

評価書

設備機材名

送風機類

④消音ボックス付送風機
申請シリーズ 9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
(JFU)

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
(BFS)

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。

令和元年7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する。

- (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)」及び当協会が独自に設定する範囲に適合する品質・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、令和元年8月1日から令和4年3月31日までとする。

内容変更により令和元年7月31日再交付

設備機材名

送風機類

④消音ボックス付送風機

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	吸込口径(呼称)又は呼び番号	温度範囲 ℃	形式条件
斜流形	JFU-□S3 ※1	200~300φ	-10~40	電動機直動
斜流形	JFU-□T3 ※2	250~300φ	-10~40	電動機直動
多翼形	BFS-□SG ※3	No.1 1/4~No.1 1/2	-15~40	電動機直動
多翼形	BFS-□SUG ※4	No.1~No.1 1/2	-15~40	電動機直動
多翼形	BFS-□TO ※5	No.1~No.1 1/2	-15~40	電動機直動
多翼形	BFS-240TA	No.1 1/2	-15~40	電動機直動
多翼形	BFS-□TUA ※6	No.1 1/2	-15~40	電動機直動
多翼形	BFS-□SY ※7	No.1 1/4~No.1 1/2	0~40	電動機直動
多翼形	BFS-□SYA ※7	No.1 1/4~No.1 1/2	0~40	電動機直動

BFS-□SG, BFS-□SUG, BFS-□TO, BFS-□SY, BFS-□SYAの製品は羽根材質が合成樹脂製である。

※1 □は30, 65, 80, 100, 150

※2 □は80, 100, 150

※3 □は50, 65, 80, 90, 100, 120, 150

※4 □は15, 30, 40, 50, 65, 80, 90, 100, 120, 150

※5 □は80, 90, 100, 120, 150, 180, 210 ○はG, UG

※6 □は240, 450

※7 □は50, 80, 100, 150

送風機類／④消音ボックス付送風機

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 963-09049004</p> <p>評価の有効期間 2019/04/01 2022/03/31</p>	<p>種類、厚さ(ミリ) 多翼形 斜流形 詳細事項(434頁参照)</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) (JFU)</p> <p>(製造委託) 株式会社ソーワテクニカ (I9・14) (BFS)</p>	<p>三菱電機(株)</p> <p>北海道 (支) 011-212-3229</p> <p>東北 (支) 022-216-4559</p> <p>関東 (本) 03-5812-1340</p> <p>北陸 (支) 076-233-5501</p> <p>中部 (支) 052-565-3345</p> <p>近畿 (支) 06-6486-4097</p> <p>中国 (支) 082-248-5345</p> <p>四国 (支) 087-825-0072</p> <p>九州 (支) 092-721-2243</p> <p>沖縄 (支) 092-721-2243</p>