

塗布・充填作業の
タクトタイムを短縮し、コストダウンに貢献する

HEISHIN

ヘイシンロボディスペンサー

塗布

液ダマリなく
高精度な
均一塗布が可能



封止・防水・絶縁材の定量塗布

充填

液ダレなく
充填量自在の
高精度充填が可能



シリンジに金属ペーストを充填

最新情報は
専用サイトへ
www.robo-dispenser.com

兵神装備株式会社

東京支店 03-3206-7090 大阪支店 06-6243-0101
北関東営業所 048-593-3311 名古屋営業所 052-223-6801 福岡営業所 092-451-4878
E-mailでもお問合せを付けています。info@robo-dispenser.com

資料請求番号：18-017

つなげばバツ！スグ動く

ACサーボドライブ JUNMAシリーズ

高精度な位置決めを実現するために必要だったパラメータ設定やゲイン調整をする必要がなく、モータとサーボバックをつなぐだけの簡単セットアップが特長の全く新しいタイプのデジタルサーボドライブです。新コンセプトサーボ「JUNMA」の特長は①パラメータ設定・ゲイン調整をせずにサーボ性能を確保できます。分解能：10000パルス/rev、高速回転4500min-1で高トルクを出力。②機械振動はロータリスイッチ(FIL)操作で簡単に抑制できます。③海外規格に対応しています。定格出力100W、200W、400W、750Wをご用意しております。

【(株)安川電機】 <http://www.yaskawa.co.jp/>

資料請求番号：18-129

防振用

コンポマウント

洗練されたデザインのコンパクトなボディーに、コイルばねとオリジナル減衰機構「はねんでHDR」をコンポジットした先進のハイブリッドマウントです。特長は①最適設計により、鉛直・水平の両方向ともに優れた固有性能を実現しました。②減衰機構が防振性能に影響を及ぼすことなく共振倍率を低く抑え、揺れの収束を早めます。サイズはφ100、150、200、300の4種類をご用意しております。

PILOT 牙えわたる、共演の妙。

FDH3000
高粘度流体用微小吐出ディスペンサー

パイロット独自の技術〔加圧式スクリーポンプ〕と高性能Desktop Robotの共演により高粘度流体塗布システムの自動化が実現できます。

特長

- 高剛性構造とマイクロステップ制御による高精度な位置繰り返し精度(X,Y,Z軸共に±0.01mm)。
- ラピッド構造により、本体内部への異物混入をシャットアウト。
- 加圧式スクリーポンプによる脱泡作用。
- 正確な吐出量。
- 逆転構造により、ペーストの後ダレを防止。



株式会社パイロットコーポレーション

特機部 営業課 東京都品川区西五反田2丁目8-1
TEL.03-5487-8189(直通) FAX.03-5487-8107(直通)

資料請求番号：18-018

【倉敷化工(株)】

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

資料請求番号：18-130

小型ロボット、机上型自動機対応ユニット

ブラシレス スピンドルモーター

世界に先駆けて歯科技工用マイクロ・グラインダーの開発、量産化に成功した技術を生かして、工業用マイクロ・グラインダーの製造を始め、皆様からご要望がございましたロボット(ユニット)による自動化への対応マイクロ・グラインダーとして、ブラシレス・スピンドルモーターユニットを発売しました。特長は①ピットの交換は、独自のワンタッチ機構。②小型軽量DCブラシレスモーターで最大出力100W。③モーター部には、自己冷却システムを採用。④耐久性と高信頼性により連続使用5,000時間。⑤モーター速度を低下させないフィードバック回路搭載。⑥低速から高速まで振動が少なく安定したトルク。⑦徹底した安全対策が施されています。

【浦和工業(株)】 <http://www.urawa.co.jp/>

資料請求番号：18-131