

# JIS Q 17050-1 に基づく自己適合宣言書

文書番号 : 2024-ME002

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 : 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 7 月 19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 Q17050-1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 8-2

No.	製品名	システム型式 (代表)	宣言の対象		ふる機能の種類	特記事項
			年間給湯保温効率及び年間給湯効率 (JIS C 9220) *1			
			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-P375	4.2	4.0	ふる給湯 (追いだし有り)	-
2	ヒートポンプ給湯機フルオート	SRT-S375	-	3.8	ふる給湯 (追いだし有り)	-
3	ヒートポンプ給湯機フルオート	SRT-P465	4.0	3.8	ふる給湯 (追いだし有り)	-
4	ヒートポンプ給湯機フルオート	SRT-S465	-	3.8	ふる給湯 (追いだし有り)	-
5	ヒートポンプ給湯機フルオート	SRT-B375	-	3.6	ふる給湯 (追いだし有り)	-
6	ヒートポンプ給湯機フルオート	SRT-B465	-	3.6	ふる給湯 (追いだし有り)	-
7	ヒートポンプ給湯機フルオート	SRT-S375A	-	3.4	ふる給湯 (追いだし有り)	-
8	ヒートポンプ給湯機フルオート	SRT-S465A	-	3.4	ふる給湯 (追いだし有り)	-
9	ヒートポンプ給湯機フルオート	SRT-W375	-	3.3	ふる給湯 (追いだし有り)	-
10	ヒートポンプ給湯機フルオート	SRT-W465	-	3.3	ふる給湯 (追いだし有り)	-
11	ヒートポンプ給湯機フルオート	SRT-PK375	3.9 [3.6]	3.7 [3.4]	ふる給湯 (追いだし有り)	寒冷地仕様
12	ヒートポンプ給湯機フルオート	SRT-PK465	3.7 [3.4]	3.5 [3.2]	ふる給湯 (追いだし有り)	寒冷地仕様
13	ヒートポンプ給湯機フルオート	SRT-SK375	-	3.5 [3.0]	ふる給湯 (追いだし有り)	寒冷地仕様
14	ヒートポンプ給湯機フルオート	SRT-SK465	-	3.3 [3.0]	ふる給湯 (追いだし有り)	寒冷地仕様
15	ヒートポンプ給湯機フルオート	SRT-WK375	-	3.4 [2.8]	ふる給湯 (追いだし有り)	寒冷地仕様
16	ヒートポンプ給湯機フルオート	SRT-WK465	-	3.2 [2.8]	ふる給湯 (追いだし有り)	寒冷地仕様
17	ヒートポンプ給湯機フルオート	SRT-P555	-	3.3	ふる給湯 (追いだし有り)	-
18	ヒートポンプ給湯機フルオート	SRT-S555	-	3.2	ふる給湯 (追いだし有り)	-
19	ヒートポンプ給湯機フルオート	SRT-PK555	-	3.1 [2.8]	ふる給湯 (追いだし有り)	寒冷地仕様
20	ヒートポンプ給湯機フルオート	SRT-SK555	-	3.1 [2.8]	ふる給湯 (追いだし有り)	寒冷地仕様
21	ヒートポンプ給湯機フルオート	SRT-W305	-	3.0	ふる給湯 (追いだし有り)	-
22	ヒートポンプ給湯機フルオート	SRT-S375Z	-	3.0	ふる給湯 (追いだし有り)	-
23	ヒートポンプ給湯機フルオート	SRT-S435Z	-	3.0	ふる給湯 (追いだし有り)	-
24	ヒートポンプ給湯機フルオート	SRT-W375Z	-	2.8	ふる給湯 (追いだし有り)	-
25	ヒートポンプ給湯機フルオート	SRT-W435Z	-	2.8	ふる給湯 (追いだし有り)	-
26	ヒートポンプ給湯機給湯専用	SRT-N375	-	3.2	給湯単機能	-
27	ヒートポンプ給湯機給湯専用	SRT-N465	-	3.2	給湯単機能	-
28	ヒートポンプ給湯機給湯専用	SRT-NK375	-	3.0 [2.7]	給湯単機能	寒冷地仕様
29	ヒートポンプ給湯機給湯専用	SRT-NK465	-	3.0 [2.7]	給湯単機能	寒冷地仕様
30	ヒートポンプ給湯機給湯専用	SRT-N555	-	3.0	給湯単機能	-
31	ヒートポンプ給湯機エコオート	SRT-C375	-	3.2	ふる給湯 (追いだし無し)	-
32	ヒートポンプ給湯機エコオート	SRT-C465	-	3.2	ふる給湯 (追いだし無し)	-

\*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	37	5	U	A	B	Z	D	M	BS
			①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪

- ①機種 [P、S、B、W、H：フルオート追いだし、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]
- ④シリーズ番号 [5：20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 [L]：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：外形形状の変更、WB、WB1～WB9：特定流通先向品、CB：特定流通先向品、IJ-111～11199：特定流通先向品、OK1：沖縄専用機種、K01～K999：特定流通先向品