

●小さな力で強い締付け力が得られ、ゆるみのないハイトルクナット・ボルト・ワッシャーの

ハイトルクツール

金型・治具・ワークの締付けの問題点を解決するツール




手動 電動
空圧 クランプリング専用の
過圧 トータルサブライナー 水圧

日本オカヘルド株式会社
〒103-0014 東京都中央区日本橋板橋町1-3-5 (共同ビル内) 内務第1G直通 TEL 03-3669-9407 FAX 03-3669-9406
内務第2G直通 TEL 03-3669-1840 FAX 03-3661-3905
E-mail: info@okaheld.co.jp http://www.okaheld.co.jp

資料請求番号：22-030

isel フレキシブルカップリング
AWD・AWSシリーズ
PAT.P 意匠登録済み

RoHS

サーボモータ・ステッピングモータ・エンコーダ対応



NEW

isel アイセル株式会社
(本社・工場) 〒581-0068 大阪府八尾市跡部北の町1丁目2番16
TEL: 0729-91-5003 FAX: 0729-94-7593
http://www.isel.jp

資料請求番号：22-031

オールステンレスミラークランプレバー

クランプレバー MRSSシリーズ

オールステンレスで雑菌のつきにくいクランプレバーとなっています。HACCP対策には雑菌のつかないミラー(鏡面)シリーズが最適です。特長は①バフ研磨で鏡面に磨き納得の美しさを形にしました。②握りやすく、使いやすいデザインとなっています。③食品機械・薬品機械・医療器械に使用できます。材質及び表面処理は、レバー：ステンレスSCS13(SUS304相当)・バフ研磨、ボルト：ステンレスSUS303、止めネジ：ステンレスSUS303、バネ：ステンレスSUS304-WPB。



【(株)小西製作所】 <http://www.konishi-mfg.com/> 資料請求番号：22-150

さらに強くてリーズナブルに!

シャフトガイド GBTTシリーズ

独自のローラフォロア多列構造で定格荷重を向上。ロングストロークに対応可能なノンバックラッシガイドです。特長は①予圧構造によりノンバックラッシです。②ローラフォロア構造により高剛性、長寿命です。③多角面ポスト形状のため回り止め効果あり。単軸でも使用可能です。④軸径φ80まで標準対応。φ150まで大軸径が製作可能です。⑤中空軸ポスト、フランジ付ポストなども一本から特注可能です。




【アイセル(株)】 <http://www.isel.jp/> 資料請求番号：22-115

作業性が大幅に向上!

エアガン AGR45F

従来のエアガンでは、ノズルを交換して空気の流量調整を行いました。新商品のプラスチックタイプのエアガンは、レバーのにぎり具合で空気の流量調整が可能となり、大幅に作業性が向上しました。特長は①弊社エアガン用ノズルであれば、全て交換可能です。②本体がプラスチック製の為、軽量です。③エアガンに付属しているノズルは、自在ノズルを使用しております。自由に任意の方向に曲げることが可能です。その他仕様は、エア噴出量160L/min(ホース内径φ7.5使用時)、ノズル接続径G1/8、ホース接続径G1/4。



【(株)栗田製作所】 <http://www.cup-kurita.co.jp/> 資料請求番号：22-152