

計装制御システム

テックス
エンジ
の強み

- ・鉄鋼フィールドで培われた計装エンジニアリング力とフィールドサポート力
- ・専用DCSから汎用PLCまで幅広い機種対応力とシステム技術
- ・システム導入からアフターメンテナンスまで一貫サポート

概要

- 計装設備に関わる導入・改善・更新などオーナーエンジニアリングのご支援から、設計から据付調整に至るまでの的確なメーカーポジションエンジニアリングまでをご提供します。
- さらには導入後維持のアフターメンテナンス、設備延命・改善といった検討に至るまで、シームレスに且つ一貫してサポートします。

計画支援

設計

製作・調達

試験・検査

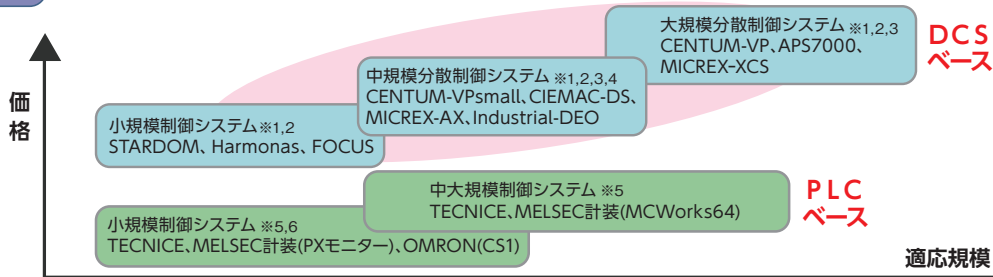
据付・調整

保全

エンジニアリング

- ・フィールドセンシングから制御装置まで、弊社商品のみならず全体最適なトータルエンジニアリングをご提供します。
- ・各種プロセス知見とオーナーエンジニアリング力を生かして、お客様立場での企画（設備検討）からお手伝いします。
- ・機器エンジニアリングや計装システムエンジニアリングなど、お客様事情に合ったサービスをご提供します。

制御システム



DCS : Distributed Control System (分散型制御システム)
PLC : Programable Logic Controller (シーケンサ)

※1 STARDOM, CENTUM-VPsmall, CENTUM-VPは横河電機の登録商標です。
※2 Harmonas, Industrial-DEO, APS7000はazbilの登録商標です。
※3 MICREX-AX, MICREX-XCSは富士電機の登録商標です。
※4 CIEMAC-DSは東芝インフラシステムの登録商標です。
※5 MELSECは三菱電機の登録商標です。
※6 OMRONはオムロンの登録商標です。

■ 制御システムの納入実績

- ・鉄鋼・非鉄各工程での監視制御装置
- ・化学工場の監視制御装置 ※1,2
- ・食品工場の監視制御装置
- ・半導体工場の監視装置

■ 制御システムの保有技術

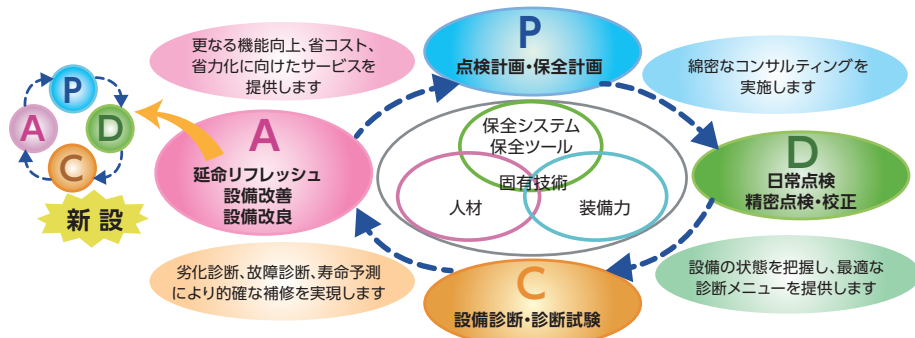
- ・TECNICE (汎用機ベース)、各種汎用コンポーネント
- ・各社専用DCS (CENTUM, Harmonas, 東芝系, 日立系)

メンテナンスサービス

企画・提案から改善・改良までメンテナンスサイクル全てにわたり一貫したサービスを提供します。

技術や作業の提供ではなくお客様の視点に立ってサポートします。

電気・計装・機械などの一括メンテナンスにも対応できます。メンテナンスのライフサイクルパートナーとしてご利用いただけます。



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>