

故障かな？ と思ったら

- ◎ 機械を操作中、何らかのトラブルが発生すると、操作パネルの表示窓にエラー番号が表示されます。その場合は下記の表で内容をご確認いただき、対応をお願いします。
簡単な点検で正常に戻らない場合は、販売代理店または弊社相談窓口へご連絡ください。



警告

電気ボックス内は非常に危険です。

電気ボックスを開けて作業を行う時は、指示されたところ以外には絶対に触れないでください。

エラー番号	1. エラー名称
	2. エラー内容
	3. 点検および確認していただく内容
E 1	1. 非常停止ボタン
	2. 非常停止ボタンが押されています。
	3 <ul style="list-style-type: none"> ・ 非常停止ボタンを矢印方向に回してロックを解除します。非常停止の原因が解決したら、リセットボタンを押して使用可能状態に戻します。 ・ 非常停止ボタンのロック押が解除されているにもかかわらず、エラーを表示する場合はボタンの異常です。故障または配線(断線など)をご確認ください。
E 2	1. 上部カバースイッチ
	2. 上部カバーが開いています。
	3. フィルム交換は電源スイッチをOFFにして行って下さい。
E10	1. フィルム検出センサー (XS13)
	2. 包装用フィルムがありません。
	3. 新しいフィルムをセットして下さい。 フィルムにたるみがあるとエラーになることがあります。たるみは巻き戻して下さい。 フィルムはフィルム検出バーの下側を通して下さい。 以上を点検して異常が無い場合は、断線や磁気形近接センサーの故障が考えられます。
E11	1. 入口ガイド閉じセンサー (XS08)
	2. 入口ガイドが閉まりません。
	3. 入口ガイドが閉まっている場合はセンサー(XS08)の位置を調整して下さい。 位置を調整してもランプが点灯しない場合は、センサーの故障、または配線の異常が考えられます。閉まらない場合は、電磁弁、シリンダー、エア配管系等を点検して下さい。
E12	1. 入口センサー下 (XS03)
	2. 入口の下部に手やワイシャツがあります。
	3. ワイシャツを入れた後は、早めに手を放して下さい。 5秒以上経過するとセンサー異常となります。

エラー番号	1. エラー名称
	2. エラー内容
	3. 点検および確認していただく内容
E13	1. 入口センサー上 (XS05)
	2. 入口の上部に手やワイシャツがあります。
	3. ワイシャツを入れた後は、早めに手を放してください。 5秒以上経過するとセンサー異常となります。
E14	1. 品物確認センサー (XS01)
	2. 包装が終わり落下させた後に品物が残っています。
	3. ワイシャツを入れるかごが、満杯になっていないか確認してください。 ワイシャツが落下しているにもかかわらず、エラーが発生する場合はセンサー または配線系に異常が発生しています。
E15	1. 下シール開き 上シリンダーセンサー (XB02A)
	2. 下シールには上下2本のシリンダーがあります。 上側の開きシリンダーセンサーを検出できません。
	3. 下シールが開いている場合は、上側シリンダーの開きセンサーの位置を調整してください。 位置を調整してもランプが点灯しない場合は、センサーや配線の異常が考えられます。 開いていない場合は、電磁弁、シリンダー、エアー配管系等を点検して下さい。
E16	1. 下シール開き 下シリンダーセンサー (XB02B)
	2. 下シールには上下2本のシリンダーがあります。 下側の開きシリンダーセンサーを検出できません。
	3. 下シールが開いている場合は、下側シリンダーセンサーの位置を調整してください。 位置を調整してもランプが点灯しない場合は、センサーや配線の異常が考えられます。 開いていない場合は、電磁弁、シリンダー、エアー配管系等を点検して下さい。
E17	1. 下シール閉じ 上シリンダーセンサー (XB02C)
	2. 下シールの閉じを検出できません。
	3. 下シールが閉じている場合は、閉じシリンダーセンサーの位置を調整してください。 位置を調整してもランプが点灯しない場合は、センサーや配線の異常が考えられます。 閉じていない場合は、電磁弁、シリンダー、エアー配管系等を点検して下さい。
E18	1. 上シール開き 上シリンダーセンサー (XS06)
	2. 上シールには上下2本のシリンダーがあります。 上側の開きシリンダーセンサーを検出できません。
	3. 上シールが開いている場合は、上側シリンダーセンサーの位置を調整してください。 位置を調整してもランプが点灯しない場合は、センサー、配線の異常が考えられます。 開いていない場合は、電磁弁、シリンダー、エアー配管系等を点検して下さい。
E19	1. 上シール開き 下シリンダーセンサー (XS07)
	2. 上シールには上下2本のシリンダーがあります。 下側の開きシリンダーセンサーを検出できません。
	3. 上シールが開いている場合は、下側シリンダーセンサーの位置を調整してください。 位置を調整してもランプが点灯しない場合は、センサー、配線の異常が考えられます。 開いていない場合は、電磁弁、シリンダー、エアー配管系等を点検して下さい。

