

JIS Q 17050-1に基づく自己適合宣言書

【文 書 番 号】 S18-R0008

【発行者の名称】 三菱電機株式会社 静岡製作所

【発行者の住所】 静岡県静岡市駿河区小鹿三丁目18番1号

【宣言の対象】 三菱ルームエアコン霧ヶ峰(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 C9612	ルームエアコンディショナ	2013年4月22日

【追 加 情 報】 改装品等の派生機種については、標準機種のデータと読み替える事とします。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
- ・ JIS認証書(ルームエアコンディショナ) 認証番号: JE0308014

【問 合 せ 先】 三菱電機株式会社 静岡製作所
営業部 ルームエアコン販売企画グループ
TEL: 054-287-3159(代表)

【代表者又は代理者の署名】

中川 英知

(本人の署名又は同等の印)

発 行 日 : 2023年6月2日
発 行 場 所 : 三菱電機株式会社 静岡製作所
役職名・氏名 : ルームエアコン製造部長 中川 英知

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】三菱ルームエアコン霧ヶ峰

【製品名称】ルームエアコンディショナ

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		区分
	形名 (セット)	室外機	室内機	試験品質	生産品質	
1	MSZ-FZV4018S-W	MUZ-FZV4018S	MSZ-FZV4018S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
2	MSZ-FZV5618S-W	MUZ-FZV5618S	MSZ-FZV5618S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
3	MSZ-FZV6318S-W	MUZ-FZV6318S	MSZ-FZV6318S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
4	MSZ-FZV7118S-W	MUZ-FZV7118S	MSZ-FZV7118S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
5	MSZ-FZV8018S-W	MUZ-FZV8018S	MSZ-FZV8018S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
6	MSZ-FZV9018S-W	MUZ-FZV9018S	MSZ-FZV9018S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
7	MSZ-FZV4018SE-W	MUZ-FZV4018SE	MSZ-FZV4018S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
8	MSZ-FZV5618SE-W	MUZ-FZV5618SE	MSZ-FZV5618S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
9	MSZ-FZV6318SE-W	MUZ-FZV6318SE	MSZ-FZV6318S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
10	MSZ-FZV7118SE-W	MUZ-FZV7118SE	MSZ-FZV7118S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
11	MSZ-FZV8018SE-W	MUZ-FZV8018SE	MSZ-FZV8018S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
12	MSZ-FZV9018SE-W	MUZ-FZV9018SE	MSZ-FZV9018S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
13	MSZ-ZXV2218-W, -T	MUZ-ZXV2218	MSZ-ZXV2218-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
14	MSZ-ZXV2518-W, -T	MUZ-ZXV2518	MSZ-ZXV2518-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
15	MSZ-ZXV2818-W, -T	MUZ-ZXV2818	MSZ-ZXV2818-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
16	MSZ-ZXV2818S-W, -T	MUZ-ZXV2818S	MSZ-ZXV2818S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
17	MSZ-ZXV3618-W, -T	MUZ-ZXV3618	MSZ-ZXV3618-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
