アルミフレームの

組立時間を大幅削減

組立に必要な情報を

フレーム表面にマーキング

5.7型のニュースタンダード

グラフィックオペレーションターミナル GT14シリーズ

三菱のGOT1000シリーズに新たにGT14シリーズが追加されました。 TFTの65,536色で鮮やかな色彩と想像力を沸き起こす5.7型のスタン ダードモデルです。特長は①Ethernetポート、SDカードスロット、

USBホストなど多くのポートを備え、多くのFA機器と接続できるシステム構成を可能とします。②LEDバックライトを備え、省エネかつメンテナンスフリーで手間いらずです。③パネル前面部は耐環境保護構造のIP67f。④ユーザメモリ9Mバイトを搭載。



【三菱電機(株)】

http://wwwf2.mitsubishielectric.co.jp/melfansweb/ 資料請求番号: 25-128

メカチャックを電動化!電磁弁感覚で使えます。

アンクランプユニット

メカチャックと組み合わせることで簡単に電動化し、電磁弁感覚で使える手軽さを持ったユニットです。特長は①コネクタ標準装備。接続に時間をとりません。②超小型、幅17.4mmのドライバ&コントローラ。③開閉信号入力で動作。とても簡単です。④つかみはバネ力、開放は電気でスピード調整不要。⑤頻度60cpm。サイクルタイム1秒から使えます。高速応答のパルスモータ駆動です。⑥エア

チャックに比べ消費 電力は1/20。配管ロスやエア漏れ心配配配配配配配です。⑦ワークれて 要です。⑦ワークはそのでま保持しているので 安心です。



【(株)マシンエンジニアリング】 http://www.meg.co.jp/

資料請求番号: 25-129

工場のFA化に貢献

視覚センサ キュート

カメラ+LED照明+コントローラ+I/Oが一体となったコンパクト設計の視覚センサです。特長は①簡単設定。画像検査に必要な要素が収まり、これ1台で直ぐに検査が可能です。②超低価格。ムダを省いた専用回路の設計により、超低価格を実現。③高機能。専用プロセッサーの開発により、高速処理を実現しました。④耐環境性の

向上。IP67に対応しており、あらゆる業種に対応可能です。⑤面積判別、色判別、形状判別、位置判別、角度判別など様々な用途にお使い頂けます。



【(株)近藤製作所】 http://www.konsei.co.jp/

世界初 組立省力化 システム **Marking System** 2011/2012 アルファ クリーンシステム お問い合せ TEL:076-463-5578 エヌアイシ・オートテック株式会社 http://www.nic-inc.co.jp/ · / 〒930-0272 富山県中新川郡立山町塚越398-176 塚越企業団地 資料請求番号: 25-020

資料請求番号: 25-130