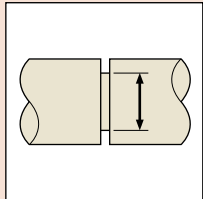




保護等級IP67は、ドイツ認定機関・テュフラインランド社のIP試験に合格しています。



■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) 電池寿命は通常使用で約5年です。
 - 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: 無制限
- ※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。

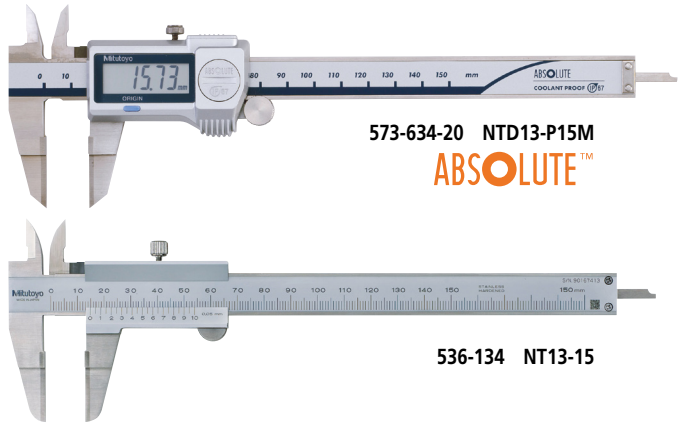
■NTD13用アクセサリ (オプション)

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4,510円)
2m: No.05CZA625 (標準価格5,170円)
- USBインプットツール タイレクト
- USB-ITN-A (2m): No.06AFM380A (標準価格16,500円)
- U-WAVE-T専用接続ケーブル
標準用 (160mm): No.02AZD790A (標準価格6,200円)
フットスイッチ用: No.02AZE140A (標準価格9,900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タイプ						
573-634-20	NTD13-P15M	0~150	0.01	±0.02*	あり	40,100円
アナログ						
536-134	NT13-15	0~150	0.05	±0.05	あり	33,400円
536-135	NT13-20	0~200		±0.05		37,300円
536-136	NT13-30	0~300		±0.08		39,500円

※: 量子化誤差 ±1カウント含まず

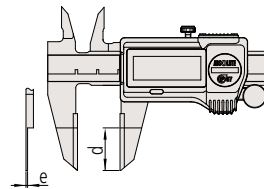
■測定部寸法図

単位:mm

符号	A	B	C	D	d	e	H	t
NT13-15	17	21.5	17	40	20	0.75	16	3
NT13-20	20.5	25	20.5	50	25			
NT13-30	22	27.5	22	64	30	1	20	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いたします。対応可能な仕様などにつきましては、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ー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-P15M	20	0.75
NT13-20	10	0.5
	25	0.75
NT13-30	30	1