

装置メンテナンスに パソコン・紙マニュアル不要

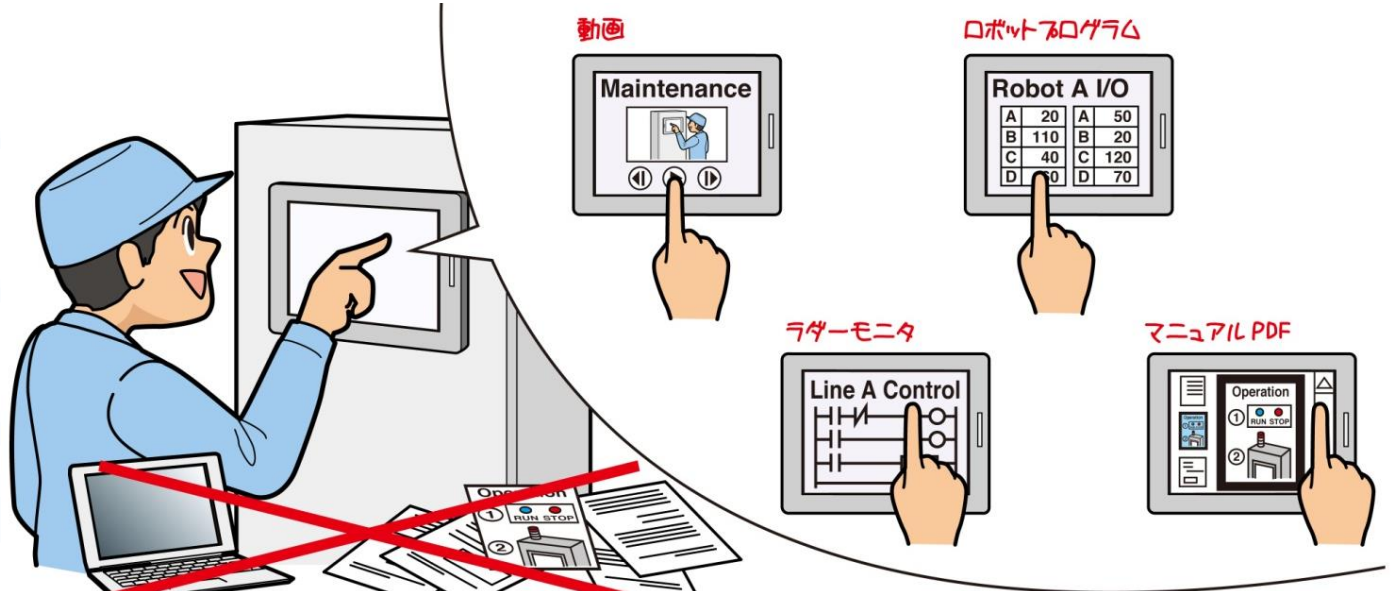
Before

急な装置のメンテナンスで、詰所までパソコンやマニュアルを取りに行きます。
ラダーモニタできるまでの準備、紙マニュアルから該当箇所を見つける作業が手間です。



After

普段は操作パネルとして使用。トラブル時は数秒でメンテナンスツールとして
使用できるので、作業に素早く取り掛かれます。

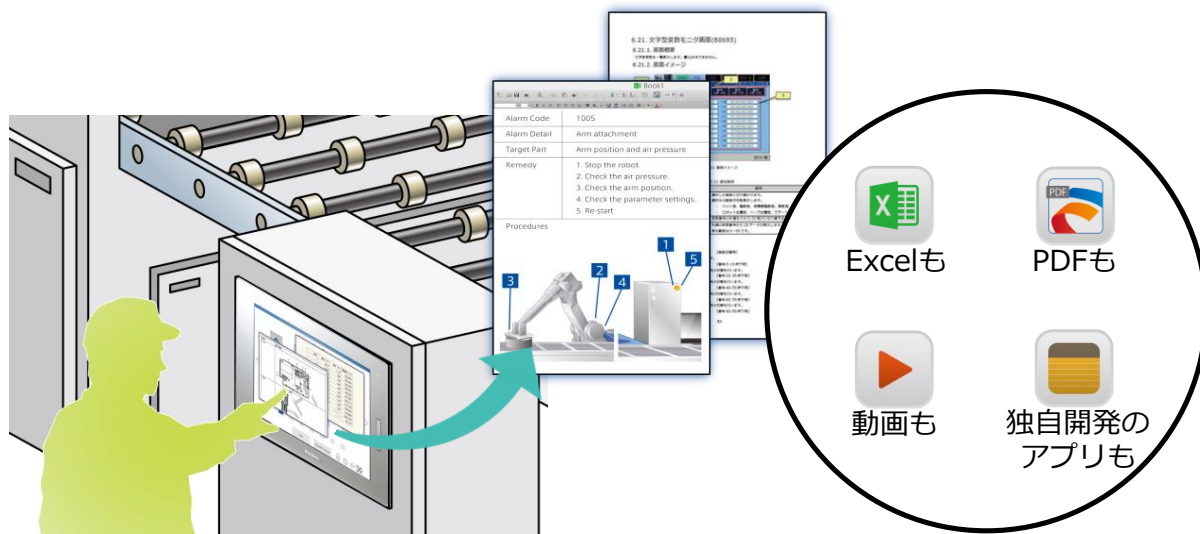


作業準備ゼロでメンテナンス時間短縮！

SP5000シリーズとは

新たなコンセプトで情報を最適に表示するオンリーワン・インターフェイス “Smart Portal” です。

メンテナンス方法を動画で確認、ロボットプログラム・ラダーツールをインストールしたパソコンで動きを確認する、マニュアルPDFを開く、紙の資料を見る、これらの準備にかかる時間を削減できます。



ラインアップ “モジュール構造で組み合わせが自由”

《プレミアムディスプレイ》

マルチタッチ、オートスケール、輝度センサー、前面USBなど独自機能充実



15型XGA



12型XGA



10型SVGA

《アドバンストディスプレイ》

16:9ワイドサイズで広い表示画面



12型WXGA



10型WXGA



7型WVGA

《オープンボックス》

専用機でWindowsアプリが使える



NVRAM 320KB
RS-232C/422/485×2
LAN×2、USB A×3・mini B×1
SD×1、CFast×2、DVI-D×1



《パワーボックス》

高速表示 高速処理を追求



NVRAM 320KB
RS-232C/422/485×2
LAN×2、USB A×2・mini B×1
SD×2

関連製品

操作盤まわりの機器をUSBケーブル1本で接続。
後付け簡単な、22Φ盤取付け。

USB接続オプション

EZ SERIES



タブレットで確認・操作
モバイル用リモートモニタリングソフトウェア

Pro-face Remote HMI



●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-ゼ芝浦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
シュナイダ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…