

評 価 書

設備機材名

全熱交換器

②全熱交換ユニット

申請シリーズ 17シリーズ
(評価書別紙参照)

申請者名

三菱電機株式会社

所在地 東京都千代田区丸の内二丁目7番3号

製造所名

三菱電機株式会社 中津川製作所
(所在地) 岐阜県中津川市駒場町1番3号
ISO9001・ISO14001登録工場

株式会社ソフテクニカ
(所在地) 岐阜県中津川市茄子川中垣外1646番地45
ISO9001・ISO14001登録工場

納入地区及び
アフターサービス地区

全 国

申請のあった上記設備機材について、下記のとおり評価する。

平成28年3月31日

一般社団法人 公共建築協会

会 長 春 田 浩 司

記



1 評 価 の 結 果

本設備機材について、建築材料・設備機材等評価委員会で申請資料に基づき評価した結果、次の評価基準を満たしていると認める。

- (1) 国土交通省大臣官房官庁営繕部監修「公共建築工事標準仕様書（機械設備工事編）」に適合する品質・性能が確保されている。
- (2) 適切な品質管理・製造管理が行われている。
- (3) 納入体制が整備されている。
- (4) アフターサービス体制が整備されている。

2 評 価 の 前 提

申請者により提出された資料には、事実と反する記載がないものとして評価した。

3 評 価 書 の 有 効 期 間

本評価書の有効期間は、平成28年4月1日から平成29年3月31日までとする。

内容変更により平成28年3月31日再交付

評価書別紙

設備機材名

全熱交換器

②全熱交換ユニット

申請者名

三菱電機株式会社

申請品の種類等は下記のとおりである

種類	形式	ろ材種類	風量条件 m3/h	備考
静止形 床置形	LF-□X	難燃紙	500~5000	
静止形 床置形	LB-□KY4	難燃紙	500~2000	加湿器付き
静止形 床置形	LP-□X3	難燃紙	2500~5000	
静止形 床置形	LP-□XR3	難燃紙	2500~5000	
静止形 床置形	LPB-□KX4	難燃紙	2000~5000	加湿器付き
静止形 床置形	LB-□DF6	難燃性	500~2000	直膨コイル, 加湿器付き
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RS	難燃性	150~1000未満	
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RSD	難燃性	150~1000未満	
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RX	難燃性	150~1000未満	
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RXD	難燃性	150~1000未満	
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RKS2	難燃性	150~1000未満	加湿器付き
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RKS2D	難燃性	150~1000未満	加湿器付き
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RKX2	難燃性	150~1000未満	加湿器付き
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RKX2D	難燃性	150~1000未満	加湿器付き
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RDF	難燃性	500~1000未満	直膨コイル, 加湿器付き
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RDF2	難燃性	500~1000未満	直膨コイル, 加湿器付き
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RDF2-DM	難燃性	500~1000未満	直膨コイル, 加湿器付き

N□RS, RSD, RX, RXD, RKS2, RKS2D, RKX2, RKX2D, RDF, RDF2, RDF2-DM

は羽根材質が合成樹脂製である。

製造所：三菱電機(株) 中津川製作所

製造所：LF, LB, LPB, LP (株)ソーワテクニカ

変更事項対照表

三菱電機株式会社

全熱交換器 ②全熱交換ユニット

変更事項	旧 評価年月日 平成 26年4月1日	新 評価年月日 平成 28年4月1日
機種の変更	LP-□X2 LP-□XR2	LP-□X3 LP-□XR3 (平成 28年 4月 1日)
機種の変更	LGH-N□RKS LGH-N□RKSD LGH-N□RKX LGH-N□RKXD	LGH-N□RKS2 LGH-N□RKS2D LGH-N□RKX2 LGH-N□RKX2D (平成 27年11月1日)
製品の取消し	静止形 床置形 LB-□DF5	なし (平成 27年4月1日)
製品の追加	なし なし	静止形 天井隠ぺい形 LGH-N□RDF2 静止形 天井隠ぺい形 LGH-N□RDF2-DM (平成27年2月1日)
製品の取消し	静止形 天井隠ぺい形 LGH-□RDF6 静止形 天井隠ぺい形 LGH-□RS5 静止形 天井隠ぺい形 LGH-□RS5D 静止形 天井隠ぺい形 LGH-□RX5 静止形 天井隠ぺい形 LGH-□RX5D 静止形 天井隠ぺい形 LGH-□RKS5 静止形 天井隠ぺい形 LGH-□RKS5D 静止形 天井隠ぺい形 LGH-□RKX5 静止形 天井隠ぺい形 LGH-□RKX5D	なし なし なし なし なし なし なし なし なし なし (平成27年2月1日)
製品の追加	なし	静止形 床置形 LB-□DF6

全熱交換器／②全熱交換ユニット

申請者等情報	評価対象設備機材及び製造所	納入地区及び問い合わせ先
<p>申請者名 三菱電機株式会社</p> <p>所在地 〒100-8310 東京都千代田区 丸の内二丁目7番3号</p> <p>連絡先 TEL 03-3218-2111</p> <p>評価番号 963-00802705</p> <p>評価の有効期間 2014/04/01 2017/03/31</p>	<p>種類 静止形 天井隠ぺい形 静止形 床置形</p> <p>製造所 (自社工場) 三菱電機株式会社 中津川製作所 (I9・14)</p> <p>(製造委託) 株式会社ソーワテクニカ (I9・14)</p>	<p>三菱電機住環境システムズ(株)</p> <p>北海道 (支) 011-893-1311</p> <p>東北 (支) 022-742-3016</p> <p>関東 (支) 03-3847-4101</p> <p>北陸 (営) 076-252-9935</p> <p>中部 (支) 052-725-2050</p> <p>近畿 (支) 06-6338-7061</p> <p>中国 (支) 082-278-1310</p> <p>四国 (営) 087-879-1530</p> <p>九州 (支) 092-476-7100</p> <p>沖縄 (支) 092-476-7100</p>

三菱電機株式会社

②全熱交換ユニット

申請品の種類等は下記のとおりである

種類	形式	ろ材種類	風量条件 m ³ /h	備考
静止形 床置形	LF-□X	難燃紙	500～5000	
静止形 床置形	LB-□KX4	難燃紙	500～2000	加湿器付き
静止形 床置形	LP-□X3	難燃紙	2500～5000	
静止形 床置形	LP-□XR3	難燃紙	2500～5000	
静止形 床置形	LPB-□KX4	難燃紙	2000～5000	加湿器付き
静止形 床置形	LB-□DF6	難燃性	500～2000	直膨コイル, 加湿器付き
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RS	難燃性	150～1000未満	
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RSD	難燃性	150～1000未満	
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RX	難燃性	150～1000未満	
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RXD	難燃性	150～1000未満	
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RKS2	難燃性	150～1000未満	加湿器付き
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RKS2D	難燃性	150～1000未満	加湿器付き
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RKX2	難燃性	150～1000未満	加湿器付き
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RKX2D	難燃性	150～1000未満	加湿器付き
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RDF	難燃性	500～1000未満	直膨コイル, 加湿器付き
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RDF2	難燃性	500～1000未満	直膨コイル, 加湿器付き
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RDF2-DM	難燃性	500～1000未満	直膨コイル, 加湿器付き

N□RS, RSD, RX, RXD, RKS2, RKS2D, RKX2, RKX2D, RDF, RDF2, RDF2-DM

は羽根材質が合成樹脂製である。

製造所：三菱電機(株) 中津川製作所

製造所：LF, LB, LPB, LP (株)ソーワテクニカ