

耐重塩害仕様／室外ユニット仕様書

形式	AUCVSP2244DCK, 2804DCK, 4504DCK	
部品名		耐重塩害仕様
外板	塗装用亜鉛鉄板+塗装	下塗： <u>力チオン電着塗装</u> 上塗： <u>ポリエスチル系塗料粉体塗装</u> ※塗装色 スタッコホワイト（マンセル4, 2Y7, 5/1, 1近似）
底板	Al-Zn-Mg合金メッキ鋼板+塗装	下塗： <u>力チオン電着塗装</u> 上塗： <u>ポリエスチル系塗料粉体塗装</u> ※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	Al-Zn-Mg合金メッキ鋼板+塗装	下塗： <u>力チオン電着塗装</u> 上塗： <u>ポリエスチル系塗料粉体塗装</u> ※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	
モータベース	銅管+焼付塗装+防錆剤塗布	
熱交換器	フィン	高耐食仕様プレコートアルミ（青色）
	配管	銅管+防錆剤塗布
	側板	亜鉛鉄板+防錆剤塗布
圧縮機	銅管・銅管+焼付塗装+防錆剤塗布	
アクヒュームレータ、レシーバ	銅管・銅管+焼付塗装+防錆剤塗布	
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
電装品箱	亜鉛鉄板+力チオン電着塗装（下塗）+ポリエスチル系塗料粉体塗装（上塗）	
操作弁ブラケット	亜鉛鉄板+力チオン電着塗装（下塗）+ポリエスチル系塗料粉体塗装（上塗）	
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
	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
他（機能品、銘板）	標準仕様と同じ	

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. 据付時およびメンテナンス時のご注意
 - (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。
 - (f) 海水飛沫および潮風に直接さらされることを極力回避するような場所へ設置してください。
また、波しうき等が直接かかる場所への設置は避けてください。
 - (g) 外装パネルに付着した海塩粒子が雨水によって十分洗浄されるようにしてください。室外ユニットには日除け等を取り付けないなど配慮してください。
 - (h) 室外ユニット底板内への水の滞留は、著しく腐食状態を促進させるため、底板内の水抜け性を損なわないように、傾き等に注意してください。
 - (i) 海岸地帯への据付品については付着した塙分等を除去するため定期的に水洗いを行ってください。
 - (j) 機器の状態を定期的に点検してください。必要に応じて再防錆処置や部品交換等を実施してください。
 - (k) 基礎部分の排水性を確保してください。
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	AUCVSP2244DCK, 2804DCK AUCVSP4504DCK
形式	AUCVS-DCK
発行者	名 称 耐重塩害仕様
大林	図 番 150630 PCD000Z635

訂 索 別
1 / 1