

JIS Q 17050-1に基づく自己適合宣言書

発行者の名称: 日立ジョンソンコントロールズ空調株式会社

発行者の住所: 栃木県栃木市大平町富田500番地

宣言の対象 ルームエアコン(附属書参照)

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。

<JIS番号>	<規格名称>	<発行日>
<u>JIS C 9612:2013</u>	<u>ルームエアコンディショナ</u>	<u>2013年4月22日</u>

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。

問合せ先:

日立コンシューマ・マーケティング株式会社

お客様相談センター TEL 0120-3121-11

代表者又は代理者の署名: 川邊 聡

発行日: 2017年3月30日

発行場所: 日立ジョンソンコントロールズ空調株式会社 日本ビジネスユニット

役職名・氏名: 栃木空調本部 品質保証部長

川邊 聡

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) (1/4)

タイプ	型式	定格冷房能力 (kW)	定格冷房 エネルギー 消費効率	定格冷房 エネルギー 消費効率の区分	定格暖房能力 (kW)	定格暖房 エネルギー 消費効率	容量可変 コンプレッサー
壁掛	RAS-X22G	2.2	5.50	(い)	2.5	5.81	搭載していない
	RAS-X25G	2.5	5.10	(い)	2.8	5.71	搭載していない
	RAS-X28G	2.8	5.00	(い)	3.6	5.29	搭載していない
	RAS-X36G	3.6	4.36	(い)	4.2	4.72	搭載していない
	RAS-X36G2	3.6	4.44	(い)	4.2	4.94	搭載していない
	RAS-X40G2	4.0	4.55	(い)	5.0	5.43	搭載していない
	RAS-X56G2	5.6	3.50	(い)	6.7	4.53	搭載していない
	RAS-X63G2	6.3	3.58	(い)	7.1	4.18	搭載していない
	RAS-X71G2	7.1	3.03	(い)	8.5	3.97	搭載していない
	RAS-X80G2	8.0	2.76	(い)	9.5	3.68	搭載していない
	RAS-X90G2	9.0	3.00	(い)	10.6	3.31	搭載していない
	RAS-E22G	2.2	4.00	(は)	2.5	4.95	搭載していない
	RAS-E25G	2.5	4.24	(は)	2.8	5.05	搭載していない
	RAS-E28G	2.8	4.00	(は)	3.6	4.56	搭載していない
	RAS-E36G	3.6	2.93	(は)	4.2	3.85	搭載していない
	RAS-E40G2	4.0	3.31	(は)	5.0	3.82	搭載していない
	RAS-EL56G2	5.6	3.26	(い)	6.7	4.24	搭載していない
	RAS-EL63G2	6.3	3.18	(い)	7.1	3.80	搭載していない
	RAS-EL71G2	7.1	2.75	(い)	8.5	3.73	搭載していない
	RAS-W22G	2.2	3.93	(は)	2.5	4.63	搭載していない
	RAS-W25G	2.5	3.85	(は)	2.8	4.67	搭載していない
	RAS-W28G	2.8	3.59	(は)	3.6	4.09	搭載していない
	RAS-W36G	3.6	2.63	(は)	4.2	3.62	搭載していない
	RAS-W40G2	4.0	2.80	(は)	5.0	3.50	搭載していない
	RAS-W56G2	5.6	2.84	(は)	6.7	3.32	搭載していない
	RAS-WL63G2	6.3	2.81	(ろ)	7.1	3.76	搭載していない
	RAS-WL71G2	7.1	2.58	(い)	8.5	3.40	搭載していない
	RAS-D22G	2.2	3.79	(は)	2.2	4.68	搭載していない
	RAS-D25G	2.5	3.73	(は)	2.8	4.44	搭載していない
	RAS-D28G	2.8	3.54	(は)	3.6	4.09	搭載していない
	RAS-D40G2	4.0	2.80	(は)	5.0	3.45	搭載していない
	RAS-D56G2	5.6	2.63	(は)	6.7	3.38	搭載していない

JIS Q 17050-1に基づく自己適合宣言書(附属書) (2/4)

