


減速機も SHIMPO


高精度制御を実現する、
独創歯型のサーボモータ用減速機
コ罗纳ット減速機



●サーボモータ容量
0.1kW～15kW

●減速比:
1段減速 1/11～1/71
2段減速 1/121～1/5041

コンパクトサーボモータ用減速機
エイブル減速機 静音 高精度 コンパクト



●サーボモータ容量
50～5000W 左記以外も対応しています。
詳細はお問合せください。

●減速比:
1/3 1/5 1/9 1/15 1/20
1/25 1/35 1/45 1/81

各社サーボモータに取付可能です。
・パナソニック(株) ・株安川電機
・三菱電機(株) ・オムロン(株)
・ファナック(株) ・山洋電気(株)
・富士電機機器制御(株)、他

SHIMPO
日本電産シボ株式会社
〒617-0833
京都府長岡京市神足寺田1

<http://www.nidec-shimpo.co.jp/>
お問い合わせはお近くの支店・営業所へ
東京: 03-3494-0721 福岡: 092-411-4750
関西: 075-958-3670 広島: 082-238-9001
名古屋: 052-219-6781 金沢: 076-233-2626

資料請求番号: 22-023

B-BOXに 中空軸タイプ!

スリム&コンパクトな
設計ニーズにお応えします。



KG 協育歯車工業株式会社
<http://www.kggear.co.jp/>

営業部: TEL048-754-5842 sales@kggear.co.jp
大阪支店: TEL06-6745-4011 osaka@kggear.co.jp
名古屋支店: TEL052-652-7211 nagoya@kggear.co.jp

資料請求番号: 22-024

屋外型シリーズとしてIP55、耐熱クラスFに標準対応!

ザ・モートルNeo100シリーズ

アルミ合金フレームに新たな機能を搭載してグローバルスタンダードモータ「ザ・モートルNeo100」シリーズ新登場です。特長は①屋外型シリーズとして、保護構造IP55、耐熱クラスFに標準対応しました。②端子箱上取付型をラインナップし、複数台を並列に取り付ける際に取付スペースを低減します。③わく番160Lまで端子台方式を拡大、配線作業の効率化が図れます。④新型フレームを採用した屋外型機種(90L～112Mわく)に薄型端子箱を採用。従来品に比べモータの中心から端子箱先端までの長さを減少させ、省スペースを実現します。⑤その他用途に応じたモータバリエーションに対応します。



【(株)日立産機システム】 <http://www.hitachi-ies.co.jp> 資料請求番号: 22-137

制振技術向上により、あらゆるメカに対応可能!

ACサーボ MINAS A4シリーズ

部品実装機や多関節ロボットなど、大型で複雑な作業の用途に最適です。特長は①負荷慣性モーメント変化にも対応。適応フィルタとの組合せで、低剛性から高剛性のメカまで自動チューニングします。②回転方向によって負荷トルクが異なる垂直軸駆動の場合もチューニングが可能です。③ソフトウェアリミット機能にてチューニング中の万一のオーバーランからマシンを守ります。④高性能リアルタイムオートチューニングにより高速位置決めを実現します。⑤2チャンネルノッチフィルタを内蔵したことにより制振制御が可能となりました。⑥その他フレキシブル化に伴いフルクローズ制御、指令制御モード、位置決めパルス他様々な機能があります。



【パナソニック(株)】
<http://panasonic.co.jp/motor/>

資料請求番号: 22-138

同心軸で使いやすい小型ギヤードモータ

VPシリーズ

使いやすさを追求した小型ギヤードモータ同心軸仕様です。特長は①減速構造が三点遊星方式のため、モータと同心軸で使いやすい同心軸仕様です。②モータフレームはアルミダイカストを採用し、小型・軽量です。③一つ、一つの部品を高精度化し、低騒音・高効率化を実現しました。④全機種グリス潤滑のため、メンテナンスフリーです。また取付方向も自由です。⑤大きなトルク伝達が可能なので、業界ハイレベルの強度で安心設計を実現しました。⑥RoHS指令対応のスリムデザインです。



【富士変速機(株)】 <http://www.fujihensokuki.co.jp/> 資料請求番号: 22-139