

JIS Q 17050-1に基づく自己適合宣言書

番号 2022-2

発行者の名称 パナソニック株式会社 空質空調社 空調冷熱ソリューションズ事業部
発行者の住所 滋賀県草津市野路東2丁目3番1-1号

宣言の対象 ルームエアコン(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。

〈JIS番号〉	〈規格名称〉	
JIS C9612	ルームエアコンディショナー	規格に準拠


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す。
支援文書として以下の書類を用意しておりますので、必要に応じてご請求ください。

- ・ ISO9001 認証書
- ・ JIS認証書 (ルームエアコンディショナー)

問合せ先 : パナソニック株式会社 空質空調社 空調冷熱ソリューションズ事業部
TEL 077-563-5211(代表)

代表者又は代理者の署名:



初版発効日 : 2021年 12月01日

発行場所 : パナソニック株式会社 空質空調社 空調冷熱ソリューションズ事業部

役職名・氏名 : エアコンビジネスユニット 品質保証部 部長

平谷 壽士

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。



JAB
CM021

パナソニック株式会社 アプライアンス社
空調冷熱ソリューションズ事業部
滋賀県草津市野路東2丁目3番1号1

登録証

登録番号:QC19J0001

ISO 9001:2015・JIS Q 9001:2015

エアコンディショナ及び給湯機的设计・開発、製造

当機関は、上記組織が、当該マネジメントシステム
要求事項に適合していることを証します。

登録日 : 1995年 6月29日
更新日 : 2019年 7月 1日
発行日 : 2019年 6月26日
有効期限 : 2022年 6月30日
(移転日: 2019年 4月 4日)

株式会社 日本環境認証機構
東京都港区赤坂 2-2-19

代表取締役
社長

立上和男

本証は登録証の一部ですので、付属書と合わせてご覧ください。

付属書

1/1

パナソニック株式会社 アプライアンス社 空調冷暖ソリューションズ事業部

- パナソニック株式会社 アプライアンス社
空調冷暖ソリューションズ事業部 草津地区
滋賀県草津市野路東2丁目3番1号1
【エアコンディショナ、及び給湯機の設計・開発、製造】
- パナソニック株式会社 アプライアンス社
空調冷暖ソリューションズ事業部 大泉地区
群馬県邑楽郡大泉町坂田1丁目1番1号
【エアコンディショナの設計・開発、製造】
- パナソニックアプライアンス社 空調・冷設機器株式会社
群馬県邑楽郡大泉町坂田1丁目1番1号
【エアコンディショナの製造】
- パナソニックアプライアンス社 空調・冷設機器株式会社
宇都宮事業所
栃木県宇都宮市平出工業団地2番2号
【エアコンディショナの製造】

登録番号 : QC19J0001
登録日 : 1995年 6月29日
更新日 : 2019年 7月 1日
発行日 : 2019年 6月26日
有効期限 : 2022年 6月30日
(移転日: 2019年 4月 4日)

株式会社 日本環境認証機構
東京都港区赤坂 2-2-19

代表取締役
社長

立上和男

J I S 認 証 書

産業標準化法第30条第3項の規定により、鉋工業品について日本産業規格に適合するかどうか審査するとともに、当該鉋工業品の製造品質管理体制が経済産業省令で定める基準に適合するかどうか審査した結果、適合しているものと認められますので認証します

認 証 番 号 : JE0508030

発 行 日 : 2022年 1月25日 (初版:2008年10月 1日)

認 証 取 得 者 : パナソニック株式会社 くらし事業本部 空質空調社
(名称及び住所) 空調冷暖ソリューションズ事業部 エアコンビジネスユニット
滋賀県草津市野路東2丁目3番1-1号

日 本 産 業 規 格 の 番 号 : JIS C 9612(2013)
(種類又は等級を含む) 冷房・暖房兼用;分離形, 空冷式, タイプA

認 証 製 品 : ルームエアコンディショナ
(鉋工業品の名称)

認 証 製 品 の 型 : 冷房・暖房兼用;分離形, 空冷式, タイプA
(認証の区分)

製 造 工 場 : パナソニック株式会社 くらし事業本部 空質空調社
(名称及び住所) 空調冷暖ソリューションズ事業部 エアコンビジネスユニット
滋賀県草津市野路東2丁目3番1-1号

