

JIS Q 17050-1に基づく自己適合宣言書

番号 2021-3

発行者の名称 パナソニック株式会社 アプライアンス社 エアコン事業部
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 アプライアンス社 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:

平谷 壽士

初版発効日 :2020年 10月01日

発行場所 :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
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。



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の設計・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

付属書

1/1

パナソニック株式会社 アプライアンス社 空調冷熱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
空調冷熱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
空調冷熱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
監査官
監査官
監査官
監査官

代表取締役
社 長

立上和男



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の設計・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

付属書

1/1

パナソニック株式会社 アプライアンス社 空調冷熱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
空調冷熱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
空調冷熱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
監査官
監査官
監査官
監査官

代表取締役
社 長

立上和男

J I S 認証書

工業標準化法第19条第3項の規定により、鉱工業品について日本工業規格に適合するかどうか審査するとともに、当該鉱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 : 2019年 5月16日 (初版:2008年10月 1日)

認 証 取 得 者 : パナソニック株式会社 アプライアンス社
(名称及び住所) 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
滋賀県草津市野路東2丁目3番1-1号

日本工業規格の番号: 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
(鉱工業品の名称)

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 アプライアンス社
(名称及び住所) 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
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-J19K0002

認 証 番 号 : JE0508030

発 行 日 : 2019年 5月16日 (初版:2008年10月 1日)

認 証 に 係 る 法 の 根 拠 条 項 : 工業標準化法 第19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
- ・日本工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
- ・日本工業規格に規定されている表示事項

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-UX251D2	2,500	445	2.2kWを超える2.5kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-UX281D2	2,800	510	2.5kWを超える2.8kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-UX401D2	4,000	800	3.6kWを超える4.0kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-UX561D2	5,600	1,480	5.0kWを超える5.6kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-UX631D2	6,300	1,780	5.6kWを超える6.3kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-UX711D2	7,100	2,320	6.3kWを超える	い	A	
壁掛けタイプ	CS-TX221D	2,200	425	2.2kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-TX251D	2,500	500	2.2kWを超える2.5kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-TX281D2	2,800	580	2.5kWを超える2.8kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-TX401D2	4,000	1,010	3.6kWを超える4.0kW以下	ろ	A	
壁掛けタイプ	CS-TX561D2	5,600	1,800	5.0kWを超える5.6kW以下	ろ	A	
壁掛けタイプ	CS-TX631D2	6,300	2,200	5.6kWを超える6.3kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-K221D	2,200	425	2.2kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-K251D	2,500	500	2.2kWを超える2.5kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-K281D2	2,800	580	2.5kWを超える2.8kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-K401D2	4,000	1,220	3.6kWを超える4.0kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-K561D2	5,600	2,280	5.0kWを超える5.6kW以下	は	A	
壁掛けタイプ	CS-221DX	2,200	425	2.2kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-281DX	2,800	515	2.5kWを超える2.8kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-281DX2	2,800	495	2.5kWを超える2.8kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-361DX	3,600	825	3.2kWを超える3.6kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-361DX2	3,600	825	3.2kWを超える3.6kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-401DX	4,000	960	3.6kWを超える4.0kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-401DX2	4,000	830	3.6kWを超える4.0kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-561DX2	5,600	1,520	5.0kWを超える5.6kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-631DX2	6,300	1,800	5.6kWを超える6.3kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-711DX2	7,100	2,340	6.3kWを超える	い	A	
壁掛けタイプ	CS-801DX2	8,000	2,850	6.3kWを超える	い	A	
壁掛けタイプ	CS-901DX2	9,000	3,000	6.3kWを超える	い	A	
壁掛けタイプ	CS-221DXE	2,200	425	2.2kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-251DXE	2,500	500	2.2kWを超える2.5kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-281DXE	2,800	515	2.5kWを超える2.8kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-281DX2E	2,800	495	2.5kWを超える2.8kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-361DXE	3,600	825	3.2kWを超える3.6kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-361DX2E	3,600	825	3.2kWを超える3.6kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-401DXE	4,000	960	3.6kWを超える4.0kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-401DX2E	4,000	830	3.6kWを超える4.0kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-561DX2E	5,600	1,520	5.0kWを超える5.6kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-631DX2E	6,300	1,800	5.6kWを超える6.3kW以下	い	A	
壁掛けタイプ	CS-711DX2E	7,100	2,340	6.3kWを超える	い	A	
壁掛けタイプ	CS-801DX2E	8,000	2,850	6.3kWを超える	い	A	
壁掛けタイプ	CS-901DX2E	9,000	3,000	6.3kWを超える	い	A	
壁掛けタイプ	CS-251DX	2,500	500	2.2kWを超える2.5kW以下	い	A	

