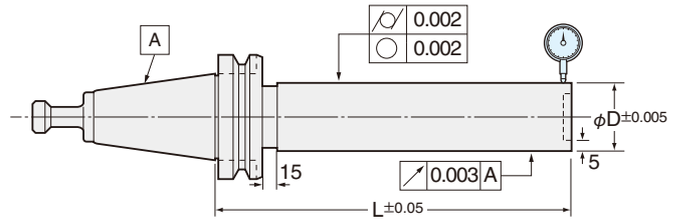


日研 テストバー

NIKKEN

機械の点検・精度チェックの必需品。
サブゼロ処理により経年変化防止。保管、管理に便利な木箱入り。



TB

出荷時はφD, L共に実測値がマーキングされています。

| テーパ | Code No. | φD | L | 重量 (Kg) | 先端の振れ精度 | φDに対する真円度・円筒度 |
|-------|-----------------|----|-----|---------|-----------|---------------|
| No.15 | BT15BR-TB15-110 | 15 | 110 | 0.25 | 0.003mm以内 | 0.002mm以内 |
| No.30 | BT30-TB40-150 | 40 | 150 | 1.7 | | |
| No.40 | BT40-TB40-200 | 40 | 200 | 2.7 | | |
| No.50 | BT50-TB50-300 | 50 | 300 | 7.7 | | |

- ★VフランジのないタイプのコードNo.は、ASTとなります。例) #40のテストバー AST40-TB40-200
- ★フルスタッド付ですから、ご注文の際は、フルスタッド型式を連絡下さい。☎P.303
- ★φDやL寸法の異なるものも製作しています。例) BT50-TB50-400
但し、精度規格は異なりますので、別途ご相談下さい。

国家標準にトレーサブルな標準器を用いて校正した試験成績書は有償にて発行しております。

日研 ツールワゴン

NIKKEN



TW

E236Nプリセットを搭載したツールワゴンです。
高精度測定時は、E236Nプリセットはツールワゴンに
搭載せず定盤上でご使用下さい。

| テーパ | Code No. | ワゴンのみの収納本数 | E236N付収納本数 |
|------------------|------------|------------|------------|
| BT30 | TW30 | 60本 | 40本 |
| BT40 | TW40 | 48本 | 32本 |
| BT50 | TW50 | 40本 | 28本 |
| NC5-46, HSK40A | TW-NC5- 46 | 48本 | 32本 |
| NC5-63, HSK63A | TW-NC5- 63 | 48本 | 32本 |
| NC5-85 | TW-NC5- 85 | 40本 | 28本 |
| NC5-100, HSK100A | TW-NC5-100 | 40本 | 28本 |

- ★E236Nプリセットを取付可能なワゴンのCode No.は
例) BT40:TW40-E236N, BT50:TW50-E236N
- ★TW40はプッシュを交換すれば、NC5-46, NC5-63用として使用出来ます。
プッシュのコードNo.はTWP-NC5-46, TWP-NC5-63です。別途ご注文下さい。
TW50はプッシュを交換すれば、NC5-85, NC5-100用として使用出来ます。
プッシュのコードNo.は、TWP-NC5-85, TWP-NC5-100です。別途ご注文下さい。
- ★テーパクリーナのコードNo.は“NTP-CLE”の後にテーパNo.を付加して下さい。
例) NTP-CLE50 (No.50 テーパの場合)

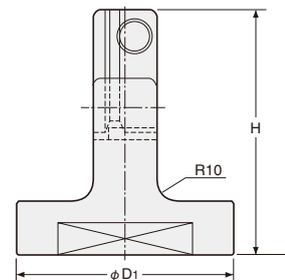
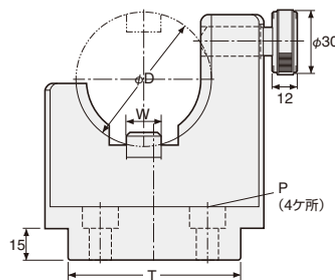


日研 ツールランパ

NIKKEN



NCL



| Code No. | φD | W | φD1 | H | T | P | 穴ピッチ | 備考 |
|------------|-----|------|-----|-----|-----|-------------|-------|-----------|
| NCL-BT30 | 46 | 15.9 | 102 | 110 | 80 | φ10.3 (M10) | 50×60 | |
| -BT40 | 63 | 15.9 | 102 | 115 | 80 | | 50×60 | NC5- 63兼用 |
| -BT45 | 85 | 19.2 | 115 | 124 | 90 | | 60×70 | NC5- 85兼用 |
| -BT50 | 100 | 25.6 | 130 | 133 | 100 | | 70×80 | NC5-100兼用 |
| NCL-NC5-46 | 46 | 12 | 102 | 110 | 80 | | 50×60 | |

測定