

GOP-T

テンション監視機能付 ゲート式 自動蛇行ピッチ 制御装置

2024年3月
特許取得済

ショット数UP！不良発生を抑制！人手不足解消！

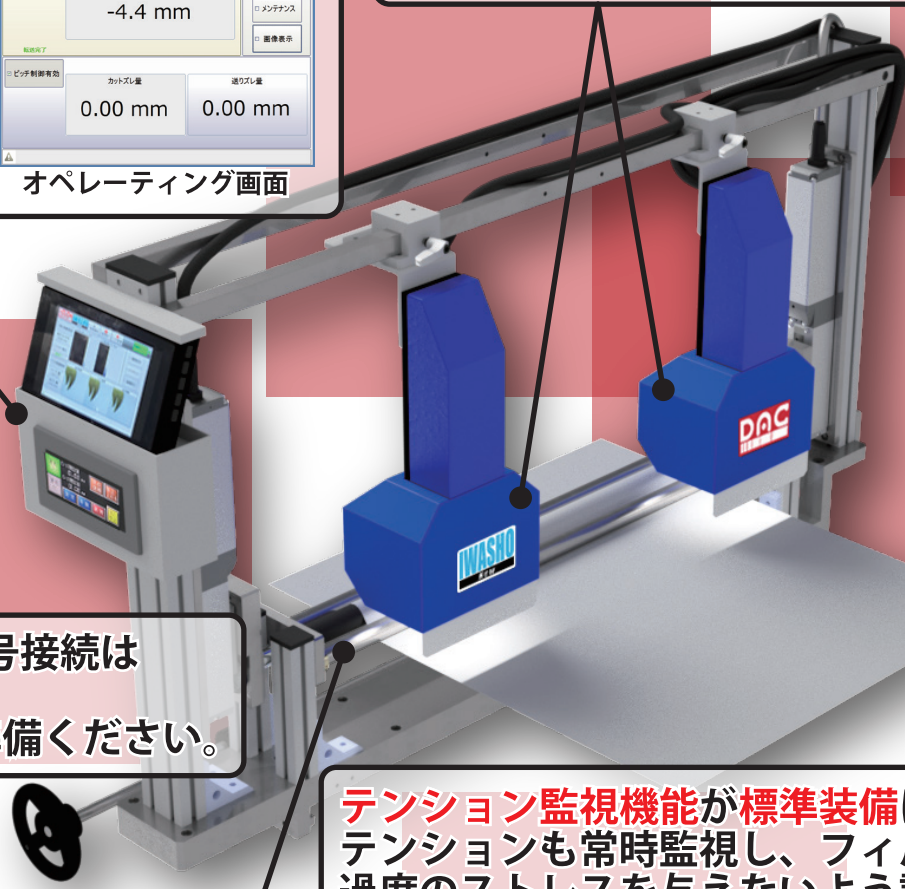
本体付属タッチパネルでコンパクト。
簡単な操作で誰でも設定ができます。



画像監視画面

オペレーティング画面

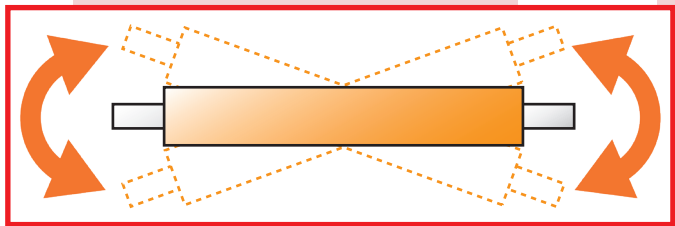
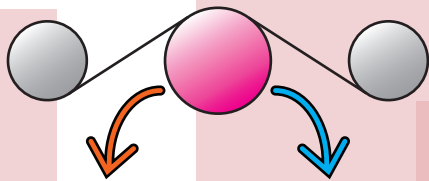
エリアカメラでエッジ・印刷柄を常時監視。
フィルム状況に合わせ
蛇行制御・ピッチ制御を同時に行います。