タイプ	型式	定格冷房能力 (kW)	定格冷房 エネルギー 消費効率	定格冷房 エネルギー 消費効率の区分	定格暖房能力 (kW)	定格暖房 エネルギー 消費効率	容量可変 コンプレッサー
寒冷地 向け 壁掛	RAS-XK25G	2.5	5.10	(い)	2.8	5.71	搭載していない
	RAS-XK28G2	2.8	4.59	(ろ)	4.2	4.67	搭載していない
	RAS-XK40G2	4.0	4.49	(い)	5.0	5.38	搭載していない
	RAS-XK56G2	5.6	3.46	(い)	6.7	4.50	搭載していない
	RAS-XK63G2	6.3	3.50	(い)	7.1	3.94	搭載していない
	RAS-XK71G2	7.1	3.02	(い)	8.5	3.95	搭載していない
	RAS-EK25G2	2.5	4.55	(は)	3.6	5.22	搭載していない
	RAS-EK28G2	2.8	4.59	(ろ)	4.2	4.67	搭載していない
	RAS-EK40G2	4.0	3.64	(は)	5.3	4.14	搭載していない
	RAS-EK56G2	5.6	3.05	(は)	6.7	4.19	搭載していない
	RAS-ZD25F2	2.5	4.55	(は)	3.6	5.22	搭載していない
	RAS-ZD28F2	2.8	4.59	(ろ)	4.2	4.67	搭載していない
	RAS-ZD40F2	4.0	3.64	(は)	5.3	4.14	搭載していない
	RAS-ZD56F2	5.6	2.95	(は)	6.7	4.11	搭載していない
床置 向け 寒冷地	RAF-D36F	3.6	3.60	(は)	4.8	3.87	搭載していない
	RAF-D40F2	4.0	3.28	(は)	5.3	3.63	搭載していない
	RAF-D50F2	5.0	2.17	(は)	6.3	3.33	搭載していない
一方向天井 カセット	RAP-25SC2	2.5	4.24	(は)	3.6	3.91	搭載していない
	RAP-28SC2	2.8	4.09	(は)	4.0	3.81	搭載していない
	RAP-36SC2	3.6	3.50	(は)	4.8	3.29	搭載していない
	RAP-40SC2	4.0	3.39	(は)	5.6	3.09	搭載していない
	RAP-50SC2	5.0	2.51	(は)	6.3	3.17	搭載していない
	RAP-56SC2	5.6	2.58	(は)	6.7	3.19	搭載していない
	RAP-25C2	2.5	4.24	(は)	3.6	3.91	搭載していない
	RAP-28C2	2.8	4.09	(は)	4.0	3.81	搭載していない
	RAP-36C2	3.6	3.50	(は)	4.8	3.29	搭載していない
	RAP-40C2	4.0	3.39	(は)	5.6	3.09	搭載していない
	RAP-50C2	5.0	2.51	(は)	6.3	3.17	搭載していない
	RAP-56C2	5.6	2.58	(は)	6.7	3.19	搭載していない
カセット 二方向 天井	RAP-36DC2	3.6	3.77	(は)	4.8	3.64	搭載していない
	RAP-40DC2	4.0	3.60	(は)	5.6	3.23	搭載していない
	RAP-50DC2	5.0	2.87	(は)	6.3	3.07	搭載していない
	RAP-56DC2	5.6	2.88	(は)	6.7	2.97	搭載していない
壁埋め	RAJ-25D2	2.5	4.39	(は)	3.4	4.25	搭載していない
	RAJ-28D2	2.8	4.18	(は)	4.0	3.88	搭載していない
	RAJ-36D2	3.6	3.64	(は)	4.8	3.45	搭載していない
	RAJ-40D2	4.0	3.36	(は)	5.3	3.40	搭載していない

JIS Q 17050-1に基づく自己適合宣言書(附属書) (3/4)

タイプ	型式	定格冷房能力 (kW)	定格冷房 エネルギー 消費効率	定格冷房 エネルギー 消費効率の区分	定格暖房能力 (kW)	定格暖房 エネルギー 消費効率	容量可変 コンプレッサー
壁掛	RAS-X22F	2.2	5.50	(い)	2.5	5.81	搭載していない
	RAS-X25F	2.5	5.10	(い)	2.8	5.71	搭載していない
	RAS-X28F	2.8	5.00	(い)	3.6	5.29	搭載していない
	RAS-X36F	3.6	4.04	(は)	4.2	4.72	搭載していない
	RAS-X40F2	4.0	4.49	(い)	5.0	5.38	搭載していない
	RAS-X56F2	5.6	3.46	(い)	6.7	4.50	搭載していない
	RAS-X63F2	6.3	3.50	(い)	7.1	3.94	搭載していない
	RAS-X71F2	7.1	3.02	(い)	8.5	3.95	搭載していない
	RAS-X80F2	8.0	2.72	(い)	9.5	3.65	搭載していない
	RAS-X90F2	9.0	3.00	(い)	10.6	3.31	搭載していない
	RAS-E22F	2.2	4.00	(は)	2.5	4.95	搭載していない
	RAS-E25F	2.5	4.24	(は)	2.8	5.05	搭載していない
	RAS-E28F	2.8	4.00	(は)	3.6	4.56	搭載していない
	RAS-E36F	3.6	2.93	(は)	4.2	3.85	搭載していない
	RAS-E40F2	4.0	3.31	(は)	5.0	3.82	搭載していない
	RAS-EL56F2	5.6	3.26	(い)	6.7	4.24	搭載していない
	RAS-EL63F2	6.3	3.18	(い)	7.1	3.80	搭載していない
	RAS-EL71F2	7.1	2.75	(い)	8.5	3.73	搭載していない
	RAS-W22F	2.2	3.93	(は)	2.5	4.63	搭載していない
	RAS-W25F	2.5	3.85	(は)	2.8	4.67	搭載していない
	RAS-W28F	2.8	3.59	(は)	3.6	4.09	搭載していない
	RAS-W36F	3.6	2.63	(は)	4.2	3.62	搭載していない
	RAS-W40F2	4.0	2.80	(は)	5.0	3.50	搭載していない
	RAS-D22F	2.2	3.79	(は)	2.2	4.68	搭載していない
	RAS-D25F	2.5	3.73	(は)	2.8	4.44	搭載していない
	RAS-D28F	2.8	3.54	(は)	3.6	4.09	搭載していない
RAS-D40F2	4.0	2.76	(は)	5.0	3.45	搭載していない	
RAS-D56F2	5.6	2.63	(は)	6.7	3.38	搭載していない	

日立ジョンソンコントロールズ空調株式会社 家庭用空調事業部

JIS Q 17050-1に基づく自己適合宣言書(附属書) (4/4)

タイプ	型式	定格冷房能力 (kW)	定格冷房 エネルギー 消費効率	定格冷房 エネルギー 消費効率の区分	定格暖房能力 (kW)	定格暖房 エネルギー 消費効率	容量可変 コンプレッサー
寒冷地 壁掛け	RAS-EK25F2	2.5	4.55	(は)	3.6	5.22	搭載していない
	RAS-EK28F2	2.8	4.59	(ろ)	4.2	4.67	搭載していない
	RAS-EK40F2	4.0	3.64	(は)	5.3	4.14	搭載していない
	RAS-EK56F2	5.6	3.54	(い)	6.7	4.19	搭載していない

日立ジョンソンコントロールズ空調株式会社 家庭用空調事業部