

オーネストは産業系 システム構築の 総合システムインテグレータです。

1

オーネストは電気制御PLC、計装DCS、監視操作SCADA、それらを連携結合するネットワーク及びパソコン言語系ソフト、データベースまで、産業系監視、制御のトータルシステムに対応可能なシステムインテグレータです。

2

産業系監視、制御システムの新規構築はもとよりリプレースについても多数実績を保有しています。

3

お客様のニーズに応じて、各種のエンジニアリング支援を行うことが可能です。

オーネストの 特徴

4

最近、本格的に展開されているPLC計装のシステム構築実績が既に200システム以上あります。

5

医薬系のCSV対応も可能で、医薬ユーザー様へのシステム構築実績を多数保有しています。

6

海外メーカーのPLC、DCSを駆使してシステムを構築することが可能です。

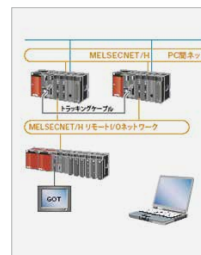
1 産業系システムのレベル1、2が全て構築できます

産業系監視制御システムを構成しているハードはPLC、DCS、パソコンなど多様であり、更に各メーカーのソフト構築仕様も異なります。オーネストは、それらのほとんどのハード、ソフトに対応可能であり、異機種結合のシステム結合も実績があり、対応可能です。また、データベース、言語系の要員も揃えており、レベル1、2の対応が可能です。



4 オーネストはPLC計装システム構築の第一人者です

PLC計装については、三菱電機様とタイアップ、技術交流を行い、EPOC-MMと称するオーネスト独自のシステム商品化を完成し、既に多数の実績を有しています。そのシステム構築実績数は、すでに200システムを超えています。



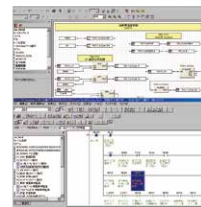
2 システムリプレース

廃機種になったPLC、DCS、パソコン、及びデータベースまで含めて、そのリプレース対応に十分な実績と経験を有しています。特に最近では、廃機種PLC、DCS及びFAコンピュータのリプレースニーズが多数寄せられており、大規模なリプレースの対応を多数経験しました。



5 医薬系のCSV、GMP対応も可能です

医薬系のCSV対応などについては、厳密なエンジニアリング管理、品質管理を行う必要があります。当社は、大手ユーザー様とともに、これらの実績を重ね、問題なくその課題をクリアしています。



3 エンジニアリング支援

システム更新、リプレース、あるいは新規ライン構築など、お客様のニーズに対応して、当該システムの現地調査、ヒアリング等を行い、エンジニアリング企画支援を実施しています。



6 海外メーカー対応可能

シーメンスを始めとする海外メーカー製品のシステム構築に多数の実績を有しています。例えば、ドイツシーメンスからソリューションパートナーの認定を受けています。オーネストのSEは全員パスポートを持ち、海外経験が豊富です。

