

お客さまの「やりたいに応える機能拡張」を実施

SiOの可能性を広げる
フラッグシップモデル

SiO-X3

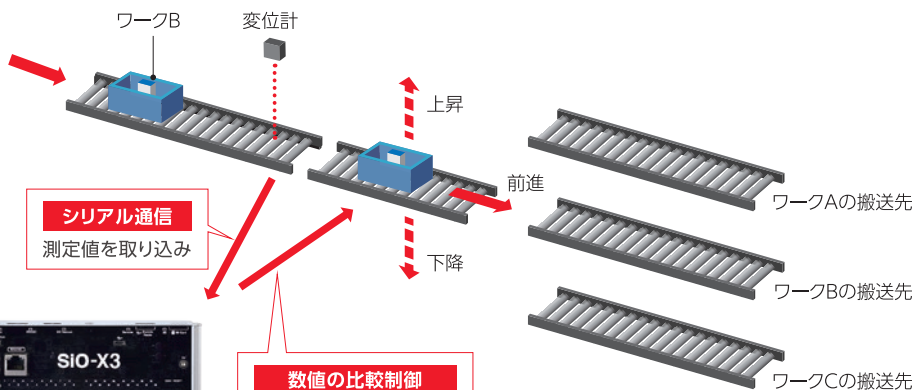
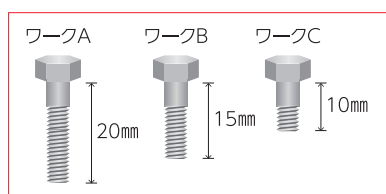


SiO-X3の具体的な活用イメージをご紹介します

活用
事例

3 変位計の測定値を元にした仕分け搬送

ラインに設置した変位計で流れてくるワークのサイズを測定し、SiO-Xに登録した数値と比較して自動で仕分け先を判別し、搬送を行います。



OUT1 (上昇)	20	=	測定値
OUT2 (前進)	15	=	測定値
OUT3 (下降)	10	=	測定値



数値の比較制御
登録された数値に合わせて搬送先を指示

動作
フロー

流れてきたワークを変位計で測定

- ⇒ 測定値が20mm：上昇の機構を作動させ、上段にワークを排出
- ⇒ 測定値が15mm：高さを変えずに前進の機構を作動させ、中段にワークを排出
- ⇒ 測定値が10mm：下降の機構を作動させ、下段にワークを排出



SiO-X3

アイテム No. : XAC-098

サイズ : W160 mm × D36.4 mm × H95 mm

価格 : ¥49,800 (税別)

入力	出力	コネクタ
16点	16点	e-CON

通信
RS-232C, Ethernet, USB/バーコードリーダー

記録
microSD

