

JIS Q 17050-1に基づく自己適合宣言書

【文 書 番 号】 N21-L0002

【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】 業務用・設備用ロスナイ(附属書参照)

上記の宣言の対象は、次のいずれかの文書の要求事項に適合している。

<規格番号>	<規格名称>	<発行日>
JIS B 8628	全熱交換器	2003年3月20日

【追 加 情 報】 弊社はISO9001に基づく品質管理体制により、上記製品の供給を行いません。  
支援文書として、以下の書類を準備しています。  
・ ISO9001認定証

【問 合 せ 先】 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  
TEL: 0573-66-8599(代表)

【代表者又は代理者の署名】

伊藤直樹

(本人の署名又は同等の印)

発 行 日 : 2021年 4月 1日  
発 行 場 所 : 三菱電機株式会社 中津川製作所  
役職名・氏名 : 換気空調システム製造部 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適合宣言書である。

## 【宣言の対象】業務用・設備用ロスナイ

## 【製品名称】全熱交換器

上記対象となる機種群個別の性能値が準拠する規格は以下の通りです。

No.	形名 (型番)		品質確認		
	シリーズ名	形名	試験品質	生産品質	区分
1	設備用ロスナイ ロスナイパック ビル用	LP-250X4-50	JIS B8628:2003 9.1 試験状態 9.6 熱交換効率試験 9.10 消費電力試験 附属書4 熱交換効率測定方法	IS09001	B-2
2		LP-250X4-60			
3		LP-500X4-50			
4		LP-500X4-60			
5		LP-750X4-50			
6		LP-750X4-60			
7		LP-1000X4-50			
8		LP-1000X4-60			
9	設備用ロスナイ 床置ビルトイン形加湿付	LB-150KX5-50			
10		LB-150KX5-60			
11		LB-200KX5-50			
12		LB-200KX5-60			
13	設備用ロスナイ 床置形	LF-150X2-50			
14		LF-150X2-60			
15		LF-200X2-50			
16		LF-200X2-60			
17		LF-300X2-50			
18		LF-300X2-60			
19		LF-400X2-50			
20		LF-400X2-60			
21		LF-500X2-50			
22		LF-500X2-60			
23	設備用ロスナイ 床置形〈インバータ端子付〉	LF-150X2-F60			
24		LF-200X2-F60			
25		LF-300X2-F60			
26		LF-400X2-F60			
27		LF-500X2-F60			
28	設備用ロスナイ 床置ビルトイン形加湿付	LPB-350KX5-K			
29		LPB-500KX5-K			
30	設備用ロスナイ 外気処理ユニット	LB-150DF7-50			
31		LB-150DF7-60			
32		LB-200DF7-50			
33		LB-200DF7-60			
34	業務用ロスナイ 外気処理ユニット (天井埋込形加熱加湿付直膨タイプ)	LGH-N50RDF2			
35		LGH-N80RDF2-50			
36		LGH-N80RDF2-60			
37		LGH-N100RDF2-50			
38		LGH-N100RDF2-60			
39		LGH-N50RDF2-DM			
40		LGH-N80RDF2-50-DM			
41		LGH-N80RDF2-60-DM			

## 【宣言の対象】業務用・設備用ロスナイ

## 【製品名称】全熱交換器

上記対象となる機種群個別の性能値が準拠する規格は以下の通りです。

No.	形名 (型番)		品質確認			
	シリーズ名	形名	試験品質	生産品質	区分	
42		LGH-N100RDF2-50-DM	JIS B8628:2003	ISO9001	B-2	
43		LGH-N100RDF2-60-DM	9.1 試験状態			
44		LGH-N50RDF2-B	9.6 熱交換効率試験			
45		LGH-N80RDF2-50-B	9.10 消費電力試験			
46		LGH-N80RDF2-60-B	附属書4			
47		LGH-N100RDF2-50-B	熱交換効率測定方法			
48		LGH-N100RDF2-60-B				
49		LGH-N50RDF2-DM-B				
50		LGH-N80RDF2-50-DM-B				
51		LGH-N80RDF2-60-DM-B				
52		LGH-N100RDF2-50-DM-B				
53		LGH-N100RDF2-60-DM-B				
54	業務用ロスナイ	LGH-N15RS				
55	天井埋込形	LGH-N25RS				
56		LGH-N35RS				
57		LGH-N50RS				
58		LGH-N65RS				
59		LGH-N80RS				
60		LGH-N100RS				
61		LGH-N15RSD				
62		LGH-N25RSD				
63		LGH-N35RSD				
64		LGH-N50RSD				
65		LGH-N65RSD				
66		LGH-N80RSD				
67		LGH-N100RSD				
68		LGH-N15RX				
69		LGH-N25RX				
70		LGH-N35RX				
71		LGH-N50RX				
72		LGH-N65RX				
73		LGH-N80RX				
74		LGH-N100RX				
75		LGH-N15RXD				
76		LGH-N25RXD				
77		LGH-N35RXD				
78		LGH-N50RXD				
79		LGH-N65RXD				
80		LGH-N80RXD				
81		LGH-N100RXD				
82		LGH-N150RXD				

