

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!

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

コードレス

アトラエース®  
CLO-2725



ブラシレスデルボ®  
Cシリーズ (電流制御タイプ)  
DLV45C



コードレス

ベルトン  
CLB-20



他にも多数の製品をご用意しております!

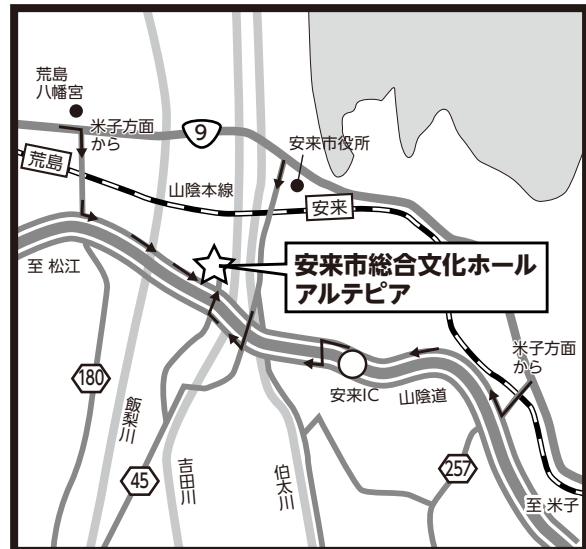
2020 山陰アタックフェア

3月12日 木 13:00~19:00

3月13日 金 10:00~15:00

『安来市総合文化ホール アルテピア (小ホール)』

安来市飯島町70 TEL 0854-21-0101



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**

高性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

180℃対応

汎用型温調機器配管用カップラ  
**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

残圧がある場合でもスムーズな接続  
残圧処理作業が不要、  
接続操作のみで残圧を除去

ステンレス製

パーシバルブ付き

真5φ対応

中圧・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**  
SPカップラType A比

空気混入量  
最大約  
**94%減**  
SPカップラType A比

独自の液だれ  
低減構造 (PAT)

液だれ低減構造カップラ  
**ゼロシルカップラ**

ホースバンド不要、ブレードホースを簡単・確実に装着

2分3秒  
構造

ハイカップラ

鋼鉄製

真5φ対応

空気・水用

金型カップラ

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

●圧力損失を大幅に低減、  
大流量が得られます。

ブレードホース取付用

●ホースバンド不要で  
ブレードホースを  
簡単装着。

ボールバルブ付

●TSPカップラとボール  
バルブの一体化、  
スリーブ  
ロック付

真5φ対応

ステンレス製

中圧・低圧・汎用型カップラ  
**TSPカップラ**

水・作動油・空気・ガス用など

配管内の残圧処理に最適

3.5MPaまで高圧対応

インライン

ボタンを  
押すだけ

一度に複数の配管を接続  
液だれ低減  
カップラが  
シリウス化!

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

冷却水配管用カップラ  
**コンパクトゼロシルカップラ**

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**

低圧損! 流量最大約40%UP\*

パーシ機能、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**

※ハイカップラ比

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  
空気・水用 **MAM-A-ZEL型**

カプラ・ダスタ・スィベルの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

スリーブ  
ロック付

パーシ  
機能

真5φ対応

空気用

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

空気用

空圧制御機器用カップラ  
**マイクロカップラ**

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、  
除塵エアブローに

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 低動作音 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

DC18V

バッテリー駆動  
**BD-410**

電磁駆動ダイヤフラム方式

コンプレッサ VC0301B-A2/VC0301B-A1

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

スリーブ  
ロック付

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/卓上/バッテリー駆動  
充電時間

バッテリー駆動  
**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

DC12V DC24V

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

LIA/JIA合格品

自動開閉バルブ  
標準装備

都市ガス・LPG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  
**セミコンコブラシリーズ**

真空ポンプ

リニア駆動フリーピストン方式  
**VP0940**

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

本体  
ASSY

マグネットで  
設置可能

切削液回収ユニット  
**HK-400**

DC24V

各種機械・装置の  
油圧配管の  
合理化に

豊富な  
シリーズ

HSPカプラ/ハイパーHSPカプラ/200カプラ/350カプラ/450カプラ/700R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

真5φ対応

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  
中圧・中低圧 **金型用カプラシリーズ**

冷凍・空調機器・自動車関連機器などの  
生産ライン用メンテナンス作業用に  
●溶未加工したパイプに直接ワンタッチ接続  
●生産ラインの迅速化・省力化・自動化に貢献

特別受注品 特殊専用省力化工具  
パイプカプラシリーズ

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1/5!!

