


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	<p>電気ボックス内は非常に危険です。</p> <p>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。</p>
---	--

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 ・ 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。
E11	1. インバーターアラーム 2. インバーターに何らかの異常が発生しました。 3. インバーターの異常で本機が停止した場合は、一度電源スイッチをオフにして、インバーター内部が冷えるまで待ってから(2分以上)、再度電源スイッチをオンにしてください。インバーター内部の部品が高温になっているため、すぐに電源をいると再度異常になる恐れがあります。上記の作業を行ってもインバーターが動作しない(エラーが解除できない)時は、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。
E20	1. リセットボタン 2. リセットボタンが2秒以上 ON の状態になっています。 3. ボタンが引っ掛かっているか、故障又は配線が短絡していないか点検してください。
E21	1. フットペダル 2. フットペダルが2秒以上 ON の状態になっています。 3. フットペダルが踏まれたままになっていないか、フットペダル内のスイッチの故障又は配線が短絡していないか点検してください。
E22	1. スリーブアーム閉じボタン 2. スリーブアーム閉じボタンが2秒以上 ON の状態になっています。 3. ボタンが引っ掛かっているか、故障又は配線が短絡していないか点検してください。

エラー番号	1. エラー名称 2. エラー内容 3. 点検および確認いただく内容
E23	1. スリープアーム開きボタン 2. スリープアーム開きボタンが 2 秒以上 ON の状態になっています。 3. ボタンが引っ掛かっているか、故障又は配線が短絡していないか点検してください。
E24	1. カフスクランプ上昇ボタン 2. カフスクランプ上昇ボタンが 2 秒以上 ON の状態になっています。 3. ボタンが引っ掛かっているか、故障又は配線が短絡していないか点検してください。
E25	1. カフスクランプ下降ボタン 2. カフスクランプ下降ボタンが 2 秒以上 ON の状態になっています。 3. ボタンが引っ掛かっているか、故障又は配線が短絡していないか点検してください。
E26	1. 左カフス閉じボタン 2. 左カフス閉じボタンが 2 秒以上 ON の状態になっています。 3. ボタンが引っ掛かっているか、故障又は配線が短絡していないか点検してください。
E27	1. 右カフス閉じボタン 2. 右カフス閉じボタンが 2 秒以上 ON の状態になっています。 3. ボタンが引っ掛かっているか、故障又は配線が短絡していないか点検してください。
E28	1. 左脇押え閉じボタン 2. 左脇押え閉じボタンが 2 秒以上 ON の状態になっています。 3. ボタンが引っ掛かっているか、故障又は配線が短絡していないか点検してください。
E29	1. 右脇押え閉じボタン 2. 右脇押え閉じボタンが 2 秒以上 ON の状態になっています。 3. ボタンが引っ掛かっているか、故障又は配線が短絡していないか点検してください。