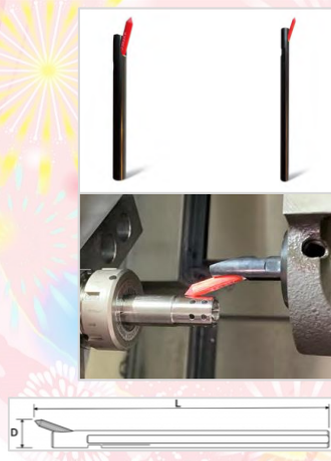




旋盤用 バリ取りブラシ

ミーリング機能の無い旋盤でのバリ取りに最適なセラミックファイバー製のブラシです。ブラシ部分と専用ホルダ部分に分かれており、専用ホルダにブラシ本体を取付けて使用します。高い研削力と剛性を活かしワークを回転させ、ブラシを押し当てただけでバリ取りが可能です。ワークを回転させながらブラシを押し当てるため穴位相合わせが不要です。

使用例 旋盤に取り付けて引き加工でご利用いただけます。



ブラシ	専用ホルダ	最小加工径	挿入可能D (mm)	シャンク径 Ds (mm)	全長L (mm)
A11-TB025 定価¥2,500(抜)	TM-SH-06 定価¥3,400(抜)	φ12	11以上	φ6	107
A11-TB06 定価¥3,700(抜)	TM-SH-12 定価¥4,600(抜)	φ21	20以上	φ12	133

KYOCERA DRA用ヘッド HQP/HQS

DRA用チップに新製品が追加になりました

HQP

HQP型(高精度鋼加工用)は特殊2段先端角に加えて、大きなすくい角とダブルマージンで工具の振れを抑制し高精度加工を実現しました。(加工径はφ7.94~φ19.9まであります)



8月号

134号
編集者
庄内営業所

(株)タルイシホームページ
<http://www.taruishi.co.jp/>



HQS

HQS型は(難削材/SUS加工用)となっており、インコネルなどの難削材加工へ適した独自設計に加え、特殊2段先端角とダブルマージン+独自のフルート形状にて難削材やステンレス鋼加工時の安定性と長寿命加工を実現しました。(加工径はφ8.0~φ19.5まであります)



デジタルマイクロスコープ Emspira3

光学性能に特化し検査工程の効率化を実現します

ライカの高い光学性能と、パソコンなしで比較、測定、文章の共有など外観検査に必要な全ての機能を実現しました。1200万画素&4Kの高精細カメラと、PCを使わないスタンドアロンの機能を大幅レベルアップし、綺麗をより簡単に取得できます。また、モニター上マウス操作だけで、二点間測定や注射挿入、参照画像との比較も可能です。静止画・動画の取得はUSBメモリに直接保存可能です。現場使用にも耐える、防水・防塵対応、抗菌加工も提供しております。レンズ、照明、スタンドなど組み合わせ自由で、ワークやニーズに合わせて、全ての機能が使える、使いこなせるマイクロスコープです。

PCなし: 定価¥1,499,000(抜) PCあり: 定価¥2,141,000(抜) 別途送料¥10,000



E-サート電動挿入システム

ヘリサートを誰でもミスなく簡単に挿入できる電動挿入システムです。電動ドライバーを垂直に操作できるため、初心者でも正確な挿入が可能です。手動工具での挿入作業に比べて大幅な作業時間の短縮が可能となりました。カウンター機能により、あらかじめ設定した数量になるとブザーがなり、作業完了をお知らせします。これによりヘリサートの入れ忘れを防ぎます。先端の案内ねじがヘリサート挿入時の大飛び(ピッチ飛び)を防止し、回転数を徐々に上げていくことで不安定な一巻目の挿入を安定させます。挿入工具の樹脂カバーにより、母材に傷が付きません。また、ドライバーが垂直アームに固定される為、巻き込みのリスクを軽減します。

適用サイズ M3~M16並目



~ひとこと~

花火大会の季節がやってきました。コロナの影響で過去2年間は中止・無観客でしたが今年は3年ぶりに有観客で赤川花火大会が8月20日(土)に開催されます。かなり洗練された花火大会ですので見ごたえたっぷりですよ! 鶴岡名物のだだちゃ豆を食べながらの鑑賞も良いですね。合わせて、酒井家第3代当主酒井忠勝公が、藩主として庄内に入部してから400年のイベントも開催されていますのでぜひ鶴岡に足をお運び下さい!

やまがた A I 部とは

山形県内の企業・教育機関・自治体が連携して“O n e 山形“で取り組む、A I プログラミング教育を通じた『デジタル人材（※）育成プロジェクト』です。現在は県内の高校生を対象に「部活動」という形式で取り組みをスタートしており、デジタル人材の育成を通じて、山形県の一人当たりG D Pの向上を目指します。2020年8月の活動開始し、2022年度は21校／130人以上の高校生が入部しており、各学校の部活動として放課後の時間にA Iに関する先進技術やデータサイエンスを学ぶ機会を提供しています。

やまがたAI部は、山形県の代表として選出され、国民投票による本選に進んでいます。

県内外の高校での教育を通じた未来のデジタル人材育成をご紹介します。

～夏のDigi 田甲子園インターネット投票方法のご案内～

①下記URLまたはQRコードより投票専用ページにアクセス

<https://www.cas.go.jp/digidenkoshien.html>



②やまがたAI部の取組は、「実装部門(指定都市・中核市・施行時特例市等)」にエントリーしています。

リストから06『やまがたAI部』を選ぶと投票対象とされます。

③その他の部門=「実装部門(市<指定都市・中核市・施行時特例市等>を除く)」、「実装部門(町・村)」、「アイデア部門」への投票も必須となります。投票対象を選択下さい

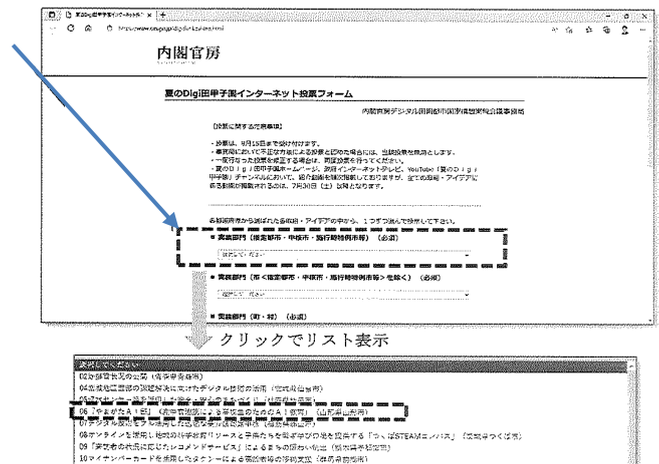
④メールアドレス(確認要含む)を入力下さい。

投票は一人につき一つのメールアドレス(一票)です。

⑤プライバシーポリシーに関する同意ボタンをクリック下さい。

⑥下部 確認 ボタンをクリックします。確認画面から投票 ボタンをクリックして投票完了となります。

⑦投票期日は令和4年8月15日迄ですので応援ください。



(株)タリイシ 夏季休業 の お知らせ



8月11日(木) ~ 8月16日(火)

