

50th ANNIVERSARY

見て触れて動かさず

アタックフェア®

魅力あふれる催しがいっぱい!

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

名刺

主催店名

計 \_\_\_\_ 名様

NEW

☆ 新製品も続々登場 ☆

NEW

アトラエース  
A-5500



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

ジェットタガネ  
JT-16



他にも多数の製品をご用意しております!

2019 アタックフェア in 金沢

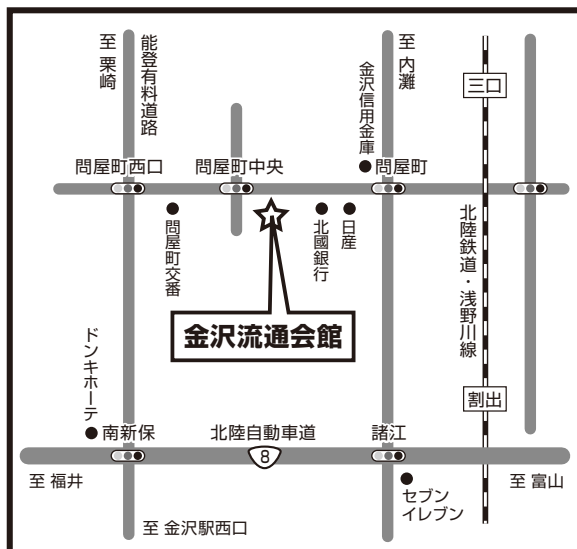
3月13日 水 10:00~18:00

3月14日 木 10:00~15:00

『金沢流通会館』

石川県金沢市問屋町2丁目61番地

TEL: 076-237-8585



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

http://www.nitto-kohki.co.jp/



カプラ®製品

CUPLA® 各種製品動画がご覧いただけます

**BEST 100** (GOOD DESIGN AWARD 2016)

**カ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!!

**液だれ防止** (ISO2252準拠) ステンレス製

**NEW サニタリーカプラ** (取付サイズ: 1.5S/2.0S) 分解洗浄型カプラ

**NEW キューブカプラ** (空気・水・配管用カプラ)

**NEW 熱水用カプラ HW型** (汎用型温度調節器配管用カプラ)

**環境に配慮した液だれ低減カプラ**  
最高使用圧力: 3.5MPa  
96%減 SPカプラType A止  
94%減 SPカプラType B止

**液だれ低減構造カプラ ゼロスヒルカプラ**

**ホースバンド不要、ブレードホースを簡単・確実に装着**

**NEW キョウバカプラ** (空気・水用)

**金型カプラ** (空気・水用)

**金型カプラハイカプラ** (汎用ブレードホースサイズ φ9.5×φ15mm)

**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**

**NEW 熱水用カプラ HW型** (汎用型温度調節器配管用カプラ)

**NEW SPカプラ Type A PV型** (中圧・汎用型カプラ)

**残圧除去機能バルブを搭載 (1MPaまで)**

**NEW SPカプラ Type A PV型** (中圧・汎用型カプラ)

**管内の残圧処理に最適**  
3MPaまで高圧対応  
**NEW パージアダプタ** (油圧配管回路用 残圧除去アダプタ)

**1回の操作で複数の配管を同時接続**  
ホタンを押しだけ  
**マルチカプラシリーズ** (複数同時配管型カプラ)

**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  
**ダスタカプラ** (エアダスタ機能付きカプラ)  
**パージカプラ PVR型** (パージ機能内蔵型カプラ)

**回転式首振り機能搭載プラグ**  
回転式プラグ機能  
**ロータリプラグ** (空気工具・機器配管用プラグ)

**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**  
**業務用ガスカプラ** (都市ガス・LPガス用 業務用ガス機器配管用カプラ)

**高純度薬品用カプラ**  
**SEMコンプラシリーズ** (低圧用)

**各種機械・装置の油圧配管の合理化に**  
**油圧機器用カプラシリーズ** (豊富なシリーズ)

**耐食性の高いステンレス製がラインアップ**  
**マイクロカプラ** (スリーブ外径: 9.5mm)

**高圧用カプラ HSUカプラ** (水・作動油・ガス用)

**半導体製造工程およびバイオミカ、化学プラントなど、各種薬品の配管に迅速につなぐ**  
**ハイカプラエース** (自動ロック機能付き樹脂製カプラ)

**特殊専用省力化工具** (特別受注品)

**パイプカプラシリーズ** (パイプ専用)

**簡単施工・クリーンエア配管**  
**エアライナー AIR LINER**

**従来配管にくらべて施工時間が1/3以下で重量も1/5!!**

**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  
軽量ワンタッチ接続  
