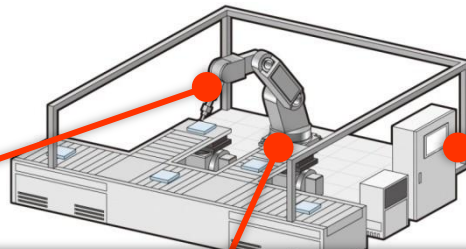
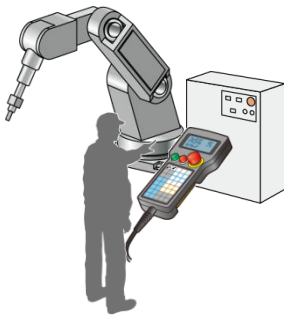


ロボット・画像センサの状態が 表示器 1 台で確認できる！

Before

装置の状態は表示器で、ロボットはティーチングペンダントで、
画像センサは専用のモニタでそれぞれ確認。

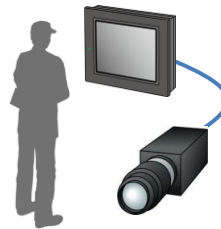
ロボットの状態確認



装置の状態
確認・操作



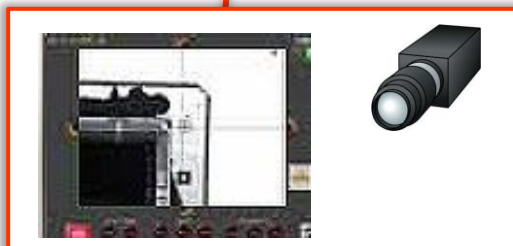
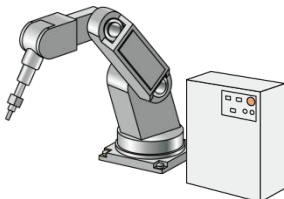
画像センサの
画像・設定確認



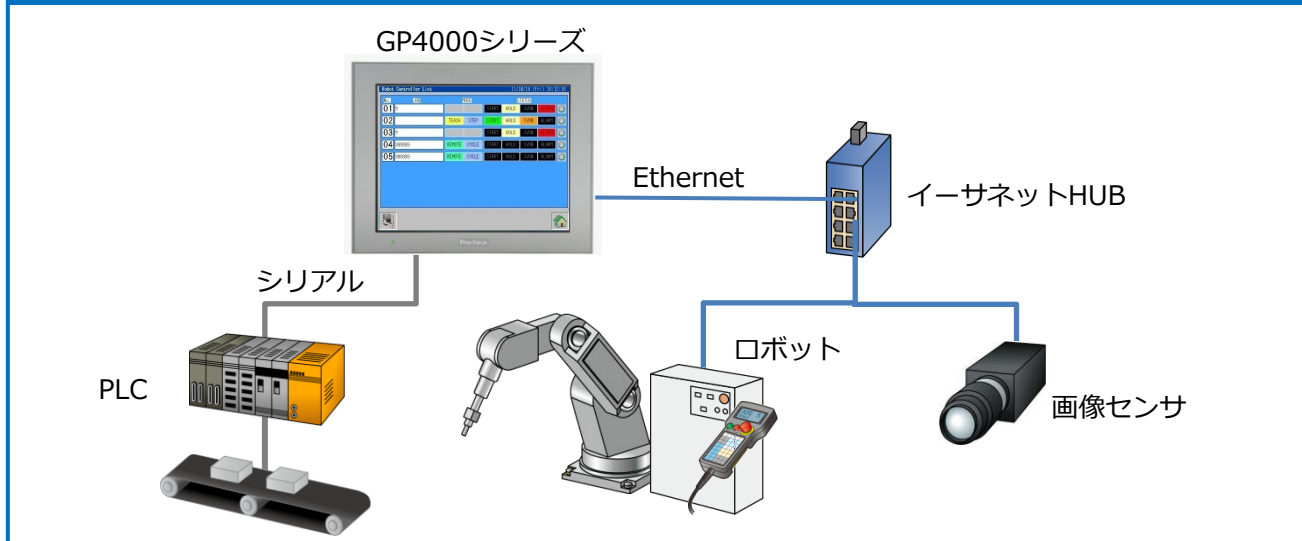
GP4000 + ロボットHMIを使用すると

After

ロボットも、画像センサも
装置の状態は全て表示器 1 台で確認！



システム構成



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/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

ダウンロードはこちら！ > http://www.proface.co.jp/otasuke/download/sample/cockpit_parts.html

ご紹介した製品については、弊社営業員までお申し付けください。

株式会社デジタル 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 愛知県名古屋市東区泉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