エラー番号	1. エラー名称 2. エラー内容 3. 点検および確認していただく内容
E20	1. 上シール閉じ センサー (XS02) 2. 上シールの閉じを検出できません。 3. シール時にエラーが発生した場合は、入口部分で襟等を挟んでいます。襟を袋の中へしっかり押し込んでから、リセットボタンを押してください。何も挟んでいない場合は、下記を点検してください。上シールが閉じている場合は、下側シリンダーセンサーの位置を調整してください。位置を調整してもランプが点灯しない場合は、センサー、配線の異常が考えられます。開いていない場合は、電磁弁、シリンダー、エアー配管系等を点検して下さい。
E21	1. 開口機上点センサー (XB21B) 2. 開口機の上点センサーを検出できません。 3. 開口機が上に移動している場合は、磁気形近接センサー、配線の異常が考えられます。開口機が上に移動しない場合は、電磁弁、シリンダー、エアー配管系等を点検して下さい。
E22	1. 開口機減速点センサー (XS11) 2. 開口機下降中に減速点を検出できません。 3. 開口機が下に移動している場合は、磁気形近接センサー、配線の異常が考えられます。開口機が下に移動しない場合は、電磁弁、シリンダー、エアー配管系等を点検して下さい。
E23	1. 開口機下点センサー (XS12) 2. 開口機下降中に下点を検出できません。 3. 開口機が下に移動している場合は、磁気形近接センサー、配線の異常が考えられます。開口機が下に移動しない場合は、電磁弁、シリンダー、エアー配管系等を点検して下さい。
E24	1. リセットボタン (XB21A) 2. リセットボタンが押されたままになっています。 3. リセットボタンを押したままにしないで下さい。押していないにもかかわらず異常が発生する場合は、リセットボタンまたは配線を点検してください。
E25	1. 下ヒーターアラーム (XS09) 2. 下ヒーターを OFF しても接点が離れません。 3. 電磁接触器 (TM02) の接点が溶着しています。交換が必要です。
E26	1. 上ヒーターアラーム (XS10) 2. 上ヒーターを OFF しても接点が離れません。 3. 電磁接触器 (TM03) の接点が溶着しています。交換が必要です。
E98	1. 表示基板外部入力エラー Ver1.05 以降 2. 表示基板の入力が誤作動しました。 3. (1) 表示基板に入力コネクタに異常がないか確認してください。 (2) 表示基板上にゴミがないか確認してください。エアーブロー等で基板の清掃を行ってください。 (3) (1)、(2)を行っても改善されない場合は、表示基板の交換が必要です。
E99	1. 24V エラー Ver1.05 以降 2. (1) 上部カバースイッチが振動等で一瞬作動しました。 (2) 基板上の DC24V に異常があります。 3. リセットボタンを押すとエラーは解除されます。何度も発生する場合は、衝撃が大きい箇所のスピコン調整を行ってください。リセットボタンを押しても解除されない場合は、基板の交換が必要です。