

SLXi スペクトラム

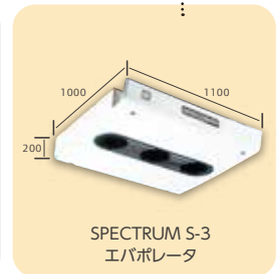
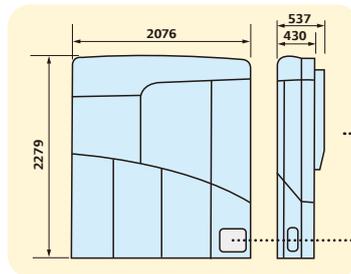
各荷室のあらゆる温度帯に対応するマルチ温度管理



冷凍能力

0℃: 17,740 W (15,260 kcal/h)
 -18℃: 9,310 W (8,010 kcal/h)
 -29℃: 5,970 W (5,140 kcal/h)

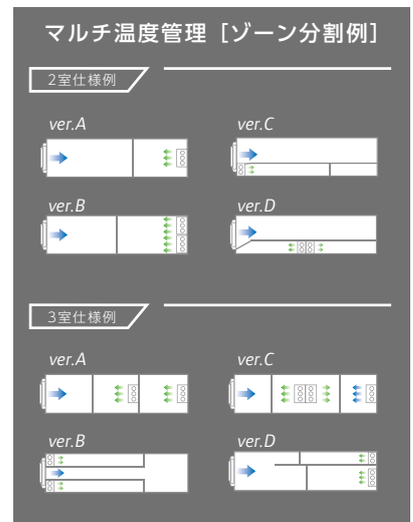
ユニット取付位置



特徴

- ・ 設定温度まで素早く冷却するETV (エレクトリック・スロットリング・バルブ) 標準採用
- ・ 2桁の燃費向上 (旧モデル比)
- ・ データダウンロード可能なUSBポート標準装備
- ・ バッテリー上がりを防止するLVC (低電圧カット) 機能
- ・ 使いやすいSR-3コントローラ
- ・ 荷室ごとの独立した温度管理が可能で、積載効率が最大限に

仕様		SLXi スペクトラム	
温度設定範囲		-29~+27℃	
使用冷媒 (冷媒量)		R-404A (9.5 kg) ※R-452Aオプションあり	
冷凍能力 (外気温 +35℃)	エンジン駆動時	庫内温度	0℃ 17,740 W (15,260 kcal/h)
		-18℃ 9,310 W (8,010 kcal/h)	
		-29℃ 5,970 W (5,140 kcal/h)	
	モーター駆動時	庫内温度	0℃ 10,460 W (9,000 kcal/h)
		-18℃ 5,920 W (5,100 kcal/h)	
		-29℃ 3,260 W (2,810 kcal/h)	
加温能力 (外気温 +2℃)	エンジン駆動時	12,000 W	
風量	(前室)5,500 m ³ /h (後室)2,000 m ³ /h		
風速	15 m/s		
製品総重量 (エバポレーター含む)		814 kg (whisperは+85Kg)	
外形寸法 (mm)	コンデンサ	2,076 (W)×2,302 (H)×437 (D)	
	エバポレーター	1,100 (W)×200 (H)×1,000 (D)	
コンプレッサ	型式	TK430 レジプロコンプレッサ	
	吐出量	492 cc/rev	
ディーゼルエンジン型式 (排気量)		TK486V 4気筒水冷 (2,100 cc)	
エンジン馬力		19.5 kW	
コントロールユニット		SR-3 マイクロプロセッサコントローラ (日本語対応)	
スタンバイモーター	電源	3相 200V 50/60 Hz	
	定格出力	9.3 kW	



※エバポレーターは、薄型タイプのSPECTRUM S-3 エバポレーターとなります。

※架装条件等によって寸法・重量は変動します。

※仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。ご購入前に必ずご確認ください。