



自己適合宣言書

番 号	:	T J Q - 5 1 - 1
発 行 者 の 名 称	:	日本キャリア株式会社
発 行 者 の 住 所	:	静岡県富士市蓼原336
宣 言 の 対 象	:	パッケージエアコンディショナ「ビル用マルチエアコン」(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>
J I S B 8 6 1 6	パッケージエアコンディショナ	2 0 2 5 年 2 月 2 0 日
J R A 4 0 0 2	パッケージエアコンディショナ	2 0 2 5 年 1 2 月 8 日
J R A 4 0 7 4	オールフレッシュ形及び一体形ルーフトップ形のパッケージエアコンディショナ — 定格性能試験方法および表示	2 0 1 7 年 5 月 2 2 日
J I S 8 6 2 8	全熱交換器	2 0 1 7 年 1 2 月 2 0 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す。
ISO9001登録工場
日本キャリア株式会社 富士工場 / 津山工場 : JQA-0384
Carrier Airconditioning(Thailand) Co.,Ltd. : QMS18026/1686
HangZhi Machinery & Electronics Co., Ltd. : 00123Q310043R3M/3300
Carrier HVAC Equipment (Hangzhou) Co., Ltd. : U25Q2SH8015487R2M
※ 受注生産品などの派生機種(～Z、～ZG e t c .)については、
標準機種のデータと読み替える。

問 い 合 わ せ 先 : 日本キャリア株式会社 Japan Operations 品質保証部
電話 : 0545-87-0398

発 行 日 : 2026年2月26日

代 表 者 又 は 代 表 者 の 署 名 : 青藤誠哉

役 職 名 ・ 氏 名 : 日本キャリア株式会社 Japan Operations 品質保証部
シニアマネージャー 青藤誠哉

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。

JIS Q 17050 – 1に基づく自己適合宣言書

(附属書 – 1)

次に示すパッケージエアコンディショナは、次の規格の要求事項に適合しています。
この規格の引用規格を下記に示します。

適合規格	引用規格
JIS B 8616	JIS B 8615-1 :2025、JIS B 8615-2:2024、JIS B 8615-3 :2024 JIS B 8620 :2020、JIS C 3306、JIS C 9335- 2-40:2022、JIS C 9815-1 JIS C 9815-2、JIS K 2211、JIS K 5600-5- 4、JIS K 8116、JIS S 6006 JIS Z 8732、JIS Z 8733、JIS Z 8734、JIS Z 8736-1、JIS Z 8736-2 JIS Z 8736-3、ISO 3743-1、ISO3743-2、ISO5801

適合規格	引用規格
JRA 4002	JIS B 8616、JIS B 8615-1 :2025、JIS B 8615-2:2024、JIS B 8615-3 :2024 JIS B 8620 :2020、JIS C 3306、JIS C 9335- 2-40:2022、JIS C 9815-1 JIS C 9815-2、JIS K 2211、JIS K 5600-5-4、JIS K 8116、JIS S 6006 JIS Z 8732、JIS Z 8733、JIS Z 8734、JIS Z 8736-1、JIS Z 8736-2 JIS Z 8736-3、ISO 3743-1、ISO3743- 2、ISO5801

適合規格	引用規格
JRA 4074	JRA 4002 、JIS B 8616、JIS B 8628

適合規格	引用規格
JIS B 8628	JIS B 8330、JIS B 8639、JIS C 1509-1、JIS C 3306、JIS C 8303、JIS C 8304 JIS C 9335-2-80、JIS K 5600-5-4、JIS K 8116、JIS S 6006、JIS Z 8806