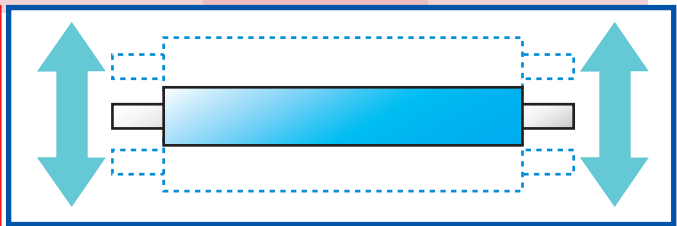
製袋機本体との信号接続は
基本的に不要！
100V 電源だけで準備ください。

テンション監視機能が標準装備になりました！
テンションも常時監視し、フィルムに
過度のストレスを与えないよう調整します。

ローラをアクチュエータ制御し、蛇行とピッチを同時に自動制御します。



蛇行制御時はローラの傾きで自動調整

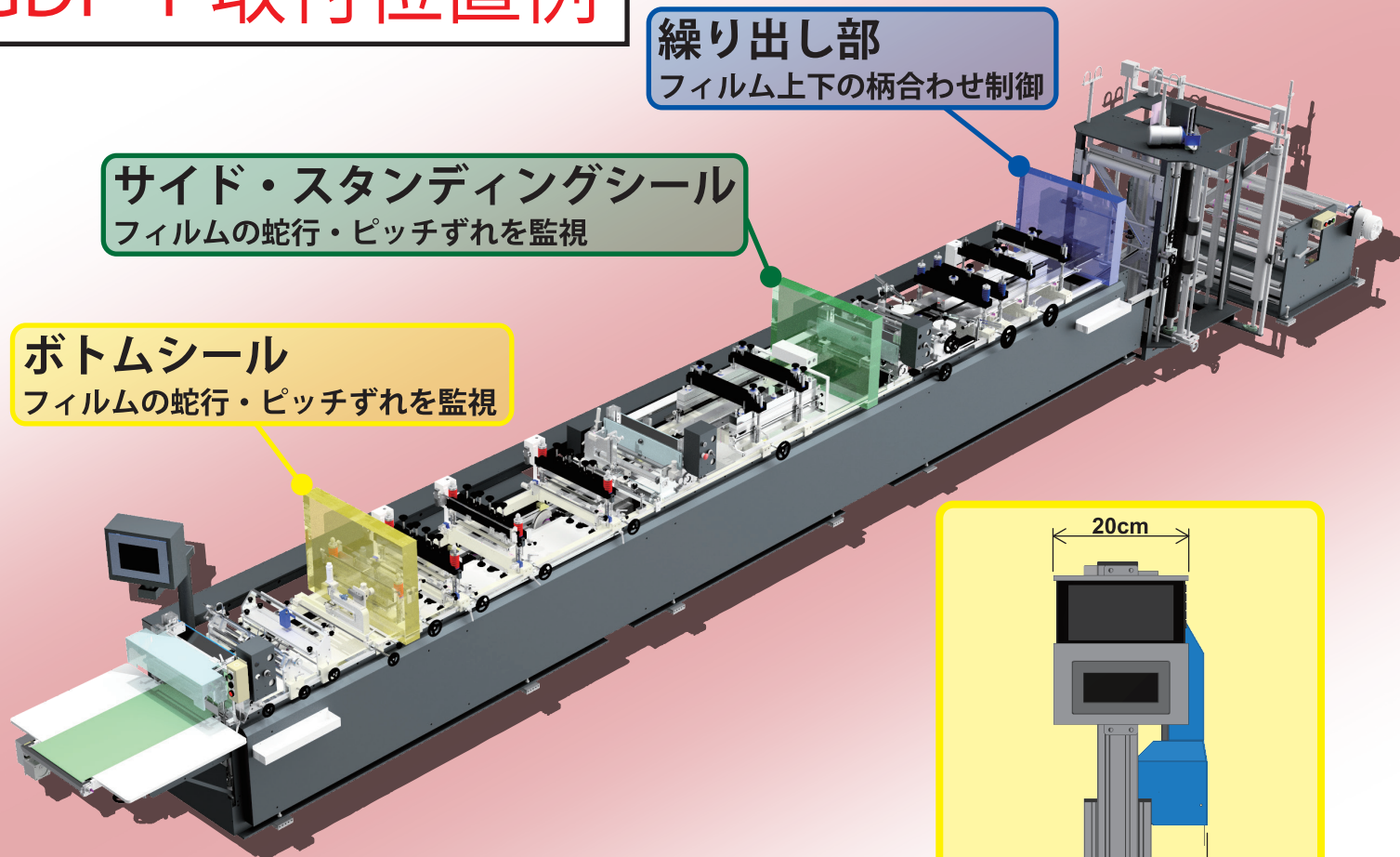


ピッチ制御時はローラの上下動で自動調整

メーカー問わず設置可能！改造不要で蛇行・ピッチ制御！

コンパクトかつ自立制御なので、置く場所を選びません！

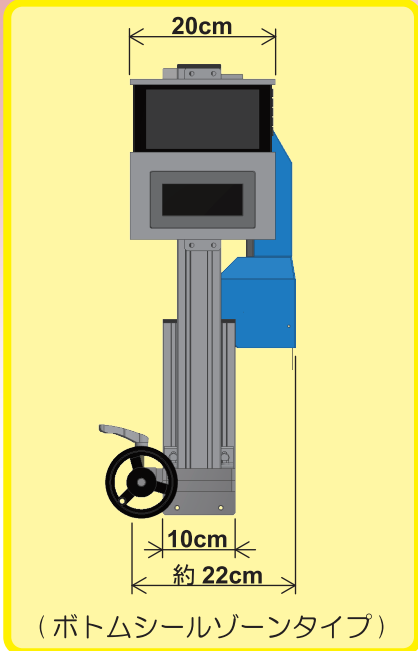
GDP-T 取付位置例



繰り出し部
フィルム上下の柄合わせ制御

サイド・スタンディングシール
フィルムの蛇行・ピッチずれを監視

ボトムシール
フィルムの蛇行・ピッチずれを監視



(ボトムシールゾーンタイプ)

こんなにコンパクトなので、
今まで置けなかった場所にも
設置可能！
設置場所により様々な制御が
行えます。

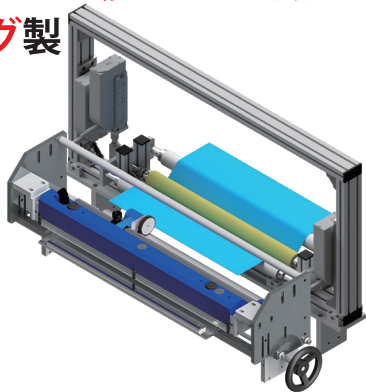
GDP-T Coco! 登場！

Coco! センサーで全面検査が可能！

ダックエンジニアリング製

画像検査装置

「Coco! センサー」と
組み合わせ可能！
蛇行・ピッチ制御と
全面検査装置が
同時に行えます。



蛇行・ピッチ制御にお困りならご相談ください。

IWASHO 「包む」を創造する
株式会社 **New IWASHO**

〒490-1225 あま市蜂須賀札掛1番地
TEL 052-441-4651 FAX 052-441-4774



検査にお困りならご相談ください。

DAC 画像検査技術の
ダックエンジニアリング株式会社

〒601-8128 京都市南区上鳥羽大柳町1番5
TEL 075-681-0133 FAX 075-671-5049



製品の
お問い合わせは