

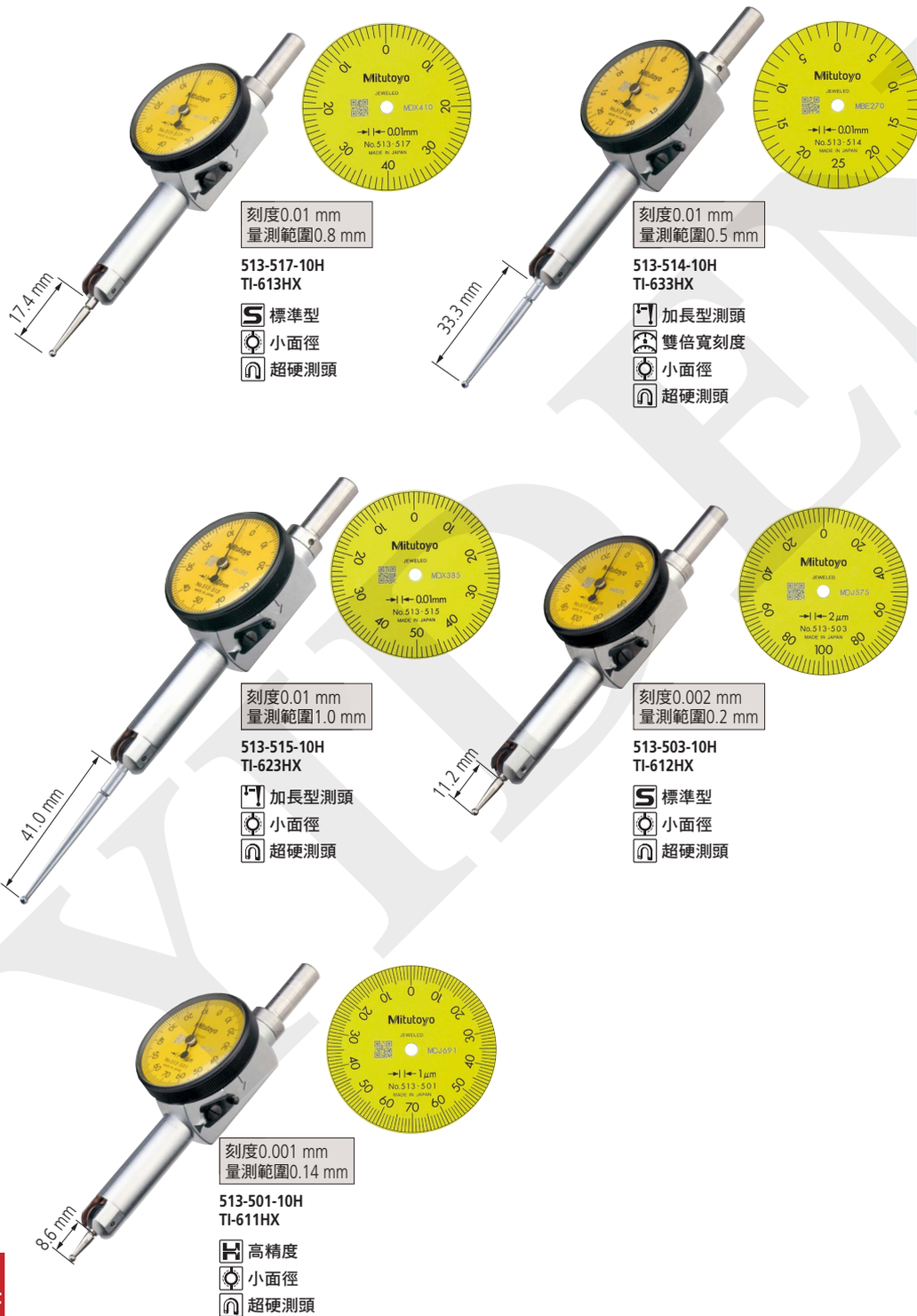
槓桿式量錶

513系列 口袋型槓桿式量錶

TI

- 輕巧設計，適於量測深處。
- 刻度面盤採通用字型，調整了刻度面盤顏色、指針及刻度線粗度，大幅提高辨識度。在刻度面盤上還以圖示標有測頭的長度。
- 面板採不易反射外界光線的平面鏡片。亦塗有防刮痕、防污及防眩鍍膜。
- 由於外框及面板採用一體成型結構，故可防止切削液及油分經刻度面盤前面及縫隙滲入。（但並非防水規格）
- 離合器式（附切換把手）
- 附 $\phi 2$ mm超硬測頭
- 完成品檢查遵循JIS B7533:2015實施。採針盤面朝上的姿勢進行，確保精度。

