

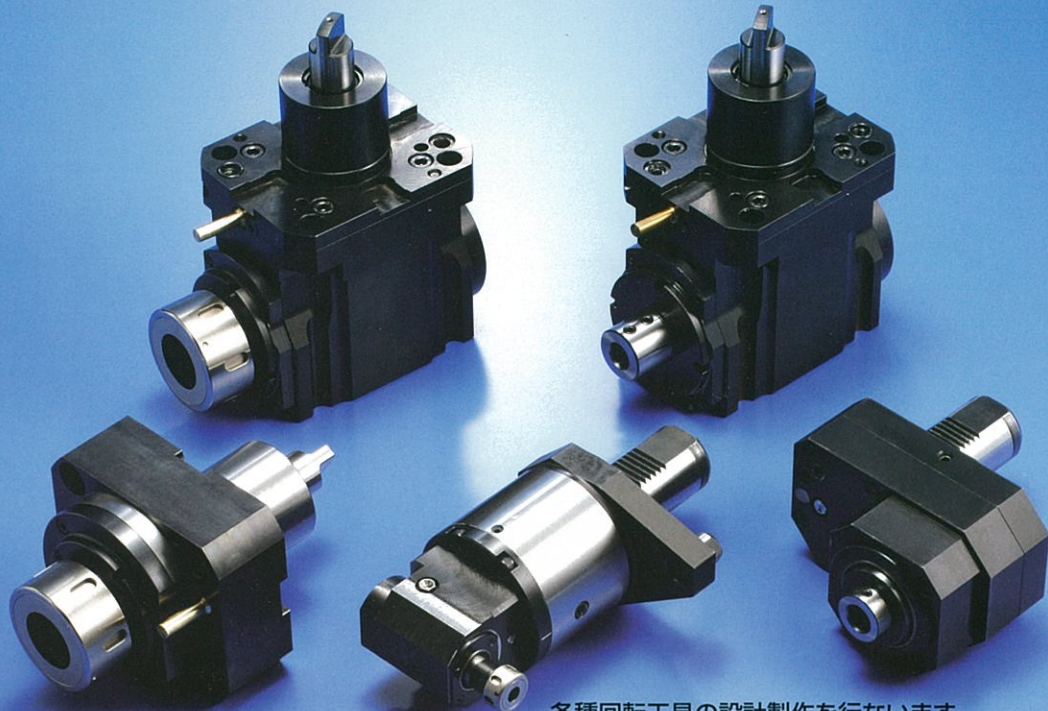


CNC旋盤用回転工具

Rotational tool for CNC turning centers

工程集約による加工精度と生産効率の向上を実現

Machining accuracy and production efficiency are realized by aggregated processes.



各種回転工具の設計製作を行ないます。
Various special rotational tools can be designed and manufactured.

CNC旋盤用回転工具の特徴 Features of rotational tool for CNC turning centers

■ CNC旋盤でエンドミル、ドリリング等のフライス加工が行なえます。
Milling operation (endmilling or drilling) is possible with existing turning centers.

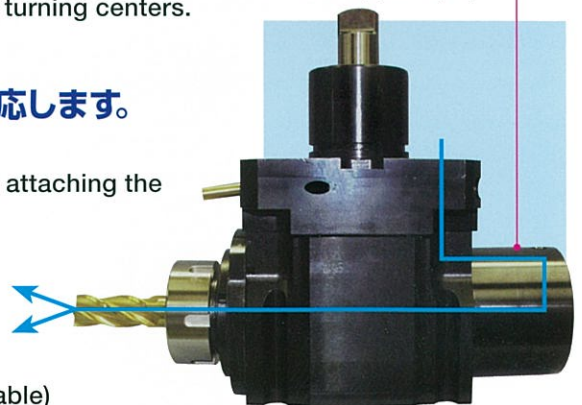
■ 端面加工用は、クーラントユニット(オプション)を
取り付けることによりセンタースルークーラントに対応します。
許容クーラント圧 7MPa

For machining end faces, internal coolant feeding is enabled by attaching the coolant unit (option). Max. coolant pressure is 7MPa.

■ チャッキング範囲(コレットホルダ) $\phi 26$ まで可能
Chucking capacity (collet I.D.): 26mm

■ 許容回転数 $6,000\text{min}^{-1}$ ($12,000\text{min}^{-1}$ 仕様も有り)
Max. rotational speed: 6000min^{-1} ($12,000\text{min}^{-1}$ type is also available)

クーラントユニット(オプションにて取付可)
Coolant unit (optional part)



加工の問題点をお知らせください。
お客様とともに、問題解決にお役に
ご協力させていただきます。

テクノコール

TEL/FAX 0120-04-0102

テクノメール

E-mail: technomail@nttool.co.jp

●ご質問に技術スタッフが折り返し
ご連絡いたします。
●ご注文にはご利用いただけません。
<http://www.nttool.com>

NT エヌティーツール株式会社

本社 愛知県高浜市芳川町 1-7-10 TEL(0566)54-0101
東京営業所 TEL(03)3451-9141
本社営業 TEL(0566)54-0101
大阪営業所 TEL(06)6308-1332
広島事務所 TEL(082)295-8210
飯田工場 TEL(0265)25-5200
HEAD OFFICE 1-7-10, Yoshikawa-cho, Takahama City, Aichi, 444-1386 Japan tel. 0566-54-0101
TOKYO OFFICE tel. 03-3451-9141
OSAKA OFFICE tel. 06-6308-1332
HIROSHIMA OFFICE tel. 082-295-8210
IIDA FACTORY tel. 0265-25-5200
アメリカ TEL1-615-771-1899
ヨーロッパ TEL49-6171-91639-0
中国 TEL86-21-6361-9540
タイ TEL66-2744-3367
タイ工場 TEL66-3531-4180
USA OFFICE tel. 1-615-771-1899
EUROPE OFFICE tel. 49-6171-91639-0
CHINA OFFICE tel. 86-21-6361-9540
THAILAND OFFICE tel. 66-2744-3367
THAILAND FACTORY tel. 66-3531-4180

WORLDWIDE NETWORK

