

表示器がない操作盤でも スムーズに復旧

Before

表示器がなくランプだけでは、装置状態を的確に把握できません。異常時に状態確認ができないと復旧に時間がかかります。



マルチ・データボックスを採用していると

After

必要に応じて、タブレットで装置の状態を確認。最適な対応方法がわかるので、迅速に復旧できます。

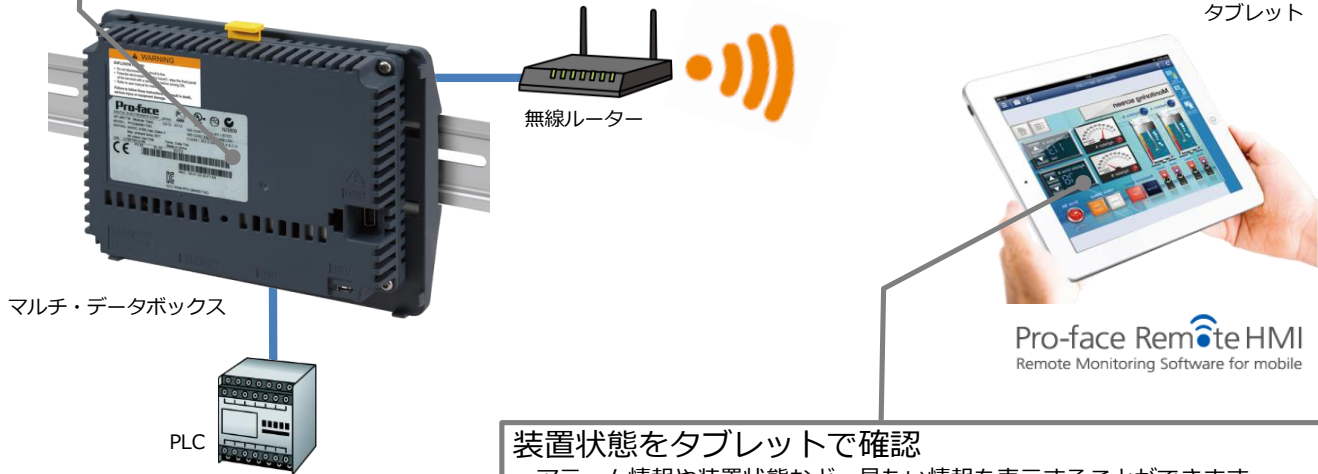


表示器がない小型操作盤でも状態確認が簡単

システム構成

マルチ・データボックスなら、盤内にDINレールで簡単に設置できます。

PLCから読みだしたデータで画面構成
ソフトウェアで表示したい画面を簡単に作成できます。
作成した画面はタブレットで表示します。



装置状態をタブレットで確認

アラーム情報や装置状態など、見たい情報を表示することができます。
タブレットを持ち運べば、いつでも、どこからでも確認できます。



I/O付きモデルでコストダウン
I/O付きのマルチ・データボックスを使えば、1台で制御もできます。
PLCを置換えてコスト削減を実現します。



マルチ・データボックスなら

PLC30社以上と接続



■ 構成

型式	製品概要
PFXLM4B01DAC	DIN12, DOUT6, AIN4, AOUT2 (ソース)
PFXLM4B01DAK	DIN12, DOUT6, AIN4, AOUT2 (シンク)
PFXLM4B01DDC	DIN20, DOUT10 (ソース)
PFXLM4B01DDK	DIN20, DOUT10 (シンク)
PFXGM4B01D	IOなし

+

型式	製品概要
PFXZXMADSA1	DINレール取り付け可能なフック付きアダプタ

●Pro-faceは、株式会社デジタルの日本、米国、カナダ、ヨーロッパ、その他の国における登録商標です。●その他、本誌に記載している会社名・商品名は、各社の商標または登録商標です。
●写真の色等は印刷のため、実物と若干異なる場合があります。また画面においても、はめ込み合成のため実際の表示と異なる場合があります。●掲載した内容は、製品改良のため予告なく変更する場合がございます。

株式会社デジタル
www.proface.co.jp

東 京 東京都港区芝浦2-15-6 オアーズ芝浦MJビル
TEL : 03-5931-7651 FAX : 03-3451-3580

中 部 愛知県名古屋市中区泉1-21-27 泉ファーストスクエア7F
TEL : 052-961-3701 FAX : 052-961-3707

西日本 大阪市中央区北浜4-4-9
シュナイターエレクトリック大阪ビルディング
TEL : 06-6208-3119 FAX : 06-6208-3132

ご用命は…