## 【宣言の対象】業務用・設備用ロスナイ

## 【製品名称】全熱交換器

上記対象となる機種群個別の性能値が準拠する規格は以下の通りです。

No.	形名 (型番)		品質確認		
	シリーズ名	形名	試験品質	生産品質	区分
83		LGH-N200RXD	JIS B8628:2003	ISO9001	B-2
84	業務用ロスナイ	LGH-N15CS	9.1 試験状態		
85	天井カセット形	LGH-N25CS	9.6 熱交換効率試験		
86		LGH-N35CS	9.10 消費電力試験		
87		LGH-N50CS	附属書4		
88		LGH-N15CSD	熱交換効率測定方法		
89		LGH-N25CSD			
90		LGH-N35CSD			
91		LGH-N50CSD			
92		LGH-N15CX			
93		LGH-N25CX			
94		LGH-N35CX			
95		LGH-N50CX			
96		LGH-N15CXD			
97		LGH-N25CXD			
98		LGH-N35CXD			
99		LGH-N50CXD			
100	業務用ロスナイ	LGH-N25CKS			
101	天井カセット形加湿付	LGH-N50CKS			
102	業務用ロスナイ	LGH-N15RKS2			
103	天井埋込形加湿付	LGH-N25RKS2			
104		LGH-N35RKS2			
105		LGH-N50RKS2			
106		LGH-N65RKS2			
107		LGH-N80RKS2			
108		LGH-N100RKS2-50			
109		LGH-N100RKS2-60			
110		LGH-N15RKS2D			
111		LGH-N25RKS2D			
112		LGH-N35RKS2D			
113		LGH-N50RKS2D			
114		LGH-N65RKS2D			
115		LGH-N80RKS2D			
116		LGH-N100RKS2D-50			
117		LGH-N100RKS2D-60			
118		LGH-N15RKX2			
119		LGH-N25RKX2			
120		LGH-N35RKX2			
121		LGH-N50RKX2			
122		LGH-N65RKX2			
123		LGH-N80RKX2			

## 【宣言の対象】業務用・設備用ロスナイ

## 【製品名称】全熱交換器

上記対象となる機種群個別の性能値が準拠する規格は以下の通りです。

No.	形名 (型番)		品質確認 試験品質	生産品質	区分
	シリーズ名	形名			
124		LGH-N100RKX2-50	JIS B8628:2003	ISO9001	B-2
125		LGH-N100RKX2-60	9.1 試験状態		
126		LGH-N15RKX2D	9.6 熱交換効率試験		
127		LGH-N25RKX2D	9.10 消費電力試験		
128		LGH-N35RKX2D	附属書4 熱交換効率測定方法		
129		LGH-N50RKX2D			
130		LGH-N65RKX2D			
131		LGH-N80RKX2D			
132		LGH-N100RKX2D-50			
133		LGH-N100RKX2D-60			
134	学校用ロスナイ	SCH-50ESH2			
135		SCH-50EX			
136	業務用ロスナイ	LGH-N50RDF3			
137	外気処理ユニット	LGH-N80RDF3-50			
138	(天井埋込形加熱加湿付直膨タイプ)	LGH-N80RDF3-60			
139		LGH-N100RDF3-50			
140		LGH-N100RDF3-60			
141		LGH-N50RDF3-DM			
142		LGH-N80RDF3-50-DM			
143		LGH-N80RDF3-60-DM			
144		LGH-N100RDF3-50-DM			
145		LGH-N100RDF3-60-DM			
146		LGH-N50RDF3-B			
147		LGH-N80RDF3-50-B			
148		LGH-N80RDF3-60-B			
149		LGH-N100RDF3-50-B			
150		LGH-N100RDF3-60-B			
151		LGH-N50RDF3-DM-B			
152		LGH-N80RDF3-50-DM-B			
153		LGH-N80RDF3-60-DM-B			
154		LGH-N100RDF3-50-DM-B			
155		LGH-N100RDF3-60-DM-B			
156	設備用ロスナイ	LB-150DF8-50			
157	外気処理ユニット	LB-150DF8-60			
158		LB-200DF8-50			
159		LB-200DF8-60			
160		LB-150DF8-50-B			
161		LB-150DF8-60-B			
162		LB-200DF8-50-B			
163		LB-200DF8-60-B			

以下余白