

# IO-Link 対応 圧力センサ

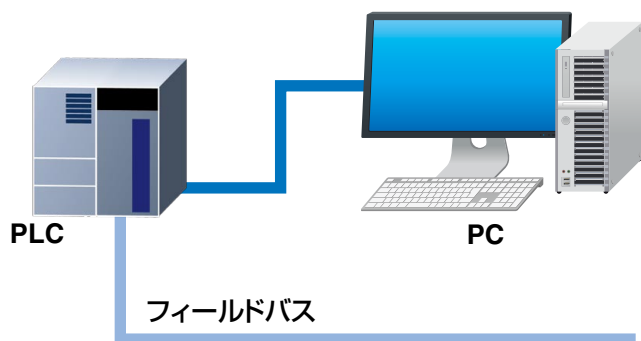
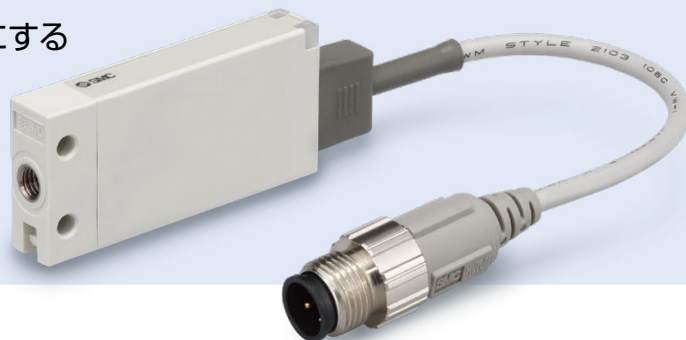
！ 詳細につきましては、  
当社営業に確認願います。

特長

## 通信プロトコルIO-Linkに対応

IO-Link

※IO-Linkとは  
装置末端のセンサまで通信可能にする  
通信プロトコル



### 設定ファイル (IODDファイル※)

- ・メーカー
- ・品番
- ・設定値

※IODDファイルとは  
IO Data Descriptionファイル  
の略であり、デバイスを設定する  
ため、また、マスタに接続するた  
めに必要なファイルです。設定を  
行うPCに保存し、使用します。

### 上位からセンサを設定

- ・しきい値
- ・動作モード  
など

### センサのデータの取込み

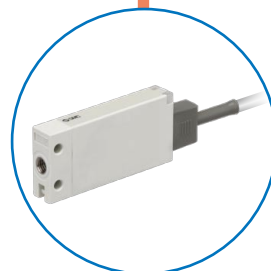
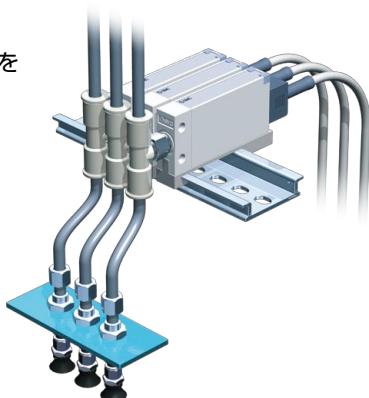
- ・スイッチ出力ON/OFFとアナログ値
- ・センサ情報  
メーカー、品番、シリアルナンバーなど
- ・デバイスの正常or異常状態

IO-Linkマスタ

## アプリケーション例

### ●吸着不良の予兆保全に貢献

- ・スイッチ出力ON/OFFとアナログ値を  
監視して、パッドの摩耗を判断
- ・パッドの摩耗や、供給圧力の状況から  
しきい値を変更



IO-Link対応デバイス  
圧力センサ