カラーコーティング  
優れた耐食性

製品紹介サイトがご覧いただけます

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**  
電子機器のメンテナンス、除去エアフローに  
**BATTERY DUSTER** (小型・軽量・1時間) (バッテリー駆動・充電時間)

**電磁駆動ダイヤフラム方式採用、機器組込み用真空源として多様性を発揮**  
長寿命 低作動音 低振動  
**コンプレッサ VC0301B-A2**  
**コンプレッサ/真空ポンプ兼用 VC0301B-A1**

**リニア駆動フリーピストン方式採用、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採用、コンパクトでメンテナンスが容易**  
長寿命 低作動音 低振動  
**コンプレッサ VC0301B-A2/VC0301B-A1**

**リニア駆動フリーピストン方式**  
コンパクトでメンテナンスが容易  
**DC12V DC24V DAH102/DVH130**

**DCモータ駆動方式採用、コンプレッサ/真空ポンプ兼用タイプ およびコンプレッサ専用・真空ポンプ専用機種**  
●圧力を利用した吸引・吸引・搬送など、様々な用途に

**リニア駆動フリーピストン方式**  
コンパクトでメンテナンスが容易  
**DC12V DC24V VP0940**

**リニア駆動フリーピストン方式**  
コンパクトでメンテナンスが容易  
**DC12V DC24V DAH102/DVH130**

**DCモータ駆動ダイヤフラム方式/カップシール方式 DCポンプシリーズ**

**ハイモトル振動子の変位動作を駆動源として利用した圧電ポンプ**  
●小型・軽量で抜群の耐久性、液体・気体をコントロール

**当社独自の脈動吸引機構を内蔵**  
●豊富な接液部材質で多様な流体に適合

**液体ポンプ BPH** (高流量タイプ BPHS)  
**液体ポンプ BPF** (小型・軽量 低消費電流 低ノイズ 多様な用途液体)  
**液体ポンプ BPS** (圧電ポンプ)  
**液体ポンプ DPE-100** (DC駆動ダイヤフラム方式)  
**液体ポンプ DPE-400** (DC24V)

NITTO KOHKI

展示・実演・即売会

50th ANNIVERSARY

アタックフェアはおかげさまで50周年

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!

お宝発見! 当日限りのお買い得製品が...  
ご来場者全員に! 会場にお越しいただいたお客様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

2019 アタックフェア in 金沢

日時: 平成31年3月13日(水) 10:00 ~ 18:00  
3月14日(木) 10:00 ~ 15:00

場所: 『金沢流通会館』  
石川県金沢市問屋町2丁目61番地 TEL:076-237-8585

ご来場記念

当日ご来場の皆様に、記念品をいづれかひとつ進呈します。

折りたたみ傘 OR 今治謹製 タオルハンカチ OR 北海道 カレーセット

※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。

主催店

新製品

空気式高速多針タガネ
溶接スパッタ、塗装・サビ落とし、目荒らし、各種はくり作業に
毎分6,000回の高速往復動
針径と本数
φ2×15本
φ3×6本
質量 940g
ジェットタガネ JT-16/JT-16-02

携帯式 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
本体質量 17.5kg
最大加工穴径 φ55mm
最大加工板厚 75mm
穴あけ加工
アトラエース A-5500

電動ドライバ デルボ
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
質量 750g
ストローク 4mm
本体質量 370g
スーパーハンドライト SHL-40

空気式バリ取り機
機械加工後の穴バリ取りに
質量 750g
バリカッター BC-005

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
質量 370g
ストローク 4mm
スーパーハンドライト SHL-40

空気式曲線面取り機
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
質量 500g
ベルト幅10mm
ベビーベルト BB-10B

