

故障表示	内容	原因(取扱説明書記載)	処置(取扱説明書記載)
002	水位設定不良	初めておふろの自動沸かしをするとき、浴そうに試運転時の水などが残っていたため	再度ふろ自動スイッチを押すと故障表示が消えるので、次回おふろの自動沸かしをするとき、浴そう内に残り湯がない状態でおこなってください。(それ以降は残り湯があっても自動沸かしできます。) ※機種により対処のリモコンの運転スイッチをいったん「切」にし、再度「入」にして表示が出なければ正常で
003	停電復帰後最初のECON運転ON(正常)	停電があった	運転スイッチをいったん「切」にし、再度「入」にして表示が出なければ正常で
011	給湯連続燃焼タイマーストップアップ(60分)	給湯を連続60分以上運転したため	給湯栓を閉め、運転スイッチをいったん「切」にし、再度「入」にして使用して
012	ふろ連続燃焼タイマーストップアップ(90分)	追いだきを連続90分以上運転したため	運転スイッチをいったん「切」にし、再度「入」にして表示が出なければ正常で
032	自動注湯精算流量カウンタアップ	浴そうの排水栓の閉め忘れ	浴そうの排水栓をし、再操作をして表示が出なければ正常です。
043	暖房水湯水検出(自動試運転時)	暖房水が減っている	暖房水を補給してください。
100	対震自動消火装置作動	対震自動消火装置の作動	運転スイッチをいったん「切」にし、再度「入」にして表示が出なければ正常です。(※地震による場合は機器の設置場所へ行き、周囲の可燃物、機器の損傷、油汚れ、水濡れがないか確認してから操作してください。)
101	給湯残火検出(安全動作停止)	給排気に異常を生じたため、安全のために能力を低下させます	能力低下の状態で使用できますが、安全のため点検を受けてください。
103	暖房燃焼異常(警告表示のみ)(出力ダウン時状態)	給	
110	燃焼制御装置異常(初期炎非検知)	燃焼制御装置の非検知灯油切れの可能性がります	①運転スイッチをいったん「切」にし、再度「入」にして給湯栓を開いてお湯が出れば正常です。②上記操作後も表示が出る場合は、オイルタンクの残量を確認し、減っていたら給油してください。オイルタンクを一度空にすると灯油を補給してもすぐには点火しません。③の操作を何回か繰り返してください。
120	燃焼制御装置異常(途中炎非検知)		
111	給湯点火不良(初期炎非検知)	給湯側の点火エラーが生じたため	運転スイッチを「切」にし、①ガス栓が開いているか ②ガスメータ(マイコンメータ)がガスを遮断していないか ③LPガスの場合、ガスがなくなっていないかを確認して、問題があれば処置してください。その後運転スイッチを「入」にし、給湯栓を開いて表示が出なければ正常です。
113	暖房点火不良(初期炎非検知)	暖房側の点火エラーが生じたため	運転スイッチと放熱器側の運転を「切」にし、①ガス栓が開いているか ②ガスメータ(マイコンメータ)がガスを遮断していないか ③LPガスの場合、ガスがなくなっていないかを確認して、問題があれば処置してください。その後運転スイッチと放熱器側の運転を「入」にし、表示が出なければ正常です。
121	給湯立ち消え安全装置作動(炎非検知)		
123	暖房立ち消え安全装置作動(炎非検知)		
140	過熱防止装置作動		
161	給湯出湯温度異常(高温検知)	お湯の温度が設定温度より異常に上がりすぎたため	給湯栓を閉め、運転スイッチをいったん「切」にし、再度「入」にして、給湯栓をもっと開いて使用してください。
162	自動注湯温度異常		
163	暖房湯温コントロール不能(自動試運転時)		
164	床センサ取付け不良		
168	コントロール不良(暖房自動試運転中)		
173	暖房回路漏水検知(少量)		
200	給湯残火安全装置作動 暖房空だき安全装置作動		
208	沸騰防止装置(保温ヒータ断線検出)		
252	ふろ水流スイッチON故障		
300	F点サーミスタ異常		
308	F点サーミスタ異常		
311	給湯入水サーミスタ異常		
312	ふろサーミスタ異常		
313	暖房低温サーミスタ異常		
314	室温センサ不良		
321	給湯出湯サーミスタ異常		
323	暖房高温サーミスタ異常		
328	熱文出サーミスタ異常		
331	給湯缶体サーミスタ異常		
344	床センサ不良(断線・ショート)		
348	循環サーミスタ異常		
350	オイルサーミスタ異常		
