



コード	エラーメッセージ	エラー内容	対処方法
E-00	ERROR 00	エラー発生なし	通常表示されることはありません
E-01	ERROR 01	モーターロック(主軸、X、Yの種別不明)	
E-02	オーバートラベル	原点検出移動中オーバートラベル発生	電源をOFFし、再度電源をONする。再びエラーが発生する場合はエリアセンサの異常
E-03	原点検出移動中に停止SW	原点検出移動中停止スイッチが押された	 を押すと原点移動を再開します。
E-04	原点検出移動超過	原点検出移動中検出移動超過発生	電源をOFFし、再度電源をONする。エラーが再発する場合は原点センサの異常
E-05	針停止位置不良	針停止位置が針上でない	プーリー針上停止位置(100°)を合わせた後、  を押します。
E-09	X軸原点検出エラー	X軸原点検出エラー	電源をOFFし、再度電源をONする。再びエラーが発生する場合はX軸機構の異常
E-0A	糸切れエラー	上糸切れエラー	糸通し後、  を押します。
E-0B	ERROR 0B	縫製中の停止、非常停止	通常表示されることはありません
E-0C	ERROR 0C	下糸不足	
E-0D	ERROR 0D	原点出しをしていない	
E-0F	ERROR 0F	未定義エラー	
E-14	Y軸原点検出エラー	Y軸原点検出エラー	電源をOFFし、再度電源をONする。再びエラーが発生する場合はY軸機構の異常
E-15	 を押して再開してください	SSP処理中の停止エラー(枠移動中に停止キーを押した場合)	 を押すと枠移動を再開します
E-16	ERROR 16	移動先針棒番号が移動可能範囲にない	通常表示されることはありません
E-17	ERROR 17	速度Vol.No.が範囲外	
E-1A	ERROR 1A	可動エリア外などの移動先座標エラー	
E-1C	トレースを再開しますか?	マスクトレース中に停止した	マスクトレース中に停止させたとき  を押すとトレースを解除します。  を押すとトレースを続行します。
E-1D	 を押して再開してください	繰り返し柄の柄間の移動中に停止した	枠の移動中に停止SWが押された時に表示されます。  を押すと枠移動を再開します。(縫製を行う場合は、再度  を押す必要があります)
「トレースを再開しますか?」「  を押して再開してください」は、機械的なトラブルが生じて表示されるエラーではありません。			
E-21	エリアオーバー 	柄の+X方向はみ出し	柄又は針位置が縫製エリアからはみ出ています。パネルで縫製エリアを再設定するか、枠を縫製可能な位置に移動してください。
E-22	エリアオーバー 	柄の+Y方向はみ出し	
E-23	エリアオーバー 	柄の+X、+Y方向はみ出し	
E-24	エリアオーバー 	柄の-X方向はみ出し	
E-25	エリアオーバー 	柄の+X、-X方向はみ出し	

コード	エラーメッセージ	エラー内容	対処方法
E-CB	主軸回転速度エラー	主軸回転速度エラー	 を押してエラーを解除し、  を押します。エラーが再発する場合は主軸に負荷がかかっている可能性有り
E-CD	ERROR CD	主軸への速度指令が受け付けられない	電源をOFFし再度電源ONする。再度エラーとなる場合はメイン基板の異常
E-E3	排気ファンモータ停止	冷却ファンモータ停止	電源をOFFし、ファンのハーネスを確かめ電源を再投入する。再発時はファン又はメイン基板の異常
E-E5	ERROR E5	ミシン内部間通信でオーバランエラー	通常表示されることはありません
E-E6	ERROR E6	ミシン内部間通信でフレーミングエラー	
E-E7	ERROR E7	ミシン内部間通信でパリティエラー	
E-E8	ERROR E8	ミシン内部間通信で受信タイムアップエラー	
E-E9	ERROR E9	ミシン内部間通信で送受信不一致エラー	
E-EA	ERROR EA	ミシン内部間通信でACKコード受信エラー	
E-EB	ERROR EB	ミシン内部間通信で送受IDコード不一致エラー	
E-EC	ERROR EC	ミシン内部間通信で受信データチェックサムエラー	
E-ED	ERROR ED	ミシン内部間通信で送信すべきデータが空エラー	
E-EF	ERROR EF	インターフェース側受信エラー	
E-F1	ERROR F1	受信タイムアップエラー	
E-F2	ERROR F2	送信要求待ちタイムアップエラー	
E-F3	ERROR F3	受信要求待ちタイムアップエラー	
E-F4	ERROR F4	受信コマンドエラー	
E-F5	ERROR F5	NACKコード受信エラー	
E-F6	ERROR F6	要求した針数位置のデータが返信されない	
E-F7	ERROR F7	要求コマンドに対する受信コマンドでない	
E-F8	ERROR F8	PREコードエラー	
E-F9	ERROR F9	該当するコマンドなし	
E-FA	ERROR FA	インターフェース受信データサムチェックエラー	
E-FB	ERROR FB	エラー送信タイムアップ	

