

空調設備 機器リスト

2次側電気工事は本工事に含む (GHP 室内機の 1Φ 200V 電源を含む)
機器仕様についてはヤンマー製の仕様により表記されています

番号	名称	機器仕様	電源			台数	設置場所	備考
			Φ	V	KW			
A C - 2	ルームエアコン	壁掛形(空気清浄・フィルター自動お掃除機能付)	3	200	冷 0.46	2		新冷媒R32
		冷房能力 2.2KW(0.8~2.8KW) 暖房能力 2.2KW(0.7~4.6KW)	(15AT)	暖 0.40	(1)	職員休憩室	S-22RTFXS-W	
		圧縮機 6.0KW 室外機ファン 1.7W 室内機ファン 3.2W		低温暖房 1.09	(1)	2階便所	職員休憩室は室外機用既製コンクリート基礎共	
		冷媒管 液管 6.4Φ ガス管 9.5Φ					便所は樹脂製冷媒用化粧カバー、室外機用壁パネル共	
		附属品 ワイヤレスリモコン、その他標準付属品共						
PAC - 1	空冷ヒートポンプエアコン	ツイン同時運転 天井カセット形ラウンドフロータイプ(4馬力)セシング・オートリースタイル	3	200	冷 2.59	1	0歳児保育室	新冷媒R410A
		冷房能力 10.0KW(4.8~11.2KW) 暖房能力 11.2KW(5.1~14.0KW)	(30AT)	暖 2.45			コンクリート基礎(既設)	
	(室外機)	圧縮機 1.88KW ファン 9.4W + 9.4W 冷媒管 9.5Φ-15.9Φ		低温暖房 4.89			SZZC112CBGD	
	(室内機) x 2台	室内機ファン 4.8W 冷媒管 6.4Φ-12.7Φ						
		附属品 ワイヤード運転リモコン、その他標準付属品共						
PAC - 2	空冷ヒートポンプエアコン	ツイン同時運転 天井カセット形ラウンドフロータイプ(5馬力)セシング・オートリースタイル	3	200	冷 3.38	1	職員室	新冷媒R410A
		冷房能力 12.5KW(7.5~14.0KW) 暖房能力 14.0KW(6.0~18.0KW)	(30AT)	暖 3.28			コンクリート基礎(既設)	
	(室外機)	圧縮機 2.29KW ファン 9.4W + 9.4W 冷媒管 9.5Φ-15.9Φ		低温暖房 6.28			SZZC140CBGD	
	(室内機) x 2台	室内機ファン 4.8W 冷媒管 9.5Φ-15.9Φ						
		附属品 ワイヤード運転リモコン、その他標準付属品共						
PAC - 3	空冷ヒートポンプエアコン	ツイン同時運転 天井カセット形ラウンドフロータイプ(6馬力)セシング・オートリースタイル	3	200	冷 3.93	3		新冷媒R410A
		冷房能力 14.0KW(6.2~16.0KW) 暖房能力 16.0KW(6.2~20.0KW)	(30AT)	暖 3.40	(1)	1歳児保育室	コンクリート基礎(既設)	
	(室外機)	圧縮機 2.75KW ファン 9.4W + 9.4W 冷媒管 9.5Φ-15.9Φ		低温暖房 5.90	(1)	2歳児保育室A	SZZC160CBGD	
	(室内機) x 2台	室内機ファン 4.8W 冷媒管 9.5Φ-15.9Φ			(1)	2歳児保育室B		
		附属品 ワイヤード運転リモコン、その他標準付属品共						
GHP - 1	ガス式空冷ヒートポンプエアコン	冷房定格能力 5.6.0KW 暖房定格能力 6.3.0KW	1	200	冷 0.98	1	屋外	新冷媒R410A
	ビル用マルチ 室外機	ガスエンジン 1.2.4KW 燃料種別 13A 接続口径 R3/4		(20AT)	暖 0.91			コンクリート基礎(新設1750x1000x300H)
	(20馬力 エグゼア)	定格運転時ガス消費量 冷房時 4.3.3KW 暖房時 4.1.0KW					外形寸法 1690W x 800D x 2170H	
		送風機 0.38KW x 2台					YNZP560J-NB(ヤンマー)	
		冷媒管(室外ユニット) ガス管 2.8.6Φ, 液管 1.5.9Φ					U-GH560S1DR(パナソニック)	
		排気ドレン管接続口径 1.5Φ(内径)						
		附属品 標準付属品共						
GHP - 2	ガス式空冷ヒートポンプエアコン	冷房定格能力 4.5.0KW 暖房定格能力 5.0.0KW	1	200	冷 0.86	1	屋外	新冷媒R410A
	ビル用マルチ 室外機	ガスエンジン 1.0.0KW 燃料種別 13A 接続口径 R3/4		(20AT)	暖 0.76			コンクリート基礎(既設)
	(16馬力 エグゼア)	定格運転時ガス消費量 冷房時 3.3.6KW 暖房時 3.1.8KW					外形寸法 1690W x 800D x 2170H	
		送風機 0.37KW x 2台					YNZP450J-NB(ヤンマー)	
		冷媒管(室外ユニット) ガス管 2.8.6Φ, 液管 1.2.7Φ					U-GH450S1DR(パナソニック)	
		排気ドレン管接続口径 1.5Φ						
		附属品 標準付属品共						
GAC - 1	室内機	天井吊形	1	200	0.25	2		YZHP140MA(ヤンマー)
	(5馬力)	冷房定格能力 14.0KW 暖房能力 16.0KW			(1)	3歳児保育室B	S-G140TS1(パナソニック)	
		送風機 1.50W 風量(m3/min) 強2.6 弱2.0			(1)	4歳児保育室A		
		冷媒管 ガス管 1.5.9Φ, 液管 9.5Φ						
		附属品 組込式ドレンアップキット、L型連結配管キット、背面化粧シート						
		ワイヤードリモコン、その他附属品						
GAC - 2	室内機	天井吊形	1	200	0.35	2		YZHP160MA(ヤンマー)
	(6馬力)	冷房定格能力 16.0KW 暖房能力 18.0KW			(1)	3歳児保育室A	S-G160TS1(パナソニック)	
		送風機 3.10W 風量(m3/min) 強2.7 弱2.0			(1)	4歳児保育室B		
		冷媒管 ガス管 1.5.9Φ, 液管 9.5Φ						
		附属品 組込式ドレンアップキット、L型連結配管キット、背面化粧シート						
		ワイヤードリモコン、その他附属品						
GAC - 3	室内機	天井吊形	1	200	0.24	2	5歳児保育室	YZHP112MA(ヤンマー)
	(4馬力)	冷房定格能力 11.2KW 暖房能力 12.5KW					S-G112TS1(パナソニック)	
		送風機 1.50W 風量(m3/min) 強2.4 弱1.9					銅製ブラケット支持材(新設) 指定色仕上げ	
		冷媒管 ガス管 1.5.9Φ, 液管 9.5Φ					落下防止ワイヤー支持共	
		附属品 ワイヤードリモコン、その他附属品						
GAC - 4	室内機	天井吊形	1	200	0.35	2	5歳児保育室	YZHP160MA(ヤンマー)
	(6馬力)	冷房定格能力 16.0KW 暖房能力 18.0KW					S-G160TS1(パナソニック)	
		送風機 3.10W 風量(m3/min) 強2.7 弱2.0					銅製ブラケット支持材(新設) 指定色仕上げ	
		冷媒管 ガス管 1.5.9Φ, 液管 9.5Φ					落下防止ワイヤー支持共	
		附属品 ワイヤードリモコン、その他附属品						

