

評価第 963-08029006号

# 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 20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  
IS09001・IS014001登録工場

株式会社ソーワテクニカ

(所在地) 岐阜県中津川市茄子川中垣外1646番地45  
IS09001・IS014001登録工場  
(LP, LF, LB, LPB)

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。

令和2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、令和2年4月1日から令和5年3月31日までとする。



# 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

申請品の形式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	LP-□XR3 ※1	難燃紙	2500, 5000	
静止形 床置形	LF-□X2 ※2	難燃紙	1500~5000	
静止形 床置形	LB-□KX5 ※3	難燃紙	1500, 2000	加湿器付き
静止形 床置形	LP-□X4 ※1	難燃紙	2500, 5000	
静止形 床置形	LPB-□KX5 ※4	難燃紙	3500, 5000	加湿器付き
静止形 床置形	LB-□DF7(-B) ※3	難燃紙	1500, 2000	直膨コイル, 加湿器付き
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RS2 ※5	難燃紙	150~800	
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RS2D ※5	難燃紙	150~800	
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RS3 ※5	難燃紙	150~800	
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RS3D ※5	難燃紙	150~800	
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RX2 ※5	難燃紙	150~800	
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RX2D ※5	難燃紙	150~800	
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RX3 ※5	難燃紙	150~800	
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RX3D ※5	難燃紙	150~800	
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RKX2 ※5	難燃紙	150~800	加湿器付き
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RKX2D ※5	難燃紙	150~800	加湿器付き
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RDF2(-B) ※6	難燃紙	500, 800	直膨コイル, 加湿器付き
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RDF2-DM(-B) ※6	難燃紙	500, 800	直膨コイル, 加湿器付き
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RDF3(-B) ※6	難燃紙	500, 800	直膨コイル, 加湿器付き
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RDF3-DM(-B) ※6	難燃紙	500, 800	直膨コイル, 加湿器付き

LGH-N□は羽根材質が合成樹脂製である。

- ※1 □は250, 500
- ※2 □は150, 200, 300, 400, 500
- ※3 □は150, 200
- ※4 □は350, 500
- ※5 □は15, 25, 35, 50, 65, 80
- ※6 □は50, 80

## 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	新
申請品の機種等の追加と取消し	合計 25シリーズ	LB-□DF7(-B) (追加) LGH-N□RDF3(-B) (追加) LGH-N□RDF3-DM(-B) (追加) LF-□X (取消し) LB-□KX4 (取消し) LP-□X3 (取消し) LPB-□KX4 (取消し) LB-□DF6 (取消し) LB-□DF7 (取消し) LGH-N□RX (取消し) LGH-N□RXD (取消し) 合計 20シリーズ (令和 2年4月1日)

三菱電機株式会社

②全熱交換ユニット

申請品の形式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	LP-□XR3 ※1	難燃紙	2500, 5000	
静止形 床置形	LF-□X2 ※2	難燃紙	1500~5000	
静止形 床置形	LB-□KX5 ※3	難燃紙	1500, 2000	加湿器付き
静止形 床置形	LP-□X4 ※1	難燃紙	2500, 5000	
静止形 床置形	LPB-□KX5 ※4	難燃紙	3500, 5000	加湿器付き
静止形 床置形	LB-□DF7(-B) ※3	難燃紙	1500, 2000	直膨コイル, 加湿器付き
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RS2 ※5	難燃紙	150~800	
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RS2D ※5	難燃紙	150~800	
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RS3 ※5	難燃紙	150~800	
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RS3D ※5	難燃紙	150~800	
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RX2 ※5	難燃紙	150~800	
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RX2D ※5	難燃紙	150~800	
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RX3 ※5	難燃紙	150~800	
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RX3D ※5	難燃紙	150~800	
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RKX2 ※5	難燃紙	150~800	加湿器付き
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RKX2D ※5	難燃紙	150~800	加湿器付き
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RDF2(-B) ※6	難燃紙	500, 800	直膨コイル, 加湿器付き
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RDF2-DM(-B) ※6	難燃紙	500, 800	直膨コイル, 加湿器付き
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RDF3(-B) ※6	難燃紙	500, 800	直膨コイル, 加湿器付き
静止形 天井隠ぺい形	LGH-N□RDF3-DM(-B) ※6	難燃紙	500, 800	直膨コイル, 加湿器付き

LGH-N□は羽根材質が合成樹脂製である。

- ※1 □は250, 500
- ※2 □は150, 200, 300, 400, 500
- ※3 □は150, 200
- ※4 □は350, 500
- ※5 □は15, 25, 35, 50, 65, 80
- ※6 □は50, 80