

## JIS Q 17050-1に基づく自己適合宣言書

文書番号： 2018-A004

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
<b>050 - 3852 - 5405</b>	<b>06 - 6792 - 5993</b>
〒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：

中島光雄

発行日：2018年10月11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：副事業本部長 中島 光雄

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-H80X2-W	い	2.76	8.0
	AY-H71X2-W	い	2.84	7.1
	AY-H63X2-W	い	3.00	6.3
	AY-H56X2-W	い	3.26	5.6
	AY-H40X2-W	い	4.26	4.0
	AY-H36X-W	い	4.36	3.6
	AY-H28X-W	い	5.14	2.8
	AY-H25X-W	い	5.00	2.5
Hシリーズ	AY-H22X-W	い	5.37	2.2
	AY-H56H2-W	は	2.49	5.6
	AY-H40H-W	は	3.13	4.0
	AY-H28H-W	は	3.89	2.8
	AY-H25H-W	は	3.65	2.5
Dシリーズ	AY-H22H-W	は	3.86	2.2
	AY-H56D2-W	は	2.49	5.6
	AY-H40D-W	は	3.13	4.0
	AY-H28D-W	は	3.89	2.8
	AY-H25D-W	は	3.62	2.5
Sシリーズ	AY-H22D-W	は	3.79	2.2
	AY-H40S-W	は	2.96	4.0
	AY-H28S-W	は	3.78	2.8
	AY-H25S-W	は	3.42	2.5
FVシリーズ	AY-H22S-W	は	3.73	2.2
	AC-638FV2	い	3.00	6.3
	AC-568FV2	い	3.26	5.6
	AC-408FV2	い	4.17	4.0
	AC-288FV	い	4.83	2.8
	AC-258FV	い	5.00	2.5
FEシリーズ	AC-228FV	い	5.18	2.2
	AC-568FE2	は	2.49	5.6
	AC-408FE	は	3.13	4.0
	AC-288FE	は	3.89	2.8
	AC-258FE	は	3.65	2.5
FSシリーズ	AC-228FE	は	3.86	2.2
	AC-568FS2	は	2.49	5.6
	AC-408FS	は	2.96	4.0
	AC-288FS	は	3.78	2.8
	AC-258FS	は	3.42	2.5
FTシリーズ	AC-228FS	は	3.73	2.2
	AC-568FT2	は	2.49	5.6
	AC-408FT2	は	2.96	4.0
	AC-288FT	は	4.38	2.8
	AC-258FT	は	4.17	2.5
XE6シリーズ	AC-228FT	は	4.23	2.2
	AY-H80XE6	い	2.76	8.0
	AY-H71XE6	い	2.84	7.1
	AY-H63XE6	い	3.00	6.3
	AY-H56XE6	い	3.26	5.6
	AY-H40XE6	い	4.26	4.0
	AY-H36XE6	い	4.36	3.6
	AY-H28XE6	い	5.14	2.8
EE6シリーズ	AY-H25XE6	い	5.00	2.5
	AY-H22XE6	い	5.37	2.2
	AY-H56EE6	は	2.49	5.6
	AY-H40EE6	は	3.13	4.0
	AY-H28EE6	は	3.89	2.8
DE6シリーズ	AY-H25EE6	は	3.65	2.5
	AY-H22EE6	は	3.86	2.2
	AY-H56DE6	は	2.49	5.6
	AY-H40DE6	は	3.13	4.0
	AY-H28DE6	は	3.89	2.8
	AY-H25DE6	は	3.62	2.5
	AY-H22DE6	は	3.79	2.2

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)
ATCシリーズ	AC-H63ATC	い	3.00	6.3
	AC-H56ATC	は	2.49	5.6
	AC-H40ATC	は	3.13	4.0
	AC-H28ATC	は	3.89	2.8
	AC-H22ATC	は	3.86	2.2
AWシリーズ	AC-H40AW	は	3.13	4.0
	AC-H28AW	は	3.89	2.8
	AC-H22AW	は	3.79	2.2
DMシリーズ	AY-H56DM2	は	2.49	5.6
	AY-H40DM2	は	2.96	4.0
	AY-H28DM	は	3.78	2.8
	AY-H25DM	は	3.42	2.5
	AY-H22DM	は	3.73	2.2
DHシリーズ	AY-H56DH2	は	2.49	5.6
	AY-H40DH2	は	2.96	4.0
	AY-H28DH	は	4.38	2.8
	AY-H25DH	は	4.17	2.5
	AY-H22DH	は	4.23	2.2
DGシリーズ	AY-H40DG	は	2.96	4.0
	AY-H28DG	は	3.78	2.8
	AY-H25DG	は	3.42	2.5
	AY-H22DG	は	3.73	2.2
TDシリーズ	AY-H40TD	は	2.96	4.0
	AY-H28TD	は	3.78	2.8
	AY-H25TD	は	3.42	2.5
	AY-H22TD	は	3.73	2.2
DKSシリーズ	AY-H56DKS	は	2.49	5.6
	AY-H40DKS	は	3.13	4.0
	AY-H28DKS	は	3.89	2.8
	AY-H25DKS	は	3.62	2.5
	AY-H22DKS	は	3.79	2.2
Nシリーズ	AY-H40N-W	は	2.96	4.0
	AY-H28N-W	は	3.78	2.8
	AY-H25N-W	は	3.42	2.5
	AY-H22N-W	は	3.73	2.2
HVシリーズ	AC-718HV2	い	2.84	7.1
	AC-638HV2	い	3.00	6.3
	AC-568HV2	い	3.26	5.6
	AC-408HV2	い	4.17	4.0
	AC-288HV	い	4.83	2.8
	AC-258HV	い	5.00	2.5
	AC-228HV	い	5.18	2.2
HTシリーズ	AC-568HT2	は	2.49	5.6
	AC-408HT2	は	2.96	4.0
	AC-368HT	は	3.21	3.6
	AC-288HT	は	3.78	2.8
	AC-258HT	は	3.42	2.5
	AC-228HT	は	3.73	2.2
TNシリーズ	AC-568TN2	は	2.49	5.6
	AC-408TN2	は	2.96	4.0
	AC-368TN	は	3.05	3.6
	AC-288TN	は	4.38	2.8
	AC-258TN	は	4.17	2.5
	AC-228TN	は	4.23	2.2
07Cシリーズ	AC-3607C	は	3.05	3.6
	AC-2807C	は	4.38	2.8
	AC-2507C	は	4.17	2.5
	AC-2207C	は	4.23	2.2