

表示器 × ロボットコントローラ

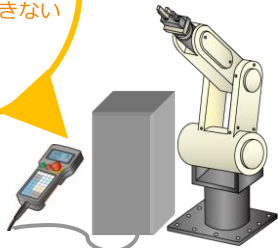
# ロボット情報を見える化！ 確認・調整作業を 表示器で手軽にできる！

## 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。

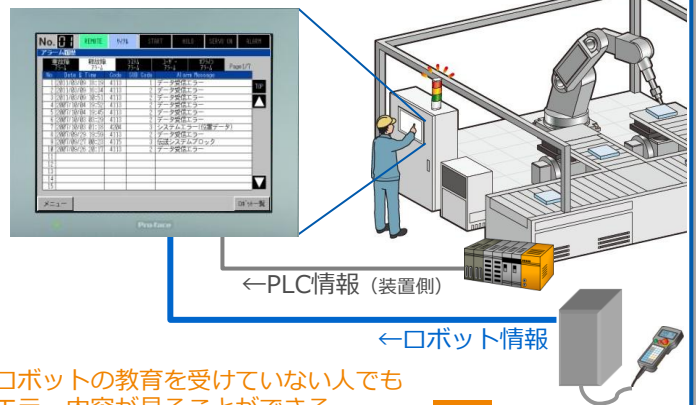
ロボットの教育を受けて  
いないと操作もできない



## 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。



ロボットの教育を受けていない人でも  
エラー内容が見ることができる

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。



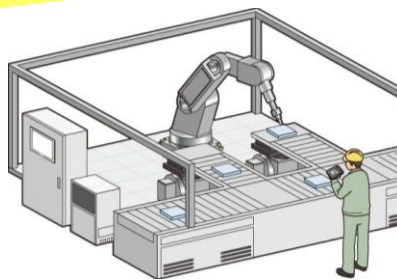
Pro-face Remote HMI  
Remote Monitoring Software for mobile

ロボットが  
複数台ある場合



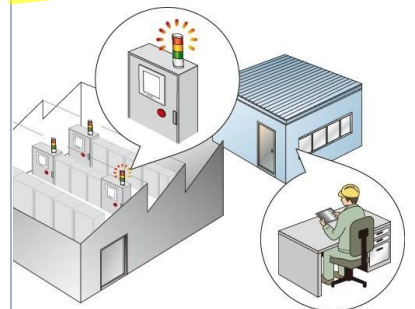
ティーチングペンダントの  
つなぎ替え不要

ティーチングペンダントの  
届かない場所



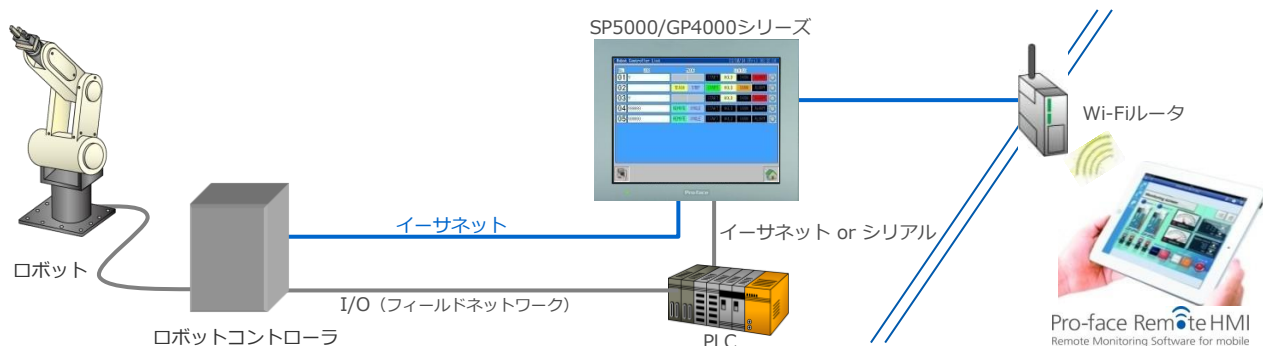
二人掛かりの調整作業を一人に対応

遠隔地から



情報を確認してから現場へ移動

## システム構成



### Pro-face 対応機種

SP5000シリーズ

GP4000シリーズ

LT4000Mシリーズ

※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。

### ロボットコントローラ 対応機種

株式会社安川電機  
DX100

株式会社デンソーウェーブ  
RC8

東芝機械株式会社  
TS3000/TS3100/TS3000

株式会社セイコーエプソン  
RC700/RC90

株式会社安川電機  
FS100

株式会社デンソーウェーブ  
RC7M

対象機種について、詳細はこちらをご確認ください >>[http://www.proface.co.jp/otasuke/sample/detail/common/feature\\_RobotSelect\\_j.html](http://www.proface.co.jp/otasuke/sample/detail/common/feature_RobotSelect_j.html)

## 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](http://www.proface.co.jp)

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

●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。

ご用命は…