

照合表
全熱交換ユニット

(1/2)

形名：LGH-N25RKX2 (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 1,000m³/h 未満の天井隠ぺい形 (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 ・自動換気切換機能を有するもの | <ul style="list-style-type: none"> ・処理風量が 1,000m³/h 未満の天井隠ぺい形 ・自動換気切換機能を有する |
| | 全熱交換効率 <ul style="list-style-type: none"> ・58%以上 (風量が 1,000m³/h 未満) ・60%以上 (風量が 1,000m³/h 以上) | 暖房時 78/78 % (強ノッチ) 冷房時 72/69 % (強ノッチ) |
| | 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"> ・1,000m³/h 未満は 40dB (A) 以下 床置形 <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 以下は 70dB (A) 以下 注 1. 天井隠ぺい形の機外静圧は、200Pa 以下の場合とする。 2. 床置形の機外静圧は、300Pa 以下の場合とする。 | 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 | 製造者の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 | 製造者の標準仕様の明細を記入 | 塗装なし (溶融亜鉛めっき鋼板) |
| 附属品 ★ | (ア) 運転表示灯及び操作スイッチ (特記による) 1組 (イ) 電源用端子台 一式 (ウ) 固定金具 (必要な場合) 一式 (エ) 銘板* 一式 | 別売 標準装備 標準装備 標準装備 |

[令和4年版]

令和4年版「機械設備工事機材承諾図様式集」による。

N23HBGT0101

照合表
全熱交換ユニット

(2/2)

形名：LGH-N25RKX2 (50/60Hz)

製造者名 三菱電機株式会社

| 項目 | 設計仕様 | 製造仕様 |
|----------|-----------------------------|------|
| 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。

[令和4年版]

令和4年版「機械設備工事機材承諾図様式集」による。

N23HBGT0101