

# 全熱交換ユニット 照合表

形名：LGH-N65RKS<sub>2</sub>D(50/60Hz) LGH-N65RKX<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<br>[・自動 ・手動]  | 処理風量が 1,000m <sup>3</sup> /h 未満の天井隠ぺい形<br><br>LGH-N65RKS <sub>2</sub> D : 普通換気 (バイパス換気) に手動で切換可能<br><br>LGH-N65RKX <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<br><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 68.5 %<br>冷房時 67.5 %   |
|          | 許容騒音レベル<br>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> | 36.5/38 dB (特強ノッチ)   |
| 熱交換エレメント | 材質 [・難燃性 (JIS Z 2150 又は JIS A 1322)<br>・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)<br>1 組   | 運転表示スイッチは別売  |
|          | 電源用端子台   | 一式 標準装備  |
|          | 固定金具 (必要な場合)   | 一式 標準装備  |
|          | 銘板   | 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。

N15HBGT0287