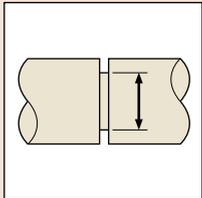




保護等級IP67は、ドイツ認定機関・テュフラインランド社のIP試験に合格しています。



#### ■NTD13用仕様

- 量子化誤差: ±1カウント含まず
  - 保護等級: IP67 (IEC60529) ※1
  - 電源: ボタン形酸化銀電池SR44 (No.938882) 1個 標準付属 (標準付属のボタン形酸化銀電池は、モニター用です)
  - 位置検出方式: 電磁誘導式アブソリュートエンコーダ
  - 最大応答速度: 制限なし
- ※1: 耐水タイプではありませんので、使用後の防錆処理が必要です。

#### ■NTD13用アクセサリ (オプション)

以下の詳細は、A-23ページをご確認ください。

- IT/DP/MUX他との接続ケーブル  
1m: No.05CZA624 (標準価格4,100円)  
2m: No.05CZA625 (標準価格4,700円)
- USBインプットツール ダイレクト  
USB-ITN-A (2m): No.06ADV380A (標準価格15,000円)
- U-WAVE-T専用接続ケーブル  
標準用 (160mm): No.02AZD790A (標準価格5,200円)  
フットスイッチ用: No.02AZE140A (標準価格9,000円)

## 573・536シリーズ ブレードノギス NTD13・NT13

- ジョウの先端部を薄くしてあり、細溝径などの測定ができます。
- 外側用測定面は超硬合金チップ付です。
- 段差測定も可能です。
- NTDは絶対原点をもつABSタイプです。ムラなく、しっかり心地良いスライダの作動を実現しています。
- 測定データの出力端子があり、統計的工程管理システムや計測システムが構成できます。(A-3ページをご参照ください。)



#### ■仕様

コードNo.	符号	測定範囲 (mm)	最小表示量 (mm)	器差 (mm)	デプスパー	標準価格
デジマチック (LCD) 保護等級IP67のクーラントブルーフタイプ						
573-634	NTD13-15PMX	0~150	0.01	±0.02*	有	37,500円
アナログ						
536-134	NT13-15	0~150	0.05	±0.05	有	30,400円
536-135	NT13-20	0~200		±0.05		33,900円
536-136	NT13-30	0~300		±0.08		35,900円

※: 量子化誤差 ±1カウント含まず

#### ■測定部寸法図

NT13-15  
NT13-20  
NT13-30

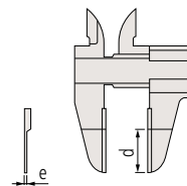
NTD13-15PMX

単位:mm

符号	D	d	e	t
NT13-15	40	20	0.75	3
NT13-20	50	25		
NT13-30	64	30	1	3.8

#### ●特殊サイズ、特殊仕様について

ご注文により特殊サイズ、特殊仕様の商品も製作致します。対応可能な仕様等につきましては、弊社特約店様もしくは最寄りの弊社営業所、測定工具の仕様に関する詳細はカスタマーサポートセンタへお問い合わせください。



#### ▼特殊対応例

超硬合金チップ付測定部寸法

符号	d (mm)	e (mm)
NT13-15	10	0.5
NTD13-15PMX	20	0.75
NT13-20	10	0.5
	25	0.75
NT13-30	30	1

ミットヨ精密測定機器・総合カタログ

Catalog No.13(47)

2016年6月発行

発行: 株式会社ミットヨ

川崎市高津区坂戸1-20-1 ☎213-8533

(外観・仕様・価格などは商品改良のために、一部変更することがありますのでご了承ください。)