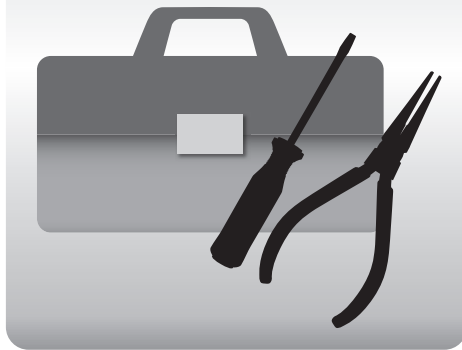


日立総合計装システム
EXシリーズをご利用のお客様へ

システム改造ソリューション サービスのご提案



お近くのサービスエンジニアが
サポートします。

設備の変更・機器の追加をシステムに反映させたい。また、操作性・安全性向上のためにシステムを変更したいなどご要望にお応えするため、お近くのサービスエンジニアがお客様をサポートいたします。

お客様のニーズにあわせた
ソリューションをご用意
しております。



システム改造例



- ・帳票の項目追加
- ・グラフィック画面の機器修正
- ・計器の追加

2003年1月21日		第一重合運転日報	
計器名	測定値	上部閾値	下部閾値
計器A	142.1	153.7	98.4
計器B	120.4	137.6	99.8
計器C	112.0	109.6	102.0
計器D	174.0	165.5	97.3
計器E	115.0	115.0	97.9
計器F	141.6	163.5	102.1
計器G	125.0	125.0	99.4
計器H	126.8	126.7	114.8
計器I	109.8	109.2	93.7
計器J	164.4	155.0	114.4



日立計装用パッケージソフトウェア SLC*1 による小規模なシステム改造は、お近くのサービスエンジニアが対応します。

*1 SLC (Soft Les Controllerの略)は、日立計装用パッケージソフトウェアの略称です。

サービスメニュー

● SLC改造一括請負

仕様打合せ・調査・改造・立上げ・ドキュメント修正を一貫して行います。

● SLC改造サポート

お客様で行われる事前調査・改造・立上げの技術支援を行います。

他のサービスメニューとして下記をご用意しております。組み合わせてご用命ください。

システムエディション管理	: PI/O、変換器の入出力点数残量管理
システム構築用ソフトウェア資源管理	: SLC-DDC、SEQ 等の変数エリア残容量管理
ドキュメント出力	: 該当部位の改造前ドキュメント出力、クロスリファレンス
エンジニアリング用図書の追加、修正	: 改造内容の図面反映

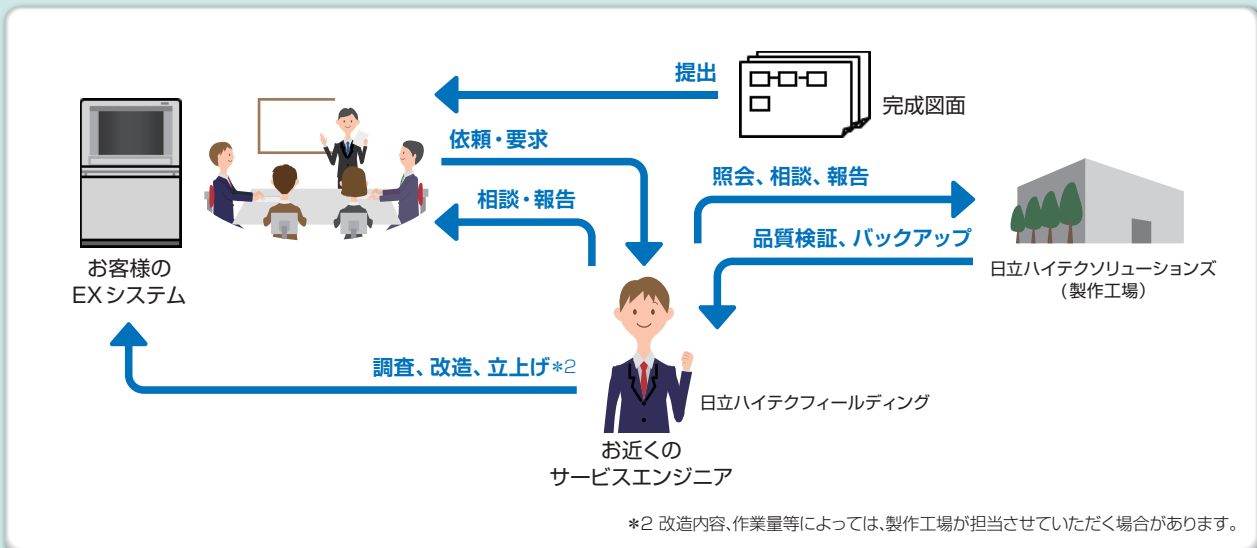
対象システム

● 日立総合計装システム EXシリーズ

SLC改造サービス例

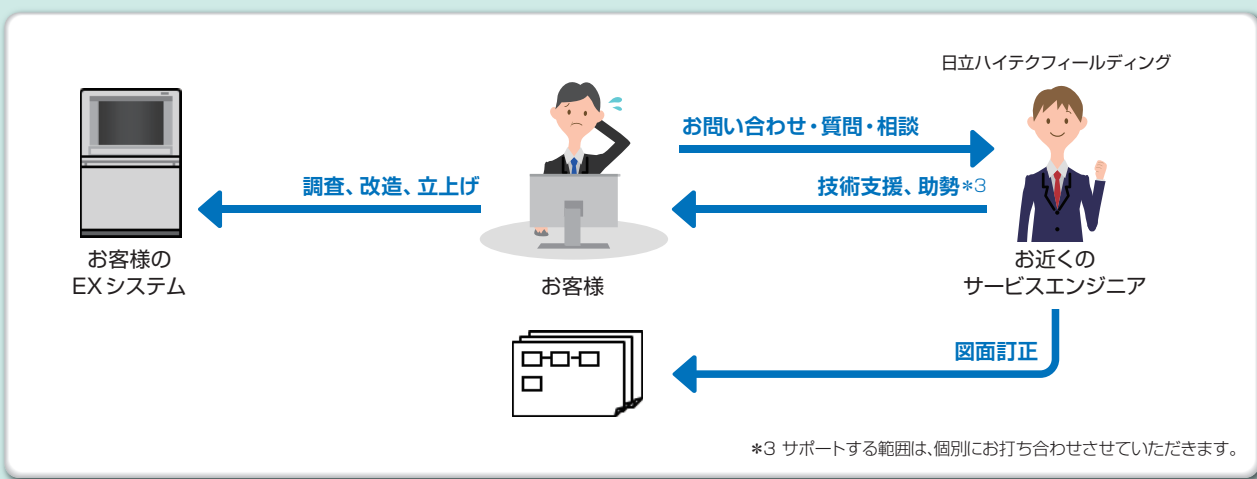
SLC改造一括請負サービス

製作工場との連携により、確かな品質のSLC改造を、お近くのサービスエンジニアが対応します。



SLC改造サポートサービス

お客様におけるエンジニアリングの効率改善とスキルアップのため、確かな技術でSLC改造を、お近くのサービスエンジニアがサポートします。



お問い合わせ

詳細は弊社サービスエンジニアまでお問い合わせください。

◎ 株式会社 日立ハイテクフィールディング

計測制御部

〒105-6410

東京都港区虎ノ門一丁目17番1号 虎ノ門ヒルズ ビジネススター

<https://www.hitachi-hightech.com/hfd/>

お客様サポートセンター

 0120-203-813