

世界最速

軽量コンパクトロボット MZ07

軽量コンパクトな6軸ロボットです。特長は①高速動作。世界最速のスピードにより、生産性向上に貢献します。②中空手首による配線引き回し。配線の周辺装置との干渉リスクが低減して適用性が向上、狭い領域への進入が容易となります。③豊富なアプリケーション対応。標準仕様に加え、視覚仕様、追加軸仕様、力覚センサ仕様により、生産現場のあらゆるニーズに対応。



【不二越】 <http://www.nachi-fujikoshi.co.jp/> 資料請求番号：29-113

小型、安全柵不要、簡単ロボットティーチング！

Universal Robot

出力80W以下を満足し、安全柵が不要、人と共存作業が可能なロボットです。特長としては①ダイレクトティーチング機能。特別な教育を受けなくても誰でもティーチング可能。②動作範囲が広い(全軸±360°)。③天井や壁や傾斜地にも設置可能。④視認性、操作性に優れたグラフィックパネル。⑤本体重量18kg！非常に軽量で、どこでも簡単に持ち運んで設置可能(※UR5の場合)。⑥5kg可搬タイプ(UR5)、10kg可搬タイプ(UR10)のラインナップ。



【三井機工(株)】 <http://www.sanmei-kikou.co.jp> 資料請求番号：29-114

サーボモータ用コンパクト高精度減速機

GTR-ARシリーズ APGタイプ 平行軸遊星

サーボモータ用のコンパクト高精度減速機です。特長は①豊富なバリエーションをご用意。②防水・防塵対応/国内外の主要なサーボモータに対応。③コンパクト設計。④高精度ギア構造。⑤低騒音/高効率。⑥低価格。バリエーションは、モータ容量100w~3000w、減速比1/3~1/100、精度：3分・15分をご用意しております。※AFCタイプ：直交軸も従来通り宜しくお願い致します。

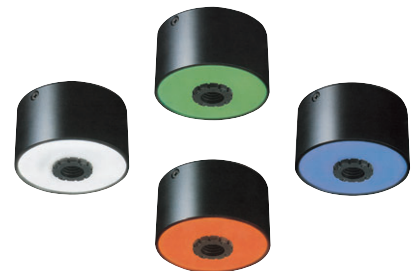


【ニッセイ】 <http://www.nissei-gtr.co.jp/> 資料請求番号：29-115

不良品の原因となる異品の紛れ込みを厳しくチェック

異品センサ

様々な状況に対応できる豊富な判別モードにより、様々な判別が可能です(20mm視野時)。特長は①面積、形状、色、角度、位置、キズ検査、寸法測定の判別モードがあります。②4種類のLED照明を選択でき、その用途に適したLED照明を選択可能です。③パソコンと接続することにより使用可能となり(USBスマートリンク)、設定・データ管理・セーブまでパソコンにて行えます。④LED照明はインターフェイスユニットを通すことによりパソコンで自由に光量調節可能です。



【(株)近藤製作所】 <http://www.konsei.co.jp/> 資料請求番号：29-116

一体型ACサーボシステム
COOL MUSCLE 2
クールマッスル

超コンパクト!

www.musclecorp.com

一体型モータをコンセントひとつで動かす!

■6種の機能をすべて内蔵■

モータ	ドライバ
エンコーダ	コントローラ
電源ユニット	PLC機能

All in ONE!

一切の無駄をなくした一体型ACサーボシステム「クールマッスル2」が超小型サイズで登場！省スペース、省配線、コスト削減、開発時間短縮など大幅な効率化を実現します。実装、製造装置、検査装置、各種自動機の新規開発に最適です。

マッスル株式会社

〒541-0042 大阪市中央区今橋 2-5-8 トレードピア淀屋橋 6階
TEL:06-6229-9550 名古屋/0568-75-0427

資料請求番号：29-006

<http://www.mekatoro.net>