

JIS Q 17050-1 に基づく自己適合宣言書

文書番号 : 2024-ME010

発行者の名称 : 三菱電機株式会社 静岡製作所

発行者の住所 : 〒422-8528 静岡県静岡市駿河区小鹿三丁目 18 番 1 号

宣言の対象 : 家庭用ヒートポンプ給湯機（付属書参照）

上記の宣言の対象は、追加情報に示す項目について、次の文書の要求事項に適合している。

<規格番号>	<規格名称>	<発行日>
JIS C 9220	家庭用ヒートポンプ給湯機	2018 年 3 月 20 日

追加情報 : 付属書に示す年間給湯保温効率及び年間給湯効率は、

上記規格の要求事項に適合していることを確認しています。

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 登録証

問合せ先 : 三菱電機株式会社 静岡製作所 営業部 給湯販売企画課

TEL:0276-52-2306（代表）

代表者の署名 :

山内 章裕

発行日 : 2024 年 12 月 12 日

発行場所 : 三菱電機株式会社 静岡製作所

役職名・氏名 : 品質保証部長 山内 章裕

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。

JIS Q 17050-1に基づく自己適合宣言書（付属書）
（家庭用ヒートポンプ給湯機）

三菱電機株式会社 静岡製作所
性能確認方法の区分 B-2

2024-ME010

No.	宣言の対象					
	製品名	システム型式（代表）	年間給湯保温効率及び年間給湯効率（JIS C 9220）*1		ふる機能の種類	特記事項
			ふる熱回収有り	ふる熱回収無し		
1	ヒートポンプ給湯機フルオート	SRT-B466	-	3.6	ふる給湯（追いだき有り）	-
2	ヒートポンプ給湯機フルオート	SRT-B376	-	3.6	ふる給湯（追いだき有り）	-
3	ヒートポンプ給湯機フルオート	SRT-W466	-	3.3	ふる給湯（追いだき有り）	-
4	ヒートポンプ給湯機フルオート	SRT-W376	-	3.3	ふる給湯（追いだき有り）	-
5	ヒートポンプ給湯機フルオート	SRT-W306	-	3.0	ふる給湯（追いだき有り）	-
6	ヒートポンプ給湯機フルオート	SRT-W436Z	-	2.8	ふる給湯（追いだき有り）	-
7	ヒートポンプ給湯機フルオート	SRT-W376Z	-	2.8	ふる給湯（追いだき有り）	-
8	ヒートポンプ給湯機エコオート	SRT-C466	-	3.2	ふる給湯（追いだき無し）	-
9	ヒートポンプ給湯機エコオート	SRT-C376	-	3.2	ふる給湯（追いだき無し）	-
10	ヒートポンプ給湯機給湯専用	SRT-N556	-	3.0	給湯単機能	-
11	ヒートポンプ給湯機給湯専用	SRT-N466	-	3.2	給湯単機能	-
12	ヒートポンプ給湯機給湯専用	SRT-N376	-	3.2	給湯単機能	-
13	ヒートポンプ給湯機フルオート	SRT-WK466	-	3.2 [2.8]	ふる給湯（追いだき有り）	寒冷地仕様
14	ヒートポンプ給湯機フルオート	SRT-WK376	-	3.4 [2.8]	ふる給湯（追いだき有り）	寒冷地仕様
15	ヒートポンプ給湯機給湯専用	SRT-NK466	-	3.0 [2.7]	給湯単機能	寒冷地仕様
16	ヒートポンプ給湯機給湯専用	SRT-NK376	-	3.0 [2.7]	給湯単機能	寒冷地仕様

* 1：寒冷地仕様の機器については、参考として寒冷地における年間給湯保温効率又は年間給湯効率を[]内に併記する。

【システム型式の対応表】 ※破線部（⑤、⑦、⑨、⑪）の有無は性能に寄与しないため、システム型式（代表）に読み替え可能。

S	R	T	-	P	-	K	-	3	7	-	U	-	A	-	B	-	Z	-	D	-	M	-	B	S
①				②		③		④		⑤		⑥		⑦		⑧		⑨		⑩		⑪		

- ①機種 [P、S、B、W、H：フルオート追いだき、C：エコオート、N：給湯専用]
②仕向地 [K：寒冷地、□：一般地]
③タンク容量 [55：550L、46：460L、43：430L、37：370L、30：300L、20：205L、18：177L]
④シリーズ番号 [6：22年度モデル、5：20年度モデル、4：18年度モデル、□：14年度モデル]
⑤特定機能有無 [U：有り、□：無し]
⑥特定機種仕様 [A：有り、□：無し]
⑦特定機能有無 [B：有り、□：無し]
⑧本体形状 [Z：薄型、□：角型]
⑨特定機能有無 [D：有り、□：無し]
⑩本体形状 [M：低背型、□：一般形状]
⑪その他 [□：標準品（非耐塩害仕様）、BS：耐塩害仕様、BSG：耐重塩害仕様、EB：ヒートポンプユニットのみ耐塩害仕様、EBG：ヒートポンプユニットのみ耐重塩害仕様、E1～E199：外観形状の変更、WB-WB1～WB9：特定流通先向品、CB：特定流通先向品、IJ-IJ1～IJ199：特定流通先向品、OK1：沖縄専用機種、K01～K999：特定流通先向品]