1-12 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技術サービスまでお問い合わせください。また、処置方法の欄に ※ マークが付いている処置はお買い上げの販売店または弊社技術サービスまでご連絡ください。

▼ 警告 部品交換を行うときは、必ず電源プラグをコンセントから抜いて行ってください。

故障修理についてのお問い合わせ先

富士インパルス

技術サービス(東日本) 千葉県流山市南流山 2-27-6 TEL 04-7150-5991 技術サービス(西日本) 大阪府豊中市庄内栄町 4-23-18 TEL 06-6335-1546

シール関連

このような時は	ここを確認してください	対処方法
シーラー本体の電源スイッチを ON にしてもディスプレイ表示が点灯しない	電源コンセントに電気が来ていますか	作業場の電源に電気が来るようにセット してください
	シーラー本体の電源プラグは確実に専	電源プラグを専用コンセントへ確実に差
	用コンセントに差し込まれていますか	込んでください
	差込みプラグが破損していませんか	電源コードまたは差込みプラグを交換し てください
	シーラー本体背面のヒューズが切れていませんか	ヒューズを交換してください
	上カバーが開いていませんか	上カバーを閉じてください
	ヒーターが切れていませんか	ヒーターユニットを交換してください
加熱中ランプは点灯しているが、ヒーターが発熱しない、シールができない	電極とヒーターの接触が悪くなっていませんか	電極にヒーターが取り付けられていること を確認して電極台を固定しているビスを 締め付けてください
シールベルトが切れやすい	加熱温度を上げすぎていませんか	シールができる最低の加熱温度に設定してください
	シールベルトを引っ張りすぎていませんか	「1-11-6 シールベルトの引っ張り強度 の調整」を参照して、シールベルトの引っ 張り強度を適切に調整してください
シールがきれいにできない	袋の厚みに応じた温度設定になってい ますか	加熱温度設定値の増減をしてください
	ベルト速度が適切な速さですか	ベルト速度の増減をしてください
	シールベルトに傷がありませんか	シールベルトを交換してください
シーラー本体の電源スイッチが自動的に OFF になった 加熱中ランプが点灯したままでヒーター、		※コントロールユニットの故障が考えられますので交換が必要です
シールベルトが焼けてしまう		

処置方法の欄に※マークが付いている処置はお買い上げの販売店または弊社技術サービスまでご相談ください。

脱気関連

このような時は	ここを確認してください	対処方法
ブロワーの電源スイッチを ON にしてもブロワーが動かない	電源コンセントに電気が来ていますか	作業場の電源に電気が来るようにセット してください
	電源プラグは確実に専用コンセントに差	電源プラグを専用コンセントへ確実に差
	し込まれていますか	込んでください
	差込みプラグが破損していませんか	電源コードまたは差込みプラグを交換してください
	ノズルユニット側面のヒューズが切れて いませんか	ヒューズを交換してください
エアペダルを押しても (踏んでも) 脱気が	エアペダルホースが確実にエアスイッチ	エアペダルホースを確実にエアスイッチ
停止しない	のエルボに差し込まれていますか	のエルボに差し込んでください

エラー表示

	T	
この表示が点滅したら	ここを確認してください	対処方法
	モーターの回転異常が原因です。	「1-11-5 デザインローラーの調整」を参照して、デザインローラーの調整ボルトを緩めてください。
	デザインローラー調整ボルトの締め込み 過ぎが考えられます	※上記の対処を行ってもエラーが表示される場合は、お買い上げの販売店または弊社技術サービスまで修理をご依頼ください
[2222]	ヒーターの断線が考えられます	ヒーターユニットを交換してください
[3333]	タコ足配線をしていませんか	タコ足配線をやめてください
	正規のヒーターユニットを使用されていま すか	弊社指定のヒーターユニットに交換して ください
	温度センサーが外れたり、位置がズレた りしていませんか	ヒーターユニットを交換してください
[8888]	温度センサーが外れたり、位置がズレた りしていませんか	ヒーターユニットを交換してください
	温度センサーが故障していませんか	
8888		※温度センサーの故障が原因ですので、温度センサーを交換するか、お買い上げの販売店または弊社技術サービスまで修理をご依頼ください

処置方法の欄に※マークが付いている処置はお買い上げの販売店または弊社技術サービスまでご相談ください。

2-11 プリンター; 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技術サービスまでお問い合わせください。

故障修理についてのお問い合わせ先

富士インパルス

技術サービス(東日本) 千葉県流山市南流山 2-27-6 技術サービス(西日本) 大阪府豊中市庄内栄町 4-23-18

TEL 04-7150-5991 TEL 06-6335-1546

このような時は	ここを確認してください	対処方法
全ての調整を行っているのに印字がき れいに写らない	活字受けゴムが傷んでいませんか	活字受けゴムの交換をしてください
印字部分のプリントテープがたるむ	設定温度が高いため、包材にプリント テープが引っ付いていませんか	「2-8-7 コントロールユニットで印字条件 などを設定する」を参照して、適切な印 字温度に設定してください
印字できない、カセットホルダー部の温 度が上がらない	印字機能が OFF になっていませんか	「2-8-7 コントロールユニットで印字条件 などを設定する」を参照して、印字機能 を ON にしてください
	プリントテープカバーが開いていませんか	プリントテープカバーを閉じてください
ディスプレイに表示が出ない	プリントテープカバーが開いていませんか	プリントテープカバーを閉じてください
	専用コンセントに電源コードが差し込まれていますか	専用コンセントに電源コードを差し込んで ください

エラー表示

この表示が出たら	エラー内容	対処方法
	→ プリントテープ切れ、またはプリント テープがセンサーを通っていない→ プリントテープにキズが入っている	「2-9-1 プリントテープの交換」を参照して、交換または取り付け直しをしてください
3	→ 活字ホルダーが昇降しない → 上部位置のセンサーが感知しない	お買い上げの販売店または弊社技術サービスまでご連絡ください
4	→ ヒーターの断線 → サーミスターの断線	

[※] 活字ホルダー部分の温度が上がっている状態の時に活字ホルダーセットごと交換すると温度が下がり「4」の表示が出る場合があります。

その場合は、いったんシーラーの電源を OFF にし、再び電源を ON にしてください。