

県立図書館・県立公文書館 空調機一覧表 No.1

記号	機器名称	仕様	電 源	動 力	数量	設 置 場 所	点検回数 (1年あたり)
定 R-1及び R-2	冷 凍 機	空冷ヒートポンプチラー タイソ製 UWVY3550A6CR 圧縮機 送風機 ヒーター	3相200V 3相200V 1相200V	45KW×2 1KW×8	2	一般系統	2
定 R-3	冷 凍 機	空冷ヒートポンプチラー タイソ製 UWVY1500A6CR 圧縮機 送風機 ヒーター	3相200V 3相200V 1相200V	37KW×1 0.6KW×4	1	随時系統	2
P-1及び P-2	冷温水1次ポンプ	テラルキョクトウ製 LP80B63.7	3相200V	3.7KW	2	一般系統	2
P-3	冷温水1次ポンプ	テラルキョクトウ製 LP65B61.5	3相200V	1.5KW	1	随時系統	2
P-4	冷温水2次ポンプ	テラルキョクトウ製 125×100 SJ4-125X100K611	3相200V	11KW	1	一般系統	2
P-5	冷温水2次ポンプ	テラルキョクトウ製 65×50 SJ4-65X50H63.7	3相200V	3.7KW	1	ファンコイル系統	2
P-6	冷温水2次ポンプ	テラルキョクトウ製 65×50 SJ4-65X50H63.7	3相200V	3.7KW	1		2
AHU-1	空 調 機	FY-103UCHK エアハンドリングユニット 送風機	3相200V	30KW	1	一般 児童図書室系統	2
AHU-2	空 調 機	FY-06UCV-K エアハンドリングユニット 送風機	3相200V	2.2KW	1	ロビー系統	2
AHU-3	空 調 機	FY-56UCV-K エアハンドリングユニット 送風機	3相200V	15KW	1	郷土資料室系統	2
AHU-4	空 調 機	FY-18UCV-K エアハンドリングユニット 送風機	3相200V	5.5KW	1	研修室系統	2
AHU-5	空 調 機	FY-30UCH-K エアハンドリングユニット 送風機	3相200V	11KW	1	文書館閲覧室系統	2
AHU-6	空 調 機	FY-07UCN-K エアハンドリングユニット 送風機	3相200V	2.2KW	1	文書館会議室系統	2
AHU-7	空 調 機	FY-06UCV-K エアハンドリングユニット 送風機	3相200V	2.2KW	1	図書館事務室系統	2
FCU-1	ファンコイルユニット	天吊インペイ型 BV-201CK1 送風機	1相100V	40W	1	文書館	2
FCU-2	ファンコイルユニット	天吊インペイ型 BV-301CK1 送風機	1相100V	50W	2	図書館 2台	2
FCU-3	ファンコイルユニット	天吊インペイ型 BV-401CK1 送風機	1相100V	50W	2	文書館	2
FCU-4	ファンコイルユニット	天吊インペイ型 BV-601CK1 送風機	1相100V	78W	5	図書館	2
FCU-5	ファンコイルユニット	天吊インペイ型 BV-801CK1 送風機	1相100V	100W	15	文書館5台 図書館10台	2

