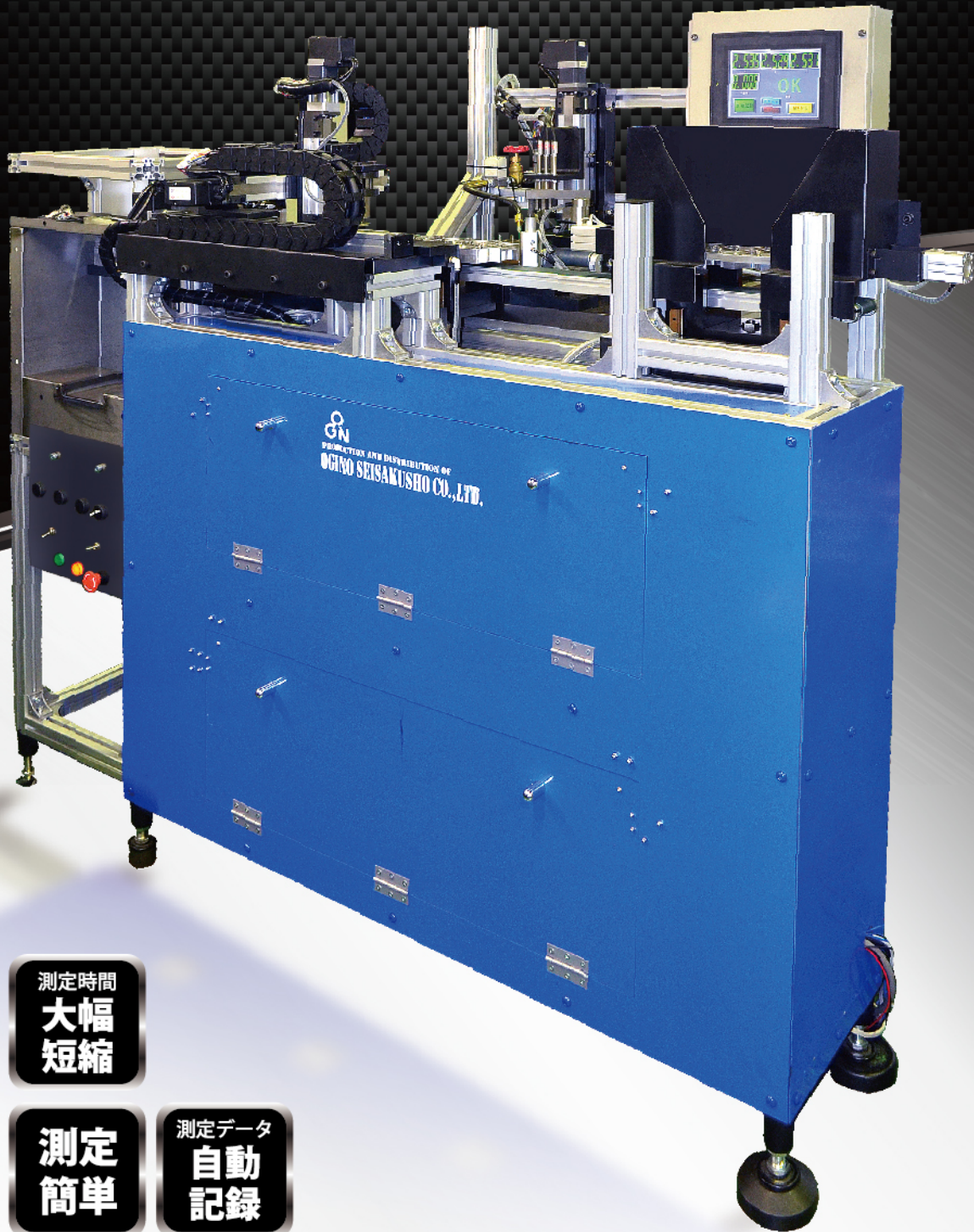


自動計測

Customizable Automatic Measuring Device

段差自動測定器 はかーるちゃん

これまで人の手で行われていた精度検査を
誰でも使える「はかーるちゃん」が行います。



高精度
5.0 μ m

測定時間
大幅
短縮

カスタ
マイズ
OK

測定
簡単

測定データ
自動
記録

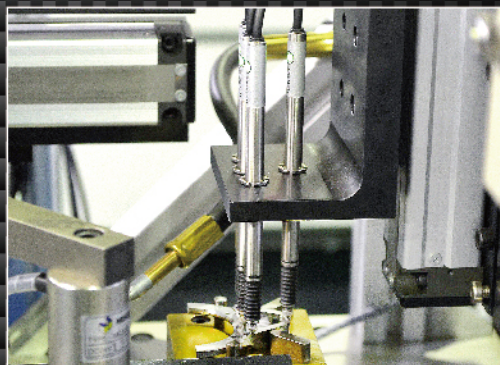
 OGINO SEISAKUSHO CO., LTD.

