

全熱交換ユニット 照合表

参考資料

形名：LP-1000X4 (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 	対象外 (処理風量が 6,000m ³ /h を超える床置形) ・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66%、冷房時60%
	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 未満は 70dB (A) 以下 	LP-1000X3 : 1,000m ³ /h : 59.5/59.5 dB (A)
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 3 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) 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	別売 ・標準装備 ・本体に床固定構造あり ・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 28 年版]

平成 28 年版「機械設備工事機材承諾図様式集」による。

N18HBGT0220