

■FF-356S・446S・586SBT・746S・746SBT・1016S・1016SBT・1106SBT

モニター表示	表示内容	点検項目
E1	●途中で失火した	●油タンクに灯油が入っていますか？ ●油タンクの送油バルブは開いていますか？ ●油タンク内に水やゴミがたまっていませんか？ ●給排気筒の先端がふさがれていたり、内部に異物がつまったりしていませんか？
E2	●着火しない	
E3	●対震自動消火装置が作動した	●ストーブにぶつかったり、強い衝撃を与えませんでしたか？ ●ストーブがグラグラしませんか？（水平に設置されていますか？）
表示部 全消灯	●過熱防止装置が作動した （安全サーモスタット）	●温風吹出口がふさがれていたり、ストーブの前に障害物が置かれていませんか？ ●温風空気取入口・ファンフィルタがカーテンなどでふさがれていませんか？ また、温風空気取入口・ファンフィルタに多量のゴミやホコリが付着していませんか？
	●電源プラグがコンセントに差し込まれていない	●電源プラグがコンセントに差し込まれていますか？
E5	●排気管抜け検知装置が作動した	●排気管または、排気管の接続箇所、はずれているところはありませんか？ ●排気管抜け検知用リード線(灰色)がはずれていたり、断線していませんか？
EE	●停電があった	●停電しませんでしたか？
EC	●室温異常上昇装置が作動した	●部屋の温度が異常に上昇していませんか？ ●ルームサーミスタの抵抗値は正しいですか？

■FF-1606SBT

モニター表示	表示内容	点検項目
E-00	●排気管抜け検知装置が作動した	●排気管または、排気管の接続箇所、はずれているところはありませんか？ ●排気管抜け検知用リード線(灰色)がはずれていたり、断線していませんか？
E-01	●着火前に炎検知した	●Cdsがはずれていませんか？ ●Cds抵抗値は正常ですか？
E-02	●不着火	●油タンクに灯油が入っていますか？ ●油タンクの送油バルブは開いていますか？ ●油タンク内に水やゴミがたまっていませんか？ ●給排気筒の先端がふさがれていたり、内部に異物がつまったりしていませんか？ ●Cdsの感光部が汚れていませんか？
E-04	●途中で失火した	
E-09	●対震自動消火装置が作動した	●ストーブにぶつかったり、強い衝撃を与えませんでしたか？ ●ストーブがグラグラしませんか？（水平に設置されていますか？）
E-10	●室温異常上昇防止装置が作動した	●部屋の温度が異常に上昇していませんか？ ●ルームサーミスタの抵抗値は正しいですか？
表示部 全消灯	●過熱防止装置が作動した （安全サーモスタット）	●温風吹出口がふさがれていたり、ストーブの前に障害物が置かれていませんか？ ●温風空気取入口がカーテンなどでふさがれていませんか？ また、温風空気取入口に多量のゴミやホコリが付着していませんか？
	●電源プラグがコンセントに差し込まれていない	●電源プラグがコンセントに差し込まれていますか？
E-EE	●停電があった	●停電しませんでしたか？

モニター表示
表示内容

故障診断方法と処置

照ページ

E1

途中失火

燃料(灯油)がない

はい

給油し、送油経路内のエア抜きをしてから再度点火する

いいえ

給排気筒の先端がふさがれている

はい

ふさいでいるものを取り除く

いいえ

給排気筒の取付け場所がふきだまりになっている

はい

設置場所を変える

いいえ

送油経路内に空気のたまりがある

はい

取り除く

いいえ

固定タンク、油タンク内に水、ゴミが混入している

はい

取り除く

いいえ

定油面器のフィルタがゴミで詰まっている

はい

取り除く

いいえ

送油経路に異物が詰まっている

はい

取り除く

いいえ

給排気筒内部に異物が詰まっている

はい

取り除く

いいえ

燃焼モータの回転が異常(ロックしている)