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
質量 500g
ベビーベルト BB-10B

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！
質量 370g
ストローク 4mm
スーパーハンドライト SHL-40

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
質量 370g
ストローク 4mm
スーパーハンドライト SHL-40

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
質量 370g
ストローク 4mm
スーパーハンドライト SHL-40

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
質量 370g
ストローク 4mm
スーパーハンドライト SHL-40

低丈型磁気応用穴あけ機
穴あけ能力とコンパクトを両立！低丈汎用タイプ
質量 8.2kg
アトラエース LO-3550A

低丈型磁気応用穴あけ機
A4サイズで持ち運び簡単！低丈コンパクト
質量 8.2kg
アトラエース LO-3000A

携帯式磁気応用穴あけ機
全自動で作業時間短縮！パワフル駆動
質量 7kg
アトラエース・クイックオート QA-4000/QA-6500

携帯式磁気応用穴あけ機
適合物の種類が豊富！パワーNo.1アトラ
質量 13kg
アトラエース ARA-100A

携帯式磁気応用穴あけ機
小型・軽量にこだわり使い勝手抜群！
質量 13kg
アトラエース AW-3500

携帯式磁気応用穴あけ機
適合物の種類が豊富！パワーNo.1アトラ
質量 13kg
アトラエース ARA-100A

携帯式磁気応用穴あけ機
市販のドリルが取り付可能な電気ドリル搭載タイプ
質量 13kg
アトラエース ARA-100A

携帯式磁気応用穴あけ機
適合物の種類が豊富！パワーNo.1アトラ
質量 13kg
アトラエース ARA-100A

携帯式磁気応用穴あけ機
適合物の種類が豊富！パワーNo.1アトラ
質量 13kg
アトラエース ARA-100A

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
質量 1kg
ジェットタガネ JT-20

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
質量 1.2kg
ジェットタガネ AJC-16

空気式高速多針タガネ
ニードル束がはくり作業に威力を発揮
質量 1.7kg
ジェットタガネ JEX-20

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
質量 1kg
ジェットタガネ JEX-2800A

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先端部デザイン
質量 1.2kg
電動ジェットタガネ EJC-32A

空気式高速多針タガネ
ピストル型/軽量タイプ
質量 1.4kg
ジェットタガネ JC-16

空気式研磨機
板金・塗装の下の磨きなどに最適
質量 370g
ストローク 4mm
スーパーハンドライト SHL-40

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
質量 370g
ストローク 4mm
スーパーハンドライト SHL-40

電動式小型ヤスリ
多様なヤスリコが装着可能
質量 370g
ストローク 4mm
スーパーハンドライト SHL-40

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
質量 370g
ストローク 4mm
スーパーハンドライト SHL-40

空気式研磨機
板金・塗装の下の磨きなどに最適
質量 370g
ストローク 4mm
スーパーハンドライト SHL-40

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
質量 370g
ストローク 4mm
スーパーハンドライト SHL-40

電動式小型ヤスリ
多様なヤスリコが装着可能
質量 370g
ストローク 4mm
スーパーハンドライト SHL-40

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
質量 370g
ストローク 4mm
スーパーハンドライト SHL-40

