

室内ユニット てんかせ4方向

Indoor Unit - 4 Way Cassette

日立は室内ユニットを自動お掃除 熱交換器「凍結洗浄」日立独自^{※1}

※1 2025年11月25日時点で国内で販売されている店舗・オフィス用パッケージエアコン、ビル用マルチエアコンにおいて（当社調べ）
※1 As of November 25, 2025, for packaged air conditioners for stores & offices / VRF sold in Japan

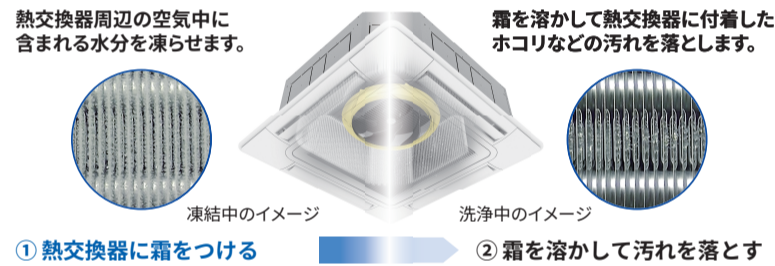
Hitachi automatically cleans the indoor unit.
Hitachi's own technology, Heat Exchanger "Frost Wash".

室内熱交換器「凍結洗浄」機能を搭載 日立独自^{※1}

室内熱交換器を凍らせて霜を付け、蓄えた霜を溶かして汚れを落とします。熱交換器の目詰まりを抑え、風量低下を抑制し、快適な空気環境の持続に貢献します。

(注) 初期設定で室外ユニットの機能選択および多機能デザインリモコンの「凍結洗浄」の自動洗浄を有効に設定する必要があります。

●てんかせ4方向と組み合わせた場合



狭い天井ふところに対応

28~71型のユニットの高さは248mm。天井ふところが確保されていない場所でもすっきり収まります。

「H急風タップ」+「昇降グリル」で、 最大5.0mまでの高天井に対応

H急風タップの使用で4.2mまで、さらに昇降グリル付きパネルを使用すれば5.0mまでの高天井に対応できます(112~160型)。郊外型店舗やショールームなど、幅広いニーズに応えます。

		吹出使用数									
		28~63型			71~90型			112~160型			(単位:m)
天井高さ	標準パネル	急風	2.7	3.0	3.3	2.7	3.0	3.3	3.2	3.6	
		H急風	3.5	3.6	3.6	3.5	3.6	3.6	4.2	4.3	
天井高さ	昇降グリル付きパネル+塞ぎ板 (注2)(注3)	H急風	—	—	—	4.2	—	—	5.0	—	—

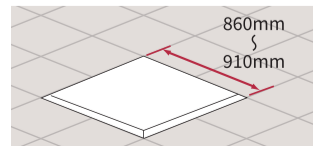
(注1) 3方向・2方向の設定については別売の「吹き出し口遮へいセット」が必要です。

(注2) 昇降グリル付きパネル+塞ぎ板の値で使用する場合は、昇降グリル付きパネルに付属の吹出口の塞ぎ板を取り付けます。「—」の部分では塞ぎ板は使用できません。

(注3) 昇降グリルで塞ぎ板を取り付けない場合は標準パネルと同一の天井高さとなります。昇降グリル使用時は天井ふところ高さが80mm高くなります。

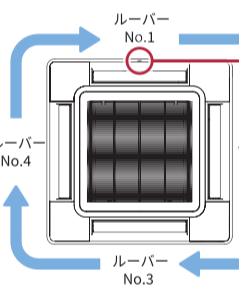
天井開口寸法は860~910mm野縁の切断作業が軽減

天井開口寸法は860~910mmまで対応可能。既設・リニューアル時の野縁の切断作業などに配慮しています。



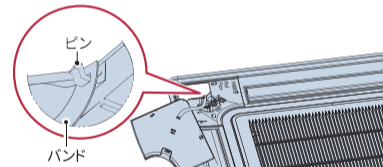
個別ルーバー設定を簡単にする「識別マーク」

各ルーバーの角度や動きは、多機能(デザイン)リモコン・コンパクトリモコンで簡単に調整できます。



コーナーパネル簡単取付

コーナーパネルのバンドに引っ掛け位置を変更し、作業性を向上しました。



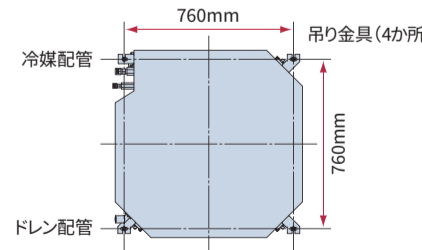
パネル取付けねじ紛失防止

従来、付属品だった取り付けネジを、ネジホルダーで化粧パネルに取り付けました。これにより据え付け時にネジを落としたり、紛失する心配がなくなります。



吊りボルトピッチを変えずに本体の向きを90°回転可能

吊りボルトピッチ寸法760mm×760mmの正方形です。ボルトの位置を変えずに、本体の方向を配管取出口に合わせて簡単に変えることができます。



昇降グリル(オプション)でお手入れ簡単

昇降グリル付きパネル(オプション)を使用すれば、天井面から最大4m自動下降します。脚立などに上る必要がなく、お手入れが容易にできます。



使用リモコン	昇降動作
多機能(デザイン)リモコン	同時(一斉)昇降
昇降専用ワイヤレスリモコン+受光部キット	個別昇降 ^{※2}
昇降専用ワイヤレスリモコン+昇降専用受光部キット	同時(一斉)昇降
	個別昇降 ^{※2}

※2. 室内ユニットのリモコングループ内の昇降グリルを個別に昇降可能です。

配管作業性を向上

冷媒配管とドレン配管を別コーナーに設置することで、作業性が向上しました。