

機 器 表

記 号	名 称	機 器 仕 様	電 源			数量	設置場所	備 考	記 号	名 称	機 器 仕 様	電 源			数量	設置場所	備 考
			φ	V	kW							φ	V	kW			
A C P ー 1	空冷式マルチエアコン	屋外機（グリーン購入法適合品）	3	200	C:11.8	1	屋外	集中コントローラ（ON-OFF）AC100V	A C P 2 ー 4	空冷式マルチエアコン	カセット形（2方向化粧パネル共）	1	200	0.09	1	玄関・ホール	ワイヤードリモコン
		冷房能力：4 0.0kw、暖房能力：4 5.0kw			H:13.7						冷房能力：2.8kw、暖房能力：3.2kw						
		7タイプフィルター組込、分岐管、屋外機平架台									ロングライフフィルター付、						
		防雪フード（SUS製：吹出、吸込背面・サイド）															
A C P 1 ー 1	空冷式マルチエアコン	カセット形（4方向化粧パネル共）	1	200	0.06	4	子育て広場	ワイヤードリモコン×2			カセット形（4方向化粧パネル共）	1	200	0.06	4	児童クラブ（2）	ワイヤードリモコン×2
		冷房能力：3.6kw、暖房能力：4.0kw									冷房能力：4.5kw、暖房能力：5.0kw						
		パネル自動昇降装置付、									パネル自動昇降装置付						
A C P 1 ー 2	空冷式マルチエアコン	カセット形（4方向化粧パネル共）	1	200	0.06	2	一時保育室	ワイヤードリモコン×2			カセット形（化粧パネル付）						
		冷房能力：4.5kw、暖房能力：5.0kw									処理風量：250m³/h 機外SP：40Pa					会議室	
		パネル自動昇降装置付									コントロールスイッチ共 平板付ペントキャップフード（SUS製）150φ×2					一時保育室×2	
																児童クラブ 事務室	
A C P 1 ー 3	空冷式マルチエアコン	カセット形（4方向化粧パネル共）	1	200	0.06	1	子育て支援事務室	ワイヤードリモコン	H E U ー 1	全熱交換換気装置	天井カセット形（化粧パネル付）	1	100	47.5W	1	相談室	参考：三菱電機 VL-250SD2
		冷房能力：4.5kw、暖房能力：5.0kw									処理風量：150m³/h 機外SP：30Pa						
		パネル自動昇降装置付									コントロールスイッチ共 平板付ペントキャップフード（SUS製）100φ×2						
A C P 1 ー 4	空冷式マルチエアコン	カセット形（1方向化粧パネル共）	1	200	0.09	1	会議室	ワイヤードリモコン			天井カセット形（化粧パネル付）	1	100	0.107	5	子育て支援事務室	参考：三菱電機 LGH-N25CX2
		冷房能力：3.6kw、暖房能力：4.0kw									処理風量：250m³/h 機外SP：40Pa					会議室	
		ロングライフフィルター付									コントロールスイッチ共 平板付ペントキャップフード（SUS製）150φ×2					一時保育室×2	
																児童クラブ 事務室	
A C P 1 ー 5	空冷式マルチエアコン	カセット形（1方向化粧パネル共）	1	200	0.09	3	相談室	ワイヤードリモコン	H E U ー 2	全熱交換換気装置	天井カセット形（化粧パネル付）	1	100	0.153	4	子育て広場×2	参考：三菱電機 LGH-N35CX2
		冷房能力：2.2kw、暖房能力：2.5kw					調乳室				処理風量：360m³/h 機外SP：50Pa					児童クラブ（2）×2	
		ロングライフフィルター付					静養室				コントロールスイッチ共 平板付ペントキャップフード（SUS製）150φ×2						
A C P ー 2	空冷式マルチエアコン	屋外機（グリーン購入法適合品）	3	200	C:17.2	1	屋外	集中コントローラ（ON-OFF）AC100V	H E U ー 3	全熱交換換気装置	天井カセット形（化粧パネル付）	1	100	0.195	4	子育て広場×2	参考：三菱電機 LGH-N50CX2
		冷房能力：5 0.0kw、暖房能力：5 6.0kw			H:15.7						処理風量：420m³/h 機外SP：50Pa					児童クラブ（2）×2	
		7タイプフィルター組込、分岐管、屋外機平架台									コントロールスイッチ共 平板付ペントキャップフード（SUS製）200φ×2						
		防雪フード（SUS製：吹出、吸込背面・サイド）															
A C P 2 ー 1	空冷式マルチエアコン	カセット形（4方向化粧パネル共）	1	200	0.06	4	児童クラブ（1）	ワイヤードリモコン×2	F V ー 1	天 井 換 気 扇	羽根径：80φ（ダクト径100φ）	1	100	4	1	授乳室	参考：三菱電機 VD-08ZC6-C
		冷房能力：5.6kw、暖房能力：6.3kw									処理風量：30m³/h 機外SP：30Pa						
		パネル自動昇降装置付									平板付ペントキャップフード（SUS製）100φ						
A C P 2 ー 2	空冷式マルチエアコン	カセット形（4方向化粧パネル共）	1	200	0.06	1	児童クラブ 事務室	ワイヤードリモコン	F V ー 2	天 井 換 気 扇	羽根径：100φ（ダクト径100φ）	1	100	8.4	8	1F更衣室（1）、（2）	参考：三菱電機 VD-10ZC6-C
		冷房能力：4.5kw、暖房能力：5.0kw									処理風量：60m³/h 機外SP：30Pa					便所（2）、（3）	
		パネル自動昇降装置付									平板付ペントキャップフード（SUS製）100φ					書庫	
																2F更衣室（1）、（2）	
A C P 2 ー 3	空冷式マルチエアコン	カセット形（1方向化粧パネル共）	1	200	0.09	1	静養室	ワイヤードリモコン								2F物置（2）	
		冷房能力：2.2kw、暖房能力：2.5kw															
		ロングライフフィルター付															

	工事名称		図面名		図面番号		1級建築士事務所 新潟県知事登録(ト)第2561号	
	児童クラブ・子育て支援センター施設新築工事		冷暖房・換気設備 機器表		M — 09		関越総合企画設計株式会社 1級建築士登録	
	製作年月日	2021.10	縮尺				新潟県南魚沼郡湯沢町大字湯沢1696-1 渡辺 和夫	