



ご招待券

「アタックフェア」は日東工器の登録商標です。

ご来場者には記念品を進呈します！

あらかじめ、ご記入いただくか、お名刺を1枚貼付してください。

貴社名
部署名
ご来場者 氏名

主催店名 計 \_\_\_\_ 名様

☆ ご来場記念品 ☆

当日ご来場の皆様に、記念品をいずれかひとつ進呈します！



贅沢三味ラーメン 5食セット



刀匠兼守 5点セット

他にも多数の製品をご用意しております！

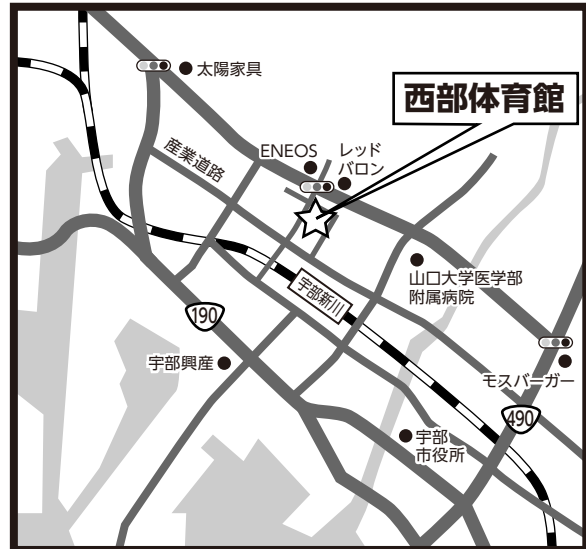
2020 アタックフェア in 宇部

2月19日 水 13:00～19:00

2月20日 木 10:00～15:00

『西部体育館』

山口県宇部市島3-9-16



ご入力いただき当社が取得した個人情報は、資料を送付するためおよび当社サービスに関する各種ご連絡のために利用します。本人の同意がある場合又は法令に基づく場合を除き、取得した個人情報を主催店以外の第三者に提供することはありません。



技術で、人を想う。

日東工器株式会社

www.nitto-kohki.co.jp



# カップラ製品

全5色のカラーバリエーションで、配管の接続ミスを防止

樹脂製

小型軽量

空気・水・配管用カップラ  
**キューブカップラ**

高機能エンジニアリングプラスチック成形の安全性・作業性向上

最高使用圧力: 2.0MPa

樹脂成型など熱水用途に最適

汎用型温度調整器配管用カップラ  
**熱水用カップラ HW型**

CUPLA®

各種製品動画がご覧いただけます

残圧除去機能バルブを搭載 (1MPaまで)

残圧時接続可能型

受注生産品

中庄・汎用型カップラ  
**SPカップラ Type A PV型**

環境に配慮した液だれ低減カップラ

最高使用圧力: 3.5MPa

液だれ量 最大約 **96%減**

空気混入量 最大約 **94%減**

独自の液だれ低減構造 (PAT)

液だれ低減構造カップラ  
**ゼロスピルカップラ**

ホースバンド不要、ブレードホースを簡単・確実に装着

ハイカップラ

汎用ブレードホースサイズ φ9.5×φ15mm

ブレードホース取付用カップラ  
**金型カップラハイカップラ**

バルブレス構造なので高粘度の流体に適合、豊富な本体材質・サイズ・取付形状

ブレードホース取付用

ボールバルブ付

中庄・低圧・汎用型カップラ  
**TSPカップラ**

配管内の残圧処理に最適

3.5MPaまで高圧対応

一度に複数の配管を接続

液だれ低減カップラがシリーズ化!

電子精密機器の冷却配管に

液だれ低減

省スペース

大流量

低圧損! 流量最大約40%UP\*

パージ機能、スリーブロック付

省エネ構造型カップラ  
**フルフローカップラ**

GOOD DESIGN AWARD 2016

**BEST 100**

カップラならではの快適性でヘルール継手の問題を解決

分解して洗浄できます!!

