

JIS Q 17050-1に基づく自己適合宣言書

文書番号： 2019-A001

発行者の名称： シャープ株式会社 IoT HE事業本部 空調・PCI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 Q 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：定格冷房能力、定格冷房消費電力、定格暖房能力、定格暖房消費電力
- ・附属書の製品は、IS09001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

固定電話、PHSからは、フリーダイヤル
 **0120 - 078 - 178**

携帯電話からは、ナビダイヤル
 **0570 - 550 - 449**

■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…

電話	FAX
050 - 3852 - 5405	06 - 6792 - 5993
〒581-8585 大阪府八尾市北亀井町3丁目1番72号	

代表者又は代理者の署名：

大西 竜太

発行日： 2019年2月27日

発行場所： シャープ株式会社 IoT HE事業本部 空調・PCI事業部

役職名・氏名： 事業部長 大西 竜太

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。

シリーズ	形名	区分	定格冷房エネルギー消費効率	定格冷房能力 (kW)
Xシリーズ	AY-J80X2-W	い	2.76	8.0
	AY-J71X2-W	い	2.84	7.1
	AY-J63X2-W	い	3.00	6.3
	AY-J56X2-W	い	3.26	5.6
	AY-J40X2-W	い	4.26	4.0
	AY-J36X-W	い	4.36	3.6
	AY-J28X-W	い	5.14	2.8
	AY-J25X-W	い	5.00	2.5
Hシリーズ	AY-J22X-W	い	5.37	2.2
	AY-J63H2-W	い	2.86	6.3
	AY-J56H2-W	は	2.49	5.6
	AY-J40H2-W	は	3.13	4.0
	AY-J40H-W	は	3.13	4.0
	AY-J28H-W	は	3.89	2.8
	AY-J25H-W	は	3.70	2.5
Dシリーズ	AY-J22H-W	は	3.86	2.2
	AY-J56D2-W	は	2.49	5.6
	AY-J40D-W	は	2.96	4.0
	AY-J28D-W	は	3.78	2.8
	AY-J25D-W	は	3.52	2.5
Sシリーズ	AY-J22D-W	は	3.73	2.2
	AY-J40S-W	は	2.96	4.0
	AY-J28S-W	は	3.78	2.8
	AY-J25S-W	は	3.42	2.5
FXシリーズ	AY-J22S-W	は	3.73	2.2
	AC-80JFX2	い	2.76	8.0
	AC-71JFX2	い	2.84	7.1
	AC-63JFX2	い	3.00	6.3
	AC-56JFX2	い	3.26	5.6
	AC-40JFX2	い	4.26	4.0
	AC-28JFX	い	5.14	2.8
	AC-25JFX	い	5.00	2.5
HVシリーズ	AC-22JFX	い	5.37	2.2
	AC-71JHV2	い	2.84	7.1
	AC-63JHV2	い	3.00	6.3
	AC-56JHV2	い	3.26	5.6
	AC-40JHV2	い	4.17	4.0
	AC-28JHV	い	4.83	2.8
	AC-25JHV	い	5.00	2.5
FHシリーズ	AC-22JHV	い	5.18	2.2
	AC-56JFH2	は	2.49	5.6
	AC-40JFH	は	3.13	4.0
	AC-28JFH	は	3.89	2.8
	AC-25JFH	は	3.70	2.5
FSシリーズ	AC-22JFH	は	3.86	2.2
	AC-56JFS2	は	2.49	5.6
	AC-40JFS2	は	2.96	4.0
	AC-40JFS	は	2.96	4.0
	AC-28JFS	は	3.78	2.8
FTシリーズ	AC-25JFS	は	3.42	2.5
	AC-22JFS	は	3.73	2.2
	AC-56JFT2	は	2.49	5.6
	AC-40JFT2	は	2.96	4.0
	AC-36JFT	は	3.05	3.6
	AC-28JFT	は	4.38	2.8
	AC-25JFT	は	4.17	2.5
	AC-22JFT	は	4.23	2.2

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。

2019-A001

(附属書)

シリーズ	形名	区分	定格冷房エネルギー消費効率	定格冷房能力 (kW)
XE7シリーズ	AY-J80XE7	い	2.76	8.0
	AY-J71XE7	い	2.84	7.1
	AY-J63XE7	い	3.00	6.3
	AY-J56XE7	い	3.26	5.6
	AY-J40XE7	い	4.26	4.0
	AY-J36XE7	い	4.36	3.6
	AY-J28XE7	い	5.14	2.8
	AY-J25XE7	い	5.00	2.5
EE7シリーズ	AY-J22XE7	い	5.37	2.2
	AY-J63EE7	い	2.86	6.3
	AY-J56EE7	は	2.49	5.6
	AY-J40EE7	は	3.13	4.0
	AY-J28EE7	は	3.89	2.8
	AY-J25EE7	は	3.70	2.5
DE7シリーズ	AY-J22EE7	は	3.86	2.2
	AY-J56DE7	は	2.49	5.6
	AY-J40DE7	は	2.96	4.0
	AY-J28DE7	は	3.78	2.8
	AY-J25DE7	は	3.52	2.5
ATCシリーズ	AY-J22DE7	は	3.73	2.2
	AC-J63ATC	い	2.86	6.3
	AC-J56ATC	は	2.49	5.6
	AC-J40ATC	は	3.13	4.0
	AC-J28ATC	は	3.89	2.8
AWシリーズ	AC-J22ATC	は	3.86	2.2
	AC-J40AW	は	2.96	4.0
	AC-J28AW	は	3.78	2.8
DMシリーズ	AC-J22AW	は	3.73	2.2
	AY-J56DM2	は	2.49	5.6
	AY-J40DM2	は	2.96	4.0
	AY-J28DM	は	3.78	2.8
	AY-J25DM	は	3.42	2.5
DHシリーズ	AY-J22DM	は	3.73	2.2
	AY-J56DH2	は	2.49	5.6
	AY-J40DH2	は	2.96	4.0
	AY-J28DH	は	4.38	2.8
TDシリーズ	AY-J25DH	は	4.17	2.5
	AY-J22DH	は	4.23	2.2
	AY-J40TD	は	2.96	4.0
	AY-J28TD	は	3.78	2.8
DKSシリーズ	AY-J25TD	は	3.42	2.5
	AY-J22TD	は	3.73	2.2
	AY-J56DKS	は	2.49	5.6
	AY-J40DKS	は	2.96	4.0
	AY-J28DKS	は	3.78	2.8
Nシリーズ	AY-J25DKS	は	3.52	2.5
	AY-J22DKS	は	3.73	2.2
	AY-J40N-W	は	2.96	4.0
	AY-J28N-W	は	3.78	2.8
08Cシリーズ	AY-J25N-W	は	3.42	2.5
	AY-J22N-W	は	3.73	2.2
	AC-5608C	は	2.49	5.6
	AC-4008C	は	2.96	4.0
	AC-3608C	は	3.21	3.6
	AC-2808C	は	3.78	2.8
AC-2508C	は	3.42	2.5	
AC-2208C	は	3.73	2.2	