

ティーチング機能搭載

バリオスクリュー

電動ネジシリンダーリフトにティーチング機能を搭載したバリオスクリューの特長は テーブルを直接動作させて必要な位置で停止させ、その位置を記憶させるティーチング方式で、現場で簡単に指定可能。 モーターの回転数をカウントし、カウント数の比較を行うことで制御する記憶方式により、外部からの信号が必要なく、多段停止（6箇所） 細かい区間での停止（最小設定段差間隔5mm）が可能。 昇降速度1/2の減速モード・自己保持式昇降スイッチ選択可能。 オプションの外部出力用基板により、中間停止位置をコントロールユニット外部に出力可能。能力100・200・300（kg）の3タイプがあります。



【(株)スギヤス】 <http://www.bishamon.co.jp> 資料請求番号：12-154

脅威の耐久力100倍達成!

牽引台車用ゴム車輪

自動車部品（バンパー・ドア・荷台マフラー等）等重い物を動力車で牽引する順建・供給台車又住宅に隣接する花器市場での騒音対策台車に適した車輪です。特長は 最高時速10-20kmの牽引に耐え、ゴム部の耐磨耗性抜群。 取り回しがスムーズで手押しでも重量物を楽に運搬できる。始動抵抗40%減。 静かで環境に優しい。 段差での衝撃荷重に耐えるようタイヤ部のゴムを厚くして衝撃吸収性をアップ。 150、 200、 250の3サイズをご用意しております。



【(株)イノアックコーポレーション】 <http://www.inoac.co.jp> 資料請求番号：12-155

コンパクトな自走ユニット

ドライブユニット

取付け容易で高性能、誰でもすぐ使える自走ユニットです。特長は 駆動装置と制御装置がコンパクトに内蔵されておりますのでバッテリー電源を接続するだけで、すぐに自走機になります。 取付けは4本のボルトで固定するだけ。 前後進は走行操作ノブを指先で扱え、前に回せば前進、後に回せば後進します。 走行速度は高低速2段切替式で、管理用ブレーキとの連動式。 始動時はスロースタート、停止時は電気ブレーキ採用によるスロースタート、非常時は緊急停止ボタンによる安全設計。 駐車ブレーキはステアリングハンドルを先側に倒すだけでOK。 旋回はステアリングハンドルを操作するだけ。



【(株)カントー】 資料請求番号：12-156

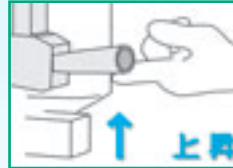
<http://www.mekatoro.net>

作業改善のパートナー

けんすい

きつい仕事、つらい姿勢などの改善にお役に立ちます。 軽量コンパクトボディに使いやすさが満載

上昇下降がスピーディー
レバー1本で思いのまま



様々な重量が思いのまま
製品にソフトな移動で安心
荷ぶれが小さく位置合わせが簡単!!
ホイスト等に比べ慣性力が小さく軽快な操作感
低い天井や狭い場所に適応



仕様

- 型式.....AK
- 定格荷重.....70kg
- 上下移動.....1300mm
- 本体部旋回.....エンドレス
- 本体重量.....9.7kg
- 昇降速度.....無負荷時 0~50m/分
(参考値).....50kg持上時0~30m/分
- 使用空気圧.....0.7Mpa{ 7.0kg/cm² }
- 空気使用量.....約25リットルA.N.R/ストローク

プラスチックコンテナ・ケース移載作業の改善例



アイコク アルファ 株式会社

ラクラクハンド事業部けんすいチーム

担当:上寺(かみでら)
TEL.(0586)69-2201 FAX.(0586)69-3547
営業所 東京営業本部・横浜・名古屋営業本部
大阪営業本部・福岡・仙台・小倉

<http://www.aikoku.co.jp/rh>

資料請求番号：12-034