一般財団法人 電気安全環境研究所

理事長 薦田 康久



JIS認証書付属書

この付属書は、JIS認証書の登録内容を補足するために発行します

一般財団法人 電気安全環境研究所

付 属 書 番 号 : 0102-J21K0006

認 証 番 号 : JE0508030

発 行 日 : 2022年 1月25日 (初版:2008年10月 1日)

認 証 に 係 る 法 の 根 拠 条 項 : 産業標準化法 第30条第1項

認証マーク等の表示事項及びその方法:

認証製品の本体への表示事項・方法
印刷において以下の事項を表示する


- ・認証マーク
- ・登録認証機関の略称
- ・認証取得者の略号
- ・製品の型
- ・認証番号
- ・日本産業規格に規定されている表示事項

認証製品の包装への表示事項・方法
印刷において以下の事項を表示する

- ・認証マーク
- ・登録認証機関の略称
- ・認証取得者の略号
- ・製品の型
- ・認証番号
- ・日本産業規格に規定されている表示事項

パナソニック株式会社 空質空調社 空調冷熱ソリューションズ事業部 エアコンビジネスユニット


ルームエアコンディショナーのJIS B 8615-1 に基づく性能は以下の通りです。

設備	ルームエアコンディショナーのJIS B 8615-1 に基づく性能は以下の通りです。						
名称	型番	冷房 定格能力 (W)	冷房定格 消費電力 (W)	定格冷房 能力の区分	定格冷房エネルギー 消費効率の区分	性能確認方法 の区分	区分Aである こと証する 認証マーク等
壁掛けタイプ	CS-UX252D2	2,500	445	2.2kWを超え2.5kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-UX282D2	2,800	510	2.5kWを超え2.8kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-UX402D2	4,000	800	3.6kWを超え4.0kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-UX562D2	5,600	1,480	5.0kWを超え5.6kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-UX632D2	6,300	1,780	5.6kWを超え6.3kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-UX712D2	7,100	2,320	6.3kWを超える	い	A	
壁掛けタイプ	CS-TX222D	2,200	425	2.2kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-TX252D	2,500	500	2.2kWを超え2.5kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-TX282D2	2,800	580	2.5kWを超え2.8kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-TX402D2	4,000	1,010	3.6kWを超え4.0kW以下	ろ	A	
壁掛けタイプ	CS-TX562D2	5,600	1,800	5.0kWを超え5.6kW以下	ろ	A	
壁掛けタイプ	CS-TX632D2	6,300	2,200	5.6kWを超え6.3kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-K222D	2,200	425	2.2kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-K252D	2,500	500	2.2kWを超え2.5kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-K282D2	2,800	580	2.5kWを超え2.8kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-K402D2	4,000	1,220	3.6kWを超え4.0kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-K562D2	5,600	2,280	5.0kWを超え5.6kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-222DX	2,200	425	2.2kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-252DX	2,500	500	2.2kWを超え2.5kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-282DX	2,800	515	2.5kWを超え2.8kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-282DX2	2,800	495	2.5kWを超え2.8kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-362DX	3,600	825	3.2kWを超え3.6kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-362DX2	3,600	825	3.2kWを超え3.6kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-402DX	4,000	960	3.6kWを超え4.0kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-402DX2	4,000	830	3.6kWを超え4.0kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-562DX2	5,600	1,520	5.0kWを超え5.6kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-632DX2	6,300	1,800	5.6kWを超え6.3kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-712DX2	7,100	2,340	6.3kWを超える	い	A	
壁掛けタイプ	CS-802DX2	8,000	2,850	6.3kWを超える	い	A	
壁掛けタイプ	CS-902DX2	9,000	3,000	6.3kWを超える	い	A	
壁掛けタイプ	CS-222DXE	2,200	425	2.2kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-252DXE	2,500	500	2.2kWを超え2.5kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-282DXE	2,800	515	2.5kWを超え2.8kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-282DX2E	2,800	495	2.5kWを超え2.8kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-362DXE	3,600	825	3.2kWを超え3.6kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-362DX2E	3,600	825	3.2kWを超え3.6kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-402DXE	4,000	960	3.6kWを超え4.0kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-402DX2E	4,000	830	3.6kWを超え4.0kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-562DX2E	5,600	1,520	5.0kWを超え5.6kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-632DX2E	6,300	1,800	5.6kWを超え6.3kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-712DX2E	7,100	2,340	6.3kWを超える	い	A	
壁掛けタイプ	CS-802DX2E	8,000	2,850	6.3kWを超える	い	A	
壁掛けタイプ	CS-902DX2E	9,000	3,000	6.3kWを超える	い	A	

