

○新庄庁舎

既設機器表

【熱源設備】

系統	容量・仕様	台数	設置場所	参考品番	再利用可能
R-1	空冷ヒートポンプチラー 冷房：166kW、暖房：144kW	3	屋上	三菱電機製 CAH-50F	×
R-2	空冷ヒートポンプチラー 冷房：58kW、暖房：56kW	3	屋上	三菱電機製 CAH-20Z	×
P-1	冷温水1次ポンプ（R-1系統） 出力：1.5kW	3	屋上	-	×
P-2	冷温水1次ポンプ（R-2系統） 出力：0.75kW（R-2内蔵）	3	屋上	-	×
P-3	冷温水2次ポンプ（一般系統） 出力：15.0kW	1	屋上	-	○
P-4	冷温水2次ポンプ（町長室系統） 出力：0.75kW	1	屋上	-	○
P-5	冷温水2次ポンプ（小会議室・設計室系統） 出力：0.75kW	1	屋上	-	○
P-6	冷温水2次ポンプ（議場系統） 出力：0.75kW	1	屋上	-	○
P-7	冷温水2次ポンプ（議会系統） 出力：0.75kW	1	屋上	-	○
P-8	冷温水2次ポンプ（会議室系統） 出力：2.2kW	1	屋上	-	○

【エアハンドリングユニット（AHU）】

系統	容量・仕様	台数	設置場所	参考品番	再利用可能
AHU-1	（1階一般系統） 冷房：131kW、暖房：133kW SA：17,000m ³ /h、OA：6,300m ³ /h 静圧：93mmAq、冷温水量：375L/min 出力：11.0kW、加湿量：36.3kg/h	1	1階 空調機械室	ダイキン工業製 AVV29EA	○
AHU-2	（2階一般系統） 冷房：101kW、暖房：104kW SA：16,800m ³ /h、OA：3,500m ³ /h 静圧：88mmAq、冷温水量：289L/min 出力：11.0kW、加湿量：20.2kg/h	1	2階 空調機械室	ダイキン工業製 AVV29EA	○
AHU-3-1	（3階一般系統） 冷房：29kW、暖房：28kW SA：4,700m ³ /h、OA：1,000m ³ /h 静圧：84mmAq、冷温水量：82L/min 出力：3.7kW、加湿量：5.8kg/h	1	3階 空調機械室	ダイキン工業製 AVV8EA	○
AHU-3-2	（3階町長室系統） 冷房：62kW、暖房：72kW SA：9,000m ³ /h、OA：2,700m ³ /h 静圧：87mmAq、冷温水量：117L/min 出力：5.5kW、加湿量：15.6kg/h	1	3階 空調機械室	ダイキン工業製 AVV17EA	○
AHU-4	（4階外気処理系統） 冷房：25kW、暖房：22kW SA：2,350m ³ /h、OA：2,350m ³ /h 静圧：14.3mmAq、冷温水量：72L/min 出力：2.0kW、加湿量：13.0kg/h	1	4階 空調機械室	ダイキン工業製 AVZ5B1	○
AHU-5	（5階議場系統） 冷房：62kW、暖房：62kW SA：7,400m ³ /h、OA：2,600m ³ /h 静圧：70mmAq、冷温水量：178L/min 出力：5.5kW、加湿量：15.0kg/h	1	5階 空調機械室	ダイキン工業製 AVV17EA	○

系統	容量・仕様	台数	設置場所	参考品番	再利用可能
AHU-6	(2階会議室系統) 冷房：16kW、暖房：18kW SA：3,300m ³ /h、OA：800m ³ /h 静圧：35mmAq、冷温水量：52L/min 出力：1.5kW、加湿量：4.6kg/h	1	2階 空調機械室 (会議室側)	ダイキン工業製 UAV8J	○
AHU-7	(2階和室会議室系統) 冷房：36kW、暖房：39kW SA：5,400m ³ /h、OA：1,700m ³ /h 静圧：30mmAq、冷温水量：104L/min 出力：2.2kW、加湿量：7.2kg/h	1	2階 空調機械室 (和室側)	ダイキン工業製 UAU10J	○
AHU-8	(2階大会議室南系統) 冷房：31kW、暖房：33kW SA：5,400m ³ /h、OA：1,500m ³ /h 静圧：35mmAq、冷温水量：89L/min 出力：2.2kW、加湿量：7.2kg/h	1	2階 空調機械室 (会議室側)	ダイキン工業製 VAV10J	○
AHU-9	(2階大会議室北系統) 冷房：31kW、暖房：33kW SA：5,400m ³ /h、OA：1,500m ³ /h 静圧：30mmAq、冷温水量：89L/min 出力：2.2kW、加湿量：7.2kg/h	1	2階 空調機械室 (会議室側)	ダイキン工業製 VAV10J	○

【ファンコイルユニット (FCU)】

系統	容量・仕様	台数	設置場所	参考品番	再利用可能
FCU-1	天井埋込型 200型 冷房：1.7kW、暖房：2.2kW SA：342m ³ /h、冷温水量：4L/min	39	1階：6台 2階：5台 3階：4台 4階：20台 5階：4台	ダイキン工業製 FWHM-26B	○
FCU-2	天井埋込型 300型 冷房：2.1kW、暖房：2.8kW SA：510m ³ /h、冷温水量：4L/min	4	1階：4台	ダイキン工業製 FWHM-36B	○
FCU-3	天井埋込型 400型 冷房：3.3kW、暖房：4.4kW SA：678m ³ /h、冷温水量：7L/min	27	1階：9台 2階：4台 3階：3台 5階：11台	ダイキン工業製 FWHM-46B	○

系統	容量・仕様	台数	設置場所	参考品番	再利用可能
FCU-4	天井埋込型 600型 冷房：4.8kW、暖房：5.9kW SA：1,020m ³ /h、冷温水量：10L/min	3	2階：1台 3階：2台	ダイキン工業製 FWHM-66B	○
FCU-5	天井埋込型 800型 冷房：7.6kW、暖房：12.3kW SA：1,356m ³ /h、冷温水量：15L/min	2	1階：1台 2階：1台	ダイキン工業製 FWHM-86B	○
FCU-6	床置型 600型 冷房：4.6kW、暖房：4.9kW SA：1,020m ³ /h、冷温水量：10L/min	1	5階：1台	ダイキン工業製 FWIL-61B	○

【パッケージエアコン】

系統	容量・仕様	台数	設置場所	参考品番	再利用可能
ACP-1	冷房専用パッケージエアコン 冷房：11.2kW 室内機：床置型	1	4階 情報センター	ダイキン工業製 RZYP56DT×2	○
ACP-2	パッケージエアコン 冷房：4.0kW、暖房：5.0kW 室内機：天井カセット4方向型	1	4階 システム作業室	ダイキン工業製 RZYP40DT	○
PAC-1	パッケージエアコン 冷房：14.0kW、暖房：16.0kW 室内機：天井カセット4方向型	1	4階 システム作業室	ダイキン工業製 RZRP16-BA	○
PAC-2	パッケージエアコン 冷房：14.0kW、暖房：16.0kW 室内機：天井カセット4方向型	1	4階 システム作業室	ダイキン工業製 RZRP16-BC	○