

10

故障・異常の見分け方と処置方法

早見表による見分け方

- 万一、リモコンに異常表示が出た時は、下記の早見表にもとづいて点検し、処置に困るようなときや、原因のはっきりしないときは、電源プラグを抜いて使用を中止してすみやかに**お買い求めの販売店に連絡してください。**

症状・表示		内 容	確認・対処方法
電源が入らない (運転ランプがつかない)		電源が来ていない	①コンセントプラグの確認 ②リモコンケーブルの接続確認 ③ヒューズの確認
異常-0	運転停止	水位センサーエラー表示	(1) 缶体の水位を確認 (2) 圧力スイッチ本体の接続確認 (3) 圧力スイッチのテスト
異常-1	運転停止	EQ/HLエラー表示	(1) 感震器が作動した ①感震器の接続確認 ②感震器のテスト (2) バイメタルスイッチが作動した ①缶体が異常高温(80℃程度)になっていないか確認 ②バイメタルスイッチの接続確認 ③バイメタルスイッチのテスト (3) サーミスタが異常高温感知
異常-2	運転継続	オイルスイッチエラー表示 (※オプション)	(1) 灯油タンクの油量確認 (2) オイルスイッチの接続確認 (3) オイルスイッチのテスト
異常-3	運転停止	不着火エラー表示	(1) 灯油がきていない ①灯油がボイラまできているか確認
異常-E	運転停止	途中失火表示	(2) cdsの不良 ①cdsの受光面の汚れはないかを確認 ②cdsの接続、cdsの挿入を確認 ③cdsのテスト
異常-4	運転停止	缶体サーミスタ不良	(1) サーミスタの接続確認 (2) サーミスタのテスト
異常-5	運転停止	cds不良	(1) cdsの接続確認 (2) cdsのテスト
異常-6	運転停止	ポンプテストスイッチ セット	(1) ポンプテストスイッチ「切」を確認
異常-7	運転停止	その他の異常 (通信エラー、強制燃焼 テストエラー)	(1) リモコンコードの接続を確認 (2) 強制燃焼テストコネクタが接続されていない事 を確認
異常-8	自動運転のみ停止	外気温度センサー不良	(1) 外気温度センサーの接続を確認 (2) 外気温度センサーのテスト
異常-9	自動運転のみ停止	戻り水温度センサー不良	(1) 戻り水温度センサーの接続を確認 (2) 戻り水温度センサーのテスト
異常-A	自動運転のみ停止	降雪センサー不良	(1) 降雪センサーの接続を確認 (2) 降雪センサーのテスト

※異常-8、9、Aについては「自動運転」では使用できませんが「手動運転」で使用できます。

※異常-2については、オイルスイッチをオプションに取り付けた場合のみ機能します。

※異常発生時には、ブザーが鳴り続けます。

※運転スイッチで「切り」にするとリセットされます。