



サビに強いホルダは エヌティーツール。

NT TOOL, the best protection against rust!

NT製ホルダは標準で防錆処理済!
NT TOOL's holders are rustproof as standard!

※ 一部ホルダを除きます。Some holders are excluded.

NT製品
NT TOOL's
products

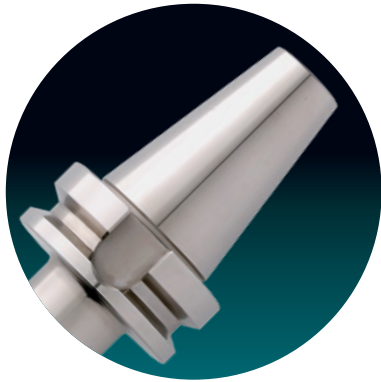
他社製品
Competitor's
products

- スピンドルの損傷防止
Protect spindle from damage
- 刃具寿命の低下防止
Longer cutting tool life
- 加工精度の悪化防止
Maintain good accuracy
- メンテナンスフリー
Maintenance Free

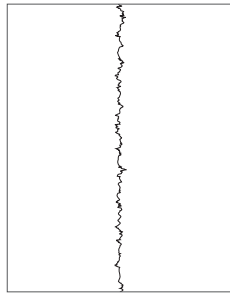
- サビに強くするためにテーパ部を含めて防錆処理を施してあります。(BT、CAT、SKシャンクのみ)
- スピンドルとの金属間磨耗によるかじりや焼付きを防ぎます。
- 防錆被膜によりスピンドルの異常磨耗を防ぎます。
- 水溶性切削液にも安心。
- Rustproof coating on entire surface including the tapered shank (BT, CAT, SK only).
- Prevent seizure and scoring caused by metal abrasion against the machine spindle.
- Rustproof coating protects spindle from abnormal wearing.
- Safe with water-soluble coolant.

NT製品 (防錆処理済)

NT TOOL's products (With Rustproof coating)



防錆処理ホルダ
Rustproof Tool Holder



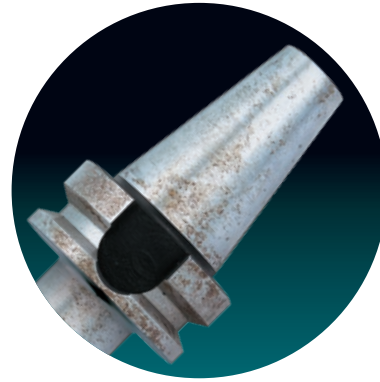
RMAX 0.8μ

エヌティーツールのホルダは、防錆メンテナンスをしなくてもサビが発生せず、加工精度やスピンドルへの悪影響はありません。

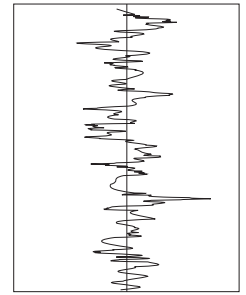
NT TOOL's rustproof holders maintain machining accuracy without additional rust prevention.

他社製品 (防錆処理なし)

Competitor's products (Without Rustproof coating)



通常の他社品サビ発生面
Rusted surface of standard product



RMAX 15μ

一般のツーリングの場合、防錆メンテナンスを怠ると数日間でサビが発生し、加工精度の低下・スピンドルへの悪影響の原因となります。

Without proper maintenance for rust prevention, ordinary tool holders will begin to rust after several days in use. This rust has negative effect on machining accuracy and/or spindle.

エヌティーツールの防錆処理ホルダを導入したお客様の声

User's voice - Advantage of choosing NT TOOL's rustproof holder

導入前 Before

ツーリングの防錆が行き届かない部分はサビてしまっていました。防錆を行うのに時間も費用もかかっていました。

Holders got rusty easily when I was busy and could not give them sufficient rust prevention. It was time and money consuming to treat holder one by one to prevent rusting.

導入後 After

エヌティーツールの防錆処理ホルダを導入して、防錆の時間短縮や防錆スプレーの使用量の削減が行えました。連休前もメンテナンスなしで対応できるようになり、とても助かっています。

NT's rustproof tool holders are easy to treat and I could reduce the usage of rust prevention spray! It's maintenance-free so I don't have to worry about a long period of storage or long weekends! Thank you, NT TOOL!



ツーリング更新の際は
ぜひエヌティーツールの防錆処理ホルダをご活用ください。
他社製品から切り替え可能な商品も提案いたします。

Please contact NT TOOL!

We will help you selecting right products for you even switching over from competitor's products.



加工の問題点をお知らせ下さい。お客様とともに、問題解決にむけてご協力させていただきます。

テクノコール

TEL-FAX0120-04-0102

テクノメール

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。

NT エヌティーツール 株式会社

本社・本社工場 〒444-1386 愛知県高浜市芳川町1-7-10
HEAD OFFICE & FACTORY 1-7-10 Yoshikawa-cho, Takahama City, Aichi 444-1386 Japan

東京営業所 / TOKYO OFFICE	Tel. (03)3451-9141
本社営業所 / NAGOYA OFFICE	Tel. (0566)54-0101
大阪営業所 / OSAKA OFFICE	Tel. (06)6308-1332
広島営業所 / HIROSHIMA OFFICE	Tel. (082)258-3810
九州事務所 / KYUSHU OFFICE	Tel. (092)408-6585
本社工場 / HEAD FACTORY	Tel. (0566)54-0101
飯田工場 / IIDA FACTORY	Tel. (0265)-25-5200

HEAD OFFICE : www.nttool.com (Web in English available)

NT USA CORPORATION : www.nttoolusa.com EUROPE OFFICE : www.nttooleurope.com

Tel. (0566)-54-0101 Fax. (0566)-54-0111
Tel. 81-(0)566-54-0101 Fax. 81-(0)566-54-0111

中国 / NT TOOL SHANGHAI CO., LTD.	Tel. 86-(0)21-6361-9540
タイ / NT TOOL THAI CO., LTD.	Tel. 66-(0)2117-9323
アメリカ / NT USA CORPORATION	Tel. 1-615-771-1899
メキシコ / NT TOOL DE MEXICO S.A. DE C.V.	Tel. 52-477-194-4585
ヨーロッパ / NT TOOL EUROPE GmbH	Tel. 49-(0)6171-91639-0
タイ工場 / NT TOOL (THAILAND) CO., LTD.	Tel. 66-(0)3531-4180
インドネシア / PT. NT INDONESIA	Tel. 62-(0)212-851-8066

WORLDWIDE NETWORK



エヌティーツール取扱店