

Active Company



株式会社 戸高製作所 TODAKA

〒870-0278 大分県大分市青崎1-3-21
☎ 097-521-1379 Fax 097-521-3397



Responding with trust and technology Manufacturing

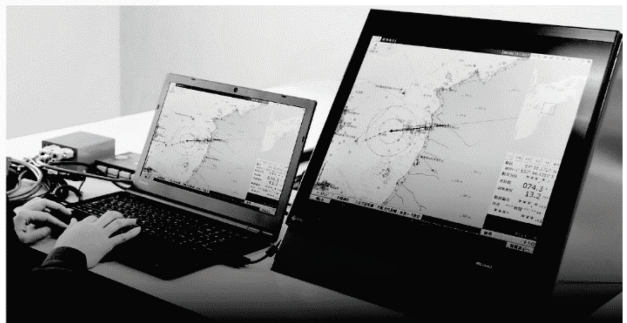


信頼と技術で応える ものづくり

精密部品加工、FA装置の設計製作、電子海図や船舶システムの開発製造なら戸高製作所にお任せください。

船舶事業部

電子海図を中心とした船舶関連機器を開発・製造・販売し、**「現場の意見によるものづくり」**をモットーとしています。
下記の電子海図装置以外にも、ソフト／通信／ハード技術によるあらゆる対応が可能ですので、お気軽にお問い合わせください。



内航船向け電子海図表示装置

内航船の運航をサポートするために開発された電子海図表示装置であり、操作は画面タッチで行いますので、どなたでも簡単に操作できます。現場での使い勝手を最も重視しており、安全航行に役立つサポート機能が数多くあります。

FA事業部

省力化装置・治工具の開発、設計、製造、販売、サービスの提供を行っております。

半導体製造装置・医療関連装置・自動車関連装置、ご紹介する製品など独自のアイデア製品やお客様のご要望に応じた製品の開発をしています。他にも“多様なご用命にお応え”致します。

目視では見にくい!

円筒内面を1周撮像し、1枚の画につなげた状態でパノラマ表示します。

出力画像

OK品

0°~360°

NG品

溝幅

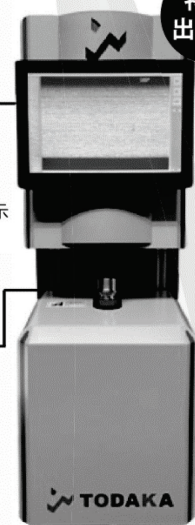
ゴミの付着が確認できます!
(キズなども同様に確認可能です)

溝底目視カメラ検査システム ソコミール

特許
出願中

- タッチパネル
- ・運転開始スイッチ
 - ・撮像結果表示
 - ・拡大縮小対応
 - ・面粗度比較用ゲージ表示

- ワークセット部
- 固定はありません。
置くだけで、
セットが完了します。



特許
出願中

Oリングなどの穴空き製品
簡易パーツフィーダ
オーリンちゃん

容器(大/小)
手作業の手間を省き、
整列の高速化を実現しました!

シャフトホルダ
磁力と位置決めで
簡単にセット可能です。

簡易治工具製作

リフター
重量物の搬送を
安全かつ省力化。

ハンドル
ハンドルを
回すことで台座が
自由に動きます。

加工事業部

NC切削加工、平面研削加工、ワイヤー放電加工、型彫り放電加工による精密加工、極小径ドリル、小径エンドミル、線径φ0.07mmワイヤー放電による微細加工、3次元モデルによる3次元加工、3次元測定を行っております。

“短納期にも対応”致しますのでご相談ください。

