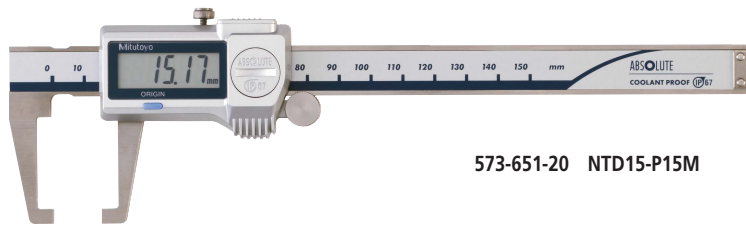


游標卡尺

573、536系列 頸溝游標卡尺
NTD15/15P・NT15/15P

- 可量測凹槽處厚度等外徑。
- NTD為擁有絕對原點的ABS型。滑件厚薄均勻，可確實進行順暢的動作。



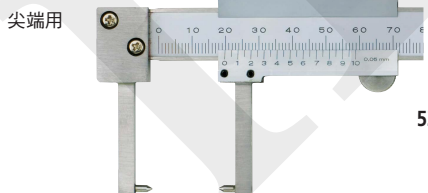
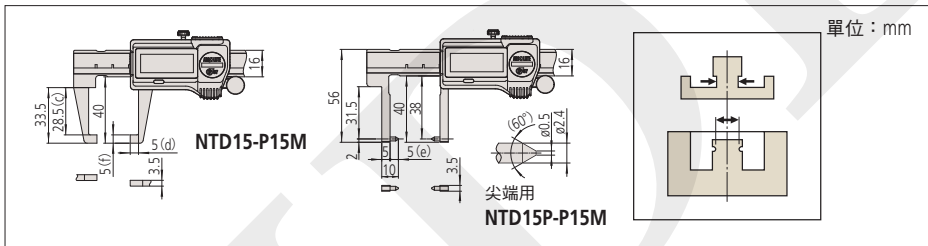
573-651-20 NTD15-P15M

規格

Code No.	型號	量測範圍 (mm)	最小顯示量 (mm)	最大容許誤差MPE (mm) ※1	
				E_{MPE}	S_{MPE}
數位式 (LCD)	防護等級IP67防冷卻液型				
573-651-20	NTD15-P15M	0~150	0.01	±0.03	
尖端用 數位式 (LCD)	防護等級IP67防冷卻液型				
573-652-20	NTD15P-P15M	0~150	0.01	±0.03	

- 防護等級：IP67 (IEC60529) ※2
 - 電源：鈕扣型氧化銀電池SR44 (No.938882) 1個 標準附屬品 (標準附屬的鈕扣型氧化銀電池供顯示螢幕用)
 - 電池壽命：正常使用狀態下約為5年
 - 位置檢測方式：電磁誘導式絕對式編碼器
 - 最大反應速度：無限制
- ※1：表中記載之部分測定面接觸誤差 E_{MPE} /偏移誤差 S_{MPE} 為ISO 13385-1:2019中的用語 (標記)。
※2：非耐水型，使用後須進行防鏽處理。

量測部尺寸圖



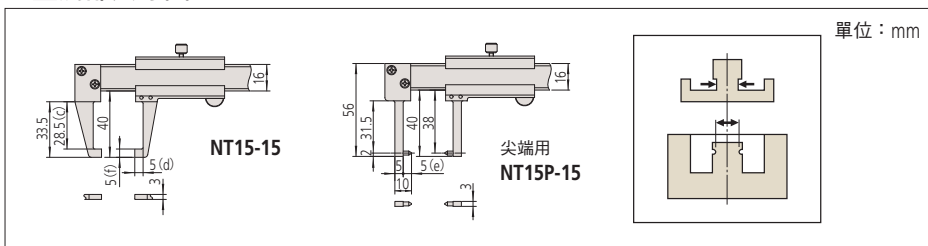
536-152 NT15P-15

規格

Code No.	型號	量測範圍 (mm)	最小讀值 (mm)	最大容許誤差MPE (mm) ※	
				E_{MPE}	S_{MPE}
類比式					
536-151	NT15-15	0~150	0.05	±0.05	
536-152	NT15P-15	0~150	0.05	±0.05	

※：表中記載之部分測定面接觸誤差 E_{MPE} /偏移誤差 S_{MPE} 為ISO 13385-1:2019中的用語 (標記)。

量測部尺寸圖



適用

MeasurLink ENABLED
Data Management Software by Mitutoyo

U-WAVE fit

ABSOLUTE™

對象商品：NTD15-P15M

IP67

TÜV Rheinland CERTIFIED
Dust- and Water-Protected
www.tuv.com ID 000004042

量測範例



配件 (選購品) (NTD15/15P用)

Code No.	類型	名稱
05CZA624	A	連接線 (1 m)
05CZA625	A	連接線 (2 m)
06AFM380A	A	USB輸入裝置 (直接型) (2 m)
02AZD790A	A	U-WAVE-T專用連接線 (160 mm)
02AZE140A	A	U-WAVE-T專用連接線 腳踏開關用
264-620	IP67	U-WAVE-TC發射部
264-621	蜂鳴器	U-WAVE-TC發射部
264-624	IP	U-WAVE-TCB發射部
264-625	蜂鳴器	U-WAVE-TCB發射部
02AZF310	IP67	U-WAVE-TC連接單元

關於特殊尺寸、特殊規格

可依訂單需求製作特殊尺寸、特殊規格的產品。關於可支援的規格等資訊，請洽代理商，或是距離最近的本公司營業單位；而關於測定工具的詳細規格，請洽客戶服務中心。

特殊支援範例 c、d、f量測部尺寸 (參閱左圖)

型號	c (mm)	d (mm)	f (指定以0.1mm為單位) (mm)
NTD15-P15M NT15-15	33	2	0.8~1.9
		5、10 (從上列中選擇、指定)	2~8
		5、10、15 (從上列中選擇、指定)	3~10
	73	5、10、15 (從上列中選擇、指定)	

尖端用e量測部尺寸 (參閱左圖)

型號	e (mm)
NTD15P-P15M	5、10、15
NT15P-15	(從上列中選擇、指定)