

JIS Q 1000 (JIS Q 17050-1) に基づく自己適合宣言書

文書番号 : FGL-1310-08

発行者の名称 : 株式会社富士通ゼネラル

発行者の住所 : 神奈川県川崎市高津区末長 3 丁目 3 番 17 号

宣言の対象 : ルームエアコンコンディショナー

(別紙 : 「付属書」参照)

上記の宣言の対象は、次の文書の要求事項に適合している。

<規格/文書番号>

JIS C 9612

<規格名称/表題>

ルームエアコンディショナー

追加情報 : 別紙の製品は、ISO9001 に基づいた品質管理体制で供給されます。

問合せ先 : 株式会社富士通ゼネラル

品質保証本部

神奈川県川崎市高津区末長 3 丁目 3 番 17 号

TEL 044-861-7783 FAX 044-861-7894

代表者又は代理者の署名 :



発行日 : 2025 年 3 月 10 日

発行場所 : 株式会社富士通ゼネラル

役職名・氏名 : 品質保証本部長 佐藤 博之

この文書は、JIS Q 1000 に基づき作成された自己適合宣言書です。

JIS Q1000(JIS Q 17050-1)に基づく自己適合宣言書(付属書)

(株) 富士通ゼネラル

室内機機種名	販売年度	シリーズ	定格冷房能力 (kW)	定格冷房 エネルギー 消費効率 (COP)	エネルギー 消費効率 定格冷房区分 「いろは」
AS-ZN255S-W	2025	ZN	2.5	5.43	い
AS-ZN285S2W	2025	ZN	2.8	5.89	い
AS-ZN405S2W	2025	ZN	4.0	4.94	い
AS-ZN565S2W	2025	ZN	5.6	3.61	い
AS-ZN635S2W	2025	ZN	6.3	3.46	い
AS-ZN715S2W	2025	ZN	7.1	3.17	い
AS-Z225S-W	2025	Z	2.2	5.64	い
AS-Z255S-W	2025	Z	2.5	5.26	い
AS-Z285S-W	2025	Z	2.8	5.19	い
AS-Z405S2W	2025	Z	4.0	5.00	い
AS-Z565S2W	2025	Z	5.6	3.71	い
AS-Z635S2W	2025	Z	6.3	3.52	い
AS-Z715S2W	2025	Z	7.1	3.02	い
AS-Z805S2W	2025	Z	8.0	2.76	い
AS-Z905S2W	2025	Z	9.0	3.00	い
AS-X225S-W	2025	X	2.2	5.43	い
AS-X255S-W	2025	X	2.5	5.05	い
AS-X285S-W	2025	X	2.8	5.00	い
AS-X405S2W	2025	X	4.0	4.65	い
AS-X565S2W	2025	X	5.6	3.50	い
AS-X635S2W	2025	X	6.3	3.52	い
AS-X715S2W	2025	X	7.1	3.02	い
AS-X805S2W	2025	X	8.0	2.76	い
AS-X905S2W	2025	X	9.0	3.00	い
AS-W225S-W	2025	W	2.2	4.40	は
AS-W255S-W	2025	W	2.5	4.39	は
AS-W285S-W	2025	W	2.8	4.48	ろ
AS-W365S-W	2025	W	3.6	4.39	い
AS-W405S2W	2025	W	4.0	4.49	い
AS-W565S2W	2025	W	5.6	3.66	い
AS-W635S2W	2025	W	6.3	3.48	い
AS-W715S2W	2025	W	7.1	3.05	い
AS-L225S-W	2025	L	2.2	4.40	は
AS-L255S-W	2025	L	2.5	4.39	は
AS-L285S-W	2025	L	2.8	4.48	ろ
AS-L365S-W	2025	L	3.6	4.39	い
AS-L405S2W	2025	L	4.0	4.49	い
AS-L565S2W	2025	L	5.6	3.66	い
AS-L635S2W	2025	L	6.3	3.50	い
AS-L715S2W	2025	L	7.1	3.16	い
AS-DN225S-W	2025	DN	2.2	4.94	ろ
AS-DN255S-W	2025	DN	2.5	4.63	ろ
AS-DN285S2W	2025	DN	2.8	4.52	ろ
AS-DN405S2W	2025	DN	4.0	3.85	は
AS-DN565S2W	2025	DN	5.6	2.83	は

