

# 全熱交換ユニット 照合表

形名：LGH-N25RKS<sub>2</sub>D(50/60Hz) LGH-N25RKX<sub>2</sub>D(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 1,000m<sup>3</sup>/h 未満の天井隠ぺい形 (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> 普通換気 (バイパス換気) に切換可能 [・自動 ・手動]	処理風量が 1,000m <sup>3</sup> /h 未満の天井隠ぺい形  LGH-N25RKS <sub>2</sub> D : 普通換気 (バイパス換気) に手動で切換可能  LGH-N25RKX <sub>2</sub> D : 普通換気 (バイパス換気) に自動又は手動で切換可能
	全熱交換効率 <ul style="list-style-type: none"> <li>・58%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 69 % 冷房時 68 %
	許容騒音レベル 天井隠ぺい形 (カセット形は除く) <ul style="list-style-type: none"> <li>・1,000m<sup>3</sup>/h 未満は 40dB(A) 以下</li> </ul> 床置形 <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>	28/29 dB (強ノッチ)
熱交換エレメント	材質 [・難燃性 (JIS Z 2150 又は JIS A 1322) ・その他]	特殊加工紙 難燃性 (JIS A 1322)
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)	運転表示スイッチは別売
	1 組	
	電源用端子台	一式 標準装備
	固定金具 (必要な場合) 銘板	一式 標準装備 一式 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 25 年版「機械設備工事機材承諾図様式集」による。

N15HBGT0281