

全熱交換ユニット 照合表

参考資料

形名：SKU-65HC(50/60Hz)

製造者名 三菱電機株式会社

項目	設計仕様	製造仕様
一般事項	<ul style="list-style-type: none"> ・処理風量が 500m³/h 以上 2,000m³/h 以下の天井隠ぺい形（カセット形は除く） ・処理風量が 500m³/h 以上 6,000m³/h 以下の床置形 	対象外 （天吊カセット形全熱交換ユニット）
	全熱交換効率 <ul style="list-style-type: none"> ・55%以上（風量が 1,000m³/h 未満） ・60%以上（風量が 1,000m³/h 以上） 	暖房時 35 % 冷房時 29 %
	許容騒音レベル <ul style="list-style-type: none"> ・1,000m³/h 未満は 45dB(A) 以下 ・1,000m³/h 以上 2,000m³/h 未満は 50dB (A) 以下 ・2,000m³/h 以上 3,000m³/h 未満は 67dB (A) 以下 ・3,000m³/h 以上 6,000m³/h 未満は 70dB (A) 以下 	41/41dB（パワ-給排気時強ノッチ）
熱交換エレメント	材質〔・難燃性 ・その他〕	特殊加工紙 難燃性
電動機	製造者標準仕様の明細を記入	全閉形コンデンサ永久分相誘導電動機
塗 装	製造者標準仕様の明細を記入	塗装なし（溶融亜鉛めっき鋼板）
付属品	運転表示灯及び操作スイッチ（特記による） 1 組 電源用端子台 一式 固定金具（必要な場合） 一式 銘板 一式	運転表示スイッチは別売 標準装備 標準装備 標準装備
特記仕様	照合表以外の要求事項を記載	
後日提出する図書	完成図 部 取扱説明書 部 試験成績書 部	
備考		

印のものと及び無印のものにより製作し、・印のものは適用しない。
 使用しない単位・項目は、横線で消し、製造仕様欄には明細を記載する。

平成 2 2 年版「機械設備工事機材承諾図様式集」による。

N11HBGU0010