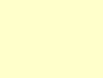
設備

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-221DAX	2,200	425	2.2kW以下	い	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-251DAX	2,500	500	2.2kWを超える2.5kW以下	い	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-281DAX	2,800	515	2.5kWを超える2.8kW以下	い	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-401DAX2	4,000	890	3.6kWを超える4.0kW以下	い	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-561DAX2	5,600	1,720	5.0kWを超える5.6kW以下	い	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-631DAX2	6,300	1,940	5.6kWを超える6.3kW以下	い	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-711DAX2	7,100	2,530	6.3kWを超える	い	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-801DAX2	8,000	3,000	6.3kWを超える	い	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-221DAE	2,200	425	2.2kW以下	い	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-251DAE	2,500	500	2.2kWを超える2.5kW以下	い	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-281DAE	2,800	515	2.5kWを超える2.8kW以下	い	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-401DA2E	4,000	890	3.6kWを超える4.0kW以下	い	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-561DA2E	5,600	1,720	5.0kWを超える5.6kW以下	い	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-631DA2E	6,300	1,940	5.6kWを超える6.3kW以下	い	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-711DA2E	7,100	2,530	6.3kWを超える	い	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-801DA2E	8,000	3,000	6.3kWを超える	い	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-221DEX	2,200	520	2.2kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-251DEX	2,500	640	2.2kWを超える2.5kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-281DEX	2,800	770	2.5kWを超える2.8kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-361DEX	3,600	1,190	3.2kWを超える3.6kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-401DEX2	4,000	1,340	3.6kWを超える4.0kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-561DEX2	5,600	2,280	5.0kWを超える5.6kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-631DEX2	6,300	2,350	5.6kWを超える6.3kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-711DEX2	7,100	2,850	6.3kWを超える	い	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-221DEE	2,200	520	2.2kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-251DEE	2,500	640	2.2kWを超える2.5kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-281DEE	2,800	770	2.5kWを超える2.8kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-361DEE	3,600	1,190	3.2kWを超える3.6kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-401DE2E	4,000	1,340	3.6kWを超える4.0kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-561DE2E	5,600	2,280	5.0kWを超える5.6kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-631DE2E	6,300	2,350	5.6kWを超える6.3kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-711DE2E	7,100	2,850	6.3kWを超える	い	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-221DGX	2,200	595	2.2kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-251DGX	2,500	680	2.2kWを超える2.5kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-281DGX	2,800	770	2.5kWを超える2.8kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-361DGX	3,600	1,190	3.2kWを超える3.6kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-401DGX2	4,000	1,350	3.6kWを超える4.0kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-561DGX2	5,600	2,370	5.0kWを超える5.6kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-631DGX2	6,300	2,750	5.6kWを超える6.3kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-221DGE	2,200	595	2.2kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-251DGE	2,500	680	2.2kWを超える2.5kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-281DGE	2,800	770	2.5kWを超える2.8kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-361DGE	3,600	1,190	3.2kWを超える3.6kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-401DG2E	4,000	1,350	3.6kWを超える4.0kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-561DG2E	5,600	2,370	5.0kWを超える5.6kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [°]	CS-631DG2E	6,300	2,750	5.6kWを超える6.3kW以下	は	A	