ルームエアコンディショナーのJIS B 8615-1 に基づく性能は以下の通りです。

設備							
名称	型番	冷房 定格能力 (W)	冷房定格 消費電力 (W)	定格冷房 能力の区分	定格冷房エネルギー 消費効率の区分	性能確認方法 の区分	区分Aである こと証する 認証マーク等
壁掛けタイプ	CS-402DLX2	4,000	830	3.6kWを超え4.0kW以下	い	A	JIS
壁掛けタイプ	CS-562DLX2	5,600	1,520	5.0kWを超え5.6kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-632DLX2	6,300	1,800	5.6kWを超え6.3kW以下	い	A	JIS
壁掛けタイプ	CS-712DLX2	7,100	2,340	6.3kWを超える	い	A	
壁掛けタイプ	CS-802DLX2	8,000	2,850	6.3kWを超える	い	A	JIS
壁掛けタイプ	CS-902DLX2	9,000	3,000	6.3kWを超える	い	A	
壁掛けタイプ	CS-222DLX	2,200	425	2.2kW以下	い	A	JIS
壁掛けタイプ	CS-252DLX	2,500	500	2.2kWを超え2.5kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-282DLX	2,800	515	2.5kWを超え2.8kW以下	い	A	JIS
壁掛けタイプ	CS-362DLX	3,600	825	3.2kWを超え3.6kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-222DEX	2,200	520	2.2kW以下	は	A	JIS
壁掛けタイプ	CS-252DEX	2,500	640	2.2kWを超え2.5kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-282DEX	2,800	770	2.5kWを超え2.8kW以下	は	A	JIS
壁掛けタイプ	CS-362DEX	3,600	1,190	3.2kWを超え3.6kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-402DEX2	4,000	1,340	3.6kWを超え4.0kW以下	は	A	JIS
壁掛けタイプ	CS-562DEX2	5,600	2,280	5.0kWを超え5.6kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-632DEX2	6,300	2,200	5.6kWを超え6.3kW以下	い	A	JIS
壁掛けタイプ	CS-712DEX2	7,100	2,850	6.3kWを超える	い	A	
壁掛けタイプ	CS-222DEE	2,200	520	2.2kW以下	は	A	JIS
壁掛けタイプ	CS-252DEE	2,500	640	2.2kWを超え2.5kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-282DEE	2,800	770	2.5kWを超え2.8kW以下	は	A	JIS
壁掛けタイプ	CS-362DEE	3,600	1,190	3.2kWを超え3.6kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-402DE2E	4,000	1,340	3.6kWを超え4.0kW以下	は	A	JIS
壁掛けタイプ	CS-562DE2E	5,600	2,280	5.0kWを超え5.6kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-632DE2E	6,300	2,200	5.6kWを超え6.3kW以下	い	A	JIS
壁掛けタイプ	CS-712DE2E	7,100	2,850	6.3kWを超える	い	A	
壁掛けタイプ	CS-222DGX	2,200	595	2.2kW以下	は	A	JIS
壁掛けタイプ	CS-252DGX	2,500	680	2.2kWを超え2.5kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-282DGX	2,800	770	2.5kWを超え2.8kW以下	は	A	JIS
壁掛けタイプ	CS-362DGX	3,600	1,190	3.2kWを超え3.6kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-402DGX2	4,000	1,350	3.6kWを超え4.0kW以下	は	A	JIS
壁掛けタイプ	CS-562DGX2	5,600	2,370	5.0kWを超え5.6kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-632DGX2	6,300	2,750	5.6kWを超え6.3kW以下	は	A	JIS
壁掛けタイプ	CS-222DGE	2,200	595	2.2kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-252DGE	2,500	680	2.2kWを超え2.5kW以下	は	A	JIS
壁掛けタイプ	CS-282DGE	2,800	770	2.5kWを超え2.8kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-362DGE	3,600	1,190	3.2kWを超え3.6kW以下	は	A	JIS
壁掛けタイプ	CS-402DG2E	4,000	1,350	3.6kWを超え4.0kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-562DG2E	5,600	2,370	5.0kWを超え5.6kW以下	は	A	JIS
壁掛けタイプ	CS-632DG2E	6,300	2,750	5.6kWを超え6.3kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-222DJ	2,200	635	2.2kW以下	は	A	JIS
壁掛けタイプ	CS-252DJ	2,500	680	2.2kWを超え2.5kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-282DJ	2,800	770	2.5kWを超え2.8kW以下	は	A	JIS
壁掛けタイプ	CS-362DJ2	3,600	1,210	3.2kWを超え3.6kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-402DJ2	4,000	1,380	3.6kWを超え4.0kW以下	は	A	JIS
壁掛けタイプ	CS-562DJ2	5,600	2,280	5.0kWを超え5.6kW以下	は	A	

