

別売り品「チルドビーム」ラインナップ・仕様表

アクティブ型 (2方向)

ACB-OA-0612 / ACB-OA-0618
ACB-OA-0624

グリッド型システム天井または一般天井

対応する
放射パネル



特長

- 空調（冷暖房）と給気を一台のユニットで行う事が可能
- 本体に電氣的可動部がないため、静穏性に優れる
- 天井面に沿って2方向に吹き出される空気によりドラフトレス



サイズ

600×1200mm
600×1800mm
600×2400mm

アクティブ型 (4方向)

ACB-PA-0612 / ACB-PA-0618

グリッド型システム天井または一般天井

対応する
放射パネル



特長

- 空調（冷暖房）と給気を一台のユニットで行う事が可能
- 本体に電氣的可動部がないため、静穏性に優れる
- 天井面に沿って4方向に吹き出される空気によりドラフトレス



サイズ

600×1200mm
600×1800mm

パッシブ型

PCB-0612 / PCB-0615
PCB-0618

天井開口部の確保必要

対応する
放射パネル



特長

- 冷やされた空気による自然対流の効果で冷房を行う
- 冷房専用。外気導入の為に別途換気システムが必要
- 本体に電氣的可動部がないため、静穏性に優れる



サイズ

600×1200mm
600×1500mm
600×1800mm

方式		アクティブ型				パッシブ型		
吹出		2方向		4方向		—		
型番		ACB-OA-0612	ACB-OA-0618	ACB-PA-0612	ACB-PA-0618	PCB-0612	PCB-0615	PCB-0618
天井仕様		グリッド型システム天井または、一般天井				天井開口部の確保必要		
表面形状(mm)		パンチング φ6.0 × P7.6				パンチング 正方形 開口率50%		
寸法(呼称) (mm)		600 × 1,200	600 × 1,800	600 × 1,200	600 × 1,800	600 × 1,200	600 × 1,500	600 × 1,800
材質	パネル	アルミニウム						
	配管	銅管						
塗装色		RAL9016 3分艶						
能力 ※1	冷却能力(合計)	870W/台	1,319W/台	1,822W/台	2,577W/台	336W/台	420W/台	504W/台
	水(冷却)	594W/台	911W/台	1,198W/台	1,506W/台	336W/台	420W/台	504W/台
	一次空気(冷却)	276W/台	408W/台	624W/台	1,070W/台	—	—	—
	加熱能力	713W/台	1,093W/台	1,437W/台	1,808W/台	—	—	—
	風量	83m³/h/台	122m³/h/台	187m³/h/台	321m³/h/台	—	—	—
	静圧	100Pa				—	—	—
運転重量		25kg/台	36kg/台	27kg/台	45kg/台	22kg/台	26kg/台	30kg/台
オプション	結露センサー	●	●	●	●	●	●	●
	指定色	●	●	●	●	●	●	●

※1 チルドビームの能力(顕熱)は、以下の条件時のものです。

冷房時:室温26℃、冷水往温度16℃、冷水還温度18℃、一次空気温度16℃ 暖房時:室温22℃、温水往温度34℃、温水還温度31.6℃、一時空気温度22℃

※ 上記以外のサイズをご希望の場合は別途ご相談ください。