■ 適用

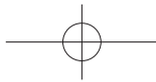


F

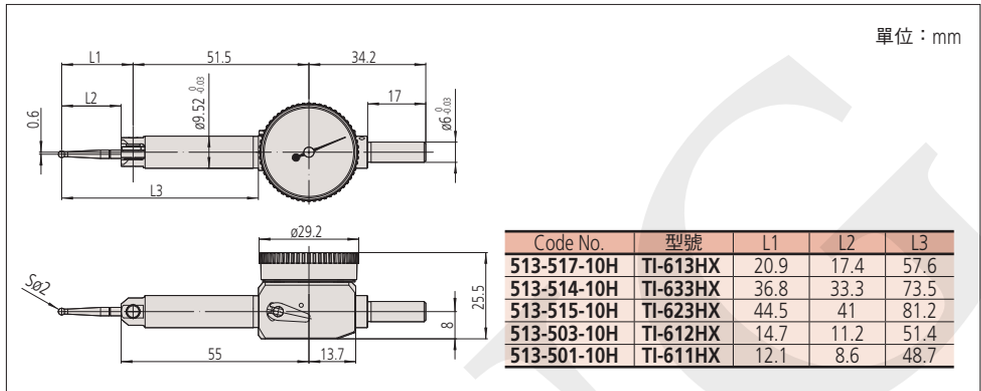
Mitutoyo

F-69

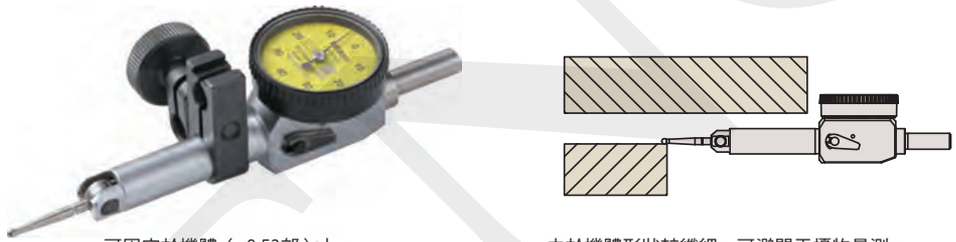
外觀・規格・價格等會因為商品改良的緣故，有時會有些許的變更，敬請見諒。



外觀尺寸圖



單位：mm



可固定於機體（ø9.52部）上。

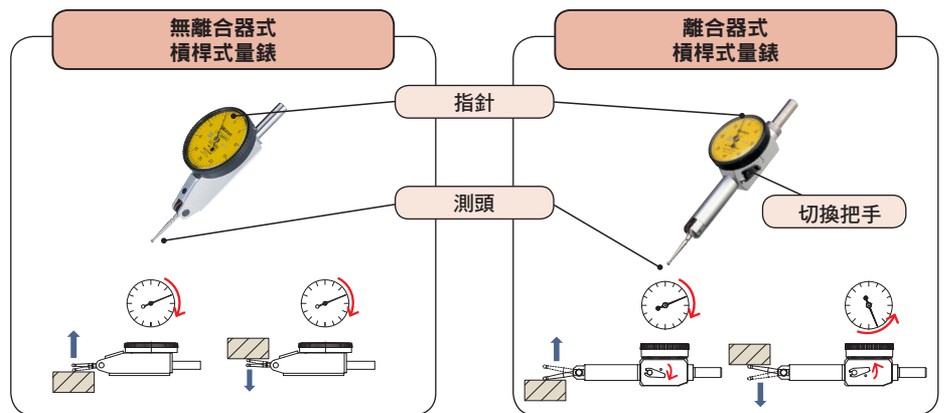
由於機體形狀較纖細，可避開干擾物量測。

規格

Code No.	型號	刻度 (mm)	量測範圍 (mm)	刻度規格	指示誤差 (MPE)			返回誤差 (μm)	重複精度 (μm)	本體重量 (g)	測定力 (N)	高精度	多迴轉長行程	加長型測頭	低測定力型	標準型	雙倍寬刻度	小面徑	防塵	超硬測頭	紅寶石測頭
					全量測範圍行進 (μm)	1迴轉 (μm)	10刻度 (μm)					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
513-517-10H	TI-613HX	0.01	0.8	0-40-0	9	—	5	4	3	50	0.3以下	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
513-514-10H	TI-633HX	0.01	0.5	0-25-0	10	—	5	5	3	51	0.3以下	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
513-515-10H	TI-623HX	0.01	1	0-50-0	10	—	5	5	3	51	0.3以下	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
513-503-10H	TI-612HX	0.002	0.2	0-100-0	4	—	2	3	1	50	0.4以下	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
513-501-10H	TI-611HX	0.001	0.14	0-70-0	4	—	2	3	1	50	0.5以下	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

註1：不包含測桿的重量。
 註2：完成品檢查探針盤面朝上的姿勢進行，確保精度。
 註3：本體上雖標示為「No.513-5-10」，但附ø6測桿的Code No.為513-5-10H。

Mitutoyo槓桿式量錶分為無離合器式（無切換把手）及離合器式（附切換把手）2種。



若為無離合器式，則即使測頭上下作動，指針將仍然沿順時針方向旋轉。
 反之，若為離合器式，則若將切換把手設置為下，則測頭只會往上作動，且指針會沿順時針方向旋轉。將切換把手設置為上，則測頭只會往下作動，且指針會沿逆時針方向旋轉。

