藤川伝導機株式会社



FDエンジニアリングサービス

お世話になっております。

FA機器・伝導機器の幅広い取扱いから最適なエンジニアリングを実施、

藤川伝導機株式会社、メルマガ運営事務局です。

第9回である今回は、工場の稼働に欠かせないPLC・シーケンサのリニューアル サービスについてご紹介させていただきます。

【 エンジニアリングサービス 】

O PLC・シーケンサのリニューアルサービス

⇒詳細はメルマガの後半にてご紹介しております! ご興味のあるお客様は、是非ご一読ください。

特設サイトはこちら

【 エンジニアリングサービス 】

PLC・シーケンサのリニューアル工事サービス



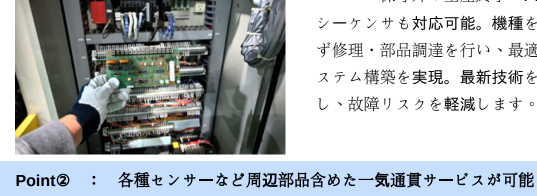
工場の稼働を支えるPLC・シーケン サは、長期間使用されることで老朽 化し、メーカーの保守終了や故障時 の対応など様々な場面で課題が発生 します。また、旧型機種では**I/O**の制 限や拡張性の問題があり、生産性の 向上が難しくなる場合もございま す。

・既設のメーカーの保守**対**象外となり、故障時に交換部品がない、、、

【こんな困り事はありませんか?】

- ・古い機種でI/Oの点数が少なく、設備の拡張性が悪い、、、 ・メーカーの生産終了に伴い、代替品を探す必要があり、困っている、、、
- ⇒そのお悩み、当社のエンジニアリングサービスで解決できます!

Point① : 既設のPLC・シーケンサのメーカーに問わず対応可能

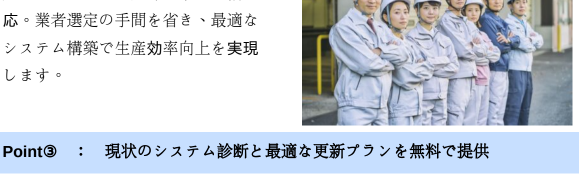


シーケンサも対応可能。機種を問わ ず修理・部品調達を行い、最適なシ ステム構築を実現。最新技術を活か し、故障リスクを軽減します。

メーカー保守外や生産終了のPLC・

PLC・シーケンサのリニューアルに

加え、センサーや配線工事も一括対 応。業者選定の手間を省き、最適な システム構築で生産効率向上を実現 します。



無料のシステム診断で最適な更新プ ランを提案。機種選定から施工、ア



フターフォローまでトータルサポー トし、安心のリニューアルを実現し ます。

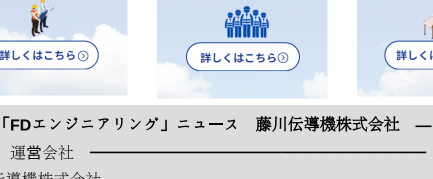
イチオシのエンジニアリングサービス

オーバーホール・ 修理・メンテナンス 自動機・搬送機 レトロフィット

サービス



サービス



*本メールは、過去に展示会や商談会などで名刺交換させていただいたお客様、弊社にお問い合わせいただいた、も



サービス

配信元 : mailmaga@f-d.co.jp TEL : 03-3834-6031

しくは資料請求いただいたお客様に お送りさせていただいております。 配信停止を希望される方はお手数ではござ いますが、 下部にある「配信停止はこちら」のリンクをクリックしていただきますよう お願いいたします。

受付時間:9:00~17:00(土日祝定休)

配信停止はこちら