分解洗浄型カップラ  
**サニタリーカップラ**

油圧配管回路用 残圧除去アダプタ

NEW パージアダプタ

複数配管型手動「マルチカップラ」用

NEW MAM-A-ZEL型

空気・水用

冷却水配管用カップラ

コンパクトゼロスピルカップラ

カプラ・ダスタ・スベルの3機能

内圧に関係なく接続がワンタッチ、分離時の不快な反動と音も解消

エアダスタ機能付きカップラ  
**ダスタカプラ**

耐久性の高いステンレス製がラインアップ

スリーブ外径: 9.5mm

空気制御機器用カップラ  
**マイクロカップラ**

リニア製品 LINEAR

各種製品動画がご覧いただけます

ゴミ・ホコリをエアで除去

電池駆動ダイアフラム方式採用、機器組込み用真空源として多様性を発揮

長寿命 低動作音 低振動

コンプレッサ VCO301B-A2

コンプレッサ/真空ポンプ兼用 VCO301B-A1

バッテリーダスター BD-410

電磁駆動ダイアフラム方式

回転式首振り機能搭載プラグ

ロータリ機能

新開発のロータリ機能で360°の首振り回転

空気工具・機器配管用プラグ

ロータリプラグ

軽いレバー操作で流体配管を接続・分離

シール材質に水素添加ニトリルゴム (HNBR) を採用し、幅広い流体に対応

高圧用カップラ  
**HSUカップラ**

リニア駆動フリーピストン採用、機器組込み用真空源として多様性を発揮

小型軽量 1時間

手元/ズル バッテリー駆動 充電時間

バッテリーダスター BD-410

リニア駆動フリーピストン採用、コンパクトでメンテナンスが容易

DC駆動 長寿命

コンプレッサ DAH102

真空ポンプ DVH130

リニア駆動フリーピストン方式

VP0940

リニア駆動フリーピストン方式

DAH102/DVH130

分離時にガスを遮断する自動開閉バルブを内蔵、業務用ガス機器を迅速につなぐ

自動開閉バルブ標準装備

都市ガス・LPガス用 業務用ガス機器配管用カップラ

業務用ガスカプラ

金属製と同等の耐圧性能、自動ロックで安全性アップ

スリーブロック付

高純度薬品用カップラ

セミコンプラシース

工作機械からこぼれた少量の切削液を速やかに回収

※水溶性切削液限定

マグネットで設置可能

本体 ASSY

ストレーナ ASSY

切削液回収ユニット

HK-400

各種機械・装置の油圧配管の合理化に

HSPカプラ/ハイパーHSPカプラ/210カプラ/280カプラ/350カプラ/450カプラ/700カプラ

高圧用

油圧機器用カプラシリーズ

プラスチック成形金型の交換作業を合理化、「フローメーター」は冷却水管理に最適

高圧用

金型配管をスピーディに

金型カプラ/フローメーター/ハイカップラ/TSP型カプラ

特別注注品 特殊専用省力化工具

パイプカプラシリーズ

真空ポンプ

リニア駆動フリーピストン方式

VP0940

DC12V DC24V

コンプレッサ DAH102

真空ポンプ DVH130

簡単施工・クリーンエア配管

Transair

エアライナー AIR LINER

製品紹介サイトがご覧いただけます

従来配管にくらべて施工時間が1/3以下で重量も1/6!!

従来配管の常識を一新!!

軽量 アルミパイプ

ワンタッチ接続

カラーコーティング 優れた耐食性

ワンタッチ接続

家庭用医療機器

家庭用エアマッサージ器

MEDOMER

メドマーシリーズ

ソフトな空気のカで血行促進マッサージ!

「メドマー」は脚全体を空気のカで揉みこむマッサージ器です。血行促進、疲労回復に効果があります。

フィジカルメドマー PM-8000 (パンツセット)

ドクターメドマー DM-6000 (両脚セット)

# NITTO KOHKI

展示・実演・即売会

見て触れて動かす

アタックフェア

魅力あふれる催しがいっぱい!

当日限りのお買い得製品が...?!

