

こんな物を作って・・・
特許を取得致しました。



NIL 8 - N型（サーボ駆動）は、全てオートチューニング機能付きで制作します。
その他の機種はオプションになります。
詳しくは弊社パッカースケールカタログをご覧ください。

（有）五輪工業所

〒851-2105 長崎県西彼杵郡時津町浦郷549番地

TEL 095-882-2983 FAX 095-882-6716

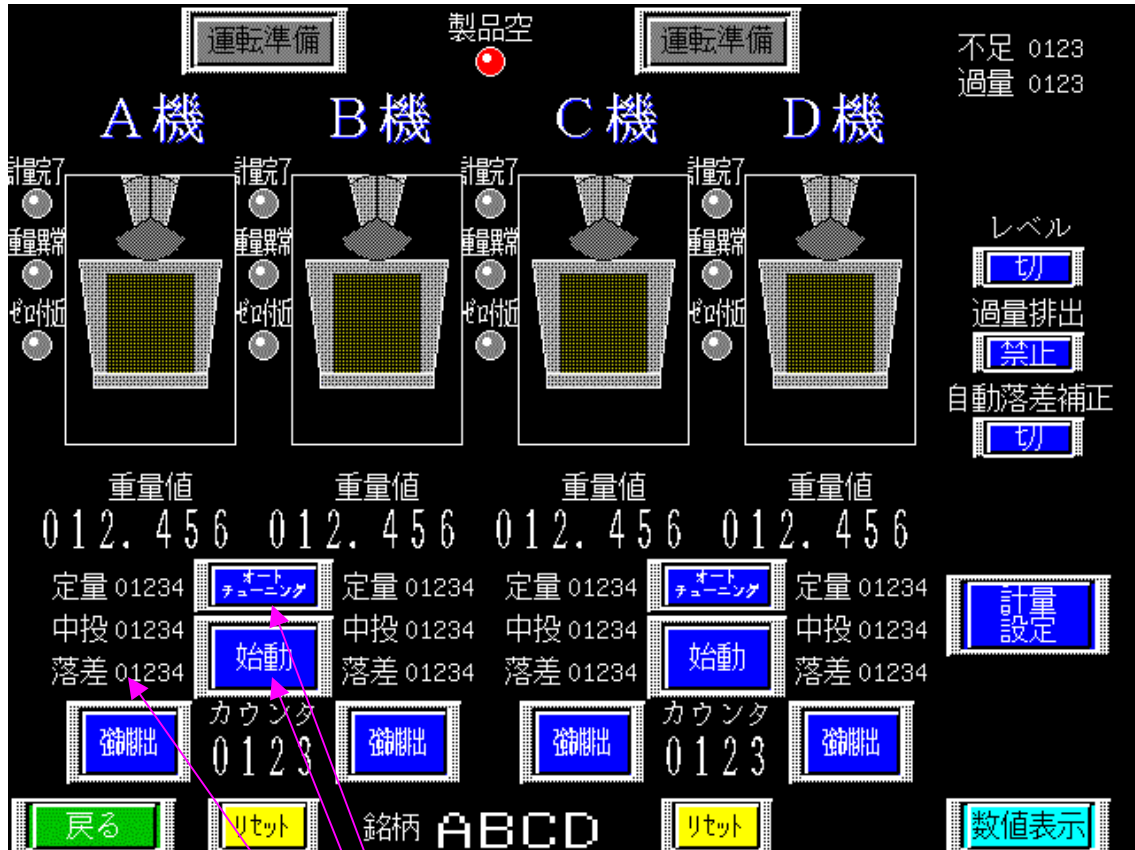
ご連絡、お待ちしております。<(_ _)>

オートチューニング

定量値（例：20.050kg）だけで計量します。

いままでの3段投入では、落差や大投入等の初期設定値を必要としましたが、オートチューニングで、落差や大投入等の最適値を算出します。

特許出願：2002-244454 特許公開：2004-085282



1. このオートチューニングボタンをon（赤）にして
2. 始動ボタンを押すだけで
3. 落差等の設定値が自動算出されます。
4. 従って、パッカースケールの運転がとっても楽です。

オートチューニングの原理は、従来のエアシリンダー方式の機械にも対応しています。制御盤の更新のみで、オペレーターの設定作業が削減できます。

人為設定ミスもゼロ！！

ホームページにも資料等あります。

<http://www.ituwakogyosho.co.jp>

（有）五輪工業所