18	MSZ-ZXV3618S-W, -T	MUZ-ZXV3618S	MSZ-ZXV3618S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
19	MSZ-ZXV4018S-W, -T	MUZ-ZXV4018S	MSZ-ZXV4018S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
20	MSZ-ZXV5618S-W, -T	MUZ-ZXV5618S	MSZ-ZXV5618S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
21	MSZ-ZXV6318S-W, -T	MUZ-ZXV6318S	MSZ-ZXV6318S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
22	MSZ-ZXV7118S-W, -T	MUZ-ZXV7118S	MSZ-ZXV7118S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
23	MSZ-ZXV8018S-W, -T	MUZ-ZXV8018S	MSZ-ZXV8018S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
24	MSZ-ZXV9018S-W, -T	MUZ-ZXV9018S	MSZ-ZXV9018S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
25	MSZ-ZXV2218E-W, -T	MUZ-ZXV2218E	MSZ-ZXV2218-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
26	MSZ-ZXV2518E-W, -T	MUZ-ZXV2518E	MSZ-ZXV2518-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
27	MSZ-ZXV2818E-W, -T	MUZ-ZXV2818E	MSZ-ZXV2818-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
28	MSZ-ZXV2818SE-W, -T	MUZ-ZXV2818SE	MSZ-ZXV2818S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
29	MSZ-ZXV3618E-W, -T	MUZ-ZXV3618E	MSZ-ZXV3618-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
30	MSZ-ZXV3618SE-W, -T	MUZ-ZXV3618SE	MSZ-ZXV3618S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
31	MSZ-ZXV4018SE-W, -T	MUZ-ZXV4018SE	MSZ-ZXV4018S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
32	MSZ-ZXV5618SE-W, -T	MUZ-ZXV5618SE	MSZ-ZXV5618S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
33	MSZ-ZXV6318SE-W, -T	MUZ-ZXV6318SE	MSZ-ZXV6318S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
34	MSZ-ZXV7118SE-W, -T	MUZ-ZXV7118SE	MSZ-ZXV7118S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
35	MSZ-ZXV8018SE-W, -T	MUZ-ZXV8018SE	MSZ-ZXV8018S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
36	MSZ-ZXV9018SE-W, -T	MUZ-ZXV9018SE	MSZ-ZXV9018S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
37	MSZ-FLV2818-W, -R, -K	MUZ-FLV2818	MSZ-FLV2818-W, -R, -K-IN	JIS C9612	ISO9001	A
38	MSZ-FLV3618S-W, -R, -K	MUZ-FLV3618S	MSZ-FLV3618S-W, -R, -K-IN	JIS C9612	ISO9001	A
39	MSZ-FLV4018S-W, -R, -K	MUZ-FLV4018S	MSZ-FLV4018S-W, -R, -K-IN	JIS C9612	ISO9001	A
40	MSZ-FLV5618S-W, -R, -K	MUZ-FLV5618S	MSZ-FLV5618S-W, -R, -K-IN	JIS C9612	ISO9001	A
41	MSZ-FLV6318S-W, -R, -K	MUZ-FLV6318S	MSZ-FLV6318S-W, -R, -K-IN	JIS C9612	ISO9001	A

