

現場のマニュアルをペーパーレス化したい！ でも肝心な復旧作業の時、 電子データは使い勝手が悪く 余計な時間がかかってしまう…



保全担当者さま

表示器やタブレットでマニュアルを閲覧！しかし課題が…

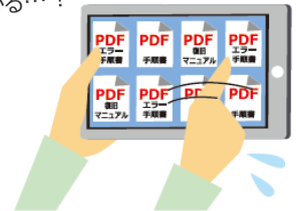
- 課題① 中型の表示器にマニュアルを組み込むと、操作画面を占有してしまい、操作性が悪い。解像度も低いので、文字や図面が読めない。
- 課題② タブレットにマニュアルPDFをまとめて入れても、エラー内容と関連しているページを探すのが大変

装置の操作パネルでマニュアルを参照する場合



タブレットに保存したマニュアルを参照しようとする場合

必要な資料を探すだけで時間がかかる…！



エラーに紐づいたPDFをタブレットで一発表示！ 操作性も向上し、ペーパーレス化も実現！

タッチパネル上に表示させたQRコードを読み込むだけで、スマホやタブレットがマニュアル用サブモニターに！

- ① 高解像度なスマホやタブレットでマニュアル閲覧。操作もスマホ感覚で快適。表示器を操作しながら、サブモニターでマニュアルが参照でき、操作性が飛躍的にアップ！
- ② エラーごとにマニュアルの該当ページを指定してQRが掃き出しできるので、復旧作業時、すぐに見たい情報にアクセス可能！

読み込むだけで、マニュアルの
見たいページにたどり着ける！



マニュアルを見ながら
操作ができるから、
復旧作業がスムーズ！

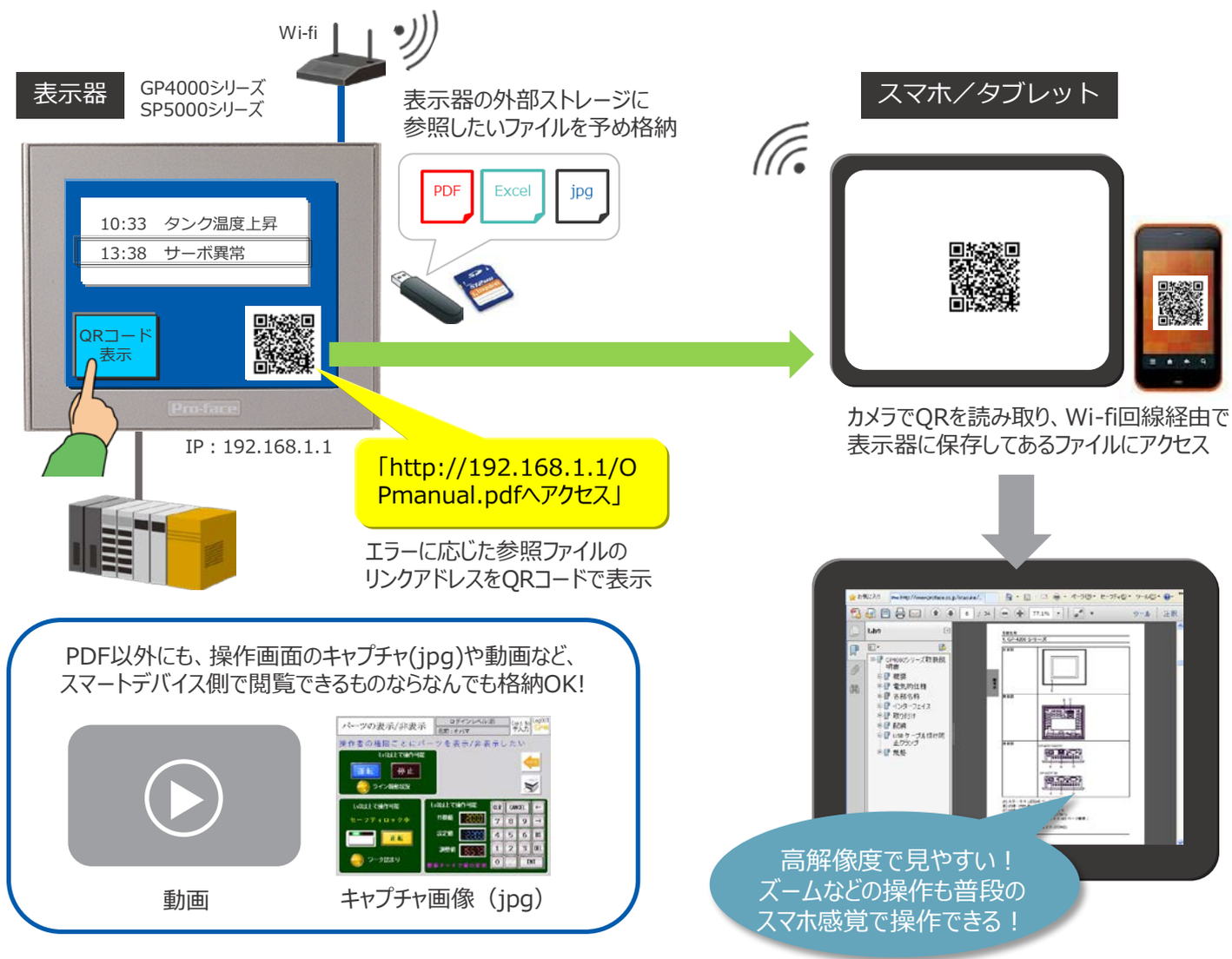


復旧作業の時間を大幅短縮！稼働率もアップ！

システム構成

GP-Pro EXのバーコード生成機能を使って、外部ストレージ（SDカードやUSBメモリ）に格納したファイルへのリンクアドレスを生成。異常停止時に、各エラーに対応したリンクアドレスのQRコードをタッチパネル表示器の画面上に表示できます。

Wi-fi環境さえあれば、普段使っているスマホやタブレットからQRコードを読み込むだけで、外部ストレージ内のデータにFTP経由でアクセスできるので、短時間で必要な情報を閲覧することができます。



GP4000シリーズ

各社制御機器との高い接続性に加え、サイズ、フロントカラー、コーティング、オープンフレームなど、豊富なラインアップを展開しているGP4000シリーズ。登場以来、長年愛用いただいているロングセラーモデルです。



- 接続機器サポート数は業界No. 1 !
- TFT65,536色標準搭載。
あらゆる現場、用途で高い視認性を実現
- 全機種省電力LEDを採用し環境に配慮
- 異常解析機能を搭載。エラー発生原因を迅速追求

シュナイダーエレクトリックホールディングス株式会社
(旧：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 大阪府中央区北浜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