

JIS Q 17050-1 に基づく自己適合宣言書

文書番号 : N22SGGT0023

発行者の名称 : 三菱電機株式会社 中津川製作所
発行者の住所 : 岐阜県中津川市駒場町1番3号

宣言の対象 : 換気設備
(ロスナイセントラル換気ユニット)
(別添機種一覧表参照)

上記の宣言の対象は、次の文書の性能試験方法に準じて性能を確認している。

<規格/文書番号>	<規格名称/表題>	<発行日>
JIS B 8628:2003	全熱交換器	2003年3月20日
JRA 4056:2006	全熱交換器 有効換気量試験方法	2006年12月5日
JRA 4059:2007	全熱交換器 熱交換効率試験方法	2007年12月12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、風量-静圧特性	JIS B 8628:2003
有効換気量率(有効換気量、漏えい量)	JRA 4056:2006
温度交換効率	JIS B 8628:2003 及び JRA 4059:2007

・製品は、ISO9001に基づいた品質管理体制で供給される。

代表者又は代理人の署名 :

伊藤直樹

発行日 : 2022年5月13日
発行場所 : 三菱電機株式会社 中津川製作所
換気空調システム製造部 品質管理課
役職名・氏名 : 品質管理課長 伊藤直樹

この文書は、JIS Q 17050-1に基づき作成された自己宣言書である。

機種一覧表

換気方式 : ダクト式第1種換気設備
 熱交換の有無 : 有

形名	モーターの種類	消費電力	風量-静圧特性 (P-Q特性)	有効換気量率	温度交換効率
VL-08ZF2	AC	納入仕様書による			
VL-08ZFH2	AC				
VL-11ZF2	AC				
VL-11ZFH2	AC				
VL-11ZFHV2	DC(定風量でない)				
VL-10CZ4-L	AC				
VL-10CZ4-R	AC				
VL-10PZM4-L	AC				
VL-10PZM4-R	AC				
VL-15CZ4-L	AC				
VL-15CZ4-R	AC				
VL-15PZM4-L	AC				
VL-15PZM4-R	AC				
VL-15ZMH4-L	AC				
VL-15ZMH4-R	AC				
VL-20ZMH4-L	DC(定風量制御)				
VL-20ZMH4-R	DC(定風量制御)				
VL-20PZMG4-L	DC(定風量制御)				
VL-20PZMG4-R	DC(定風量制御)				
VL-200ZMHS4	DC(排気側)+AC(給気側)				
VL-200ZMHSV4	DC(排気側)+DC(給気側)				
VL-25ZMHV2	DC(定風量でない)				
VL-25ZMHV2-S	DC(定風量でない)				