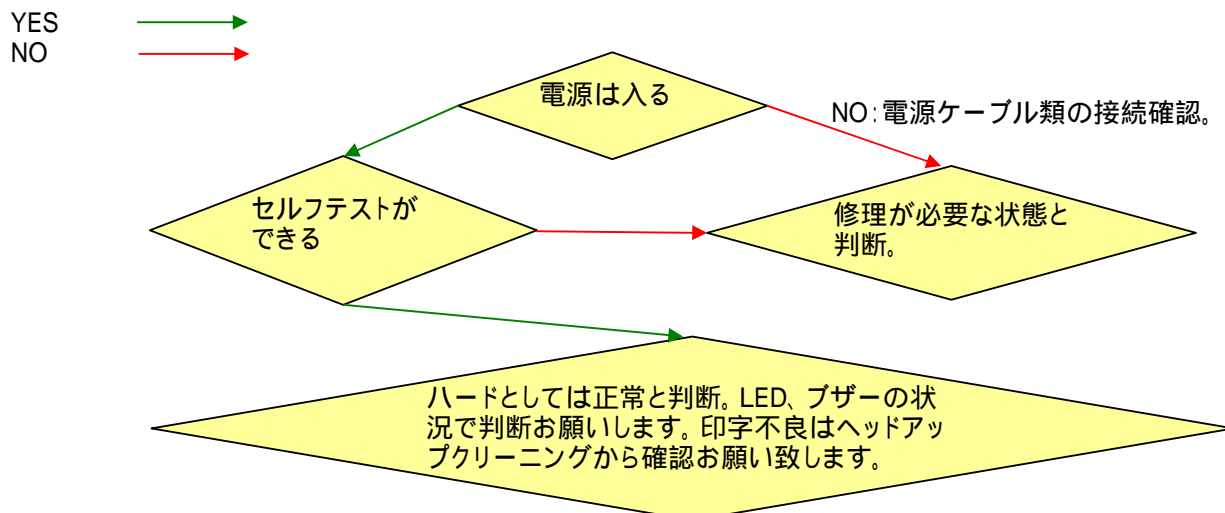


リライトカードリーダーライト 不具合確認のフローチャート



状態		Power LED 緑	STATUS 緑/赤/橙	CLEANING 赤	ブザー	Error発生原因	Error解除方法
正常	電源ON	点灯	-	-	-		
	クリーニング要求	点灯	-	点滅	-		
エラー	カバーオープン	点灯	消灯	消灯	断続音	カバーオープン検出	カバークローズ
	搬送路オープン	点灯	赤点滅	消灯	断続音	搬送路オープン検出	搬送路クローズ(復帰不可は修理)
	SRAMエラー	点灯	緑2回点滅	点灯	2回鳴動	SRAMアクセスエラー検出	修理
	EEPROMエラー	点灯	緑3回点滅	点灯	3回鳴動	EEPROMアクセスエラー検出	修理
	プリントヘッド昇降モータエラー	点灯	緑4回点滅	点灯	4回鳴動	プリントヘッド昇降モータエラー検出	修理
	消去ヘッド/サーミスタエラー	点灯	点灯	2回点滅	2回鳴動	ヘッドサーミスタ異常値検出	修理
	その他エラー	点灯	点灯	4回点滅	4回鳴動	その他のエラー	修理

初期テスト: 電源が入るならば、セルフテスト印字(自己印字)

本テストを行なう前に、パソコンと繋がってるケーブルを外して下さい。

クリーニングスイッチを押しながら電源を投入し、ブザーが鳴り、STATUS(緑)LEDの点滅を確認。

この状態で、一度スイッチを放し、更にもう一度クリーニングスイッチを押す。

STATUS LEDが(緑) (橙)に変わって点滅し、「セルフテストモード」になります。

カードを挿入すると、自動的に磁気ストライプにデータを書き込み、読み出し、テスト結果を印字してカードを排出します。

セルフテストが正常に行える場合は、ハードとして正常に動作していると判断可能です。

(印字カスレなどは除く。)

セルフテストが正常に行えない場合は、ハード側に不具合がある可能性が高いので、

販売店へご連絡下さい。

リライトの印字不良(かすれ、消去不良)の場合

リライトが一部薄くなったり、消え残りが目立つ、縦や横に線が入る場合は、ヘッドが汚れている可能性があります。

日頃からのクリーニングカードを使用したクリーニングでも、取りきれない汚れが付いてしまう事もございます。

こういった汚れの除去には、「ヘッドアップクリーニング」をお試し下さい。

<http://www.i-love-move.co.jp/arhc.htm>

上記ヘッドアップクリーニングを行っても症状が解消されない場合は、ヘッドの断線や傷等の不具合が想定されますので、

販売店へご連絡をお願いします。

汚れがない状態で印字不良が起きる場合はカードの不具合も考えられます。

新しいカードを用いての印字テストもお願い致します。