

現在導入されている選別機の 1日の処理量は何本ですか？



首下までのねじ部検査可能
（“首浮き”無し）

QXWシリーズ



従来比4割増の高速選別処理能力！
1日に40万本～130万本選別処理

M3～M6、M4～M8 処理能力：250～1000本/分

業界初の新技術

国内特許申請済み・国際特許申請中

対象ワーク：

M3～M6、またはM4～M8

首下L寸：8～50mm

※頭径≤首下L寸で首吊り状態可能な
ねじ類。

検査項目：

上面カラーカメラ：

頭部直径、頭部形状・傷、メッキ有無

レーザーセンサー：首下L寸

側面カラーカメラ：ねじの流れ、ねじ

外径、ねじ山ピッチ、ねじ先端形状、

ねじ山の有無

※フェールセーフ機能付

※良品プリセットカウンター（6桁）

※テーブル詰り自動復帰機構付

※検査選別速度、自動設定機能



ユタカ独自のマルチテーブル方式
円盤交換不要！

従来機に無かった機能が標準装備：

- ①サイズごとのテーブル交換不要（国際特許）
- ②首下首浮きねじ部の検査も可能（特許）
- ③画像の鮮明度（精密測定度）
- ④±0個の精密プリセットカウンター（6桁）
- ⑤従来比4割増の高速選別処理能力
- ⑥入口ガイド更新：噛み込み無し