

游標卡尺

552系列 ABS碳纖維防冷卻液卡尺
CFC-GL (長量爪型)

- 達到防護等級IP66的絕對式數位游標卡尺。
- 尺身主體使用CFRP (碳纖維強化塑膠)，力求輕量化。



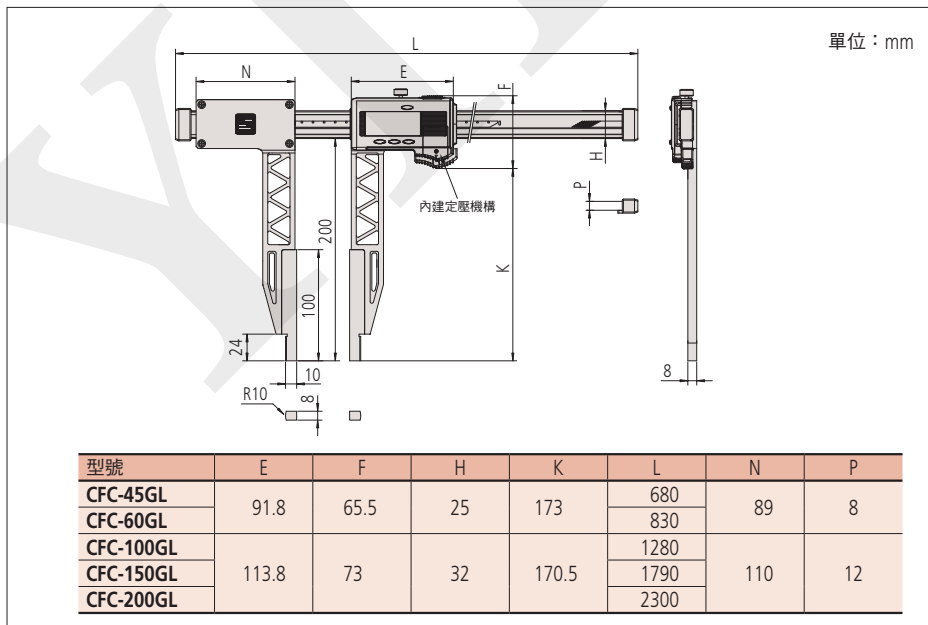
552-151-10 CFC-60GL

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		重量 (g)
				E_{MPE}	S_{MPE}	
552-150-10	CFC-45GL	外側 0~450 內側 20.1~470	0.01	±0.06	±0.06	1215
552-151-10	CFC-60GL	外側 0~600 內側 20.1~620		±0.06	±0.06	1290
552-152-10	CFC-100GL	外側 0~1000 內側 20.1~1020		±0.07	±0.07	2090
552-153-10	CFC-150GL	外側 0~1500 內側 20.1~1520		±0.11	±0.11	2490
552-154-10	CFC-200GL	外側 0~2000 內側 20.1~2020		±0.14	±0.14	2890

- 防護等級：IP66 (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：連續5000小時
 - 最大反應速度：無限制
 - 量測面的材質：不鏽鋼合金鋼
- ※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。
 註：推扣採用定壓機構，此輔助裝置的目的是為了避免過大的測定力導致量測錯誤。為了提升量測精度，請使用最低限度的測定力，使工件與游標卡尺的測定面貼合後再行量測。

外觀尺寸圖



適用

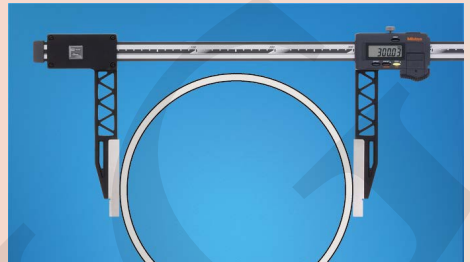
MeasurLink ENABLED
Data Management Software by Mitutoyo

ABSOLUTE™

IP66

Dust- and
Water-
Protected
TÜV Rheinland
CERTIFIED
www.tuv.com
ID 0000022582

量測範例



功能

- 零點設定功能
- 保持功能
- 偏置功能
- 預設功能
- 量測資料輸出功能
- 電池電壓低落警告
- 錯誤警告
- 自動電源ON/OFF功能：
量測結束後，若閒置持續約20分鐘，液晶顯示會消失，但仍會儲存原點。移動滑件即可重新顯示。

配件 (選購品)

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