

SPRINT GS機 安全回路基板交換のご提案

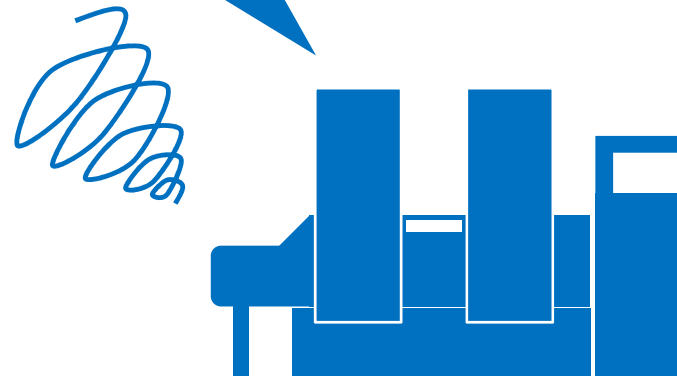


小森コーポレーション
サービス技術本部

電装品リニューアル

- 日頃より弊社オフセット印刷機「SPRINT」をご愛顧頂きまして、誠にありがとうございます。
- お客様の印刷機をより長くご利用いただくために、安全回路基板の交換等、**電装品のリニューアル**が重要です。
- 電装品の故障時期予測は難しく、**突発故障の際には不要な費用および機会損失が発生するリスク**がございます。

機械の安定稼働のため、**計画的な電装品の交換**のご検討を推奨いたします。

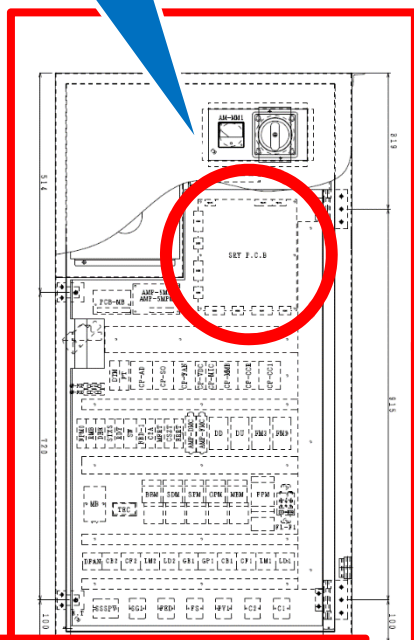
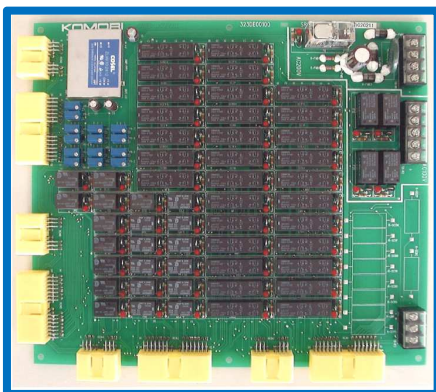


安全回路基板生産中止に伴うご提案

- ✓ お客様には大変ご迷惑をおかけし恐縮ですが、
SPRINT GS機 安全回路基板は現在**生産中止**となっております。
- ✓ しかしこの度小森では、数は限定されますが、
再製作によって、こちらの安全回路基板の在庫を確保する運びとなりました。
- ✓ 再製作に伴い、
事前にお声がけいただきましたお客様**先着10社**に限りまして、
特別価格でのご提供をさせていただきます。

シーケンサー等、他にも更新を推奨しております電装品はございますが、
**この機会に先ずは是非、
安全回路基板のリニューアルからご検討ください！**

安全回路基板位置



原動側主盤 電気図面



- 主盤の扉側に安全回路用のリレー基板があります
- リレー基板の内部リレー接触不良により印刷中の稼働停止を引き起こします

ご提案内容

交換対象	工期	備考
安全回路基板 交換	1日(2H)~	シーケンサーリニューアルと 合わせての実施を推奨



- 記載情報はお客様の環境等によって変動いたします。
- 詳しくはお近くの弊社サービス部までお問い合わせください。

KOMORI
KOMORI CORPORATION

かんど良好宣言!



※本提案書に記載されている導入効果・改善効果等は、投資等の判断の参考となる情報の提供を目的として、一定の条件のもとで試算・測定されたものであり、実際の効果を保証するものではありません。