

異品種混入バーコード検査装置

シンプルな使い方と高い検査能力で、異品種混入検査が課題のユーザー様のお悩みを
一気に解消します。グルアー装置メーカーが仕様決定から稼働運用まで一貫して行い、
アフターフォローも万全ですので安心して運用できます。

■特徴

- 高性能バーコードリーダーでブランクス全数監視します。
- I T FやJ A Nコードなど多種コードに対応します。
- マスク機能で穴あきブランクスも楽々検査。
- タッチパネルで解りやすく、簡単設定！

■仕様と能力

電源入力 : AC100V ±10% 50/60Hz

出力信号 : NG接点出力

機器構成 : 検査ユニット本体、コードリーダー、エンコーダ、設置ユニット*3

検出能力

コード方向縦 ライン速度 200m/分*2

コード方向横 ライン速度 100m/分*2

*1 別途お打ち合わせにより決定致します。

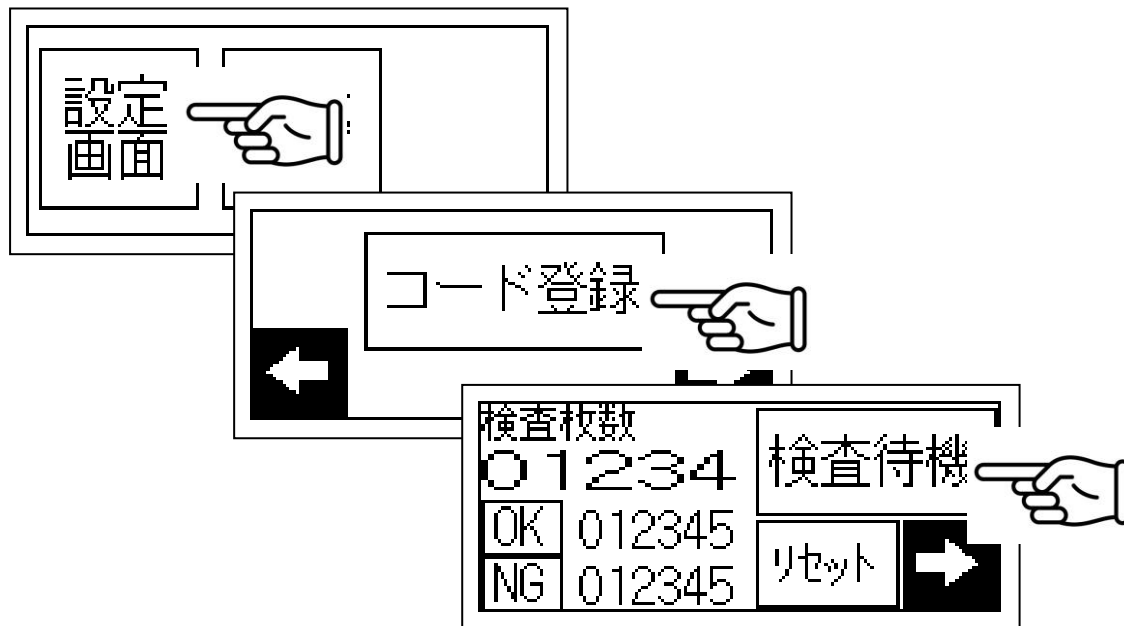
*2 最適条件下スペックとなりますので検査内容及び製品形状により仕様能力が出せない場合があります。また上記仕様を超えるバーコード検査装置の製作も可能です。

*3 コードリーダーの設置方法については検査内容により設置方法が異なります。

■インターフェイス

タッチパネル入力の簡単設定インターフェイス

専門知識不要の簡単設定ボタンを3回押せば設定完了。



株式会社日本紙工機械グループ

300-1631 茨城県北相馬郡利根町早尾 2-1

お問い合わせ

0297-61-7117 (代表)