

ナカキンは、EV化、ロボット需要などによる  
ギア需要増から、歯車工具の**高品質の再研磨**対応に注力します！

中川金属株式会社 発行

**Jatco**  
ジヤトコツール

ジヤトコツール株式会社をご紹介します！！

いつでも同じ品質、同じ寿命、同じ納期をお約束



ホブ	ブローチ	ピオン カッター	シェーピング カッター	ドレスギヤ	ギヤホーニング 磁石
最大径： φ250 最大全長： 270mm 最大溝深 さ：36mm ネジレ角： RH25° ~ LH25°	最大径： φ180 全長： 2,000mm 以下 ※サーフェス 2,300mm ネジレ角： 0°~15°まで	最大径： φ210 ヘリカル 歯数： ~99まで 横掬い 角：~ 35° まで	最大径： φ300 最大幅： 60mm 歯数：~ 250まで モジュー ル： 0.9~10.0 ネジレ角： RH40° ~ LH40° 穴径： φ63.5	歯数： 10~180 最大歯形円 形： 360mm モジュー ル：0.9~ 12.0 ネジレ角： RH45° ~ LH45°	砥石径： φ300~ φ400 歯数： 50~360 モジュー ル：0.9~5.0 ネジレ角： RH45° ~ LH45°



さすが！

- ・ ミッションの量産  
メーカー、ジヤトコ！
- ・ 数多くの技能検定  
取得者！



## 再研磨で！

事例  
1

工具の寿命が延びた

新しい歯形の提案をさせていただきました

事例  
2

## 再研磨を！

メーカーでできなくても当社で可能に

工具の寸法を見直す提案を行うことで  
再研磨が可能となりました

事例  
3

再研磨の短納期化 1

例えば、シェーピングカッタの標準  
納期がワーク試加工有で2週間です！

すごい、  
ブローチ2000mm  
対応！

動画を  
ご覧下さい

工具のプロの視点で提案します

## 工具の問題でお悩みではありませんか？

＼ジヤトコツールが解決します！

お客様

- 1 工具の寿命を延ばしたい
- 2 加工精度が悪い
- 3 再研磨に時間がかかる

工具の問題でお悩み

工具の問題を解決

Jatco  
JATCO Tool

技術  
&  
データ

- 1 工具の長寿命化
- 2 加工品質の向上
- 3 納期の短縮

PDF

カタログはこちら

詳しくはナカキン担当へお問い合わせください！

2023年日本最大級の工作機械見本市

**MECT 2023**

メカトロテック ジャパン 2023

MECHATRONICS TECHNOLOGY JAPAN

開催日時・会場

10.18 WED - 21 SAT

10:00-17:00 最終日21日(土)は  
16:00まで

@ポートメッセなごや

-お知らせ-

《メカトロテックジャパン2023》

1987年にスタートした工作機械見本市で、  
JIMTOFが行われない年の秋に名古屋市の  
ポートメッセなごやで開催しています。  
工作機械・切削工具の見どころや、  
最新情報をお届けさせていただきます。  
どうぞ、当社社員に問い合わせください。



詳細リンク  
は  
こちら