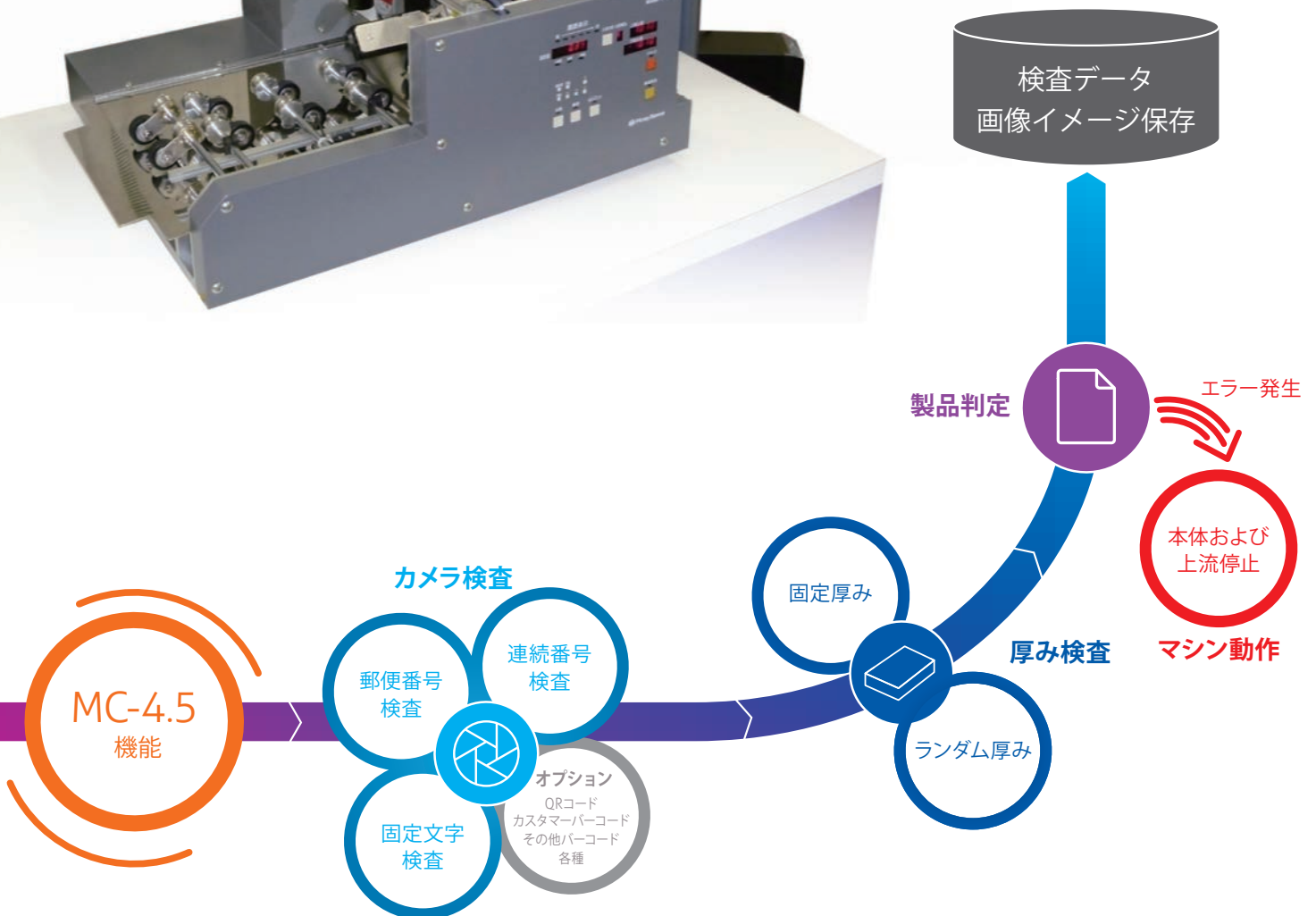


カメラ & 厚み検査装置

# MC-4.5



封入封緘記録のログ管理

宛名情報のイメージ保存

メールピースの特定・確認

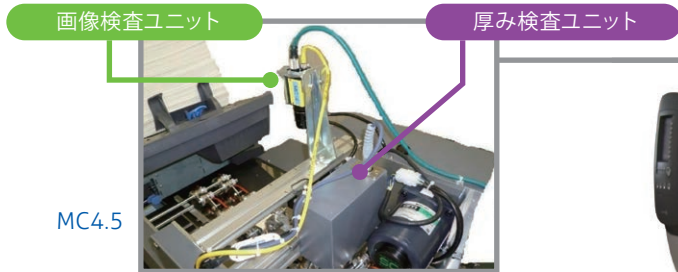
運転画面 例 (PC画面)



## カメラ画像と厚みを同時に検査 3箇所を同時に読み取り可能

カメラが画像として取り込んだ宛名情報をイメージファイル(jpeg)として保存することが可能。読み取られた連続番号(連番)とファイル名が一致しているため、そのイメージ内容(住所や宛名など)を即座に確認できます。MC4.5では新たに郵便番号が読み取り可能となりました。宛名、郵便番号、連番など3箇所の情報を同時に読み取ることにより、さらに精度が向上します。

MC-4.5の構成 (例)



製品仕様: ピツニーボウズ Relayシリーズインサーターと連動時

型式	MC-4.5
検査対象	封筒(定形最大)
文字認識	連続番号、郵便番号、固定文字(同視野内であれば同時検査可)
処理速度	最大5,500通/h
読取桁数	1~15桁(+ゲートマーク)
厚み精度	分解能 1/100mm 最小検出厚み±0.04mm
フォント	サイズ: 8~12ポイント、種類: OCR-B(推奨)、ゴシック等、現品登録方式
データ出力	集計レポート、NG抽出、事前データ照合出力、作業ファイル外部出力
制御PC	Windows10
電源・消費電力	AC100V±10% 160W(最大値)、85W(通常参考値)、総電流(参考): 5A(PC、カメラ含む)
外形寸法	540(幅)×400(高さ)×485(奥行)(単位:mm) ※本体のみ、PC及びPCカートは含まず

※MC4.5単体で使用する際の仕様は、この限りではございません。詳細はお問合せください。

掲載上のご注意

掲載商品の仕様及びデザインは、改良のため予告なく変更することがありますのであらかじめご了承ください。また、実際の商品の色は撮影、印刷の関係で多少異なることがあります。記載の仕様は2020年1月現在のものです。

詳しくは弊社営業までお問い合わせください

pitney bowes

お求めは...

[販売元]  
ピツニーボウズジャパン株式会社

[本社] 〒140-0001 東京都品川区北品川4-7-35 御殿山トラストタワー12階 (代)TEL 03-5657-1200  
(営業ダイヤル) TEL 03-5657-1201 FAX 03-3280-8900  
大阪支店 〒541-0052 大阪府大阪市中央区安土町2-3-13 大阪国際ビルディング14階 TEL 06-6264-2500  
名古屋支店 〒460-0003 名古屋市中区錦1-10-27 カネヨビル TEL 052-211-3241  
福岡支店 〒810-0001 福岡市中央区天神4-1-32 天神川パフロントビジネスセンター1階 TEL 092-761-7444  
仙台営業所 〒980-0804 仙台市青葉区大町1-2-1 ライオンビル TEL 022-227-0936

<http://www.pitneybowes.com/jp>

ピツニーボウズ、企業ロゴ、およびRelayは、Pitney Bowes Inc. または子会社の商標です。その他の商標はすべて、それぞれの所有者の所有権に属します。  
© 2019 Pitney Bowes Inc. All rights reserved.