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-221DJ	2,200	635	2.2kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [○]	CS-251DJ	2,500	680	2.2kWを超える2.5kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [○]	CS-281DJ	2,800	770	2.5kWを超える2.8kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [○]	CS-361DJ2	3,600	1,210	3.2kWを超える3.6kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [○]	CS-401DJ2	4,000	1,380	3.6kWを超える4.0kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [○]	CS-561DJ2	5,600	2,280	5.0kWを超える5.6kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [○]	CS-221DJE	2,200	635	2.2kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [○]	CS-251DJE	2,500	680	2.2kWを超える2.5kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [○]	CS-281DJE	2,800	770	2.5kWを超える2.8kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [○]	CS-361DJ2E	3,600	1,210	3.2kWを超える3.6kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [○]	CS-401DJ2E	4,000	1,380	3.6kWを超える4.0kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [○]	CS-561DJ2E	5,600	2,280	5.0kWを超える5.6kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [○]	CS-221DFL	2,200	635	2.2kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [○]	CS-251DFL	2,500	680	2.2kWを超える2.5kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [○]	CS-281DFL	2,800	770	2.5kWを超える2.8kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [○]	CS-361DFL2	3,600	1,210	3.2kWを超える3.6kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [○]	CS-401DFL2	4,000	1,380	3.6kWを超える4.0kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [○]	CS-561DFL2	5,600	2,280	5.0kWを超える5.6kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [○]	CS-221DFE	2,200	635	2.2kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [○]	CS-251DFE	2,500	680	2.2kWを超える2.5kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [○]	CS-281DFE	2,800	770	2.5kWを超える2.8kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [○]	CS-361DF2E	3,600	1,210	3.2kWを超える3.6kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [○]	CS-401DF2E	4,000	1,380	3.6kWを超える4.0kW以下	は	A	
壁掛けタイプ [○]	CS-561DF2E	5,600	2,280	5.0kWを超える5.6kW以下	は	A	
床置タイプ [○]	CS-289CY2	2,800	620	2.5kWを超える2.8kW以下	ろ	A	
床置タイプ [○]	CS-409CY2	4,000	1,060	3.6kWを超える4.0kW以下	は	A	
床置タイプ [○]	CS-569CY2	5,600	2,360	5.0kWを超える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を超える2.5kW以下	は	A	
ビルトインタイプ [○]	CS-B289CC2	2,800	790	2.5kWを超える2.8kW以下	は	A	
ビルトインタイプ [○]	CS-B369CC2	3,600	1,270	3.2kWを超える3.6kW以下	は	A	
ビルトインタイプ [○]	CS-B409CC2	4,000	1,540	3.6kWを超える4.0kW以下	は	A	
ビルトインタイプ [○]	CS-B509CC2	5,000	2,170	4.5kWを超える5.0kW以下	は	A	
ビルトインタイプ [○]	CS-B569CC2	5,600	2,650	5.0kWを超える5.6kW以下	は	A	
ビルトインタイプ [○]	CS-B409CW2	4,000	1,310	3.6kWを超える4.0kW以下	は	A	
ビルトインタイプ [○]	CS-B509CW2	5,000	1,890	5.0kWを超える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を超える2.5kW以下	は	A	
ビルトインタイプ [○]	CS-B289CK2	2,800	790	2.5kWを超える2.8kW以下	は	A	
ビルトインタイプ [○]	CS-B369CK2	3,600	1,270	3.2kWを超える3.6kW以下	は	A	
ビルトインタイプ [○]	CS-B409CK2	4,000	1,540	3.6kWを超える4.0kW以下	は	A	
ビルトインタイプ [○]	CS-B289CA2	2,800	790	2.5kWを超える2.8kW以下	は	A	
ビルトインタイプ [○]	CS-B409CA2	4,000	1,540	3.6kWを超える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。