はい

燃焼用送風機を交換する

いいえ

遅延サーモスタットリード線の端子にガタツキがある

はい

ガタツキを直す

いいえ

遅延サーモスタットを交換してみる

なおらない

プリント配線板を交換する

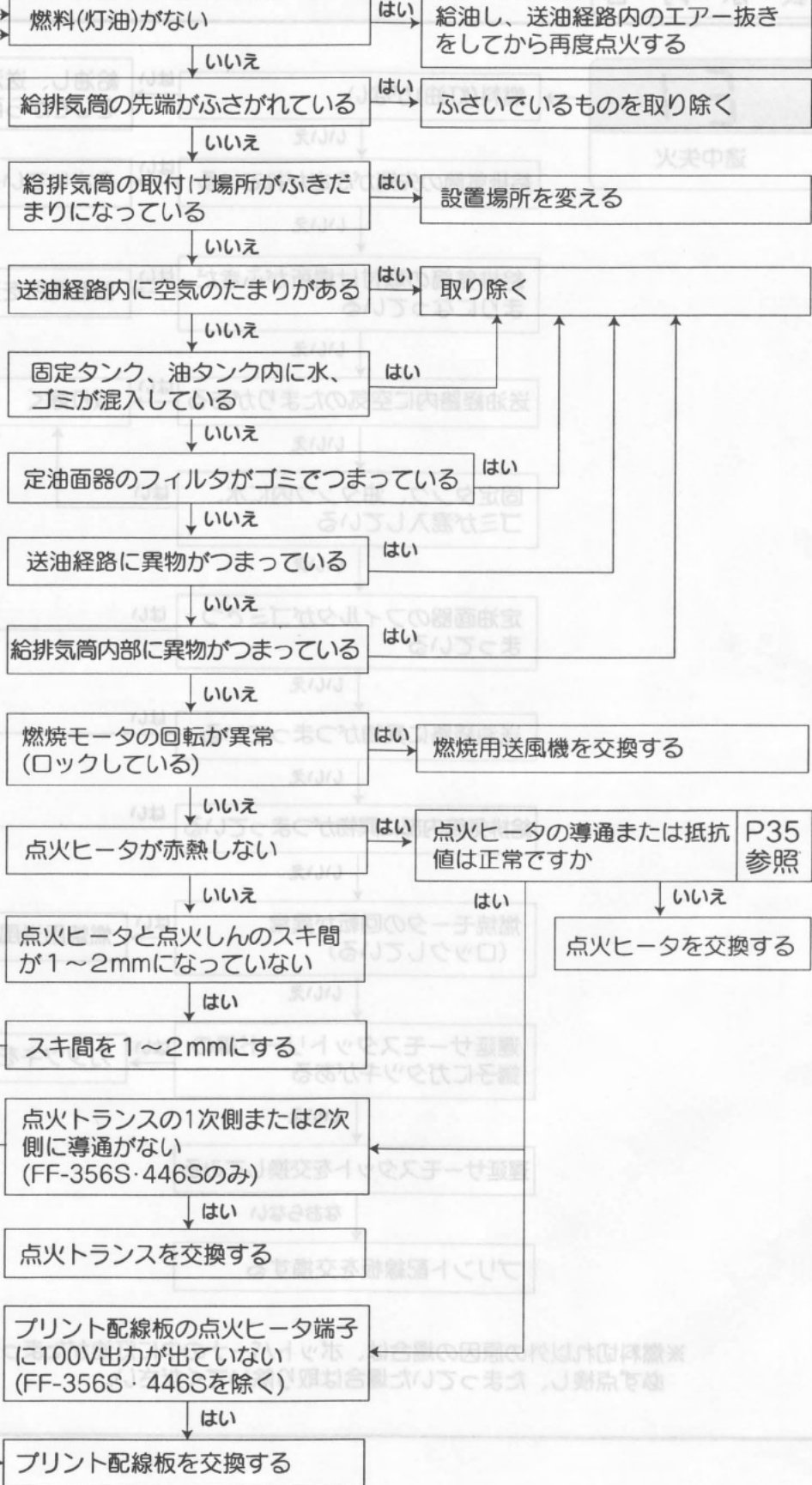
※燃料切れ以外の原因の場合は、ポットバーナの中に灯油がたまっていると思われます。必ず点検し、たまっていた場合は取り除いてください。

EE

着火しない

なおらない

いいえ



※燃料切れ以外の原因の場合は、ポットバーナの中に灯油がたまっていると思われます。必ず点検し、たまっていた場合は取り除いてください。