定・・・定期点検（簡易定期点検）対象機器
簡・・・簡易定期点検対象機器

県立図書館・県立公文書館 空調機一覧表 No.2

記号	機器名称	仕様	電源	動力	数量	設置場所	点検回数 (1年あたり)
簡 PAC-1	パッケージ型エアコン	空冷ヒートポンプパッケージ CS-125TUH4	送風機 1相200V 圧縮機 3相200V 送風機 1相200V	0.035KW×2 3.75KW 0.07KW×2	1	B1F 整理室	2
簡 PAC-2	パッケージ型エアコン	空冷ヒートポンプパッケージ CS-71UH4	送風機 1相200V 圧縮機 3相200V 送風機 1相200V	0.035KW 2.2KW 0.03KW×2	1	B1F 製本室	2
簡 PAC-3-1	パッケージ型エアコン	空冷ヒートポンプパッケージ PCZ-ERP160KC	送風機 3相200V 圧縮機 3相200V 送風機 3相200V	0.16KW 2.9KW 0.06KW×2	1	B1F 市町村貸出室	2
簡 PAC-3-2	パッケージ型エアコン	空冷ヒートポンプパッケージ PSZ-ERP160KC	送風機 3相200V 圧縮機 3相200V 送風機 3相200V	0.08KW 2.9KW 0.06KW×2	1	B1F 市町村貸出室	2
簡 PAC-4	パッケージ型エアコン	空冷ヒートポンプパッケージ CS-63TUH4	送風機 1相200V 圧縮機 3相200V 送風機 1相200V	0.035KW 1.8KW 0.03KW×2	1	B1F 作業員室	2
簡 PAC-5	パッケージ型エアコン	空冷ヒートポンプパッケージ CS-125F3	送風機 1相200V 圧縮機 3相200V 送風機 1相200V	0.25KW 3.75KW 0.07KW×2	1	2F 環日本海交流室	2
簡 PAC-6	パッケージ型エアコン	空冷ヒートポンプパッケージ PRV-AP224HV1	送風機 1相200V 圧縮機 3相200V 送風機 3相200V	0.2KW 4.0KW 0.17+0.12KW	1	1F 電算室	2
簡 PAC-7-1	パッケージ型エアコン	空冷ヒートポンプパッケージ PSZ-ERP160KC	送風機 3相200V 圧縮機 3相200V 送風機 3相200V	0.08KW 2.9KW 0.06KW×2	5	B1F 図書館書庫—5台	2
簡 PAC-7-2	パッケージ型エアコン	空冷ヒートポンプパッケージ RZYP140H9	送風機 3相200V 圧縮機 3相200V 送風機 3相200V	0.12KW 2.4KW 0.07+0.07KW	1	B1F 図書館書庫—1台	2
簡 PAC-8	パッケージ型エアコン	空冷ヒートポンプパッケージ SHYP140P	送風機 1相200V 圧縮機 3相200V 送風機 1相200V	0.13KW 2.5KW 0.07KW×2	1	B1F 文書館書庫—1台	2
簡 PAC-9	パッケージ型エアコン	空冷ヒートポンプパッケージ MPSZ-ERP160KM	送風機 1相200V 圧縮機 3相200V 送風機 1相200V	0.08KW 2.9KW 0.06KW×2	3	B1F 文書館書庫—3台	2
簡 PAC-10	パッケージ型エアコン	空冷ヒートポンプパッケージ CS-56K4	送風機 1相200V 圧縮機 3相200V 送風機 3相200V	0.025KW 1.7KW 0.03KW×2	1	B1F ELV機械室(3)	2
簡 PAC-11	パッケージ型エアコン	空冷ヒートポンプパッケージ CS-63T3	送風機 1相200V 圧縮機 3相200V 送風機 1相200V	0.05KW 1.8KW 0.07KW×2	1	2F 効果室	2

県立図書館・県立公文書館 空調機一覧表 No.3

記号	機器名称	仕様	電源	動力	数量	設置場所	点検回数 (1年あたり)	
AEX-1	全熱交換機	送風機内蔵床置型 TSU-FP1550T			1	B 1 F 空調機械室(2)	2	
AEX-2	全熱交換機	天吊インペイ型 LGH-80R2Z			5	文書館1台 図書館4台	2	
AEX-3	全熱交換機	天吊インペイ型 LGH-50R5-S			1	B 1 F 作業員室	2	
AEX-4	全熱交換機	送風機内蔵床置型 TSU-FP1350T			1	2 F 空調機械室(3)	2	
簡 J-1	除湿機	室内設置床置型 KFH-P5A	送風機 圧縮機	3相200V 3相200V	0.64KW 3.7KW	11	B 1 F 図書館書庫—11台	2
簡 J-2	除湿機	室内設置床置型 KFH-P5A	送風機 圧縮機	3相200V 3相200V	0.64KW 3.7KW	4	B 1 F 文書館書庫—4台	2
簡 J-3	除湿機	室内設置床置型 KFH-2C1	送風機 圧縮機	3相200V 3相200V	0.3KW 1.5KW	1	B 1 F 特別資料書庫	2
簡 J-4	除湿機	室内設置床置型 KFH-P2A	送風機 圧縮機	3相200V 3相200V	0.06KW 1.5KW	2	B 1 F 図書館書庫	2
EF-22	E A ファン	ストレートシロッコファン FY-18NCS		1相100V	71W	1	1 F 喫煙用	2
EF-23	E A ファン	ストレートシロッコファン FY-20NCF		1相100V	180W	1	2 F 喫煙用	2
EF-24	E A ファン	天井扇 FY-27B3/41		1相100V	26W	1	更衣、休憩室系統	2
EF-25 OF-25	換気ファン	中間ファン FY-18DZG		1相100V	43W	2	トレンチ給排気	2
K-5	O A ファン	有圧扇 FY-60MTJ1				1	B 1 F 電気室系統	2
K-6	E A ファン	有圧扇 FY-60MTJ1				1	B 1 F 電気室系統	2
DF-1	循環ファン	テリベントファン DPAC-150-S-C				1	図書館、一般図書室系統	2