

資料請求番号: 22-019



資料請求番号: 22-020

薄型大トルク

メガトルクモータ PNシリーズ

インナーロータ型モータのラインナップ拡充。高トルク、薄型、高剛性、高分解能に幅広く対応します。特長は①従来機種比最大32%の薄型化(125mm→85mm)を実現し、高剛性を両立したところで装置の小型化、軽量化に貢献します。②高トルクにより、位置決め時間の短縮が可能になりました。③262万分割/回転の高分解能と90秒の絶対位置決め精度を確保し装置の高精度化に貢献します。④欧州RoHS指令に適合、環境に優しい装置の実現に貢献します。



【日本精工(株)】 http://www.jp.nsk.com/jp/

..

資料請求番号: 22-131

5相ステッピングモータドライバ

マイクロステップドライバ MD-501C/MD-551C

標準ステージの全機種に対応の5相ステッピングモータ用のマイクロステップドライバです。高速域でも高トルクを維持できます。モータへの励磁を制御することで16段階、最大250分割のステップ角を設定でき滑らかで高精度の位置決めが可能です。特長は①交流入力、定電流

方式です。②マイクロステップ最大250分割です。③入力方式の切り替えが可能。(1クロック方式、2クロック方式)④自動カレントダウン。⑤ディップスイッチによるマイクロステップ、モータ電流切り替えが可能です。⑥モータ励磁OFF機能。⑦高速、高トルクへの駆動切替が自動になりました。発熱抑制機能により、低速~高速時のトルクや発熱の心配がなくなり、これまで以上に手軽なご利用が可能です。



【神津精機 (株)】 http://www.kohzu.co.jp/

ローラギヤインデックス

マイデックス RXFシリーズ

マイデックスRXFシリーズは開発コンセプトとして、お客様の設計工程の簡素化、購買業務の負担軽減、組立工程の簡略化を追求して開発した商品です。従来機種での高精度、耐久性、高剛性をそのままに、マイデックスのノウハウを活かしグリース潤滑にすることでメンテナンスを軽減しました。特長は①短納期対応です。②割付角

度(標準品の価格・納期で各割出数の最小割付角度以上の任意角度で製作可能)は無段階です。③カタログ標準化により低価格です。④最高回転数100rpm。⑤グリース潤滑によりメンテナンス軽減を可能にしました。⑥取付姿勢が自由です。⑦ストップ数は2、3、4、6、8を標準化しました。



【(株) ツバキエマソン】 http://www.tsubakimoto.jp/tem/

資料請求番号: 22-133