

脱酸素剤検出装置

DSKシリーズ

つかまえ太郎

安心・簡単・確実



特許出願中

脱酸素剤の主成分は鉄粉。

梱包内の有無を検出するためには通常の金属探知機では不安定です。

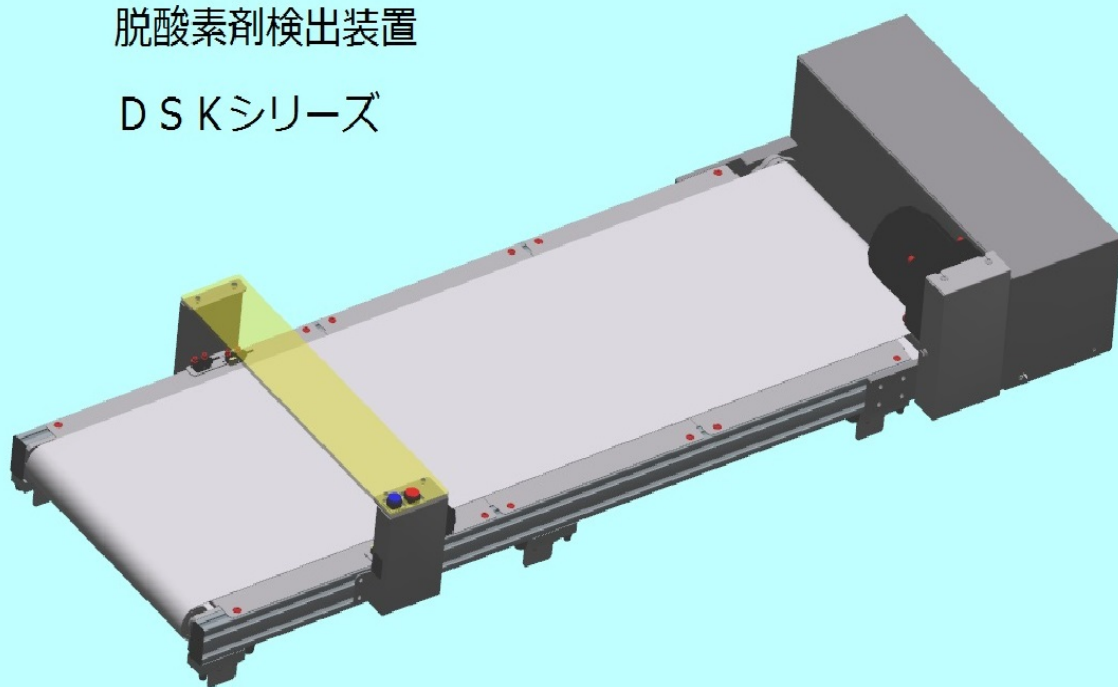
検出できたり、見逃したり、検査機としての信頼性に乏しいのが現状。

そこで、弊社では強力な永久磁石を使用し、確実に脱酸素剤の有無を検出できる装置を開発しました。

脱酸素剤検出装置DSKシリーズ「**つかまえ太郎**」です。

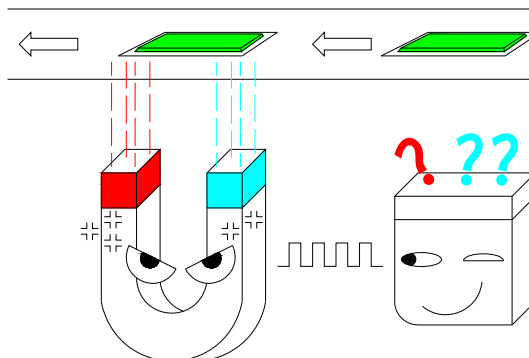
脱酸素剤検出装置

DSKシリーズ



「つかまえ太郎」基本動作

ベルト上を流れて来る製品内の
脱酸素剤を永久磁石でキャッチ！！
微細な信号をPLC（シーケンサ）が受け
OK/NG判定を実行！！



「つかまえ太郎」詳細装置仕様

型式	脱酸素剤検出装置 DSK001
検査方式	マグネット式
検査速度	Max 260 mm/sec
検査対象物サイズ	高さ50mm 巾150mm 長さ150mm
装置重量	25kg
電源	AC100V (50W/VA)
注意事項	マグネット（永久磁石）でキャッチ出来ない 脱酸素剤は検査出来ません。 また、脱酸素剤は搬送ベルト面に有る事が条件と なります。

脱酸素剤検出装置DSKシリーズ「つかまえ太郎」のお問い合わせ、デモの
御要望は下記、脱酸素剤検出装置 営業担当者までご連絡下さい。弊社ホー
ムページ・メールでのお問い合わせも可能です。

株式会社 松永文商店
〒605-0028
京都府京都市東山区三条通東入る分木町75
脱酸素剤検出装置 営業担当者
TEL 075-751-1136
FAX 075-761-5878

MaTsuBuN
Kyoto