

全熱交換ユニット 照合表

製品形名 LGH-100RS4-50 (50Hz) LGH-100RS4D-50 (50Hz)
 LGH-100RS4-60 (60Hz) LGH-100RS4D-60 (60Hz)
 LGH-100RX4-50 (50Hz) LGH-100RX4D-50 (50Hz)
 LGH-100RX4-60 (60Hz) LGH-100RX4D-60 (60Hz)

(1/1)

製造者名 三菱電機株式会社

項 目	設 計 仕 様	製 造 者 仕 様
一 般 事 項	形 式 天井隠ぺい形全熱交換ユニット	同左
構 成	騒音レベル ・1,000m ³ /h未満では45dB(A)以下 ・1,000m ³ /h以上2,000 m ³ /h未満では50dB(A)以下 ・2,000m ³ /h以上3,000 m ³ /h未満では67dB(A)以下 ・3,000m ³ /h以上6,000 m ³ /h以下では70dB(A)以下	36/36dB (強ノッチ)
熱 交 換 エ レ メ ン ト	材質 [・難燃性 ・その他] 全熱交換効率 ・1,000m ³ /h未満では55%以上 ・1,000m ³ /h以上では60%以上	特殊加工紙 難燃性 暖房時 71 % 冷房時 67 %
塗 装	製造者標準仕様の明細を記入	溶融亜鉛メッキ鋼板
付 属 品	イ. 運転表示灯及び操作スイッチ (特記による) ロ. 動力接続端子及び箱 ハ. 固定金具 ニ. 銘板	運転表示スイッチは別売 動力接続端子及び箱を標準装備 標準装備 標準装備
特 記 仕 様		
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を適用する。 ・印のものは適用しない。 製造者仕様欄には明細を記載する。	_____

平成19年版「公共建築工事標準仕様書(機械設備工事編)」による。