電動式開先・面取り機
最大面取り能力 C15 (軟鋼材)
質量 370g
ストローク 4mm
スーパーハンドライト SHL-40

電動式小型開先・面取り機
最大面取り能力 C3, R2, R3, R4 (ステンレス)
質量 370g
ストローク 4mm
スーパーハンドライト SHL-40

電動式小型面取り機
最大面取り能力 C3, R3 (軟鋼材)
質量 370g
ストローク 4mm
スーパーハンドライト SHL-40

電動式曲線面取り機
最大面取り能力 CO~C1.5, R2 (ステンレス)
質量 370g
ストローク 4mm
スーパーハンドライト SHL-40

電動式開先・面取り機
最大面取り能力 C15 (軟鋼材)
質量 370g
ストローク 4mm
スーパーハンドライト SHL-40

電動式小型開先・面取り機
最大面取り能力 C3, R2, R3, R4 (ステンレス)
質量 370g
ストローク 4mm
スーパーハンドライト SHL-40

電動式小型面取り機
最大面取り能力 C3, R3 (軟鋼材)
質量 370g
ストローク 4mm
スーパーハンドライト SHL-40

電動式曲線面取り機
最大面取り能力 CO~C1.5, R2 (ステンレス)
質量 370g
ストローク 4mm
スーパーハンドライト SHL-40

電動式開先・面取り機
最大面取り能力 C15 (軟鋼材)
質量 370g
ストローク 4mm
スーパーハンドライト SHL-40

電動式小型開先・面取り機
最大面取り能力 C3, R2, R3, R4 (ステンレス)
質量 370g
ストローク 4mm
スーパーハンドライト SHL-40

電動式小型面取り機
最大面取り能力 C3, R3 (軟鋼材)
質量 370g
ストローク 4mm
スーパーハンドライト SHL-40

電動式曲線面取り機
最大面取り能力 CO~C1.5, R2 (ステンレス)
質量 370g
ストローク 4mm
スーパーハンドライト SHL-40

電動式開先・面取り機
最大面取り能力 C15 (軟鋼材)
質量 370g
ストローク 4mm
スーパーハンドライト SHL-40

電動式小型開先・面取り機
最大面取り能力 C3, R2, R3, R4 (ステンレス)
質量 370g
ストローク 4mm
スーパーハンドライト SHL-40

電動式小型面取り機
最大面取り能力 C3, R3 (軟鋼材)
質量 370g
ストローク 4mm
スーパーハンドライト SHL-40

電動式曲線面取り機
最大面取り能力 CO~C1.5, R2 (ステンレス)
質量 370g
ストローク 4mm
スーパーハンドライト SHL-40

機工製品 Tools

低丈型磁気応用穴あけ機
穴あけ能力とコンパクトを両立！低丈汎用タイプ
質量 8.2kg
アトラエース LO-3550A

低丈型磁気応用穴あけ機
A4サイズで持ち運び簡単！低丈コンパクト
質量 8.2kg
アトラエース LO-3000A

携帯式磁気応用穴あけ機
全自動で作業時間短縮！パワフル駆動
質量 7kg
アトラエース・クイックオート QA-4000/QA-6500

携帯式磁気応用穴あけ機
適合物の種類が豊富！パワーNo.1アトラ
質量 13kg
アトラエース ARA-100A

携帯式磁気応用穴あけ機
小型・軽量にこだわり使い勝手抜群！
質量 13kg
アトラエース AW-3500

携帯式磁気応用穴あけ機
適合物の種類が豊富！パワーNo.1アトラ
質量 13kg
アトラエース ARA-100A

携帯式磁気応用穴あけ機
市販のドリルが取り付可能な電気ドリル搭載タイプ
質量 13kg
アトラエース ARA-100A

携帯式磁気応用穴あけ機
適合物の種類が豊富！パワーNo.1アトラ
質量 13kg
アトラエース ARA-100A

携帯式磁気応用穴あけ機
適合物の種類が豊富！パワーNo.1アトラ
質量 13kg
アトラエース ARA-100A

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
質量 1kg
ジェットタガネ JT-20

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
質量 1.2kg
ジェットタガネ AJC-16

空気式高速多針タガネ
ニードル束がはくり作業に威力を発揮
質量 1.7kg
ジェットタガネ JEX-20

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
質量 1kg
ジェットタガネ JEX-2800A

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先端部デザイン
質量 1.2kg
電動ジェットタガネ EJC-32A

空気式高速多針タガネ
ピストル型/軽量タイプ
質量 1.4kg
ジェットタガネ JC-16

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
質量 630mm S-250
質量 890mm S-500
質量 1,470mm S-1000
スーパーケレン S-250/S-500/S-1000

信頼性の向上に不可欠な高精度トルク管理を実現する電動ドライバシリーズ。
ショックレス・高い安全性・低騒音
ブラシレス電動ドライバ
環境にやさしく、ハイスピードでワイドなトルク幅
精密小ねじ用
徹底したスリム化
小型軽量タイプ
市販センサ使用例

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)の組立に最適。
・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。
DLR540A-WN
DLR540-WN
DLR540-WN