ルームエアコンディショナーのJIS B 8615-1 に基づく性能は以下の通りです。

設備	ルームエアコンディショナーのJIS B 8615-1 に基づく性能は以下の通りです。						
名称	型番	冷房 定格能力 (W)	冷房定格 消費電力 (W)	定格冷房 能力の区分	定格冷房エネルギー 消費効率の区分	性能確認方法 の区分	区分Aである こと証する 認証マーク等
壁掛けタイプ	CS-222DJE	2,200	635	2.2kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-252DJE	2,500	680	2.2kWを超え2.5kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-282DJE	2,800	770	2.5kWを超え2.8kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-362DJ2E	3,600	1,210	3.2kWを超え3.6kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-402DJ2E	4,000	1,380	3.6kWを超え4.0kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-562DJ2E	5,600	2,280	5.0kWを超え5.6kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-222DFL	2,200	635	2.2kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-252DFL	2,500	680	2.2kWを超え2.5kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-282DFL	2,800	770	2.5kWを超え2.8kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-362DFL2	3,600	1,210	3.2kWを超え3.6kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-402DFL2	4,000	1,380	3.6kWを超え4.0kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-562DFL2	5,600	2,280	5.0kWを超え5.6kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-222DFE	2,200	635	2.2kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-252DFE	2,500	680	2.2kWを超え2.5kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-282DFE	2,800	770	2.5kWを超え2.8kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-362DF2E	3,600	1,210	3.2kWを超え3.6kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-402DF2E	4,000	1,380	3.6kWを超え4.0kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-562DF2E	5,600	2,280	5.0kWを超え5.6kW以下	は	A	
床置タイプ	CS-289CY2	2,800	620	2.5kWを超え2.8kW以下	ろ	A	
床置タイプ	CS-409CY2	4,000	1,060	3.6kWを超え4.0kW以下	は	A	
床置タイプ	CS-569CY2	5,600	2,360	5.0kWを超え5.6kW以下	は	A	
ビルトインタイプ	CS-B229CC2	2,200	520	2.2kW以下	は	A	
ビルトインタイプ	CS-B259CC2	2,500	630	2.2kWを超え2.5kW以下	は	A	
ビルトインタイプ	CS-B289CC2	2,800	790	2.5kWを超え2.8kW以下	は	A	
ビルトインタイプ	CS-B369CC2	3,600	1,270	3.2kWを超え3.6kW以下	は	A	
ビルトインタイプ	CS-B409CC2	4,000	1,540	3.6kWを超え4.0kW以下	は	A	
ビルトインタイプ	CS-B509CC2	5,000	2,170	4.5kWを超え5.0kW以下	は	A	
ビルトインタイプ	CS-B569CC2	5,600	2,650	5.0kWを超え5.6kW以下	は	A	
ビルトインタイプ	CS-B409CW2	4,000	1,310	3.6kWを超え4.0kW以下	は	A	
ビルトインタイプ	CS-B509CW2	5,000	1,890	5.0kWを超え5.6kW以下	は	A	
ビルトインタイプ	CS-B229CK2	2,200	520	2.2kW以下	は	A	
ビルトインタイプ	CS-B259CK2	2,500	630	2.2kWを超え2.5kW以下	は	A	
ビルトインタイプ	CS-B289CK2	2,800	790	2.5kWを超え2.8kW以下	は	A	
ビルトインタイプ	CS-B369CK2	3,600	1,270	3.2kWを超え3.6kW以下	は	A	
ビルトインタイプ	CS-B409CK2	4,000	1,540	3.6kWを超え4.0kW以下	は	A	
ビルトインタイプ	CS-B289CA2	2,800	790	2.5kWを超え2.8kW以下	は	A	
ビルトインタイプ	CS-B409CA2	4,000	1,540	3.6kWを超え4.0kW以下	は	A	

沖縄モデル

ルームエアコンディショナーのJIS B 8615-1 に基づく性能は以下の通りです。

[illegible]