

# お客様と共に未来を創るチカラ。

設置スペースと導入コストの問題を解決した入門機。

モニタリングでロスを低減、高い生産効率、品質の安定化

## DIO Discover Important Opportunity

研究、商品開発、試作に…多様なシーンであなたのビジネスの可能性を広げます。

コンパクト  
設計  
設置面積  
450×450mm  
高さ  
1400mm

かつてない  
軽量化  
本体重量  
約500kg

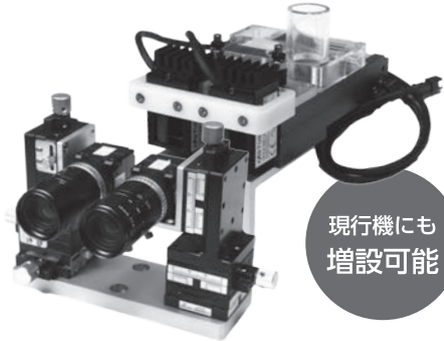
どこでも  
設置可能

オフィス・研究室・工場など  
設置場所を選ばない  
ので導入シーンが  
広がります。



## Punch Vision

運転しながら全ての杵臼を高速撮像。  
高性能カメラと独自のミラーユニット搭載



現行機にも  
増設可能

高精度の画像解析システムで変化を見逃さない。  
外観検査システム [i vision for R Press by AdD]



株式会社 畑 鐵 工 所 <http://www.hata-iw.co.jp>

本 部 〒615-0802 京都市右京区西京極北庄境町59番地  
東京営業所 〒162-0814 東京都新宿区新小川町6番地40入交ビル6F

TEL.075(313)5102 FAX.075(321)1040  
TEL.03(5946)8640 FAX.03(3267)8710

E-mail: honsya-eigyo@hata-iw.co.jp  
E-mail: tokyo-eigyo@hata-iw.co.jp



JQA-QM4711 KES2-0648

新世代打錠機

# Neo·Tabtran

フラッグシップモデル誕生

- 1 高速域性能向上……最大 150min<sup>-1</sup>
- 2 部品ユニット化構造…作業性向上の新提案
- 3 着脱式回転盤……タラップ昇降方式の採用
- 4 高剛性加圧フレーム…新設計・Ωフレームの採用
- 5 機械一体型LED…ステータスランプ、機内照明の採用



株式会社 畑 鐵 工 所 <http://www.hata-iw.co.jp>

●本部

〒615-0802 京都市右京区西京極北庄境町59番地  
TEL:075(313)5102 FAX:075(321)1040  
E-mail: honsya-eigyo@hata-iw.co.jp

●東京営業所

〒162-0814 東京都新宿区新小川町6番地40 入交ビル6F  
TEL:03(5946)8640 FAX:03(3267)8710  
E-mail: tokyo-eigyo@hata-iw.co.jp



JQA-QM4711 KES2-0648