【宣言の対象】三菱ルームエアコン霧ヶ峰

【製品名称】ルームエアコンディショナ

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		
	形名 (セット)	室外機	室内機	試験品質	生産品質	区分
42	MSZ-FLV7118S-W, -R, -K	MUZ-FLV7118S	MSZ-FLV7118S-W, -R, -K-IN	JIS C9612	ISO9001	A
43	MSZ-FLV2818E-W, -R, -K	MUZ-FLV2818E	MSZ-FLV2818-W, -R, -K-IN	JIS C9612	ISO9001	A
44	MSZ-FLV3618SE-W, -R, -K	MUZ-FLV3618SE	MSZ-FLV3618S-W, -R, -K-IN	JIS C9612	ISO9001	A
45	MSZ-FLV4018SE-W, -R, -K	MUZ-FLV4018SE	MSZ-FLV4018S-W, -R, -K-IN	JIS C9612	ISO9001	A
46	MSZ-FLV5618SE-W, -R, -K	MUZ-FLV5618SE	MSZ-FLV5618S-W, -R, -K-IN	JIS C9612	ISO9001	A
47	MSZ-FLV6318SE-W, -R, -K	MUZ-FLV6318SE	MSZ-FLV6318S-W, -R, -K-IN	JIS C9612	ISO9001	A
48	MSZ-FLV7118SE-W, -R, -K	MUZ-FLV7118SE	MSZ-FLV7118S-W, -R, -K-IN	JIS C9612	ISO9001	A
49	MSZ-JXV2218-W, -T	MUZ-JXV2218	MSZ-JXV2218-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
50	MSZ-JXV2518-W, -T	MUZ-JXV2518	MSZ-JXV2518-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
51	MSZ-JXV2818-W, -T	MUZ-JXV2818	MSZ-JXV2818-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
52	MSZ-JXV2818S-W, -T	MUZ-JXV2818S	MSZ-JXV2818S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
53	MSZ-JXV3618-W, -T	MUZ-JXV3618	MSZ-JXV3618-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
54	MSZ-JXV3618S-W, -T	MUZ-JXV3618S	MSZ-JXV3618S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
55	MSZ-JXV4018S-W, -T	MUZ-JXV4018S	MSZ-JXV4018S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
56	MSZ-JXV5618S-W, -T	MUZ-JXV5618S	MSZ-JXV5618S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
57	MSZ-JXV6318S-W, -T	MUZ-JXV6318S	MSZ-JXV6318S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
58	MSZ-JXV7118S-W, -T	MUZ-JXV7118S	MSZ-JXV7118S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
59	MSZ-JXV2218E-W, -T	MUZ-JXV2218E	MSZ-JXV2218-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
60	MSZ-JXV2518E-W, -T	MUZ-JXV2518E	MSZ-JXV2518-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
61	MSZ-JXV2818E-W, -T	MUZ-JXV2818E	MSZ-JXV2818-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
62	MSZ-JXV2818SE-W, -T	MUZ-JXV2818SE	MSZ-JXV2818S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
63	MSZ-JXV3618E-W, -T	MUZ-JXV3618E	MSZ-JXV3618-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
64	MSZ-JXV3618SE-W, -T	MUZ-JXV3618SE	MSZ-JXV3618S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
65	MSZ-JXV4018SE-W, -T	MUZ-JXV4018SE	MSZ-JXV4018S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
66	MSZ-JXV5618SE-W, -T	MUZ-JXV5618SE	MSZ-JXV5618S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
67	MSZ-JXV6318SE-W, -T	MUZ-JXV6318SE	MSZ-JXV6318S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
68	MSZ-JXV7118SE-W, -T	MUZ-JXV7118SE	MSZ-JXV7118S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
69	MSZ-BXV2218-W	MUZ-BXV2218	MSZ-BXV2218-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
70	MSZ-BXV2518-W	MUZ-BXV2518	MSZ-BXV2518-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
71	MSZ-BXV2818-W	MUZ-BXV2818	MSZ-BXV2818-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
72	MSZ-BXV3618-W	MUZ-BXV3618	MSZ-BXV3618-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
73	MSZ-BXV4018S-W	MUZ-BXV4018S	MSZ-BXV4018S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
74	MSZ-BXV5618S-W	MUZ-BXV5618S	MSZ-BXV5618S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
75	MSZ-BXV2218E-W	MUZ-BXV2218E	MSZ-BXV2218-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
76	MSZ-BXV2518E-W	MUZ-BXV2518E	MSZ-BXV2518-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
77	MSZ-BXV2818E-W	MUZ-BXV2818E	MSZ-BXV2818-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
78	MSZ-BXV3618E-W	MUZ-BXV3618E	MSZ-BXV3618-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
79	MSZ-BXV4018SE-W	MUZ-BXV4018SE	MSZ-BXV4018S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
80	MSZ-BXV5618SE-W	MUZ-BXV5618SE	MSZ-BXV5618S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
81	MSZ-AXV2218-W, -R	MUZ-AXV2218	MSZ-AXV2218-W, -R-IN	JIS C9612	ISO9001	A
82	MSZ-AXV2518-W, -R	MUZ-AXV2518	MSZ-AXV2518-W, -R-IN	JIS C9612	ISO9001	A

