

耐重塩害仕様/HCCV1001シリーズ室外ユニット仕様書

型式		HCCVS1001	
部品名	耐重塩害仕様	標準機仕様(比較用)	
	HCCVS1001	HCCV1001	
外板	塗装用亜鉛鉄板+塗装 下塗:力チオン電着塗装 上塗:粉体塗装、ポリエスチル系塗料 ※塗装色 スタッコホワイト(マンセル4.2Y7.5/1.1近似)		
底板	Zn-Al-Mg合金メッキ鋼板+塗装 下塗:力チオン電着塗装 上塗:粉体塗装、ポリエスチル系塗料 ※塗装色 スタッコホワイト(マンセル4.2Y7.5/1.1近似)		
ドレンパン	Zn-Al-Mg合金メッキ鋼板+塗装 下塗:力チオン電着塗装 上塗:粉体塗装、ポリエスチル系塗料 ※塗装色 スタッコホワイト(マンセル4.2Y7.5/1.1近似)		
フィンガード	鉄線+樹脂コーティング		
ファンガード	鉄線+樹脂コーティング		
ファン	プラスチック		
ファンモータ	アルミダイキャスト+防錆剤塗布	アルミダイキャスト	
モータベース	銅管+焼付塗装		
ガスクーラ	フィン	高耐食仕様プレコートアルミ(青色)	プレコートアルミ(銀色)
	配管	銅管+防錆剤塗布	銅管
	側板	亜鉛鉄板+防錆剤塗布	亜鉛鉄板
圧縮機	銅管+焼付塗装+防錆剤塗布	銅管+焼付塗装	
アキュムレータ、レシーバ	銅管。銅管+焼付塗装+防錆剤塗布	銅管。銅管+焼付塗装	
オイルセパレーター	銅管。銅管+焼付塗装+防錆剤塗布	銅管。銅管+焼付塗装	
基板	制御基板	CEM3銅張積層板+防湿剤塗布	
	INV基板	CEM3銅張積層板+防湿剤塗布	
	ノイズフィルタ基板	CEM3銅張積層板+防湿剤塗布	
	電源基板	CEM3銅張積層板+防湿剤塗布	
電装品箱	塗装用亜鉛鉄板+力チオン電着塗装(下塗)+アクリル樹脂焼付塗装(上塗)	亜鉛鉄板	
操作弁ブラケット	塗装用亜鉛鉄板+力チオン電着塗装(下塗)+アクリル樹脂焼付塗装(上塗)	亜鉛鉄板	
その他ブラケット	塗装用亜鉛鉄板+力チオン電着塗装(下塗)+アクリル樹脂焼付塗装(上塗)	亜鉛鉄板	
ネジ	外側	ステンレス+亜鉛コーティング+クロメート処理+フッ素コーティング	ステンレス
	内側	ステンレス+亜鉛コーティング+クロメート処理+フッ素コーティング 鉄鋼+亜鉛コーティング+クロメート処理、ステンレス+不動態化処理	ステンレス、ステンレス+不動態化処理 鉄鋼+亜鉛コーティング+クロメート処理
他(機能品、銘板)	標準機と同じ	—	

記事

1. 「耐重塩害仕様」は、日本冷凍空調工業会標準規格JRA9002に基づいています。
2. 左表にて 下線は、標準機仕様と異なる点を示します。
3. 据付時のご注意
 - (a) 建物の風下や軒下等に設置してください。
 - (b) 海岸線に設置する場合直接潮風が当たらないように防風板等を設けてください。
 - (c) 水はけのよい場所に設置してください。
 - (d) 据付時につけた傷は補修してください。
 - (e) 取り外したサービスパネル取り付けのネジは、作業終了後に確実に締め付けられていることを確認してください。
4. メンテナンス時のご注意
 - シーズンオフなどで長期間ユニットを停止する場合はユニットにカバーをかける等の処置をしてください。

適用機種	HCCVS1001	
形 式	HCCV	
発行者	名称	耐重塩害仕様
木全	図 番	LCA000Z007/A
200629	計 符	葉 別 1/1