AS-D225S-W	2025	D	2.2	3.93	は
AS-D255S-W	2025	D	2.5	3.91	は
AS-D285S-W	2025	D	2.8	4.09	は
AS-D405S-W	2025	D	4.0	3.31	は
AS-D565S2W	2025	D	5.6	2.95	は
AS-D635S2W	2025	D	6.3	2.74	ろ
AS-C225S-W	2025	C	2.2	3.70	は
AS-C255S-W	2025	C	2.5	3.42	は
AS-C285S-W	2025	C	2.8	3.68	は
AS-C405S-W	2025	C	4.0	2.96	は
AS-C565S2W	2025	C	5.6	2.62	は
AS-225SME5	2025	ME	2.2	4.40	は
AS-255SME5	2025	ME	2.5	4.39	は
AS-285SME5	2025	ME	2.8	4.48	ろ
AS-405SM2E5	2025	ME	4.0	4.49	い
AS-565SM2E5	2025	ME	5.6	3.66	い
AS-635SM2E5	2025	ME	6.3	3.48	い
AS-225SEE5	2025	EE	2.2	3.70	は
AS-255SEE5	2025	EE	2.5	3.42	は
AS-285SEE5	2025	EE	2.8	3.68	は
AS-D225STK	2025	DTK	2.2	3.93	は
AS-D255STK	2025	DTK	2.5	3.91	は
AS-D285STK	2025	DTK	2.8	4.09	は
AS-D405STK	2025	DTK	4.0	3.31	は
AS-D565STK2	2025	DTK	5.6	2.95	は
AS-D635STK2	2025	DTK	6.3	2.74	ろ
AS-WY225S-W	2025	WY	2.2	4.40	は
AS-WY255S-W	2025	WY	2.5	4.39	は
AS-WY285S-W	2025	WY	2.8	4.48	ろ
AS-WY365S-W	2025	WY	3.6	4.39	い
AS-WY405S2W	2025	WY	4.0	4.49	い
AS-WY565S2W	2025	WY	5.6	3.66	い
AS-WY635S2W	2025	WY	6.3	3.48	い
AS-WY715S2W	2025	WY	7.1	3.05	い
AS-R225S-W	2025	R	2.2	3.76	は
AS-R255S-W	2025	R	2.5	3.40	は
AS-R285S-W	2025	R	2.8	3.68	は
AS-R405S-W	2025	R	4.0	3.03	は
AS-R565S2W	2025	R	5.6	2.60	は
AS-ZT285S	2025	ZT	2.8	5.19	い
AS-ZT405S2	2025	ZT	4.0	5.00	い
AS-ZT565S2	2025	ZT	5.6	3.68	い
AS-ZT635S2	2025	ZT	6.3	3.50	い
AS-ZNT405S2	2025	ZNT	4.0	5.00	い
AS-ZNT635S2	2025	ZNT	6.3	3.50	い
AS-VH225S	2025	VH	2.2	5.18	い
AS-VH255S	2025	VH	2.5	5.00	い
AS-VH285S	2025	VH	2.8	4.91	い
AS-VH365S	2025	VH	3.6	4.36	い
AS-VH405S	2025	VH	4.0	4.15	い
AS-VH565S2	2025	VH	5.6	3.26	い
AS-VH635S2	2025	VH	6.3	3.00	い
AS-VH715S2	2025	VH	7.1	2.54	い

AS-RH225S	2025	RH	2.2	3.76	は
AS-RH255S	2025	RH	2.5	3.40	は
AS-RH285S	2025	RH	2.8	3.68	は
AS-RH405S	2025	RH	4.0	3.03	は
AS-RH565S2	2025	RH	5.6	2.60	は
AS-CH225S	2025	CH	2.2	3.70	は
AS-CH255S	2025	CH	2.5	3.40	は
AS-CH285S	2025	CH	2.8	3.64	は
AS-CH365S	2025	CH	3.6	3.30	は
AS-CH405S	2025	CH	4.0	2.96	は
AS-CH565S2	2025	CH	5.6	2.62	は
AS-AH225S	2025	AH	2.2	4.04	は
AS-AH255S	2025	AH	2.5	3.94	は
AS-AH285S	2025	AH	2.8	4.06	は
AS-AH365S	2025	AH	3.6	3.36	は
AS-AH405S	2025	AH	4.0	3.01	は
AS-AH565S2	2025	AH	5.6	2.63	は