




# 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。

 <b>警告</b>	電気ボックス及び制御ボックス内は非常に危険です。 電気ボックスまたは、制御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。
---	---

 <b>注意</b>	エラー表示で、「EEE」、「EE1」、「EE2」、「EE3」、「EE4」、「EE5」のいずれかが表示された場合は、一旦電源スイッチをオフにして5秒以上経ってから再度、電源スイッチをオンにしてください。 それでも復帰しない場合は、販売代理店または弊社相談窓口へお問い合わせください。
---	---

エラー番号	1. エラー名称
	2. エラー内容
	3. 点検及び確認いただく内容
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. (1) 非常停止ボタンのロックが解除されていません。押したままになっているボタンを時計回り(→方向)へ回転させてボタンのロックを解除します(表示が[  ]に変わります。)。次にリセットボタンを押してください。 (2) 非常停止ボタンのロックが解除されているにもかかわらずエラーが表示される場合は、非常停止ボタンまたは配線の異常です。非常停止ボタンの故障または配線(断線など)を確認してください。
E 30	1. リセットボタンエラー 2. 電源を入れた時にリセットボタンが押されたままになっていると表示します。 3. (1) リセットボタンが押されたままになっていないか確認してください。 (2) リセットボタンの故障または配線(断線など)を確認してください。
E 31	1. ネット開閉ボタンエラー 2. 電源を入れた時にネット開閉ボタンが押されたままになっていると表示します。 3. (1) ネット開閉ボタンが押されたままになっていないか確認してください。 (2) ネット開閉ボタンの故障または配線(断線など)を確認してください。
E 32	1. ネットアーム閉じセンサーエラー 2. ネットアーム開始から一定時間経っても、ネットアームシリンダセンサー(SQ1)が検出できない。 3. (1) ネットアームシリンダのロッド側のセンサーに磁石をつけたとき、センサーの赤い表示灯が… ①点灯する …センサーの位置ずれが考えられます。センサーの固定バンドをゆるめて、センサーをスライドさせ、表示灯が点灯する範囲の中間で固定してください。 ②点灯しない…センサーの異常です。センサーの故障、または配線(コネクタの緩み・断線など)を確認してください。
E 33	1. フットペダルエラー(バキューム) 2. 電源を入れた時にフットペダルが押されたままになっていると表示します。 3. (1) フットペダルを足で踏み続けている場合は、足を離してください。また、ペダルの上に物などが載っていないか確認してください。 (2) フットペダルを踏み続けているにもかかわらず、エラーが表示する場合はフットペダルの異常です。ペダルの故障、または配線(コネクタの緩み・断線など)を確認してください。

エラー番号	1. エラー名称
	2. エラー内容
	3. 点検及び確認いただく内容
E 34	1. フットペダルエラー(ウォッシュ)
	2. 電源を入れた時にフットペダルが押されたままになっていると表示します。
	3. (1)フットペダルを足で踏み続けている場合は、足を離してください。 また、ペダルの上に物などが載っていないか確認してください。 (2)フットペダルを踏み続けていないにもかかわらず、エラーが表示する場合はフットペダルの異常です。ペダルの故障、または配線(コネクターの緩み・断線など)を確認してください。
E 35	1. フットペダルエラー(ネット)
	2. 電源を入れた時にフットペダルが押されたままになっていると表示します。
	3. (1)フットペダルを足で踏み続けている場合は、足を離してください。 また、ペダルの上に物などが載っていないか確認してください。 (2)フットペダルを踏み続けていないにもかかわらず、エラーが表示する場合はフットペダルの異常です。ペダルの故障、または配線(コネクターの緩み・断線など)を確認してください。
E 40	1. 洗浄ノズル用水タンク渇水エラー(リンサーエラー)
	2. 洗浄ノズル用水タンクに水が入っていないと表示されます。
	3. (1)渇水検知スイッチが洗浄ノズル用水タンクに取り付いているか確認してください。 (2)洗浄ノズル用水タンクの中に水が入っているにもかかわらず、エラーが表示される場合はリンサー、基板、配線の異常です。 スイッチ(リンサー)の故障、基板の故障または、配線(コネクターの緩み・断線など)を確認してください。 ※ リセットボタンを押してもエラーは解除いたしません。電源を入れなおしてください。
E 41	1. ドレン回収タンク満水エラー(リンサーエラー)
	2. ドレン回収タンクの中に水が満水になると表示されます。
	3. (1)満水検知スイッチがドレン回収タンクに取り付いているか確認してください。 (2)ドレン回収タンクの中にドレンが溜まっていないにもかかわらず、エラーが表示される場合はリンサー、基板、配線の異常です。 スイッチ(リンサー)の故障、基板の故障または、配線(コネクターの緩み・断線など)を確認してください。 ※ リセットボタンを押してもエラーは解除いたしません。電源を入れなおしてください。
E 42	1. バキュームモーターエラー(リンサーエラー)
	2. モーターが発熱し温度が上がり過ぎています。
	3. (1)高温時の連続運転等のモーターへの過負荷等が考えられます。 しばらく時間をあけ、放熱させて温度を下げてください。 (2)モーターの異常です。モーター(リンサー)の故障、または配線がショートしていないか確認してください。 ※ リセットボタンを押してもエラーは解除いたしません。電源を入れなおしてください。
E 90	1. 機種名エラー
	2. 不揮発メモリに書き込まれたモデル名がプログラムと一致しない。
	3. 製品に正しいプログラムが書き込まれているか確認してください。

エラー番号	1. エラー名称
	2. エラー内容
	3. 点検及び確認いただく内容
E 91	1. 機種識別ディップスイッチエラー
	2. 基板のディップスイッチが正しく設定されていない。
	3. このエラーが表示された場合、製品に正しいプログラムが書き込まれているか確認してください。 正しいプログラムが書き込まれている場合、ディップスイッチの設定を確認してください。 (設定値 0x05 DIP 1~5・7: OFF、DIP6・8: On)
E 98	1. 基板内部エラー
	2. 基板の読み込み不良
	3. (1)基板の交換 (2)各代理店もしくはメーカーにお問い合わせをして下さい。
E 99	1. 24V エラー
	2. 基板上の安全回路が振動等で一瞬作動しました。
	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。