

9 主な故障状況と対処方法

本機が正常に動かない場合は、次の表をよくお読みいただき製品を確認してください。

取扱説明書に掲載している部品の交換をされる場合は、交換方法をよくお読みいただき、適切に交換作業を行ってください。以下に記載している対処方法を施しても、なお問題が解決しない場合、また、この取扱説明書に掲載していない部品の交換方法・調整方法につきましては、お買い上げの販売店または弊社修理課までお問い合わせください。

警告 部品交換を行うときは、必ず電源 OFF 状態で行ってください。

故障修理についてのお問い合わせ先

富士インパルス

修理課（東日本）

千葉県流山市南流山 2-27-6

TEL 050-1780-4164

修理課（西日本）

大阪府豊中市庄内栄町 4-23-18

TEL 06-6335-1234

| このような時は | ここを確認してください | 対処方法 |
|-----------------------------------------|-------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|
| 制御部の電源を ON にしても電源ランプが点灯しない | 充電池は充電されていますか | 充電池を充電してください |
| 電源ランプは点灯しているが、レバーを握っても加熱ランプが点灯せずシールできない | レバーを握る力が弱すぎませんか | マイクロスイッチが ON になる、カチッという音がするまでレバーを握ってください |
| | マイクロスイッチの音がカチッと鳴りますか | 鳴らない場合、マイクロスイッチ駆動の調整または交換が必要です お買い上げの販売店または弊社修理課まで修理をご依頼ください |
| | 電池残量ランプが点灯していませんか | 充電池を充電してください |
| ヒーターが切れやすい | ガラステープやシリコンシートが破損していませんか | ガラステープやシリコンシートを交換してください |
| シールがきれいにできない | 温度設定ツマミの設定温度が低すぎたり、高すぎたりしていませんか | 包材に適した加熱温度に設定してください |
| | センタードライテープ、ガラステープ、シリコンゴム、シリコンシートが破損していませんか | センタードライテープ、ガラステープ、シリコンゴム、シリコンシートを交換してください |
| シールの仕上がり状態が左右で異なる（片方だけシール不良など） | シリコンゴムの片側だけが消耗し、へこんでいませんか | シリコンゴムを交換してください |
| | シールバーを握り締めたときシールバー（上）とシールバー（下）の間に片側だけに隙間がありませんか | 隙間がある場合はお買い上げの販売店または弊社修理課まで修理をご依頼ください |
| 加熱ランプが点灯したままでヒーター、センタードライテープが焼けてしまう | — | 制御部の故障が考えられます お買い上げの販売店または弊社修理課まで修理をご依頼ください |
| 充電ができない | AC アダプタを正しく接続していますか | AC アダプタを正しく接続してください |
| | 電源が OFF になっていますか（電源ランプが消灯していますか） | 電源を OFF にして、AC アダプタを接続してください |

| このような時は | ここを確認してください | 対処方法 |
|----------------|-----------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| 勝手に電源が OFF になる | レバーを引いていないのに加熱ランプが点灯していませんか | 点灯する場合、制御部の故障が考えられます お買い上げの販売店または弊社修理課まで修理をご依頼ください |
| | シール中に加熱ランプが消灯しますか | 消灯しない場合、制御部または温度センサーの故障が考えられます お買い上げの販売店または弊社修理課まで修理をご依頼ください |
| | 電源 ON ボタンを押して電源ランプが点灯しますか | 点灯しない場合、電池の充電が必要です、充電機を充電してください |
| | — | 本製品は電池の消耗を防ぐため、30分以上、シール作業を行わないと自動で電源を OFF にします 再度、電源を入れ直してください |

エラー音 (ブザー音) について

シールが正常に終了した場合は、ブザー音が 1 回鳴ります。

それ以外で下記表に示すようにブザー音が鳴る場合は、いずれの場合も製品が異常状態にあることが考えられますので、部品交換や修理を行うまで使用しないでください。

| エラー音の種類とシールの状態 | エラー検出内容 | 考えられる原因 | 処置 |
|---------------------------------|------------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| ピー と 鳴り続ける | シール中以外にマイクロスイッチ ON を検出した場合 | — | — |
| | ▶ 電源を ON にした直後にマイクロスイッチ ON を検出した場合 | レバーを引いた状態で電源を ON にした場合 | レバーを離してください |
| | ▶ シール終了後にマイクロスイッチ OFF を検出できない場合 | シール終了後 10 秒経過してもレバーを引いたままの場合 | レバーを離してください |
| | ▶ レバーを離してもブザーが鳴りやまない場合 | マイクロスイッチの故障 | レバー部の修理が必要です |
| ピピッピピッ と くり返し鳴り続ける | 加熱中に温度センサーが温度上昇を検出できない場合 | — | — |
| | ▶ 加熱ランプは点灯しているが、シールができない場合 | ヒーターが切れている 温度センサーの故障 | ヒーターの交換が必要です 温度センサーの交換が必要です |
| | ▶ レバーを引いても加熱ランプが点灯しない場合 | 制御部品の故障 | 制御部品の修理が必要です |
| ピピッ と 1 回鳴る | 加熱中にマイクロスイッチ OFF を検出した場合 | 加熱ランプ点灯中にレバーを離した | 加熱ランプが消灯してからレバーを離してください |
| シールしたときに ピピピピッ ピピピピッ と 2 回鳴る | 時間が経っても設定温度まで上がらない | 寒い場所での使用 | 何度かくり返しシールして予熱した状態で作業してください |