ご来場者全員に! もれなく素敵な記念品を進呈

「アタックフェア」は日東工器の登録商標です。

技術で、人を想う。

日東工器株式会社

# 2020 アタックフェア in 宇部

日時: 令和2年 2月19日(水) 13:00 ~ 19:00  
2月20日(木) 10:00 ~ 15:00

場所: 『西部体育館』 山口県宇部市島3-9-16

ご来場記念

当日ご来場の皆様に、記念品をいずれかひとつ進呈します。

※記念品は数量に限りがあります。商品がなくなり次第終了とさせていただきます。※画像はイメージです。

資沢三味ラーメン 5食セット

刀匠兼守 5点セット



主催店

## 新製品

**充電式ベルトサンダ/充電式面取り機**  
コードレスで変わる  
バリ取り/面取り作業!

（無負荷回転数）  
3,000~10,000min<sup>-1</sup>

ベルト幅  
20mm

バリ取り

研削・研磨

ベルト® **CLB-20**

強力 バッテリー駆動  
36V 2.5Ah  
コードレス

〈面取り能力〉  
〔鉄〕CO-C3, R2  
〔ステンレス〕CO-C1.5/R2

〈面取り能力〉  
〔鉄〕CO-C3, R2, R3  
〔ステンレス〕CO-C1.5/R2

直線面取り  
CLMB-0203

曲線面取り  
CLCB-0203

各種加工機器

ミニベラー **CLMB-0203**  
サーキットベラー **CLCB-0203**

**携帯型 磁気応用穴あけ機**  
コードレスで現場穴あけの  
作業性がアップ!!

最大穴径  
φ27mm

全高  
150mm

最大板厚  
25mm

前後左右10mmの  
位置調整が可能

〈送りハンドル〉  
・左右の付け替えが可能  
〈LEDライト搭載〉  
・狭所や暗所で重宝  
〈スローストップ機能〉  
・刃物の破損を防止

強力 バッテリー駆動  
36V 2.5Ah  
コードレス

穴あけ加工

**アトラエース**  
**CLO-2725**

**電動ドライバ デルボ**  
ドライバ1台で30通りの  
トルク設定が可能!

トルク電流制御式  
低電圧ブラシレスモータ  
ESD保護（帯電防止性能）  
手持ち/自動機両用  
9段階の回転速度調整機能  
3段階の自動速度可変機能  
7色のLED表示可能  
ねじ締めカウンタ機能内蔵

〈出力トルク〉  
0.6~4.5 N・m

ねじ締め

**ブラシレスデルボ® Cシリーズ**  
(電流制御タイプ) **DLV45C**

LED  
7色表示

特設サイト

## 機工製品

各種製品動画が  
ご覧いただけます

**低小型磁気応用穴あけ機**  
穴あけ能力とコンパクトを  
両立!  
低小型用タイプ  
●穴あけ能力  
穴径φ11.5~φ35mm  
板厚6mm~50mm  
本体質量 8.8kg

**低小型磁気応用穴あけ機**  
A4サイズで持ち運び簡単!  
低小型コンパクト  
●穴あけ能力  
穴径φ11.5~φ30mm  
板厚9mm~35mm  
本体質量 8.2kg

**携帯型磁気応用穴あけ機**  
全自動で作業時間短縮!  
大口径タイプ(QA-6500)  
●穴あけ能力 (QA-4000)  
穴径φ14~φ40mm  
板厚9mm~35mm  
●穴あけ能力 (QA-6500)  
穴径φ17.5~φ65mm  
板厚9mm~50mm

**携帯型磁気応用穴あけ機**  
小さなボディの  
バッテリー駆動式  
本体質量 7kg

**アトラエース**  
**LO-3550A**

**アトラエース**  
**LO-3000A**

**アトラエース・クイックオート**  
**QA-4000/QA-6500**

**アトラエース**  
**CLA-2200A**

**携帯型磁気応用穴あけ機**  
適合刃物の種類が豊富!  
パワーNo.1アトラ  
●穴あけ能力  
ジェットブローチ:  
穴径φ14~φ35mm  
ツイストドリル:  
最大φ13mm  
最大φ32mm

**携帯型磁気応用穴あけ機**  
小型・軽量にこだわりの使い勝手抜群!  
●穴あけ能力  
ジェットブローチ:  
穴径φ14~φ35mm  
ツイストドリル:  
最大φ13mm

**携帯型磁気応用穴あけ機**  
選ばれるスタンダードモデル  
位置調整可能タイプ  
(AR-3000)  
●穴あけ能力  
穴径φ14~φ30mm  
板厚9~35mm  
ワンタッチ刃物交換  
位置調整機構内蔵  
再起動防止回路内蔵

