

マイグレーションサービス

テックス
エンジ
の強み

- ・ローコストかつ、休止期間のミニマム化による新システムへの更新をご提案します。
- ・お客様の既存資産を有効に活用します。
- ・ソフトコンバートツール、通信変換装置、I/O変換アダプタを用いた最適なお提案をします。

概要

鉄鋼フィールドで培ったエンジニアリング力を活かし、大手メーカー製PLC・ドライブ装置、DCSを汎用制御装置を用いた拡張性の高いシステムへ更新します。

特徴・アピールポイント

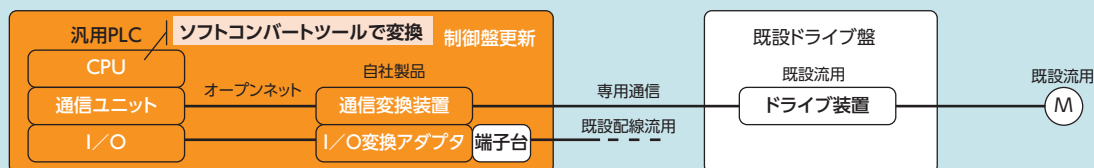
- ・ソフトコンバートツールを用いて、高品質なアプリケーションソフトウェアをご提供します。
- ・通信変換装置を用いることでお客様の予算に応じた部分更新が実現できます。
- ・I/O変換アダプタの採用で、既設端子台を流用した制御システムの更新が可能です。

<マイグレーションサービス比較>

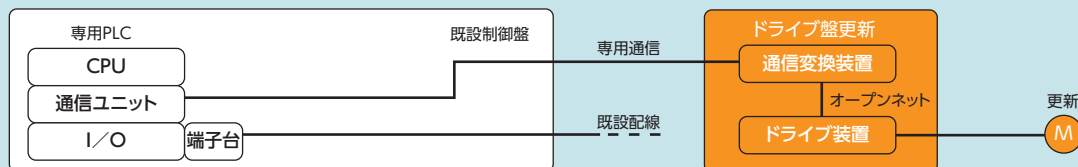
	ソフトウェア コンバート ツール	通信変換 装置	更新コスト	PLCメーカー 取扱回数
当社	○	○	○	○
大手電機メーカー	○	△ (自社製品のみ)	×	△ (自社製品のみ)
中小エンジニア	×	×	○	△

<マイグレーションサービス事例>

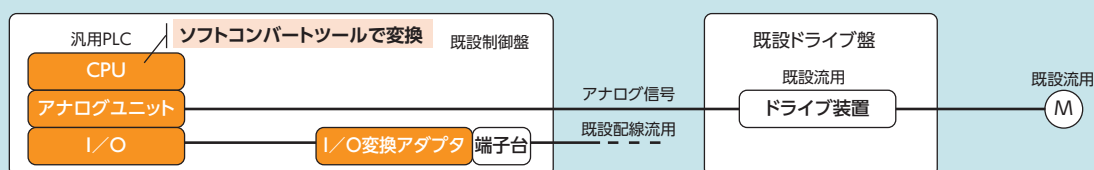
【例1】主幹制御装置更新・駆動制御装置既設流用



【例2】主幹制御装置既設流用・駆動制御装置更新



【例3】主幹制御装置更新・駆動制御装置既設流用(制御盤筐体流用)



納入実績

- ・大型プロセスライン
- ・連続鑄造プロセス
- ・冷間圧延機
- ・コークス炉移動機
- ・セメントプラント

保有技術

- ・大手メーカー製PLC更新・ドライブ更新(汎用化)
- ・大手メーカー製DCS更新(汎用化)
- ・ソフトコンバートツール
- ・通信変換装置
- ・I/O変換アダプタ

お問い合わせ

日鉄テックスエンジニア株式会社 電計事業本部

■営業部

〒100-0005 東京都千代田区丸の内 2-5-2 三菱ビル TEL: 03-6860-6630

<https://www.tex.nipponsteel.com>