)	1F 書道準備室 1F 農工準備室
31	HEX-G12	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N35CX	天埋カセット型	150 <i>ф</i> × 300 m³/h × 80Pa	2 (1) (1)	1F 美術準備室 1F 技術準備室
32	HEX-G13	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N50CX	天埋カセット型	200 φ × 400 m³/h × 80Pa	8 (2) (2) (2) (2)	1F 書道室 1F 美術室 1F 選択教室(7) 1F 選択教室(8)
33	HEX-G14	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N50CX	天埋カセット型	200 <i>ф</i> × 450 m³/h × 80Pa	2	1F 技術室
34	HEX-G21	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N25CX	天埋カセット型	150	1	2F 入浴実習室
35	HEX-G22	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N35CX	天埋カセット型	150	3 (2) (1)	2F 福祉·介護実習室 2F 福祉準備室

番号	系 統 名	名称	メーカー	機種		仕様	台数	設置場所
36	HEX-G23	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N50CX	天埋カセット型	200 φ × 400 m³/h × 80Pa	4 (2) (2)	2F 選択教室(9) 2F 選択教室(10)
■換	気設備(普通	教室棟)						
番号	系統名	名称	メーカー	機種		仕様	台数	設置場所
							4	

番号	系 統 名	名 称	メーカー	機種		仕様	台数	設 置 場 所
37	HEX-A11	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N50CX	天埋カセット型	200 φ × 400 m³/h × 80Pa	4 (2) (2)	1F 選択教室(3) 1F 選択教室(4)
38	HEX-A12	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N50CX	天埋カセット型	200 φ × 520 ㎡/h × 80Pa	8 (2) (2) (2) (2)	1F 高校教室(3-1) 1F 高校教室(3-2) 1F 高校教室(3-3) 1F 高校教室(3-4)
39	HEX-A21	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N50CX	天埋カセット型	200 φ × 400 ㎡/h × 80Pa	4 (2) (2)	2F 選択教室(5) 2F 選択教室(6)
40	HEX-A22	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N50CX	天埋カセット型	200 ϕ × 520 m³/h × 80Pa	8 (2) (2) (2) (2)	2F 高校教室(1-1) 2F 高校教室(1-2) 2F 高校教室(1-3) 2F 高校教室(1-4)
41	HEX-B11	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N50CX	天埋カセット型	200 ϕ × 400 m³/h × 80Pa	4 (2) (2)	1F 選択教室(1) 1F 選択教室(2)
42	HEX-B12	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N50CX	天埋カセット型	200 ϕ × 520 m³/h × 80Pa	8 (2) (2) (2) (2)	1F 高校教室(2-1) 1F 高校教室(2-2) 1F 高校教室(2-3) 1F 高校教室(2-5)

番号	系 統 名	名 称	メーカー	機種		仕様	台数	設置場所
43	HEX-B21	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N50CX	天埋カセット型	200 φ × 400 ㎡/h × 80Pa	16 (2) (2) (2) (2) (2) (4) (4)	2F 中学教室(3-1) 2F 中学教室(3-2) 2F 中学教室(2-1) 2F 中学教室(2-2) 2F 多目的教室2 2F 多目的教室3
44	HEX-C11	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N50CX	天埋カセット型	150 ϕ × 350 m³/h × 80Pa	2 (1) (1)	1F 理科準備室 1F 家庭科準備室
45	HEX-C12	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N50CX	天埋カセット型	200	2	1F 環境防災·物理演習室
46	HEX-C13	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N50CX	天埋カセット型	$200 \phi \times 500 \text{ m}^3/\text{h} \times 80 \text{Pa}$	2	1F 被服実習室
47	HEX-C14	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N50CX	天埋カセット型	200 φ × 520 ㎡/h × 80Pa	4 (2) (2)	1F 第1理科実験室 1F 第2理科実験室
48	HEX-C21	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N50CX	天埋カセット型	$150 \phi \times 350 \text{m}^3/\text{h} \times 80 \text{Pa}$	1	2F 情報科準備室
49	HEX-C22	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N50CX	天埋カセット型	200 φ × 400 ㎡/h × 80Pa	8 (2) (2) (4)	2F 中学教室(1-1) 2F 中学教室(1-2) 2F 多目的教室(1)
50	HEX-C23	全熱交換器	三菱電機工業株式会社	LGH-N50CX	天埋カセット型	200 φ × 500 m³/h × 80Pa	4 (2) (2)	2F 高校パソコン室 2F 中学パソコン室