**携帯型磁気応用穴あけ機**  
ストローク長  
最大105mm  
厚板穴あけに最適  
●最大穴径  
φ55mm  
●最大加工板厚  
75mm

**携帯型磁気応用穴あけ機**  
小さなボディの  
バッテリー駆動式  
●穴あけ能力  
穴径φ3~φ10mm

**アトラエース**  
**ARA-100A**

**アトラエース**  
**AW-3500**

**アトラエース**  
**A-3000/AR-3000**

**アトラエース**  
**A-5500**

**アトラマスター**  
**CLM-100A**

**携帯型磁気応用穴あけ機**  
市販のドリルが取付可能な電気ドリル搭載タイプ  
Cチャンネル・角パイプの  
穴あけに  
●穴あけ能力  
穴径φ11.5~  
φ18mm  
最大板厚6mm

**携帯型穴あけ機**  
軟鋼材へのほかに立てに  
スピードで確実な  
タッピング  
●タップ能力  
M6~M20

**携帯型磁気応用タップ盤**  
油圧ポンプ内蔵!  
チャンネルの  
フランジ面  
穴あけに  
●最大奥行  
55mm

**アングル材の穴あけ**  
油圧ポンプ内蔵!  
チャンネルの  
フランジ面  
穴あけに  
●最大穴径(SS400)  
φ22mm

**携帯型単油圧パンチ**  
油圧ポンプ内蔵!  
●最大穴径  
φ22mm

**油圧式アングル加工機**  
ポンプ別置きで持ち運びラクラク!  
必要なセットをムダなく購入

**アトラマスター**  
**M-100D/M-130DA/M-210D/M-250D/M-250AD**

**アトラミニエース**  
**AMT-18**

**タッピングアトラ**  
**MT-200C**

**ハンディセルファー**  
**E55-0619A**

**セルファー**  
**HA06-1322**

**マルチワーカー**  
**MW-50**

**空気式高速多針タガネ**  
毎分6,000回の高速往復動  
の硬鋼線ニードル  
●針径と本数  
φ2×6本  
φ2×15本

**空気式高速多針タガネ**  
毎分4,000回の高速往復動  
の硬鋼線ニードル  
●針径と本数  
φ2×29本  
φ3×12本

**空気式高速多針タガネ**  
毎分6,000回の高速往復動  
の硬鋼線ニードル  
●針径と本数  
φ2×7本  
φ3×3本

**空気式高速多針タガネ**  
ニードル束がはかり作業に  
威力を発揮  
●針径と本数  
φ2×29本  
φ3×12本

**空気式高速多針タガネ**  
質量1.4kgの汎用タイプ  
●針径と本数  
φ2×53本  
φ3×23本

**油圧式アングル加工機**  
ポンプ別置きで持ち運びラクラク!  
必要なセットをムダなく購入

**空気式固着物はくり機**  
●空打防止機構付きで、毎分2,500回の高速打撃能力  
●コンパクトなボディ、頑固な固着物ははくり方に威力を発揮

**ジェットタガネ**  
**JT-16/16-02**

**ジェットタガネ**  
**JT-20**

**ジェットタガネ**  
**AJC-16**

**ジェットタガネ**  
**JEX-20**

**ジェットタガネ**  
**JC-16**

**ジェットタガネ**  
**JEX-24**

**ポータブルマルチワーカー**  
**PMW-24**

**空気式高速多針タガネ**  
ピストル型  
質量3.5kgの強力タイプ  
●針径と本数  
φ2×66本  
φ3×28本  
φ4×14本

**空気式高速多針タガネ**  
ピストル型/強力タイプ  
従来品と比べ振動が1/3に減少  
●針径と本数  
φ2×32本  
φ3×28本  
φ4×14本

**電動式高速多針タガネ**  
奥まった箇所での作業に  
適したスリムな先端部デザイン  
●針径と本数  
φ2×66本  
φ3×15本

**空気式高速タガネ**  
取付可能な先端工具全23種!  
これ1台で板金作業を効率化  
●針径と本数  
φ2×32本  
φ3×15本

**空気式固着物はくり機**  
油圧ポンプ内蔵!  
●針径と本数  
φ2×53本  
φ3×23本

**空気式固着物はくり機**  
●空打防止機構付きで、毎分2,500回の高速打撃能力  
●コンパクトなボディ、頑固な固着物ははくり方に威力を発揮

**ジェットタガネ**  
**JEX-66**

**ジェットタガネ**  
**JEX-2800A**

**電動ジェットタガネ**  
**EJC-32A**

**オートセル**  
**A-302**

**エアーチッパー**  
**ACH-16/ACH-20/CH-24**

**スーパーケレン**  
**S-250/S-500/S-1000**

## バリ取り作業に!

**空気式バリ取り機**  
機械加工後のバリ取りに  
●ボール盤  
作業不要  
●本体質量  
750g

**空気式小型・軽量ヤスリ**  
アルミダイカスト製品、  
機械加工部品のバリ取りに  
往復運動  
ストローク  
4mm  
●本体質量  
370g

**空気式曲線線取り機**  
滑らかな仕上げ面を実現する  
スローアウェイチップを採用  
最小穴径  
6.8mm  
最大面取り能力  
CO-C0.5 (ステンレス)  
CO-C1, R1 (軟鋼材)  
CO-C1 (アルミニウム)

