

					冷房運転		暖房運転				
					室内吸込空気	外気	室内吸込空気	外気			
一般空調用	インバーター	床置リモコン型 R410A	空冷	冷暖兼用	15~23°CWB (20~32°CDB)	-5~43°CDB	17~25°CDB	-15~15°CWB			
				年間冷房	10~23°CWB (15~32°CDB ^{注3})	-15~43°CDB	-	-			
		床置セパレート型 R410A	空冷	冷暖兼用	15~23°CWB (20~32°CDB)	-5~43°CDB	17~25°CDB	-20~15°CWB			
				年間冷房	10~23°CWB (15~32°CDB ^{注4})	-15~43°CDB	-	-			
	てんつりセパレート型 R410A	空冷	冷暖兼用	15~23°CWB (20~32°CDB)	-5~43°CDB	17~25°CDB	-20~15°CWB				
定速	床置	水冷	冷房専用	16~20.5°CWB (21.5~32°CDB)	冷却水入口水温 ^{注1} 15~34°C	-	-				
オールフレッシュ型	インバーター	床置セパレート型 R410A	空冷	冷暖兼用	15~30°CWB (20~43°CDB)	20~43°CDB	0~18°CDB	-4~15°CWB			
電算機専用型 (情報通信向け)	空冷	冷房専用	インバーター(コンパクトタイプ)		12~24°CWB (18~32°CDB)	-20~43°CDB	-	-			
			インバーター(標準タイプ)		12~24°CWB (18~32°CDB)	-15~43°CDB	-	-			
産業用中温型	インバーター	空冷 R410A	冷暖兼用	てんかせ4方向	8~22°CWB (10~30°CDB)	-5[-15]~43°CDB ^{注2}	10~30°CDB	-20~15°CWB			
				てんかせ2方向							
				てんうめ							
				てんつり							
				ゆかおき							
			冷房専用	厨房用てんつり	8~22°CWB (10~30°CDB)	-5[-15]~43°CDB ^{注2}	-	-			
				てんかせ4方向							
				てんかせ2方向							
				てんうめ							
				てんつり							
ゆかおき											
厨房用てんつり											
クリーンルーム用 (テンプクリーン)	インバーター	空冷 R32/R410A	天井カセット型	直吸込タイプ	15~23°CWB (21~32°CDB)	-5~43°CDB	15~27°CDB	-20~15°CWB			
				ダクト吸込タイプ							
		壁埋込型	ダクト吹出タイプ								
			直吹出タイプ								
		空冷 R410A	天井カセット型	直吸込タイプ					冷房専用	-	-
				ダクト吸込タイプ							
	壁埋込型	ダクト吹出タイプ									
		直吹出タイプ									
	インバーター	空冷 R410A	床置セパレート型	冷暖兼用	15~23°CWB (20~32°CDB)	-5~43°CDB	17~25°CDB	-20~15°CWB			
				年間冷房	10~23°CWB (15~32°CDB ^{注4})	-15~43°CWB	-	-			
床置リモコン型			冷暖兼用	15~23°CWB (20~32°CDB)	-5~43°CDB	17~25°CDB	-15~15°CWB				
			年間冷房	10~23°CWB (15~32°CDB ^{注3})	-15~43°CDB	-	-				

注1. 冷却水入口水温は、水量により異なりますので、各機種ごとに水量-水温特性表でご確認ください。
 2. []は年間冷房設定時です。その場合、室内設定温度範囲は10~20.5°CWB(14~30°CDB)となります。
 3. 室内吸込空気12~32°CDBも対応可能です。P93~96をご参照ください。
 4. 室内吸込空気10~32°CDBも対応可能です。P93~96をご参照ください。