従来配管の  
常識を一新!!

軽量  
ワンタッチ接続  
カラーコーティング  
優れた耐食性

軽量アルミパイプ

ワンタッチ接続

応用・関連製品 家庭用医療機器

家庭用エアマッサージ器

**メドマー** シリーズ

ソフトな空気のかで  
血行促進マッサージ!

「メドマー」は脚全体を空  
気のか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。

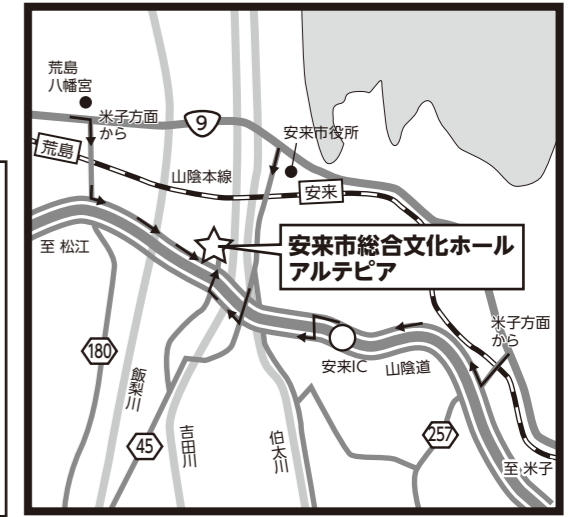
技術で、人を想う。  
**日東工器株式会社**

## 2020 山陰アタックフェア

日時：令和2年 3月12日(木) 13:00 ~ 19:00  
3月13日(金) 10:00 ~ 15:00

場所：『安来市総合文化ホール アルテピア (小ホール)』  
安来市飯島町70 TEL 0854-21-0101

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
研削・研磨
ベルト® CLB-20
〈面取り能力〉
〔鉄〕C0-C3, R2
〔ステンレス〕C0-C1.5/ R2
〈面取り能力〉
〔鉄〕C0-C3, R2, R3
〔ステンレス〕C0-C1.5/ R2
〈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
ミニペーラー CLMB-0203
サーキットペーラー 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
φ27 mm
全高
150 mm
最大板厚
25 mm
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
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
出カトルク
0.6~4.5 N・m
LED
7色表示
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

機工製品

低圧型磁気応用穴あけ機
穴あけ能力とコンパクトを
両立!
低圧汎用タイプ
穴あけ能力
穴径φ11.5~φ35mm
板厚6mm~50mm
本体質量
8.8kg
アトラエース
LO-3550A

低圧型磁気応用穴あけ機
A4サイズで持ち運び簡単!
低圧コンパクト
穴あけ能力
穴径φ11.5~φ30mm
板厚9mm~35mm
A4
サイズ
本体質量
8.2kg
アトラエース
LO-3000A

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
穴径φ14~φ40mm
板厚9mm~35mm
穴あけ能力
穴径φ17.5~φ65mm
板厚9mm~50mm
アトラエース・クイックオート
QA-4000/QA-6500

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
穴あけ能力
穴径φ11.5~φ22mm
板厚6~20mm
ワンタッチ刃物交換
リチウムイオン
電池使用
高感度センサー搭載
セルフチェック機能
送込ハンドル左右付可能
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アトラエース
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
ジェットブローチ
ツイストドリル
アトラエース
ARA-100A