 OGN
keisoku5.0

自動計測

段差自動測定器 はかーるちゃん

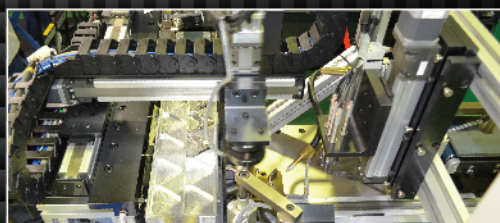
高精度の検査性能による時間短縮！



手動測定を自動測定にすることにより、ワークの測定時間を従来比で最大60%の短縮を実現いたしました。また、精度も5.0μmというトップクラスの性能を持っております。



繰り返し測定能力 1.5μm、
キーエンスのデジタルインジケータを使用！



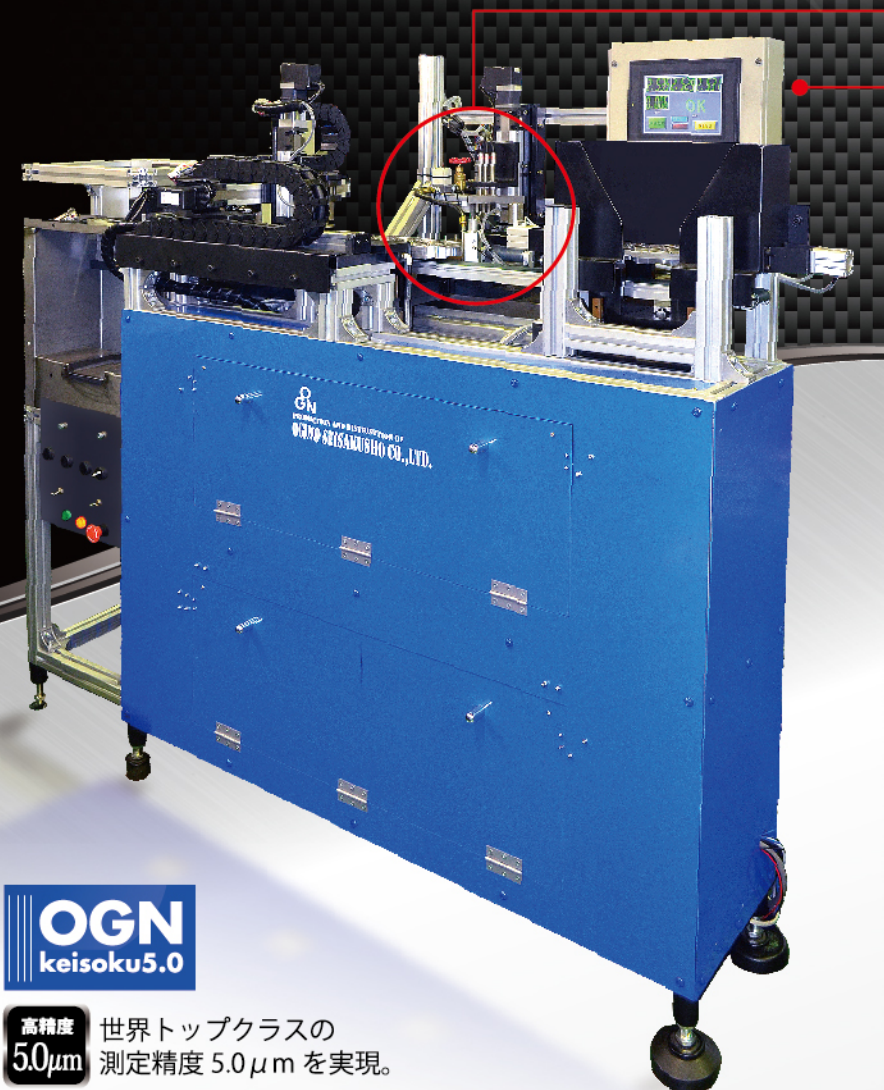
見やすい画面で操作も簡単！



はかーるちゃんの横には、大型のタッチパネル(7型)が搭載されております。画面が大きいため、数値も確認し易く、また、ボタンも大きいためわかりやすく操作も簡単です。

フレームは
アルミ材を使用！
キャスター付き
移動も楽々！

本体自体の重量は約100kgございますが、キャスターが付いており、楽に移動することが可能です。また、キャスターの他に固定する足も付いておりますので、移動が終わった後、しっかりと足場を固定した状態で検査を行うことが可能です。



OGN
keisoku5.0

高精度
5.0μm 世界トップクラスの
測定精度 5.0μm を実現。

**測定時間
大幅
短縮** ワーク測定時間を従来比
最大 60% 短縮。

**測定
簡単** 誰でもクリックひとつで
簡単に測定ができます。

**カスタ
マイズ
OK** お客様のご要望に応じて
カスタマイズが可能です。

**測定データ
自動
記録** 検査表や工程能力調査表
などが出力できます。
カスタマイズも可能です。

	素材・機構	サイズ・仕様
本体サイズ	アルミ押出フレーム	300×300 h700(mm)
本体プレート	鉄	300×300 t10(mm)
動作ストローク	メカシリンダー	50~300 (mm)
液晶パネル	液晶タッチパネルディスプレイ	7型 VGA(640×480)
電源	AC	100V
重量	—	100kg

●外観・仕様などは商品改良のため、一部変更することがありますのでご了承ください。
●本紙に掲載されている仕様は 2016 年 6 月現在のものです。

製造・販売

GN 株式会社 荻野製作所
OGINO SEISAKUSHO CO.,LTD.

〒370-3504 群馬県北群馬郡榛東村大字広馬場宮室 418

TEL. 0279-54-1011 FAX. 0279-54-1681

e-mail: ogino-ss@triton.ocn.ne.jp

URL: <http://www.ogisei.com/>