コード	エラーメッセージ	エラー内容	対処方法
E-26	エリアオーバー	柄の-X、+Y方向はみ出し	柄又は針位置が縫製エリアからはみ出ています。パネルで縫製エリアを再設定するか、枠を縫製可能な位置に移動してください。
E-27	エリアオーバー	柄の+X、-X、+Y方向はみ出し	
E-28	エリアオーバー	柄の-Y方向はみ出し	
E-29	エリアオーバー	柄の+X、-Y方向はみ出し	
E-2A	エリアオーバー	柄の+Y、-Y方向はみ出し	
E-2B	エリアオーバー	柄の+X、+Y、-Y方向はみ出し	
E-2C	エリアオーバー	柄の-X、-Y方向はみ出し	
E-2D	エリアオーバー	柄の+X、-X、-Y方向はみ出し	
E-2E	エリアオーバー	柄の-X、+Y、-Y方向はみ出し	
E-2F	エリアオーバー	柄の+X、-X、+Y、-Y方向はみ出し	
E-31	エリアオーバー	針位置+X方向はみ出し	
E-32	エリアオーバー	針位置+Y方向はみ出し	
E-33	エリアオーバー	針位置+X、+Y方向はみ出し	
E-34	エリアオーバー	針位置-X方向はみ出し	
E-36	エリアオーバー	針位置-X、+Y方向はみ出し	
E-38	エリアオーバー	針位置-Y方向はみ出し	
E-39	エリアオーバー	針位置+X、-Y方向はみ出し	
E-3C	エリアオーバー	針位置-X、-Y方向はみ出し	
E-41	この機能はサポートされていません電源をOFFしてください	無効立ち上げエラー	電源を入れ直します。
E-42	ERROR 42	XY移動失敗	を押します。
E-43	スレーブI/F EEPROM読み込みエラー	スレーブI/F EEPROM読み込みエラー	電源をOFFし、再度電源をONする。再びエラーが発生する場合はメイン基板の異常
E-A1	主軸モータロック	主軸モータロック	を押します。頻発するなら主軸機構の異常
E-A5	ERROR A5	主軸モータCPU通信エラー	通常表示されることはありません
E-A6	ERROR A6	主軸モータCPU通信コマンドエラー	
E-A7	ERROR A7	主軸モータCPU送受信エラー	通常表示されることはありません
E-A8	ERROR A8	主軸停止位置信号エラー	プーリ針上停止位置(100°)を合わせた後、を押す。頻発するようであれば主軸停止位置センサ関係の異常です。
E-A9	主軸パラメータエラー	主軸CPU内のパラメータ異常エラー	通常表示されることはありません
E-C1	ERROR C1	縫製中エリアオーバー	パネルで縫製エリアを再設定する。
E-C3	ERROR C3	縫製データバッファエンプティ	通常表示されることはありません
E-C9	縫製開始エラー	縫製開始エラー	
E-CA	ERROR CA	縫製許可がない	通常表示されることはありません

コード	エラーメッセージ	エラー内容	対処方法
E-FF	ERROR FF	主軸CPUからのステータス返信 なし	通常表示されることはありません