

NACHI DC24V用低電力形ソレノイドバルブ SE/SEDシリーズ/G01-40デザイン

低電力形に、DINコネクタ配線方式のSEDシリーズが追加になりました。SE/SEDシリーズのソレノイドは従来製品に比べ、消費電力が4.8Wと低電力のため、コイルからの発熱が少なく、機械への熱影響が小さくなります。サージレス回線を標準で装備しているため、高速応答が必要な回路やシーケンサ出力保護素子の追加が不要です。

【特徴】

- 5Wクラス最高仕様
・最高使用圧力: 16Mpa・最大流量: 40L/min・許容背圧: 16Mpaを実現
- CEマーキング適合
- 端子箱/DINコネクタ配線品と、コネクタ(M12-4ピンコネクタ)配線品を準備
- 形式補助記号で選択が可能
- サージレス回路を標準で装備
- コネクタ配線品は、DeviceNetなどの省配線システムと直結可能
- コネクタ配線品は、ワンタッチで配線が可能



KOGANEI

パルスブローシリーズ

電気不要!

電気を使わずにパルスエアを発生！圧縮空気を約50%削減

大好評のパルスブローユニットに小形タイプが追加されました。お使いのエアガン、ブローマシンのノズルにパルスブローユニットを取付けるだけで、パルスブローエアが発生します。パルスブローエアは、除塵対象物に継続的に衝撃を与えることで連続エアブローと比べ除塵効率が良いと言われています。このエアブローで圧縮空気の消費量を削減し工場の省エネに繋げましょう。

エアガンPAGシリーズ ユニットPAUシリーズ

NEW 小形ユニットPAU-05シリーズ



全長33.8mm~46.6mm 質量14g, 15g
豊富な配管バリエーション
IN配管: M5めねじ、φ4クイック継手、φ6クイック継手、Rc1/8、R1/8、G1/8



2022
11月号

137号
編集者
東根営業所

(株)タリシホームページ
<https://www.tarushi.co.jp>



Re:getA

リゲッタ ルーペインソール®



しかも窮屈にならない!

靴が原因の『疲れ』を『ラク』に変えます!

テレビショッピングでしか購入できなかった大人気のリゲッタのインソールです。足裏全体で地面に接するように促す特殊構造で、1日履いた時の疲れ具合に差が出ます。疲れにくいように支える形状(アーチサポートや中足骨サポート、ヒールカップ)が長続きしやすい素材を使用しております。

<MTR-1>

サイズ: Mサイズ-21.5~25.0cm
Lサイズ-25.5~28.0cm
カラー: ブラックのみ 素材: TPR

定価: ¥1,500(税抜)



<MTR-FL>

サイズ: Sサイズ-22~23.5cm
Mサイズ-24~25.5cm
Lサイズ-26~27.5cm
カラー: ブラックのみ 素材: TPR

定価: ¥1,680(税抜)

HAKO 550Wハイパワー静止はんた槽 FX-305

ヒーター出力を大幅アップ! 素早い立ち上がりと最高温度530℃を実現!

従来製品FX301B(200W)に比べ、槽内のはんだが熔融するまでの時間を約60%短縮。連続作業による槽内温度の低下を防ぎます。また、最高温度530℃でコイルのエナメル被覆の剥離作業など高温帯での浸せき時間を短縮できます。

50角槽 オプション



小型部品の作業がメインなら、溶融までの時間が短い50角槽がおすすめ

75角槽 FX-305標準付属の槽



汎用性の高い75角槽を標準にすることで、様々なワークに対応

100角槽 オプション



大型部品にも対応可能な100角槽が新登場

耐久性に優れた選べる3サイズの槽!

耐久性に優れた特殊コーティング槽をラインアップ。本体には、幅広い作業に対応できる75角槽を標準搭載。槽は作業に応じ、50角槽や100角槽に付け替えてご使用いただけます。

品番: FX305-81

定価: ¥80,000(税抜)

- セット内容
- ・本体(75角槽付属)
- ・はんだ槽カバー
- ・はんだ層受け
- ・除去プレート
- ・六角レンチ(対辺2mm)
- ・登録書(保証書)
- ・USBケーブル
- ・電源コード
- ・取扱説明書

~ひとこと~

東根営業所のグルメ案内☆今回は、大石田町に2021年にオープンした『来迎寺在来手打ちそば・清水柳(すずやなぎ)』さんです。そばはもうTHE・大石田そばですよ。感染対策もきちんとされているとても綺麗なお店です。お蕎麦屋さんには珍しく、お子様セットもあるので、そばデビューにはちょうどいいのではないのでしょうか(^) まだ注文したことないのですが、自家製野菜の天ぷらがとてもおいしかったです。ぜひご家族で行ってみてください。お店の公式SNSはFacebook・Instagram・HPにありますので気になった方はチェックしてみてください★

JIMTOF 2022

第31回 日本国際工作機械見本市

2022年11月8日(火) ▶ 13日(日)

東京ビッグサイト(東京国際展示場)

主催：一般社団法人 日本工作機械工業会 / 株式会社 東京ビッグサイト



事前入場登録受付中
入場登録サイトへ▶▶

時間 9:00~17:00 (最終日は16:00)

JIMTOFとは

JIMTOFとは、工作機械やそのあらゆる周辺機器が一堂に会する、ものづくりの総合見本市であり、かつ最先端の技術・製品が世界中から集結する、世界最大級の国際技術ショーです。

※入場には事前登録が必要です。お早目のご登録をお願い致します。

＜入場料＞ 招待券ありの場合・・・無料 前売・・・¥1,000 当日・・・¥3,000

◆招待券を準備しますので必要な方は営業までお声がけください。

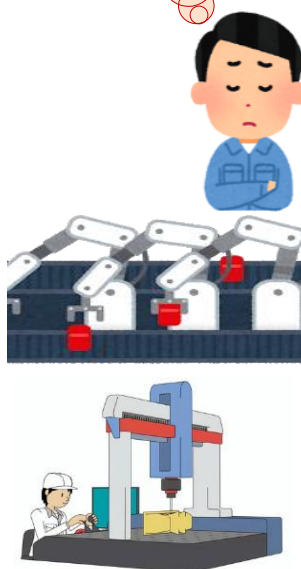
自動化装置、設備導入をプロデュース致します！！

ここを自動化・省力化出来れば、生産性の向上・コストの削除・安全対策が出来るのに……

タルイシは長年培った幅広いネットワークを生かし、お客さまのお困りごとを解決するお手伝いを致します。自動化装置の検討、既存設備の改造・補修、工場の排水処理設備の施工など、どんなことでも構いません。何でもご相談下さい。

分野 内 容

- | | |
|--------|---|
| 【部品加工】 | ・マシニングセンターへロボットによるワークの自動供給
・バリ取り+洗浄ブローの自動ライン
・鍛造品マシニング加工用多数個取り治具システム
・自動切断機等の専用加工機 |
| 【梱包搬送】 | ・金属加工品の自動包装機
・特注サイズストレッチフィルム梱包装置 |
| 【設備関連】 | ・自動倉庫と搬送ラインの構築 |
| 【測定】 | ・測定機への自動ライン
・搬送中の自動測定 |



人手不足やコスト削減の自動化提案をご相談ください。

