

X線検査装置のご紹介

当社では用途に合わせたX線検査装置を製作可能です

大型機製作事例



NX3-599025

搭載可能センサタイプ：

- シングル管シングルセンサ
- シングル管ダブルセンサ
- ダブル管シングルセンサ
- ダブル管ダブルセンサ

最大検査寸法：W590 H300

適用事例：食肉（AI搭載）、粉体



NX3-709025

搭載可能センサタイプ：

- シングル管シングルセンサ
- ダブル管シングルセンサ

最大検査寸法：W690 H350

適用事例：食肉

大型機製作事例



NX3-709025L

搭載可能センサタイプ：

- シングル管シングルセンサ
- ダブル管シングルセンサ

最大検査寸法：W700 H270

適用事例：パン粉



NX3-909025WR

搭載可能センサタイプ：

- ダブル管シングルセンサ
- ダブル管ダブルセンサ

最大検査寸法：W900 H300

適用事例：粉体

カスタム事例：QRコード読み取り機能追加

NX3-909025WR（ダブル管ダブルセンサ機）に、QRコード読み取り機能を追加しました。通常の検査をしながらQRコードを読み取り、読み取り内容をお客様のSCADA（集中管理システム）に送ります。



QRコード読み取り
読み取り内容をSCADAに送信

ダブル管ダブルセンサ機
大型ワークでも検出可能サイズが
小さく、ワークの厚みムラに強い