

藤川伝導機株式会社

1,000社を超えるメーカーネットワークと
 自社エンジニアリング部隊で
 工場設備のあらゆるお困りごとを解決

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】

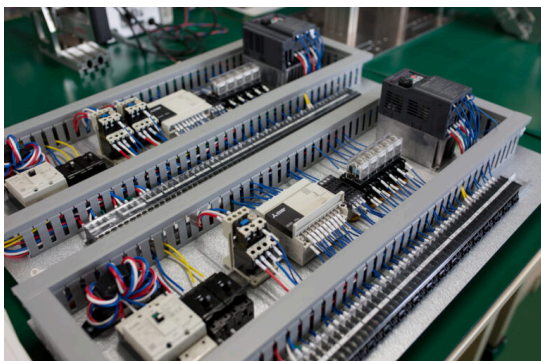
○PLC・シーケンサのリニューアルサービス

⇒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



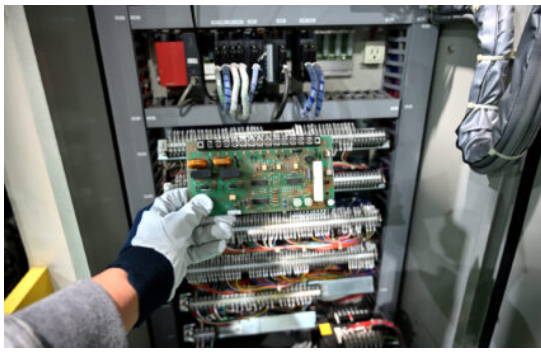
工場の稼働を支えるPLC・シーケンサは、長期間使用されることで老朽化し、メーカーの保守終了や故障時の対応など様々な場面で課題が発生します。また、旧型機種ではI/Oの制限や拡張性の問題があり、生産性の向上が難しくなる場合もございます。

【こんな困り事はありませんか？】

- ・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、、、
- ・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



メーカー保守外や生産終了のPLC・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。

Point② : 各種センサーなど周辺部品含めた一気通貫サービスが可能

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。



Point③ : 現状のシステム診断と最適な更新プランを無料で提供



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。

[詳しくはこちら](#)

イチオシのエンジニアリングサービス

修理・メンテナンス
サービス

[詳しくはこちら](#)

オーバーホール・
レトロフィット
サービス

[詳しくはこちら](#)

自動機・搬送機
サービス

[詳しくはこちら](#)

— 「FDエンジニアリング」ニュース 藤川伝導機株式会社 —

◆◇ 運営会社

藤川伝導機株式会社

配信元 : mailmaga@f-d.co.jp

TEL : 03-3834-6031

受付時間：9:00～17:00（土日祝定休）

※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。

[配信停止はこちら](#)