2025年度「ビル用マルチ空調システム」

名称		セット品番	室内機品番	室外機品番	適合規格	生産品質	性能確認 方法の区分
ビル用マルチ空調システム	床置形 サイドタイプ (室内機)		MML-AP284~714H		JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	床置形 サイドタイプ (室内機)		MML-UP281~711H		JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	床置形 サイドタイプ (室内機)		MML-UP282~712H		JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	床置形 サイドタイプ (室内機)		MML-GP281~711H		JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	床置形 スタンドタイプ (室内機)		MMF-AP456~1606H		JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	床置形 スタンドタイプ (室内機)		MMF-UP451~1601H		JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	床置形 大容量直吹タイプ (室内機)		MMF-UP2242~5602H-A		JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	床置形 大容量直吹タイプ (室内機)		MMF-UP2241~5601H-B		JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	床置形 大容量直吹タイプ (室内機)		MMF-UP2242~5602H-B		JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	床置形 大容量タクトタイプ (室内機)		MMF-UP1401~5601DH		JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	床置形 大容量タクトタイプ (室内機)		MMF-UP1402~5602DH		JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	床置形 壁ビルトインタイプ (室内機)		MMF-UP1401~2801BH		JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	床置形 壁ビルトインタイプ (室内機)		MMF-GP1401~2801BH		JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	厨房用天井吊形 (室内機)		MMC-AP804~1404PH		JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	厨房用天井吊形 (室内機)		MMC-UP801, 1401PH		JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	厨房用天井吊形 (室内機)		MMC-UP802, 1402PH		JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	厨房用天井吊形 (室内機)		MMC-GP801, 1401PH		JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	グリーンエリア用 天井カセット形 (室内機)		MMU-UP451~801CH		JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	グリーンエリア用 天井カセット形 (室内機)		MMU-GP451~801CH		JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	外気処理エアコン 天井埋込形 タクトタイプ(加温あり) (室内機)		MMD-AP1403~2803HF	JRA4074	JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	外気処理エアコン 天井埋込形 タクトタイプ(加温あり) (室内機)		MMD-UP1401~2801HF	JRA4074	JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	外気処理エアコン 天井埋込形 タクトタイプ(加温あり) (室内機)		MMD-UP2242, 2802HF	JRA4074	JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	外気処理エアコン 天井埋込形 タクトタイプ(加温なし) (室内機)		MMD-UP1401~2802HFNHS	JRA4074	JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	外気処理エアコン 天井埋込形 タクトタイプ(加温あり) (室内機)		MMD-GP1401~2801HF	JRA4074	JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	外気処理エアコン 天井埋込形 タクトタイプ(加温なし) (室内機)		MMD-GP1401~2801HFNHS	JRA4074	JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	外気処理エアコン 床置形 大容量直吹タイプ (室内機)		MMF-UP1401~5601DHF	JRA4074	JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	外気処理エアコン 床置形 壁ビルトインタイプ (室内機)		MMF-UP1401~2801BHF	JRA4074	JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	外気処理エアコン 床置形 壁ビルトインタイプ (室内機)		MMF-GP1401~2801BHF	JRA4074	JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	直膨コイル付全熱交換ユニット 加湿器有タイプ (室内機)		MMD-VNK503~1003HEX-A,B	JRA4074 JISB8628	JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	直膨コイル付全熱交換ユニット 加湿器有タイプ (室内機)		MMD-UVNK501~1001HEX	JRA4074 JISB8628	JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	直膨コイル付全熱交換ユニット 加湿器無タイプ (室内機)		MMD-UVN501~1001HEX	JRA4074 JISB8628	JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	直膨コイル付全熱交換ユニット 加湿器有タイプ (室内機)		MMD-UVNK502~1002HEX	JRA4074 JISB8628	JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	直膨コイル付全熱交換ユニット 加湿器無タイプ (室内機)		MMD-UVN502~1002HEX	JRA4074 JISB8628	JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	直膨コイル付全熱交換ユニット 加湿器有タイプ (室内機)		MMD-GVNK501~1001HEX	JRA4074 JISB8628	JISB8616	ISO9001	B-2
ビル用マルチ空調システム	直膨コイル付全熱交換ユニット 加湿器無タイプ (室内機)		MMD-GVN501~1001HEX	JRA4074 JISB8628	JISB8616	ISO9001	B-2

※適用範囲:

- ・JIS B 8616 定格冷房標準能力が56kW以下の製品
- ・JRA 4002 定格冷房標準能力が400kW以下の製品