

■電気湯沸器(Hyelecon ハイエレコン) エラーコード一覧

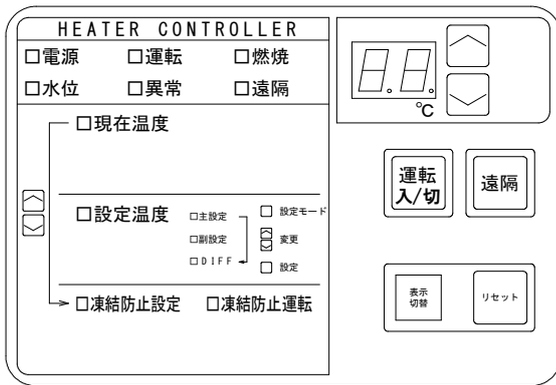
	内容	処置
E0	低水位異常	水が入っていません。水を入れてください。 純水を使用しますと、水位センサーが働きませんので、使用前にご相談ください。
E1	沸騰センサー断線	センサーの交換が必要です。
E2	温度調節センサー断線	センサーの交換が必要です。
E3	温度ヒューズ断線	温度ヒューズの交換が必要です。
E4	温度調節センサーまたは、沸騰センサーの異常	温度調節センサーまたは、沸騰センサーが外れています。点検が必要です。
E5	沸騰センサーの異常	沸騰センサーが検出できない状態にあります。 蓋がきちんと閉まっているか、オーバーフロー管の経路が詰まっているか確認してください。 オーバーフロー管が上り勾配になっていると凝縮水が溜まり正常に作動しなくなりますので必ず下り勾配にしてください。 その他の場合は点検が必要です。 注：設定温度を沸騰(FU)以外にすると使用できます。
E6	高水位異常	ボールタップパッキンを清掃してください。 それでもオーバーフローするときはパッキンを交換してください。

■ガスボイラ コントローラー エラーコード一覧 新旧マイコンのエラーコード対照表

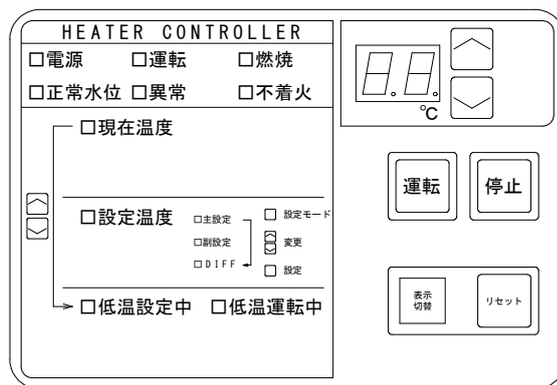
旧コード	新コード	主な故障内容及び対策	備考
AA	E908	電源投入時警報作動。リセットスイッチを押して下さい。	
E0	E601	不着火。ガスコックが開いているかを確認してください。その他の場合には点検が必要です。	
E1	E611	断火。燃焼中にガスコックを閉じていませんか。その他の場合には点検が必要です。	
E2	—	待機中疑似火災。点検が必要です。	
E. 2	E501	ページ中疑似火災。点検が必要です。	
E3	—	ハイカット(マイコン)。点検が必要です。	
E3.	E202	ハイカット(ハード)。点検が必要です。	
E4	E101	E1,E2 端子間インターロック異常。点検が必要です。	
E5	E102	M1,M2 端子間インターロック異常。点検が必要です。	
E6	E701	低水位異常。点検が必要です。	
E8	E803	低水位電極論理異常。点検が必要です。	

E. 8	E804	ON 電極論理異常。点検が必要です。	
E8.	E805	OFF 電極論理異常。点検が必要です。	
E9(地絡)	E806	高燃焼電磁弁端子部地絡。点検が必要です。 (「HV」端子)	
	E903	負荷 HOT 相端子部地絡。点検が必要です。 (「K1」端子)	
	E904	負荷中間相端子部地絡。点検が必要です。 (「K2」端子)	
	E905	パイロット電磁弁端子部地絡。点検が必要です。 (「PV」端子)	
	E906	メイン電磁弁端子部地絡。点検が必要です。 (「MV」端子)	
	E907	点火トランス端子部地絡。点検が必要です。 (「IGFB」端子)	
EA (風圧異常)	E301	スタート時圧カスイッチが切れない。点検が必要です。	
	E302	ブレード時圧カスイッチが入らない。点検が必要です。	
	E303	定常燃焼時圧カスイッチが切れた。点検が必要です。	
EC	E809	リモコン通信不良。点検が必要です。	
Eb.	E401	高燃焼インターロック異常。点検が必要です。	
E. b	E402	点火待ち時低燃焼インターロック OFF 異常。点検が必要です。	
	E403	燃焼時低燃焼インターロック OFF 異常。点検が必要です。	
E. b.	E901	高燃焼、低燃焼インターロック同時 ON。点検が必要です。	
EE.	E859	設定異常(特殊リセットが必要)。点検が必要です。	
A4	EA11	L1,L2 端子間インターロック切断。点検が必要です。	
A1	E807	サーミスタ断線。点検が必要です。	
A1.	E808	サーミスタ短絡。点検が必要です。	
—	E002	ガス圧カスイッチ異常。点検が必要です。	GS-R1 端子間断線
—	E005	起動時インターロック異常。点検が必要です。	PIL-PIL 端子間断線 サーミスタ短絡 初期低水位状態
—	E855	部品異常(誤配線などによる入力端子へ有電圧印加)。点検が必要です。	
—	E860	機種設定異常(S701-1DIP スイッチが ON、J3,J4 組み合わせが異常)。点検が必要です。	
—	EA01	内部リレー寿命。点検が必要です。	
—	EA82	リモコン通信不安定、正常で自動復帰。	

新マイコン表示部詳細図



旧マイコン表示部詳細図



その他、マイコン内部自己診断や内部エラーにより、様々なエラーコードが存在しますので、万一出た場合、細山熱器(株)までご連絡ください。