**空気式ベルトサンダ**  
(リンクタイプ)  
左右どちらの手でも使える  
対称デザイン  
●本体質量  
500g (BB-10B)  
550g (BB-10L)

バリ取り!  
3兄弟

バリ取り!  
3兄弟

バリ取り!  
3兄弟

**スーパーハンドライト**  
**SHL-40**

**サーキットベラー**  
**CB-01**

**ベビーベルト**  
**BB-10B/BB-10L**

**空気式ベルトサンダ**  
新型モータ搭載で耐久性が20%アップ!  
●小型部品や  
狭小部などの研削に。

●幅広い研削作業などに。  
●高いパワーや広い加工面積が  
求められる研削作業に。

片持ち  
両持ち

**空気式ベルトサンダ**  
左右どちらの手でも使える  
対称デザイン

**電動式ベルトサンダ**  
汎用性抜群!  
バリ取りから仕上げ研磨まで

**空気式ベルトサンダ**  
EBS-20  
中研削用  
ベルト幅20mm

**電動ベルト**  
EBS-30A  
重研削用  
ベルト幅30mm

**空気式ベルトサンダ**  
EBS-10  
軽研削用  
ベルト幅10mm

**電動ベルト**  
EBS-10/-20/-30A  
軽研削用  
ベルト幅10mm

**空気式グラインダ/ジスクサンダ**  
軽研削から重研削まで、バワフルな研削力と耐久性を完備  
小型・軽量で滑らかな研磨

**空気式研磨機**  
3種類のバッド形状で狭い所、  
奥まった所、隅の研磨作業に  
毎分6,300回の高速往復運動

**空気式小型・軽量ヤスリ**  
グリップチューブ採用  
毎分6,300回の高速往復運動

**電動式小型ヤスリ**  
多種小型ヤスリとノコ刃が装着可能  
毎分4,500回の高速往復運動

**空気式小型・軽量ヤスリ**  
微細な往復運動で精密部品  
などの研削・研磨に最適

**空気式小型・軽量ヤスリ**  
独自の揺動運動で先端工具  
がワークに弾かれにくい

**マイコン**  
**MYGシリーズ/MYSシリーズ**

**コンパクトマルチサンダー**  
**CMX-20**

**スーパーハンド**  
**ASH-900**

**電動スーパーハンド**  
**ESH-80A**

**マイクロエアハンド**  
**MAH-05/-16**

**ツイストハンド**  
**ATH-300**

**スーパーソー**  
**SSW-110**

**空気式研磨機**  
板金・塗装の下地磨きに最適  
磨きムラのない二重回転式エアサンダ  
手のひらサイズで操作もラクラク

**デュアルアクションエアサンダ**  
板金・塗装の下地磨きなど、  
精密磨削に  
二重回転式  
エアサンダ

**空気式ダイグラインダ**  
毎分27,000回転の砥石用タイプと、  
毎分37,500回転のロータリーバー用タイプ

**空気式磨削機**  
板金・塗装の下地磨きに最適  
磨きムラのない二重回転式エアサンダ  
手のひらサイズで操作もラクラク

**エアソニック**  
**L-25B/L-25R/L-35C/L-35RA**

**エアソニック**  
**AL-55A**

**フリーサンダー**  
**FS-50A**

**空気式R面取り機**  
造形業界向け規格に適合  
タービンモータ搭載

**高速タービンモータタイプ**  
毎分20,000回の高速回転  
タービンモータ搭載

**ハンドベラー**  
**HB-15**

**電動ミニベラー**  
**EMB-0307C**

**電動ミニベラー**  
**MB-03A**

**電動サーキットベラー**  
**ECB-0203**

**空気式ミニベラー**  
**AMB-0307A**

**サーキットベラー**  
**CB-02**

**サーキットベラー**  
**CBR-03/CBR-03R**

**フリーサンダー**  
**FS-100C**

**電動ドライバ デルボ®**

**ブラシレスデルボ® Sシリーズ**  
(速度可変タイプ) 型式 DLV30S/45S/70S

様々なねじ締め条件にドライバ1本で対応

・ブラシレスモータ搭載  
・トランスレスタイプ  
・自動速度可変機能  
・ねじ締めカウンタ機能内蔵  
・リモートコントローラ設定機能

**ブラシレスデルボ® Cシリーズ**  
(電流制御タイプ) 型式 DLV04C/10C

最大4台分の設定トルクを1台で対応!

・トルク電流制御式  
・低電圧ブラシレスモータ  
・ESD保護（帯電防止性能）  
・手持ち/自動機両用  
・ねじ締めカウンタ機能内蔵

リモートコントローラは別売品です。

専用  
コントローラ

ねじ締めカウンタ  
ヒューマンエラーの防止、  
高精度締付管理に!

・ねじ締めの信頼性を要求される製品  
(車載機器、電装機器)の組立に。  
・ドライバからの信号を検知する信頼  
性の高いねじ締め管理が可能。

市販セナ使用例

DLR5640-WN

DLR5040A-WN

DLR5340-WN