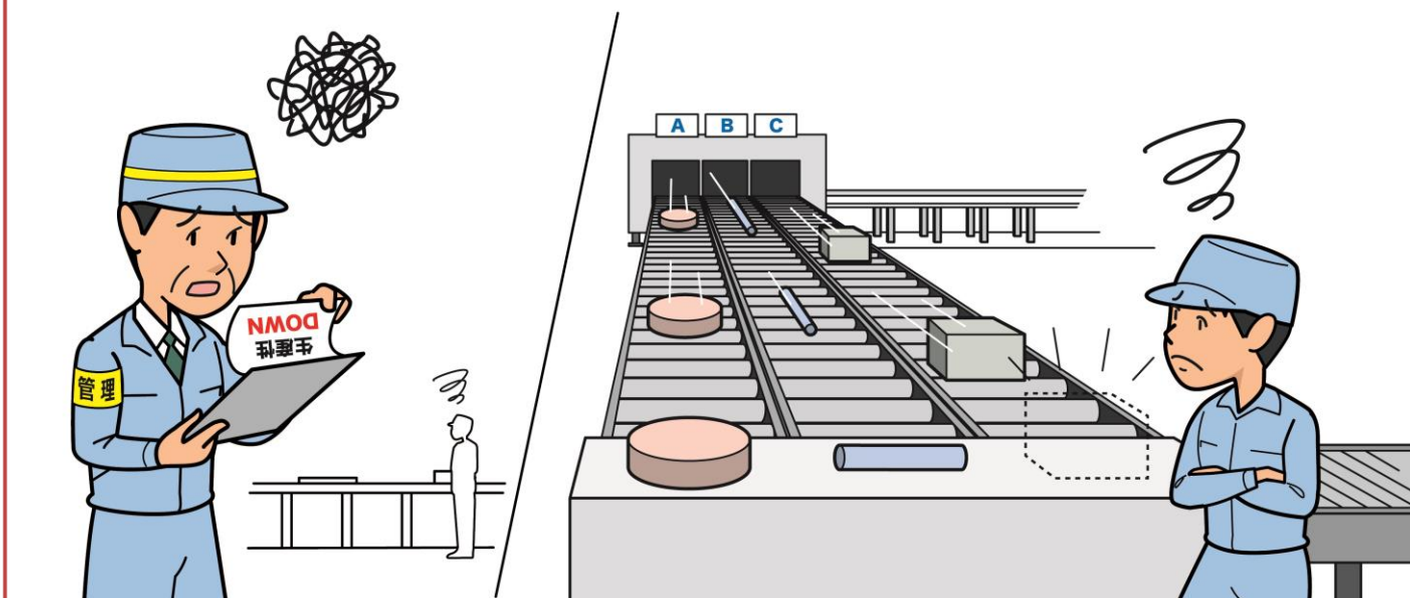


## 各ラインのバラつきを減らして生産性向上

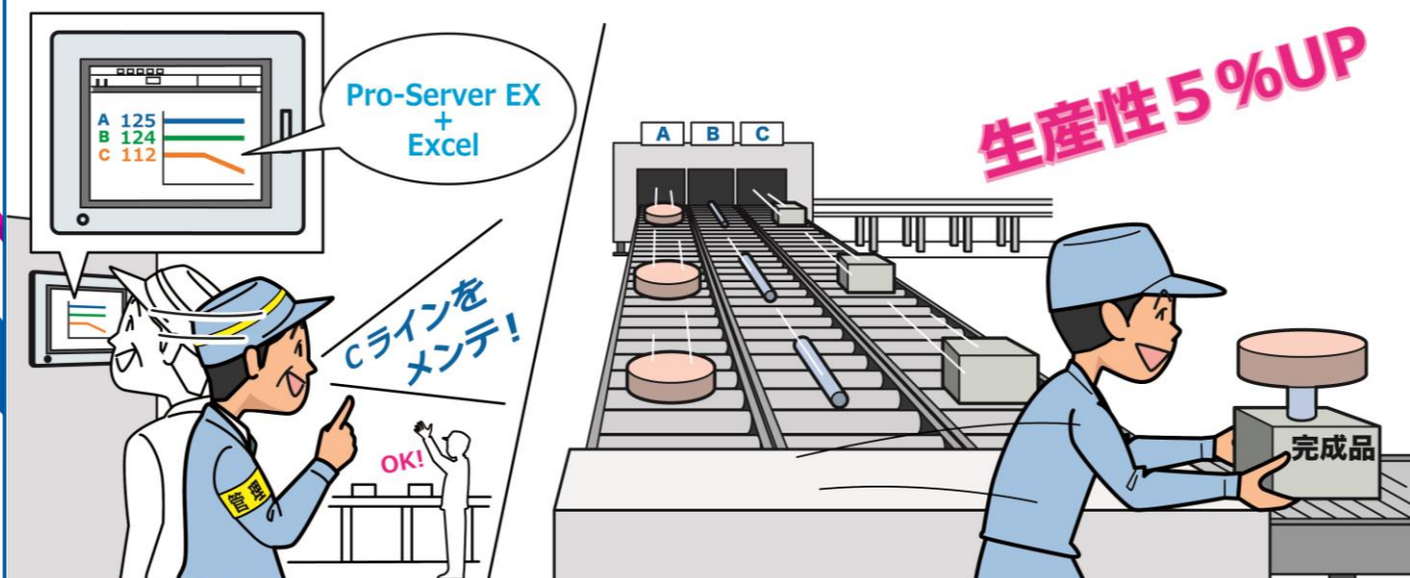
### Before

搬送ラインのスピードにバラつきがあるため部品がそろわず、作業が遅れて生産性が低下しています。しかし、少し待つ程度の遅れなので、改善点が把握できていません。



### After

各ラインの稼動状況をPro-Server EXで収集してグラフ化。機器の劣化によるラインの遅れが見えるので、的確に対処ができます。バラつきを削減して生産性を5%向上。



見える化によりバラつきを最小化して待ち時間削減

# SP5000シリーズとは

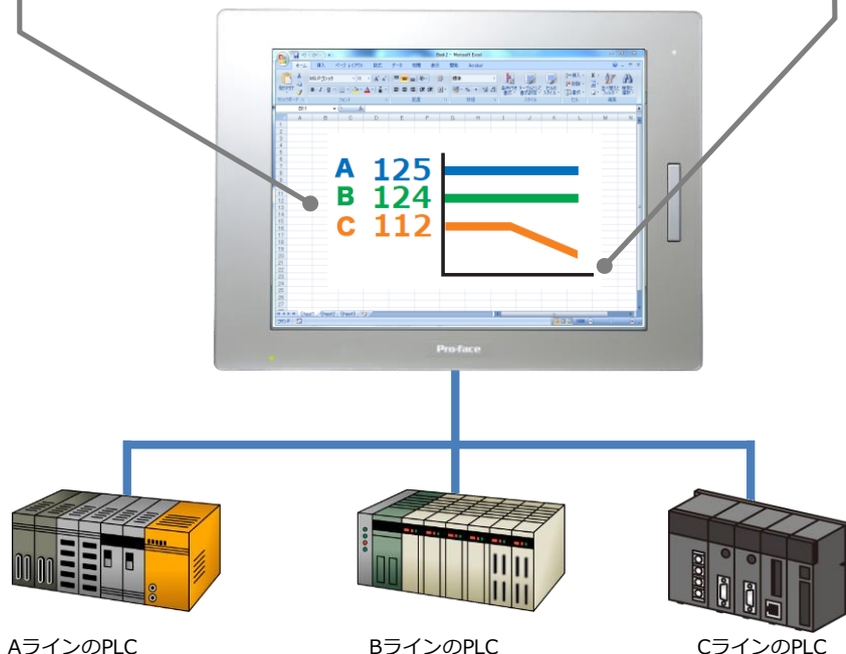
新たなコンセプトで情報を最適に表示するオンリーワン・インターフェイス“Smart Portal”です。

## 操作端末でExcelを使用可能

Windows対応のソフトウェアを使用することができるので、普段は操作端末として使用しながら必要に応じてExcelも使えます。使いなれたExcelなら、装置状況を管理するツールの作り込みやデータの持ち出しが容易です。

## さらに、豊富なドライバーで後付けも簡単

ラインごとに異なるメーカーのPLCを使用していてもプログラムレスで接続できます。PLCデータの一元管理を簡単にできます。



## 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 高速処理を追及



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

株式会社デジタル [www.proface.co.jp](http://www.proface.co.jp)

東京 東京都港区芝浦2-15-6 オアーズ芝浦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