三菱電機株式会社

【 宣 言 の 対 象 】 三菱ルームエアコン霧ヶ峰

【 製 品 名 称 】 ルームエアコンディショナ

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) 形名 (セット)	室内機		品質確認		区分
		室外機	室内機	試験品質	生産品質	
83	MSZ-AXV2818-W, -R	MUZ-AXV2818	MSZ-AXV2818-W, -R-IN	JIS C9612	ISO9001	A
84	MSZ-AXV2818S-W, -R	MUZ-AXV2818S	MSZ-AXV2818S-W, -R-IN	JIS C9612	ISO9001	A
85	MSZ-AXV3618-W, -R	MUZ-AXV3618	MSZ-AXV3618-W, -R-IN	JIS C9612	ISO9001	A
86	MSZ-AXV3618S-W, -R	MUZ-AXV3618S	MSZ-AXV3618S-W, -R-IN	JIS C9612	ISO9001	A
87	MSZ-AXV4018S-W, -R	MUZ-AXV4018S	MSZ-AXV4018S-W, -R-IN	JIS C9612	ISO9001	A
88	MSZ-AXV5618S-W, -R	MUZ-AXV5618S	MSZ-AXV5618S-W, -R-IN	JIS C9612	ISO9001	A
89	MSZ-AXV2218E-W, -R	MUZ-AXV2218E	MSZ-AXV2218-W, -R-IN	JIS C9612	ISO9001	A
90	MSZ-AXV2518E-W, -R	MUZ-AXV2518E	MSZ-AXV2518-W, -R-IN	JIS C9612	ISO9001	A
91	MSZ-AXV2818E-W, -R	MUZ-AXV2818E	MSZ-AXV2818-W, -R-IN	JIS C9612	ISO9001	A
92	MSZ-AXV2818SE-W, -R	MUZ-AXV2818SE	MSZ-AXV2818S-W, -R-IN	JIS C9612	ISO9001	A
93	MSZ-AXV3618E-W, -R	MUZ-AXV3618E	MSZ-AXV3618-W, -R-IN	JIS C9612	ISO9001	A
94	MSZ-AXV3618SE-W, -R	MUZ-AXV3618SE	MSZ-AXV3618S-W, -R-IN	JIS C9612	ISO9001	A
95	MSZ-AXV4018SE-W, -R	MUZ-AXV4018SE	MSZ-AXV4018S-W, -R-IN	JIS C9612	ISO9001	A
96	MSZ-AXV5618SE-W, -R	MUZ-AXV5618SE	MSZ-AXV5618S-W, -R-IN	JIS C9612	ISO9001	A
97	MSZ-GV2218-W, -T	MUCZ-G2218	MSZ-GV2218-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
98	MSZ-GV2518-W, -T	MUCZ-G2518	MSZ-GV2518-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
99	MSZ-GV2818-W, -T	MUCZ-G2818	MSZ-GV2818-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
100	MSZ-GV3618-W, -T	MUCZ-G3618	MSZ-GV3618-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
101	MSZ-GV4018S-W, -T	MUCZ-G4018S	MSZ-GV4018S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
102	MSZ-GV5618S-W, -T	MUCZ-G5618S	MSZ-GV5618S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
103	MSZ-GV2218E-W, -T	MUCZ-G2218E	MSZ-GV2218-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
104	MSZ-GV2518E-W, -T	MUCZ-G2518E	MSZ-GV2518-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
105	MSZ-GV2818E-W, -T	MUCZ-G2818E	MSZ-GV2818-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
106	MSZ-GV3618E-W, -T	MUCZ-G3618E	MSZ-GV3618-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
107	MSZ-GV4018SE-W, -T	MUCZ-G4018SE	MSZ-GV4018S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
108	MSZ-GV5618SE-W, -T	MUCZ-G5618SE	MSZ-GV5618S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
109	MSZ-GV2218EE-W, -T	MUCZ-G2218EE	MSZ-GV2218-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
110	MSZ-GV2518EE-W, -T	MUCZ-G2518EE	MSZ-GV2518-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
111	MSZ-GV2818EE-W, -T	MUCZ-G2818EE	MSZ-GV2818-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
112	MSZ-GV3618EE-W, -T	MUCZ-G3618EE	MSZ-GV3618-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
113	MSZ-GV4018SEE-W, -T	MUCZ-G4018SEE	MSZ-GV4018S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
114	MSZ-GV5618SEE-W, -T	MUCZ-G5618SEE	MSZ-GV5618S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
115	MSZ-VXV4018S-W	MUZ-VXV4018S	MSZ-VXV4018S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
116	MSZ-VXV5618S-W	MUZ-VXV5618S	MSZ-VXV5618S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
117	MSZ-VXV6318S-W	MUZ-VXV6318S	MSZ-VXV6318S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
118	MSZ-VXV7118S-W	MUZ-VXV7118S	MSZ-VXV7118S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
119	MSZ-VXV4018SE-W	MUZ-VXV4018SE	MSZ-VXV4018S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
120	MSZ-VXV5618SE-W	MUZ-VXV5618SE	MSZ-VXV5618S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
121	MSZ-VXV6318SE-W	MUZ-VXV6318SE	MSZ-VXV6318S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
122	MSZ-VXV7118SE-W	MUZ-VXV7118SE	MSZ-VXV7118S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
123	MSZ-HXV2518-W, -T	MUZ-HXV2518	MSZ-HXV2518-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A

