

# 全熱交換ユニット 照合表

参考資料

形名：SCF-50LS2 (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"> <li>・処理風量が 500m<sup>3</sup>/h 以上 2,000m<sup>3</sup>/h 以下の天井隠ぺい形（カセット形は除く）</li> <li>・処理風量が 500m<sup>3</sup>/h 以上 6,000m<sup>3</sup>/h 以下の床置形</li> </ul>	処理風量が500m <sup>3</sup> /h以上6,000m <sup>3</sup> /h以下の床置形
	全熱交換効率 <ul style="list-style-type: none"> <li>・55%以上（風量が 1,000m<sup>3</sup>/h 未満）</li> <li>・60%以上（風量が 1,000m<sup>3</sup>/h 以上）</li> </ul>	暖房時 48 % 冷房時 43 % （全熱交換効率55%未満のため対象外）
	許容騒音レベル <ul style="list-style-type: none"> <li>・1,000m<sup>3</sup>/h 未満は 45dB(A)以下</li> <li>・1,000m<sup>3</sup>/h 以上 2,000m<sup>3</sup>/h 未満は 50dB (A)以下</li> <li>・2,000m<sup>3</sup>/h 以上 3,000m<sup>3</sup>/h 未満は 67dB (A)以下</li> <li>・3,000m<sup>3</sup>/h 以上 6,000m<sup>3</sup>/h 未満は 70dB (A)以下</li> </ul>	43/43dB（強/弱）
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	ポリエステル粉体塗装
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