351	貯湯缶体サーミスタ異常		
391	バーナセンサ異常		
393	暖房バーナセンサ異常		
411	給湯水量センサ異常		
412	注湯水量センサ異常		
428	循環水量センサ異常		
432	水位センサ異常		
433	暖房水位電極異常		
520	制御弁異常、サブ基板異常		
542	三方弁異常		
543	暖房回路漏水検知(多量)		
562	ふろ自動注湯流量異常	断水などで水が通っていないため(おふろの自動沸かし、追いだし、足し湯、さし水の時)	給水元栓が開いているか、断水していないか(カランから水が出るか)を確認し、いったん運転スイッチを「切」にし、通水を確認してから再使用してください。
563	暖房熱動弁異常(自動試運転時)		
568	熱動弁異常		
573	三方弁1(往き)異常		
583	三方弁1(戻り)異常		
610	燃焼用ファン異常		
611	給湯燃焼ファン異常		
613	暖房燃焼ファン異常		
632	ふろ水流スイッチ異常	追いだきのとき、浴そうのお湯(水)が足りないため	運転スイッチをいったん「切」にして再度「入」にし、浴そうのお湯(水)を循環アダプター上部より5cm以上入れてから追いだきしてください。
633	端末循環不良	循環アダプターのフィルター詰まり、またはフィルターが正常に取り付けられていないため	循環アダプターのフィルターが詰まっているか、フィルターが正常に取り付けられているか確認して、運転スイッチをいったん「切」にし、再度「入」にして
638	循環ポンプ異常		
643	暖房ポンプ異常(自動試運転時)		
651	水量サーボ(水量調整弁)異常		
658	水ガバナ異常		
661	バイパス水量サーボ(バイパス水量調整弁)異常		
700	電装基板異常		
702	自動排水栓断線異常		
710	燃焼制御回路		
720	燃焼制御装置回路異常		
721	給湯立ち消え安全装置回路異常		
723	暖房立ち消え安全装置回路異常		
730	電装基板設定異常		
733	ECON地絡		
738	DIPSW途中切替異常		
760	リモコン伝送異常		
763	インテリジェント通信不良		
764	通信異常		
901	給湯燃焼異常(出力低下)	機器の燃焼に異常が生じたため	修理を依頼してください。
903	暖房燃焼異常(警告表示、機器停止)	機器の燃焼に異常が生じたため	修理を依頼してください。
991	給湯燃焼異常(機器停止)	機器の燃焼に異常が生じたため	修理を依頼してください。
993	暖房燃焼異常(機器停止)	機器の燃焼に異常が生じたため	修理を依頼してください。
03C	入水側高温入水		
30C	器具外F点サーミスタ故障(別売品断線検知基板取付時)	配管用凍結予防ヒータのF点サーミスタの不具合	①運転スイッチをいったん「切」にしてください。プーザーが止まります。(運転スイッチが「切」になっている場合はいったん「入」「切」をしてください。)②凍結のおそれがある場合は、下記処置をしてください。 1)運転スイッチを「入」にする。 2)ふろ自動スイッチを「入」にする。 3)おふろの給湯栓を開き、少量の湯を流したままにする。③すぐに販売店または弊社窓口へ連絡
31C	入水サーミスタ異常		
32C	出湯サーミスタ異常		
33C	ソーラーサーミスタ異常		
34C	タンクサーモ異常		
56C	水電磁弁固定異常		

60C	器具外ヒータ断線異常(別売品断線検知基板取付時)	配管用凍結予防ヒータの故障	①運転スイッチをいったん「切」にしてください。プザーが止まります。(運転スイッチが「切」になっている場合はいったん「入」「切」をしてください。)②凍結のおそれがある場合は、下記の処置をしてください。 ①運転スイッチを「入」にする。 ②ふろ自動スイッチを「入」にする。 ③おふろの給湯栓を開き、少量の湯を流したままにする。③すぐに販売店または弊社窓口へ連絡
66C	ミキシング水量サーボ不良		
76C	リモコン伝送異常		
30E	ケース内サーミスタ異常		
35E	浴室サーミスタ異常		
47E	赤外線センサ故障		
48E	人工網膜センサ故障		
49E	曇検知		
73E	電装基板設定異常		
76E	伝送不良		
00H	暖房試運転中		
00F	水張終了(暖房試運転チェック終了)		
LLL	ふろ自動運転水位設定終了(正常)		
給油して下さ	油切れ検知(給油検知装置取付時)		
LLO	油切れ検知(給油検知装置取付時)		