

CKD パワフルアーム PFB2シリーズ



重量ワーク搬送でお困りではありませんか？

下からのアクセスを可能にした新しい方式の助力装置。職場での作業負担軽減と作業者の安全確保に貢献する「ヒューマンアシスト製品」です。重量物を持ち上げる作業や、上方の障害物を避けて運ぶ際に、重さを軽減させスムーズに搬送することができます。用途や場所に合わせて最大3軸まで自由な組合せが選べ、より高く、より遠くへの搬送が可能です。関節部には、操作ハンドルが付いており、可動部分に触れることなく、簡単・安全にアームの操作ができます。折りたたみ格納の為、収納もコンパクトです。女性の活躍職場、多人数作業の改善に貢献します。

月刊
タルイシ

2019
7月号

編集者
長井営業所

(株)タルイシホームページ
<http://www.taruishi.co.jp/>



① SINCE 1560 株式会社 ナベヤ 測定機用ジグシステム(エコノミーセット) RoHS対応

三次元測定機や画像測定機での測定物のクランプ・振動対策向けの汎用的なジグセットです。アルミ製のため軽量で、持ち運びが可能です。また、シンプルな構造になっており、誰でも簡単に組み立てることができます。一般的に測定ジグは汎用でも高額で特注される事も多いと思いますが、様々なワークに利用できるセット内容となっており、価格もリーズナブルです。別売りのサブテーブルは2種類あり、250X250(取付け穴81個)・550X450(取付け穴80個)と様々な形状に対応可能です。



MJIGS-8E 定価 174,000円(税抜)

DAISAN 株式会社ダイサン スライダーボード

表面の接触面積を少なくし摩擦抵抗を極限に減らす事で、移動を容易にするためのボードです。荷物や組立て工程で「押す・回す・引く」の移動作業が楽になります。使い方は簡単、滑らせたところにシートを敷くだけで、従来の約1/6程度の力で移動させることができます。滑らせる底の形状も問わず、薄い樹脂ケースのような軽いものでもスムーズに滑るのでとても便利です。腰痛予防にも効果的。労力削減、作業効率UPに是非お役立てください。

スライダーボードは、ROHS適合素材を使用しております

押す 回す 引く

自由自在!
腰痛予防にも効果的!

両面使用

物流と生産の現場が変わる! 滑るシートでこんなに変わる!!

スライダーボード

©日本・米国・韓国・中国で特許出願

NC 日本ナカニカニ株式会社 真鍮溶着除去剤 BR-36

ファーストカット面の真鍮溶着除去!
原液に浸漬するだけで、サビだけでなく溶着物も除去できる! 真鍮溶着除去成分と酸化被膜除去成分のW効果で後工程の黒染め不良等を防ぎます。ショットブラスト等の追加作業の軽減を実現した新しいタイプの除去剤です。お試しサンプルもごさいますので、お気軽にお問い合わせ下さい。



5L 定価 10,130円(税抜)

3M セキュアフィット 保護めがね SF400シリーズ ルーペ付き

レンズ下部に拡大ルーペが付いており、細かい文字や手を拡大し、作業効率を上げます。重量もわずか20gのため軽量で快適なかけ心地を実現しています。ルーペ度数は+1.5、+2.0、+2.5の3種類がラインナップされており、製品の外観品質検査や、目盛り、寸法確認、ドリル研磨の刃先確認等様々な用途でご使用いただけます。



保護めがね初グッドデザイン賞受賞

GOOD DESIGN AWARD 2015
BEST 100

～ひとこと～

日頃からのご愛顧ありがとうございます。今年は5月頃から驚異的な暑さとなり厳しい夏になるようで、どう乗り切ろうか思案しているところです。暑いときは熱い食べ物をとると良いなどと言われますが、やはりどうしても涼しい・冷たいものを求めてしまいます。山形は麺食い県、冷たいラーメンや冷たい肉そば、冷やし中華もおいしいですね。いわき市育ちの私は、冷やし中華というマヨネーズたっぷり派なのですが、山形の方はマヨネーズ認めない派が結構いらっしやるので驚きでした。食べる話しばかりになりましたが身体は食べたもので作られます。ガンガン食べて猛暑に負けずに行きたいと思います!!

アクレーテック東京精密 PRIVATE SHOW 2019

東京精密
内覧会開催 **2019 / 7 / 11** THU ▶ **12** FRI
10:00-17:00 10:00-17:00

会場・講演会場

株式会社東京精密 土浦計測センター

〒300-0006 茨城県土浦市東中貫町4
TEL. 029-831-6801

講演会実施!

- ①三次元座標測定機の活用講演
～最新測定技術のご紹介～
- ②表面粗さ測定機の活用講演
～表面粗さのご紹介・購入選定について～

産業とくらしの
グランドフェア 2019

次世代の
ものづくりゾーン
Factory

未来の
くらしゾーン
Living Environment

これからの
まちづくりゾーン
Architecture

Growing Together

—ともに新しい未来へ—

日時

2019年7月19日(金) 10:00~17:00
20日(土) 9:00~16:00

会場

夢メッセみやぎ

次世代のものづくりゾーン

- ・工作機械・板金機械/CAD・CAM関連/
ファイナンス・リース
- ・工具・物流/制御・計測/環境・周辺機器

次世代のものづくりゾーン/ これからのまちづくりゾーン

- ・流体設備/建設設備/環境資材/住宅設備関連
- ・外構資材/景観資材/建築金物
- ・建設機械関連

ご来場者様事前登録受付中! 詳しくはこちら <https://www.yuasa.co.jp/grandfair/>