

| 症状 | 原因 | 対処方法 |
|-------------|-----------------------------------|---|
| UVランプが点灯しない | 送材がONしていない | 送材をONさせてください。 |
| | ドアが開いている (ドア開 表示灯が点灯) | ドアを閉じてください。 左右3枚づつ計6枚のうち、どちらかのドアが開いているときドア開表示灯が点灯します。 |
| | ブレーカNFB1-4のOFF又はトリップ (取っ手中間位置) | ブレーカをONして下さい。 取っ手が中間にあるときは、焼損などの異常が無いことを確認した後、取っ手を一度下げたのち上げてONして下さい。 |
| | サーマルリレー THR2-5のトリップ | マグネットスイッチ (MS2-5) の下側にサーマルリレー (THR2-5) がついています。 これがトリップしているとランプは点灯出来ません。 RESETボタンで解除できます。 |
| | 給気ファン用インバータ INV2トリップ | INV2, 3のアラーム表示を確認してください、E□□で始まる表示であれば異常です。 インバータ取り説を参考に対処願います。 復旧はインバータパネルの RESET キーまたは操作電源のOFFです。 |
| | 排気ファン用インバータ INV3トリップ | |
| | ランプの破損 | 電圧計が赤領域に入っているときは、ランプの異常と思われます。電源を切ってからランプを確認して下さい。 |
| 送りがONできない | INV1 (インバータ) のトリップ | 送材用インバータの異常です。 INV1のアラーム表示を確認してください、E□□で始まる表示であれば異常です。 インバータ取り説を参考に対処願います。 復旧はインバータパネルの RESET キーまたは操作電源のOFFです。 |
| 給気ファンが回らない | 給気ファン用インバータ INV2トリップ | INV2, 3のアラーム表示を確認してください、E□□で始まる表示であれば異常です。 インバータ取り説を参考に対処願います。 復旧はインバータパネルの RESET キーまたは操作電源のOFFです。 |
| 排気ファンが回らない | 排気ファン用インバータ INV3トリップ | |
| 漏電検出 表示灯が点灯 | 漏電検出リレーELR1がランプ出力の漏電を検出した | 解除は制御盤上のELR1のリセット釦でおこないます。 頻繁にアラームとなるときは、UVランプ及び配線の確認をして下さい。 |

| | | |
|---------------------------|---------------|--|
| ドア開 表示灯が点灯 | ドア（扉）が開いている。 | ドアは左右3枚ずつの計6枚あり、ドアが開いているときドア開表示灯が点灯します。 ドア開／閉の検出は個々にドア内側のリミットスイッチで行っています。 |
| 非常停止 （全ての動作が停止 します） | 非常停止押し釦スイッチ操作 | スイッチを右に回して解除します。 復旧しないときはリレーCR2を確認。 消灯しているときは回路の異常です。 |