換気設備 機器リスト

ダクトの接続勝手による品番は現地に合わせること

番号	名称	機器仕様	電源			台数	設置場所	備考
			Φ	V	W			
E F - 1	排気ファン	形 式 消音形斜渦ダクトファン	1	100	690	1	厨房	FY-45UST2
		能 力 2400 CMH x 370 Pa ダクトサイズ 400Φ						
		付属品 防振吊り金物、その他付属品共						
V - 1	レンジフード	形 式 ブース形レンジフード	1	100	56	4		V-602K7(三菱)
		形 式 300 CMH x 80 Pa ダクトサイズ 150Φ				(1)	職員休憩室	
		付属品 排気アダプター、その他付属品共				(3)	2階湯沸室	
V - 2	天井扇	形 式 低騒音形	1	100	11.5	3		FY-24C7
		形 式 80 CMH x 40 Pa ダクトサイズ 100Φ				(1)	給食室便所	
						(1)	食品庫	
						(1)	医務室	
V - 3	天井扇	形 式 低騒音形	1	100	11.5	1		FY-24J7/82
		形 式 80 CMH x 40 Pa ダクトサイズ 100Φ						
V - 4	天井扇	形 式 低騒音形	1	100	16.5	1	職員休憩室	FY-24JK7/82
		形 式 130 CMH x 50 Pa ダクトサイズ 100Φ						
V - 5	天井扇	形 式 低騒音形	1	100	16.5	8		FY-32BK7H/81
		形 式 410 CMH x 60 Pa ダクトサイズ 150Φ				(1)	職員室	
						(6)	2, 3, 4歳児保育室	
V - 6	天井扇	形 式 低騒音形	1	100	11.5	6		FY-32B7M/81
		形 式 290 CMH x 50 Pa ダクトサイズ 150Φ				(2)	0歳児保育室	
						(2)	1歳児保育室	
						(2)	便所(南)	
V - 7	天井扇	形 式 低騒音形	1	100	39.5	2		FY-32BS7/81
		形 式 230 CMH x 60 Pa ダクトサイズ 150Φ				(1)	5歳児保育室便所	
						(1)	更衣室	
V - 9	天井扇	形 式 低騒音形	1	100	86	2	5歳児保育室	FY-38BS7/81
		形 式 500 CMH x 80 Pa ダクトサイズ 150Φ						
V - 10	天井扇	形 式 低騒音形	1	100	16.5	2		FY-32BK7M/81
		形 式 350 CMH x 80 Pa (弱結線) ダクトサイズ						