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!
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
ジェットブローチ
ツイストドリル
アトラエース
AW-3500

携帯型磁気応用穴あけ機
選ばれるスタンダードモデル
位置調整可能なタイプ
(AA-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
アトラエース
A-3000/AA-3000

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
リチウムイオン
電池使用
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
穴あけ能力
穴径φ11.5~
φ18mm
最大板厚6mm
アトラマスター
M-100D/M-130DA/M-210D/M-250D/M-250AD

携帯型穴あけ機
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
アトラミニエース
AMT-18

携帯型磁気応用タップ盤
軟鋼材へのほかに
穴あけに
タップ能力
M6~M20
アトラマスター
MT-200C

携帯型単動油圧パンチヤ
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
アトラマスター
E55-0619A

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
ジェットタガネ
JT-16/16-02

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
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
針径と本数
φ2×7本
φ3×3本
ジェットタガネ
AJC-16

空気式高速多針タガネ
ニードル束がはかり作業に
威力を発揮
針径と本数
φ2×29本
φ3×12本
ジェットタガネ
JEX-20

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
ジェットタガネ
JEX-66

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
ジェットタガネ
JEX-2800A

電動式高速多針タガネ
奥まった場所での作業に
適したスリム先端部デザイン
針径と本数
φ2×66本
φ3×15本
電動ジェットタガネ
EJC-32A

空気式固定物はくり機
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
アトラマスター
HA06-1322

空気式固定物はくり機
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
質量
1.2kg
ACH-16 ACH-20 CH-24
空気式固定物はくり機
空打防止機構付きで、毎分2,500回の高速打撃能力
●コンパクトやサビなど、頑固な固定物はくりに威力を発揮
質量
1.7kg
S-250 S-500 S-1000
全長
630 mm
全長
890 mm
全長
1,470 mm
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
機械加工後の穴バリ取りに
ボール盤
作業不要
本体質量
750g
バリ取り!
3兄弟
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
往復運動
ストローク
4mm
本体質量
370g
バリ取り!
3兄弟
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
最小穴径
6.8 mm
最大面取り能力
C0~C0.5(ステンレス)
C0~C1, R1(軟鋼材)
C0~C1(アルミニウム)
本体質量
500g(BB-10B)
550g(BB-10L)
バリ取り!
3兄弟
サーキットペーラー
CB-01

空気式ベルトサンダ
(リングタイプ)
左右どちらの手でも使える
対称デザイン
ベルト幅10mm
-NEW-
BB-10B/BB-10L
ベビーベルト
BB-10B/BB-10L

空気式ベルトサンダ
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。
●小型部品や
狭小部などの研削に。
片持ち
両持ち
中研削用
重研削用
ベルト幅20mm
ベルト幅30mm
B-10CL B-20CL B-20CL-A/B-30CL
ベルトンシリーズ
ベルトン幅10mm

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
ベルト幅20mm
EBS-10
EBS-20
EBS-30A
電動ベルト
EBS-10/-20/-30A

空気式ベルトサンダ
独自の揺動運動で先端部品
などの研削・研磨に最適
ストローク長
2.2mm
ストローク幅
0.5mm
モータ出力
20%UP
無負荷
回転数
7,200
min<sup>-1</sup>
MAH-16
MAH-05
エアソニック
L-25B/L-25R/L-35C/L-35RA

空気式ノコギリ
薄鋼材のボディ切断、
開口に威力を発揮
ストローク長
8 mm
フリーサンダー
FS-50A

空気式グラインダ/ディスクサンダ
軽研削から重研削まで、パワフルな研削力と耐久性を完備
小型・軽量で滑らかな研削
3種類のパッド形状で狭い所、
奥まった所、隅部の研削作業に
毎分6,300回の高速往復運動
マイتون
MYGシリーズ/MYSシリーズ

