



表示器 × **YASKAWA** ロボットコントローラ

# ロボット情報を見える化！ 確認・調整作業を 表示器で手軽にできる！

## Before

ティーチングペンダントがないと  
何もわからない…

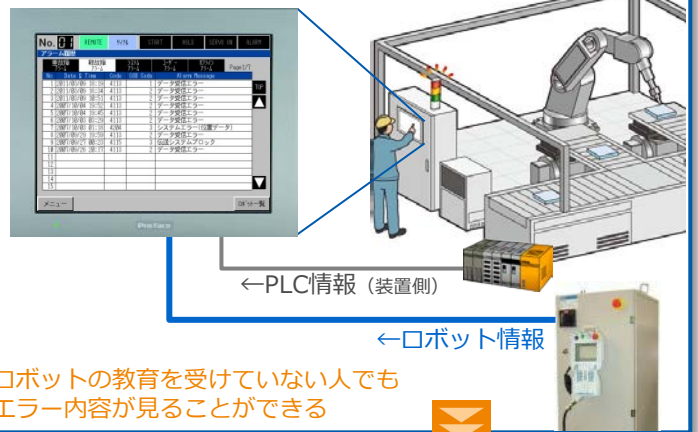
ロボット情報の見るには、都度ティーチング  
ペンダントが必要で、、、手間だ。



## After

ティーチングペンダントがなくても  
ロボット情報は確認OK！

表示器でロボットの運転状態やアラーム情報を確認・調整。  
さらにPLC情報も表示できるので、装置全体から問題箇所の  
特定ができます。



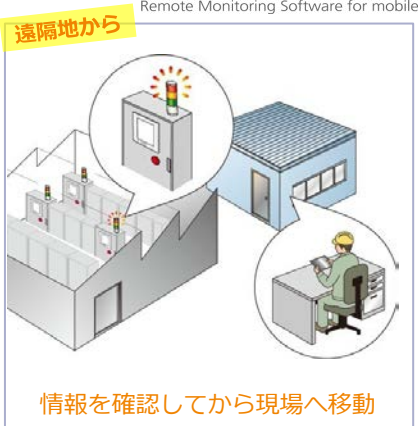
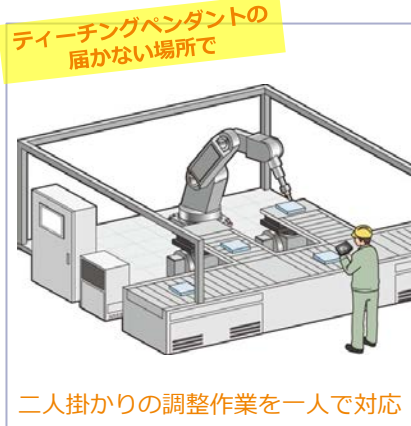
## さらに

ロボット情報が**タブレット・スマートフォン**で  
いつでも、どこからでも、見たい時に見える！

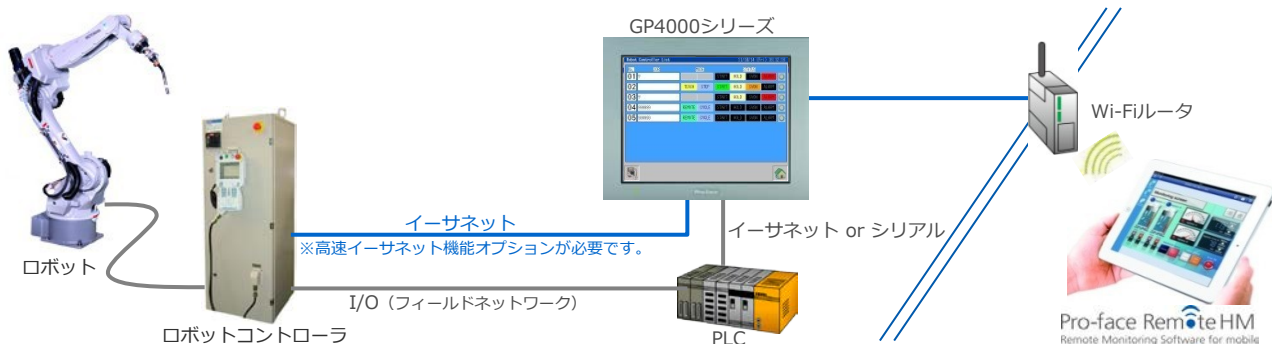
iPhone、iPad、iPod touch、Android端末から表示器の画面を確認。



Pro-face Remote HMI  
Remote Monitoring Software for mobile



## システム構成



Pro-face	対応機種	解像度	ディスプレイ
GP4000シリーズ	GP-4501T	640×480ドット (VGA)	10.4型 TFT65,536色
	GP-4301T	320×240ドット (QVGA)	5.7型 TFT65,536色
LT4000Mシリーズ	LT-4301TM	320×240ドット (QVGA)	5.7型 TFT65,536色

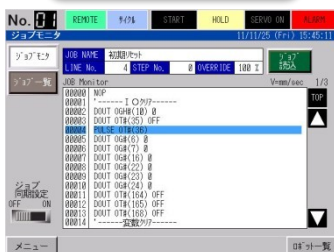
※対応機種以外でも、コクピットパーツ (サンプル画面データ) を機種変更・解像度変更することで、ご使用できます。

安川電機株式会社 対応機種  
 ロボットコントローラ DX100  
 ロボットコントローラ FS100

## 作画不要！ コクピットパーツ (サンプル画面データ) !

無償ダウンロード

### ジョブ表示画面



選択中ジョブ、登録済みジョブを表示

### アラーム画面



現在アラーム、アラーム履歴を表示

### ロボットI/O画面



I/O状態表示、および設定

### 一覧画面



各コントローラの状態表示

### 予知保全画面



グリスアップ、電池交換時期管理、電源等投入時間を表示

### ステータス画面



ロボット/サーボの現在値、ツール情報、システム情報を表示

> [http://www.proface.co.jp/otasuke/download/sample/cockpit\\_parts.html](http://www.proface.co.jp/otasuke/download/sample/cockpit_parts.html)

※製品をご使用前に必ずマニュアル、およびその他付属する書類をよくお読みください。

## 株式会社デジタル www.proface.co.jp

本社 〒559-0031 大阪府大阪市住之江区南港東8-2-52

東京 東京都台東区鳥越1-8-2 ヒューリック鳥越ビル5F  
 TEL : 03-5821-1101 FAX : 03-5821-1110

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 大阪府大阪市住之江区南港東8-2-52  
 TEL : 06-6613-3111 FAX : 06-6613-5888

●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他社登録商標は、本誌掲載製品を紹介する目的のみでの使用であり、商標権を侵害する意図があるものではありません。

製品・サービスのご利用は…