三菱電機株式会社

【宣言の対象】三菱ルームエアコン霧ヶ峰

【製品名称】ルームエアコンディショナ

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) 形名(セット)	品質確認		試験品質	生産品質	区分
		室外機	室内機			
124	MSZ-HXV2818S-W, -T	MUZ-HXV2818S	MSZ-HXV2818S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
125	MSZ-HXV4018S-W, -T	MUZ-HXV4018S	MSZ-HXV4018S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
126	MSZ-HXV5618S-W, -T	MUZ-HXV5618S	MSZ-HXV5618S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
127	MSZ-HXV6318S-W, -T	MUZ-HXV6318S	MSZ-HXV6318S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
128	MSZ-HXV7118S-W, -T	MUZ-HXV7118S	MSZ-HXV7118S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
129	MSZ-HXV2518E-W, -T	MUZ-HXV2518E	MSZ-HXV2518-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
130	MSZ-HXV2818SE-W, -T	MUZ-HXV2818SE	MSZ-HXV2818S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
131	MSZ-HXV4018SE-W, -T	MUZ-HXV4018SE	MSZ-HXV4018S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
132	MSZ-HXV5618SE-W, -T	MUZ-HXV5618SE	MSZ-HXV5618S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
133	MSZ-HXV6318SE-W, -T	MUZ-HXV6318SE	MSZ-HXV6318S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
134	MSZ-HXV7118SE-W, -T	MUZ-HXV7118SE	MSZ-HXV7118S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
135	MSZ-NXV2218-W	MUZ-NXV2218	MSZ-NXV2218-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
136	MSZ-NXV2518-W	MUZ-NXV2518	MSZ-NXV2518-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
137	MSZ-NXV2818S-W	MUZ-NXV2818S	MSZ-NXV2818S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
138	MSZ-NXV3618S-W	MUZ-NXV3618S	MSZ-NXV3618S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
139	MSZ-NXV4018S-W	MUZ-NXV4018S	MSZ-NXV4018S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
140	MSZ-NXV5618S-W	MUZ-NXV5618S	MSZ-NXV5618S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
141	MSZ-NXV2218E-W	MUZ-NXV2218E	MSZ-NXV2218-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
142	MSZ-NXV2518E-W	MUZ-NXV2518E	MSZ-NXV2518-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
143	MSZ-NXV2818SE-W	MUZ-NXV2818SE	MSZ-NXV2818S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
144	MSZ-NXV3618SE-W	MUZ-NXV3618SE	MSZ-NXV3618S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
145	MSZ-NXV4018SE-W	MUZ-NXV4018SE	MSZ-NXV4018S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
146	MSZ-NXV5618SE-W	MUZ-NXV5618SE	MSZ-NXV5618S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
147	MSZ-KXV2218-W, -T	MUZ-KXV2218	MSZ-KXV2218-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
148	MSZ-KXV2518-W, -T	MUZ-KXV2518	MSZ-KXV2518-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
149	MSZ-KXV2818-W, -T	MUZ-KXV2818	MSZ-KXV2818-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
150	MSZ-KXV2818S-W, -T	MUZ-KXV2818S	MSZ-KXV2818S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
151	MSZ-KXV4018S-W, -T	MUZ-KXV4018S	MSZ-KXV4018S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
152	MSZ-KXV5618S-W, -T	MUZ-KXV5618S	MSZ-KXV5618S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
153	MSZ-KXV2218E-W, -T	MUZ-KXV2218E	MSZ-KXV2218-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
154	MSZ-KXV2518E-W, -T	MUZ-KXV2518E	MSZ-KXV2518-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
155	MSZ-KXV2818E-W, -T	MUZ-KXV2818E	MSZ-KXV2818-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
156	MSZ-KXV2818SE-W, -T	MUZ-KXV2818SE	MSZ-KXV2818S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
157	MSZ-KXV4018SE-W, -T	MUZ-KXV4018SE	MSZ-KXV4018S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
158	MSZ-KXV5618SE-W, -T	MUZ-KXV5618SE	MSZ-KXV5618S-W, -T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
159	MSZ-FZ4018S-W	MUZ-FZ4018S	MSZ-FZ4018S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
160	MSZ-FZ5618S-W	MUZ-FZ5618S	MSZ-FZ5618S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
161	MSZ-FZ6318S-W	MUZ-FZ6318S	MSZ-FZ6318S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
162	MSZ-FZ7118S-W	MUZ-FZ7118S	MSZ-FZ7118S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
163	MSZ-FZ8018S-W	MUZ-FZ8018S	MSZ-FZ8018S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
164	MSZ-FZ9018S-W	MUZ-FZ9018S	MSZ-FZ9018S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A