空気式研磨機
3種類のパッド形状で狭い所、
奥まった所、隅部の研削作業に
毎分6,300回の高速往復運動
コンパクトマルチサンダー
CMX-20

空気式小型・軽量ヤスリ
グリップチューブ採用
毎分4,500回の高速往復運動
電動スーパーハンド
ESH-80A

空気式小型・軽量ヤスリ
独自の揺動運動で先端部品
などの研削・研磨に最適
高速回転
56,500
rpm
ツイストハンド
ATH-300

空気式研磨機
板金・塗装の下地磨きに最適
磨きムラの少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
非集塵タイプ
φ100ペーパー専用機
集塵機構付
φ125ペーパー専用機
バームオービタルサンダー
APS-100/APS-125SV

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
集塵機構付
オービタルマイتون
OMV-125B

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
ロックレバー式
砥石用
リング式
砥石用
L-25B
L-25R
L-35C
L-35RA

空気式ダイグラインダ
高速回転で滑らかさと
低振動を実現
高速回転
56,500
rpm
フリーサンダー
FS-100C

電動式開先・面取り機
●最大面取り能力
C15(軟鋼材)
ハンドペーラー
HB-15

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)
C7, R2, R3, R4 (軟鋼材)
電動ミニペーラー
EMB-0307C

電動式小型面取り機
●最大面取り能力
C3, R3 (軟鋼材)
電動ミニペーラー
MB-03A

電動式曲線面取り機
●最大面取り能力
C0~C1.5, R2 (ステンレス)
C0~C3, R2, R3 (軟鋼材)
電動サーキットペーラー
ECB-0203

電動式ドリル
正転・逆転、速度調整機能搭載
最大穴径φ30mmまで
バリ取り可能!
電動バリカッター
ERB-30

電動式小型ヘアライン加工
ステンレス材へのヘアライン
加工に威力を発揮
電動ヘアライナー
EHL-60

電動式黒皮取り機
メタルバンド方式で、
黒皮を削るジェットホイール
ミルスケラー
EMS-110C

空気式ドリル
正転・逆転、速度調整機能搭載
最大穴径
6.5 mm
最大穴径
10 mm
エアードリル
ADR-65/ADR-100

空気式ミニペーラー
●最大面取り能力
C3, R2, R3, R4 (ステンレス)
C7, R2, R3, R4 (軟鋼材)
空気式ミニペーラー
AMB-0307A

空気式曲線面取り機
直線/曲線問わず、端面内・
外端面の面取りを実現
ロックレバー式
リング式
CBR-03
CBR-03R
サーキットペーラー
CB-02

空気式R面取り機
造船業界向け規格に適合
ロックレバー式
リング式
CBR-03/CBR-03R
サーキットペーラー
CB-02

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
フリーサンダー
FS-100C

空気式インパクトレンチ
カムレスツイストオン/オフ機能を取り入れた
エアモーターで高トルクと優れたコントロール性の両立
作業空間を有効活用
【リトラク】
AIS-1230
AIS-1640
AIS-1641
AIS-2560
エアインパクトレンチ
AIS-1230/1640/1641/2560

空気式インパクトレンチ
カムレスツイストオン/オフ機能を取り入れた
エアモーターで高トルクと優れたコントロール性の両立
作業空間を有効活用
【リトラク】
AIS-1230
AIS-1640
AIS-1641
AIS-2560
エアインパクトレンチ
AIS-1230/1640/1641/2560

リトラクタスプリングバランス
(スプリングバランス)
軽量工具を用い下げ、
作業空間を有効活用
【リトラク】
NTW-06R
NTW-1R
NTW-2R
NTW-00
NTW-3
NTW-5
NTW-9
NTW-15
バランスエース
NTW-06R/1R/2R/00/01/3/5/9/15

空気式固定物はくり機
空打防止機構付きで、毎分2,500回の高速打撃能力
●コンパクトやサビなど、頑固な固定物はくりに威力を発揮
専用
コントローラ
DLR5640-WN
DLR540A-WN
DLR5340-WN

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
リモートコントローラは別売品です。

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
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。
市販センサ使用例
DLR5640-WN
DLR540A-WN
DLR5340-WN