

お客様の理想を形にします。



小型ギヤードモータ

新製品!

RoHS 指令 対応

VP GEARED MOTOR
series
40W-60W-90W
◆減速比 1/5~1/240



同心軸で使いやすい、スリムボディー。

- 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
- 業界ハイレベルの強度で安心設計を実現
- 一つ一つの部品を高精度化し低騒音・高効率を実現
- スリムなコンパクトデザインで軽量

VP-F type

三相モータ プレーキなし・付
電圧50/60Hz 200V

端子箱付き(オプション)

サーボ用高精度減速機

新製品!

RoHS 指令 対応

VX-H GEARED
平行軸 series
0.1-0.2-0.4-0.75kW
◆減速比 1/5~1/100



高い駆動精度、
信頼のギヤ性能。



タチカワファイングループ

富士変速機株式会社

詳しい資料をご希望の方は、
下記ホームページまたは各営業部までご請求ください。

<http://www.fujihensokuki.co.jp>

減速機事業部

■本社営業部 TEL: 058-271-5895 〒500-8448 岐阜県岐阜市中洲町18番地
■東日本営業部 TEL: 03-3370-6359 〒151-0053 東京都渋谷区代々木2-16-4 タチカワ新宿ビル2F

資料請求番号: 23-052



掴み方によりチャックを
「選ぶ」「使う」ことは大変です。

MEPAC
平行開閉チャック エコマルチ&エコタイプ

MEG parallel Air Chuck eco multi & eco Type

- ✓供給、取出しミスが多い → しっかり掴む高剛性の独自メカ。繰り返し精度は高精度±0.01mm。
- ✓耐久性に不安がある → 動作耐久試験でエコは1億回。動作続行。エコマルチは5,000万回突破。快通動作中。
- ✓ボディが大きく使いづらい → **エコタイプ**は業界最小6mmストローク。配管1本でシンプル&省スペース。
エコマルチX9608は4mmストローク極薄ボディ。小ピッチ多連の用途にも便利。
エコマルチX9612は6mmストロークセンサ付。業界最小!(当社調べ)装置の小型化に貢献します。
エコマルチは類似品と比較して1サイズ上の保持力。
- ✓高速マシンでの応答性に不安 → エコマルチ復動型は高速応答性バツグン。180cpmで快通動作。



1台2役以上 爪の位置を変えるだけ

長寿命 耐久テスト7500万回

豊富な機種 φ8復動・単動・メカ

MEGのエアチャック エコシリーズが **問題** を解決します。

MEG 株式会社 マシンエンジニアリング

URL: <http://www.meg.co.jp/> TEL: 0265-76-0001
e-mail: d-sales@meg.co.jp FAX: 0265-76-9601

資料請求番号: 23-053

<http://www.mekatoro.net>