【宣言の対象】三菱ルームエアコン霧ヶ峰

【製品名称】ルームエアコンディショナ

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		区分	
	形名 (セット)	室外機	室内機	試験品質		生産品質
165	MSZ-ZW2218-W,-T	MUZ-ZW2218	MSZ-ZW2218-W,-T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
166	MSZ-ZW2518-W,-T	MUZ-ZW2518	MSZ-ZW2518-W,-T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
167	MSZ-ZW2818-W,-T	MUZ-ZW2818	MSZ-ZW2818-W,-T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
168	MSZ-ZW2818S-W,-T	MUZ-ZW2818S	MSZ-ZW2818S-W,-T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
169	MSZ-ZW3618-W,-T	MUZ-ZW3618	MSZ-ZW3618-W,-T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
170	MSZ-ZW3618S-W,-T	MUZ-ZW3618S	MSZ-ZW3618S-W,-T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
171	MSZ-ZW4018S-W,-T	MUZ-ZW4018S	MSZ-ZW4018S-W,-T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
172	MSZ-ZW5618S-W,-T	MUZ-ZW5618S	MSZ-ZW5618S-W,-T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
173	MSZ-ZW6318S-W,-T	MUZ-ZW6318S	MSZ-ZW6318S-W,-T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
174	MSZ-ZW7118S-W,-T	MUZ-ZW7118S	MSZ-ZW7118S-W,-T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
175	MSZ-ZW8018S-W,-T	MUZ-ZW8018S	MSZ-ZW8018S-W,-T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
176	MSZ-ZW9018S-W,-T	MUZ-ZW9018S	MSZ-ZW9018S-W,-T-IN	JIS C9612	ISO9001	A
177	MSZ-FL2818-W,-R,-K	MUZ-FL2818	MSZ-FL2818-W,-R,-K-IN	JIS C9612	ISO9001	A
178	MSZ-FL3618-W,-R,-K	MUZ-FL3618	MSZ-FL3618-W,-R,-K-IN	JIS C9612	ISO9001	A
179	MSZ-FL4018S-W,-R,-K	MUZ-FL4018S	MSZ-FL4018S-W,-R,-K-IN	JIS C9612	ISO9001	A
180	MSZ-FL5618S-W,-R,-K	MUZ-FL5618S	MSZ-FL5618S-W,-R,-K-IN	JIS C9612	ISO9001	A
181	MSZ-FL6318S-W,-R,-K	MUZ-FL6318S	MSZ-FL6318S-W,-R,-K-IN	JIS C9612	ISO9001	A
182	MSZ-FL7118S-W,-R,-K	MUZ-FL7118S	MSZ-FL7118S-W,-R,-K-IN	JIS C9612	ISO9001	A
183	MSZ-X2218-W	MUZ-X2218	MSZ-X2218-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
184	MSZ-X2518-W	MUZ-X2518	MSZ-X2518-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
185	MSZ-X2818-W	MUZ-X2818	MSZ-X2818-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
186	MSZ-X3618-W	MUZ-X3618	MSZ-X3618-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
187	MSZ-X4018S-W	MUZ-X4018S	MSZ-X4018S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
188	MSZ-X5618S-W	MUZ-X5618S	MSZ-X5618S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
189	MSZ-X6318S-W	MUZ-X6318S	MSZ-X6318S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
190	MSZ-X7118S-W	MUZ-X7118S	MSZ-X7118S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
191	MSZ-L2218-W	MUZ-L2218	MSZ-L2218-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
192	MSZ-L2518-W	MUZ-L2518	MSZ-L2518-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
193	MSZ-L2818-W	MUZ-L2818	MSZ-L2818-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
194	MSZ-L3618-W	MUZ-L3618	MSZ-L3618-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
195	MSZ-L4018S-W	MUZ-L4018S	MSZ-L4018S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
196	MSZ-L5618S-W	MUZ-L5618S	MSZ-L5618S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
197	MSZ-S2218-W,-N	MUZ-S2218	MSZ-S2218-W,-N-IN	JIS C9612	ISO9001	A
198	MSZ-S2518-W,-N	MUZ-S2518	MSZ-S2518-W,-N-IN	JIS C9612	ISO9001	A
199	MSZ-S2818-W,-N	MUZ-S2818	MSZ-S2818-W,-N-IN	JIS C9612	ISO9001	A
200	MSZ-S3618-W,-N	MUZ-S3618	MSZ-S3618-W,-N-IN	JIS C9612	ISO9001	A
201	MSZ-S4018S-W,-N	MUZ-S4018S	MSZ-S4018S-W,-N-IN	JIS C9612	ISO9001	A
202	MSZ-S5618S-W,-N	MUZ-S5618S	MSZ-S5618S-W,-N-IN	JIS C9612	ISO9001	A
203	MSZ-GE2218-W	MUCZ-G2218	MSZ-GE2218-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
204	MSZ-GE2518-W	MUCZ-G2518	MSZ-GE2518-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
205	MSZ-GE2818-W	MUCZ-G2818	MSZ-GE2818-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A

