

JIS Q 17050-1に基づく自己適合宣言書

文書番号：2026-04-02

発行者の名称： マックス株式会社
発行者の住所： 東京都中央区日本橋箱崎町 6-6

宣言の対象： 換気設備(浴室暖房・換気・乾燥機)
別紙参照(宣言の対象一覧)

上記の宣言の対象は、次の文書の要求に適合している。

<規格／文書番号>	<規格名称／表題>	<発行日>
JIS C 9603	換気扇	2006年3月25日
JEM 1386	日本電機工業会規格 特殊換気扇の風量及び騒音測定方法	1989年9月1日

追加情報

・性能確認項目に対する準拠規格は下記の通りである。

性能確認項目	準拠規格
消費電力	JIS C 9603
風量－静圧特性	JEM 1386

・別紙の製品は、ISO9001に基づいた品質管理体制で供給される。

代表者又は代理者の署名： 諸岡 智也

発行日：2026年4月6日
発行場所：マックス株式会社 環境・品質保証部 市場・製品品質 2G
役職名・氏名：部長代理 諸岡 智也

この文書は JIS Q 17050-1 に基づき作成された自己適合宣言書である。

文書番号：2026-04-02

宣言の対象一覧

換気設備の方式：ダクト式第三種換気設備

熱交換の有無：無

宣言の対象製品	モータの種類	風量-制圧特性 (P-Q 特性)	消費電力
BS-132EHA-1	換気：DC(定風量制御)・循環：AC	それぞれの準拠規格による	
BS-132HA-1	換気：DC(定風量制御)・循環：AC		
BS-132HM-1	換気：DC(定風量制御)・循環：AC		
BS-132HM-2	換気：DC(定風量制御)・循環：AC		
BS-132HM-CX-1	換気：DC(定風量制御)・循環：AC		
BS-132HM-CX-2	換気：DC(定風量制御)・循環：AC		
BS-133EHA-1	換気：DC(定風量制御)・循環：AC		
BS-133EHA-NS-1	換気：DC(定風量制御)・循環：AC		
BS-133HA-1	換気：DC(定風量制御)・循環：AC		
BS-133HM-1	換気：DC(定風量制御)・循環：AC		
BS-133HM-2	換気：DC(定風量制御)・循環：AC		
BS-133HM-CX-1	換気：DC(定風量制御)・循環：AC		
BS-133HM-CX-2	換気：DC(定風量制御)・循環：AC		