JIS Q 17050-1に基づく自己適合宣言書

文書番号: 2025-A002

発行者の名称: シャープ株式会社 Smart Appliances & Solutions事業本部 空調事業部

発行者の住所: 大阪府八尾市北亀井町3丁目1番72号

宣言の対象: ルームエアコンディショナー(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〉

JIS C 9612 ルームエアコンディショナー 2013年4月22日

追加情報:

- ・適合性能項目:定格冷房エネルギー消費効率区分、定格冷房エネルギー消費効率 定格冷房能力、小能力時高効率型コンプレッサー
- ・附属書の製品は、ISO9001に基づいた品質管理体制で供給されます。

問合せ先:シャープ株式会社 お客様相談窓口

受付時間 (年末年始を除く)

●月曜~土曜:9:00~18:00 ●日曜·祝日:9:00~17:00

S 0400 070 470

固定電話からは、フリーダイヤル ■フリーダイヤル・ナビダイヤルがご利用いただけない場合は…

050 - 3852 - 5405 06 - 6792 - 5993

携帯電話からは、ナビダイヤル

20570 - 550 - 449 〒581-8585 大阪府八尾市北亀井町3丁目1番72号

WEBからのお問い合わせはこちら

https://jp.sharp/support/air con/



代表者又は代理者の署名:

地声看"久

発行日: 2025年5月16日

発行場所 : シャープ株式会社 Smart Appliances & Solutions事業本部 空調事業部

役職名•氏名:事業部長 増尾 彰久

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。

一般社団法人住宅性能評価・表示協会運営の「低炭素建築物認定制度向け建材等ポータルサイト」における性能確認区分は、「B-2」となります。 2025-A002

シリーズ	形名	定格冷房エネルギー 消費効率区分	定格冷房エネルギー 消費効率	定格冷房能力 (kW)	小能力時高効率型 コンプレッサー
Vシリーズ	AY-T63V2-W	ろ	2.81	6.3	-
	AY-T56V2-W	は	2.49	5.6	-
	AY-T40V2-W	は	3.13	4.0	-
	AY-T40V-W	は	3.13	4.0	-
	AY-T28V-W	は	3.89	2.8	-
	AY-T25V-W	は	3.70	2.5	-
	AY-T22V-W	は	3.86	2.2	-
Eシリーズ	AY-T56E2-W	は	2.49	5.6	-
	AY-T40E-W	は	3.13	4.0	-
	AY-T28E-W	は	3.89	2.8	-
	AY-T25E-W	は	3.70	2.5	-
	AY-T22E-W	は	3.86	2.2	-
HVシリーズ ※6月発売予定	AC-63THV2	い	2.86	6.3	-
	AC-56THV2	い	3.26	5.6	-
	AC-40THV2	L1	4.17	4.0	-
	AC-28THV	L1	4.83	2.8	-
	AC-25THV	L1	5.00	2.5	-
	AC-22THV	L)	5.18	2.2	-
FHシリーズ	AC-56TFH2	は	2.49	5.6	-
	AC-40TFH	は	3.13	4.0	-
	AC-28TFH	は	3.89	2.8	-
	AC-25TFH	は	3.70	2.5	-
	AC-22TFH	は	3.86	2.2	-
FEシリーズ	AC-56TFE2	は	2.49	5.6	-
	AC-40TFE2	は	3.13	4.0	-
	AC-40TFE	は	3.13	4.0	-
	AC-28TFE	は	3.89	2.8	-
	AC-25TFE	は	3.70	2.5	-
	AC-22TFE	は	3.86	2.2	-
FTシリーズ	AC-56TFT2	は	2.87	5.6	-
	AC-40TFT2	は	3.64	4.0	-
	AC-36TFT	は	3.21	3.6	-
	AC-28TFT	は	3.84	2.8	-
	AC-25TFT	は	3.91	2.5	-
	AC-22TFT	は	4.40	2.2	-
FCシリーズ ※6月発売予定	AC-40TFC	は	3.17	4.0	-
	AC-36TFC	は	3.10	3.6	-
	AC-28TFC	は	3.86	2.8	-
	AC-25TFC	は	3.97	2.5	-
	AC-22TFC	は	4.07	2.2	-

(附属書)

一般社団法人住宅性能評価・表示協会運営の「低炭素建築物認定制度向け建材等ポータルサイト」における性能確認区分は、「B-2」となります。

2025-A002

シリーズ	形名	定格冷房エネルギー 消費効率区分	定格冷房エネルギー 消費効率	定格冷房能力 (kW)	小能力時高効率型 コンプレッサー
VE5シリーズ	AY-63TVE5	ろ	2.81	6.3	•
	AY-56TVE5	は	2.49	5.6	-
	AY-40TVE5	は	3.13	4.0	-
	AY-28TVE5	は	3.89	2.8	-
	AY-25TVE5	は	3.70	2.5	-
	AY-22TVE5	は	3.86	2.2	-
ATCシリーズ	AC-T63ATC	ろ	2.81	6.3	-
	AC-T56ATC	は	2.49	5.6	-
	AC-T40ATC	は	3.13	4.0	-
	AC-T28ATC	は	3.89	2.8	-
	AC-T22ATC	は	3.86	2.2	-
AWシリーズ	AC-T40AW	は	3.13	4.0	-
	AC-T28AW	は	3.89	2.8	-
	AC-T22AW	は	3.86	2.2	-
TDシリーズ	AY-T56TD2	は	2.87	5.6	-
	AY-T40TD2	は	3.64	4.0	-
	AY-T28TD	は	3.84	2.8	-
	AY-T25TD	は	3.91	2.5	-
	AY-T22TD	は	4.40	2.2	-
	AY-T56EKS	は	2.49	5.6	-
EKSシリーズ	AY-T40EKS	は	3.13	4.0	-
	AY-T28EKS	は	3.89	2.8	-
	AY-T25EKS	は	3.70	2.5	-
	AY-T22EKS	は	3.86	2.2	-
DGシリーズ	AY-T56DG2	は	2.87	5.6	-
	AY-T40DG2	は	3.64	4.0	-
	AY-T28DG	は	3.84	2.8	-
	AY-T25DG	は	3.91	2.5	-
	AY-T22DG	は	4.40	2.2	-
	AY-T40DM	は	3.17	4.0	-
211	AY-T36DM	は	3.10	3.6	-
DMシリーズ ※6月発売予定	AY-T28DM	は	3.86	2.8	-
	AY-T25DM	は	3.97	2.5	-
	AY-T22DM	は	4.07	2.2	-
DHシリーズ ※6月発売予定	AY-T40DH	は	3.17	4.0	-
	AY-T28DH	は	3.86	2.8	-
	AY-T25DH	は	3.97	2.5	-
	AY-T22DH	は	4.07	2.2	-

(附属書)