【宣言の対象】三菱ルームエアコン霧ヶ峰

【製品名称】ルームエアコンディショナ

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) 形名 (セット)	室外機	室内機	品質確認		
				試験品質	生産品質	区分
206	MSZ-GE3618-W	MUCZ-G3618	MSZ-GE3618-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
207	MSZ-GE4018S-W	MUCZ-G4018S	MSZ-GE4018S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
208	MSZ-GE5618S-W	MUCZ-G5618S	MSZ-GE5618S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
209	MSZ-FD4018S-W	MUZ-FD4018S	MSZ-FD4018S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
210	MSZ-FD5618S-W	MUZ-FD5618S	MSZ-FD5618S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
211	MSZ-FD6318S-W	MUZ-FD6318S	MSZ-FD6318S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
212	MSZ-FD7118S-W	MUZ-FD7118S	MSZ-FD7118S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
213	MSZ-ZD2518-W	MUZ-ZD2518	MSZ-ZD2518-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
214	MSZ-ZD2818S-W	MUZ-ZD2818S	MSZ-ZD2818S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
215	MSZ-ZD4018S-W	MUZ-ZD4018S	MSZ-ZD4018S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
216	MSZ-ZD5618S-W	MUZ-ZD5618S	MSZ-ZD5618S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
217	MSZ-ZD6318S-W	MUZ-ZD6318S	MSZ-ZD6318S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
218	MSZ-ZD7118S-W	MUZ-ZD7118S	MSZ-ZD7118S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
219	MSZ-XD2218-W	MUZ-XD2218	MSZ-XD2218-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
220	MSZ-XD2518-W	MUZ-XD2518	MSZ-XD2518-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
221	MSZ-XD2818S-W	MUZ-XD2818S	MSZ-XD2818S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
222	MSZ-XD3618S-W	MUZ-XD3618S	MSZ-XD3618S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
223	MSZ-XD4018S-W	MUZ-XD4018S	MSZ-XD4018S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
224	MSZ-XD5618S-W	MUZ-XD5618S	MSZ-XD5618S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A
225	MSZ-XD6318S-W	MUZ-XD6318S	MSZ-XD6318S-W-IN	JIS C9612	ISO9001	A

以下余白