

■適用

MeasurLink<sup>®</sup> ENABLED  
Data Management Software by Mitutoyo



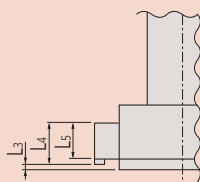
ABSOLUTE<sup>™</sup>

■量測範例



■量測盲孔時的參考尺寸

量測範圍 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)
6~12	2以下	—	2.5
12~20	0.3以下	5.6	3.5
20~30	0.3以下	8.3	5.2
30~50	0.3以下	13.0	10.0
50~125	0.3以下	17.0	14.0



■功能

- 公差判定功能
- 公差判定放大顯示功能
- 預設功能 (可記憶2個預設值)
- 零點設定功能
- 保持功能、錯誤警報
- 電池低電壓警報
- 資料輸出功能
- 功能鎖定
- 顯示部旋轉功能 (330°)
- ON/OFF功能

■配件 (選購品)

Code No.	類型	名稱
905338	F	連接線 (1 m)
905409	F	連接線 (2 m)
06AFM380F	F	USB輸入裝置 (直接型) (2 m)
02AZD790F	F	U-WAVE-T專用連接線 (160 mm)
02AZE140F	F	U-WAVE-T專用連接線 腳踏開關用

■亦可製作為特殊內徑形狀專用  
詳情請參閱C-45頁。

## 568系列 ABS數位式快測三點內徑測微器 (三點式內徑測定器) SBM-CX

- 透過操作桿操作的快測型數位顯示內徑測定器，可更輕鬆快速地進行量測。
- 透過三點式測頭部，可獲得高穩定性的量測資料。
- 量測面有鈦塗層加工。
- 亦可連接延長桿 (選購品) 量測深孔。

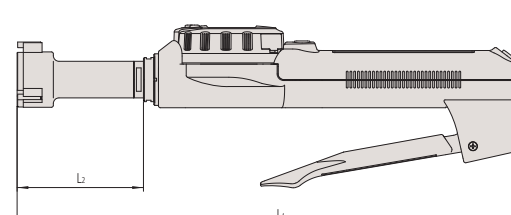


■規格

Code No.	型號	量測範圍 (mm)	最小顯示量 (mm)	最大容許誤差 J/MPe (μm)※	重量 (g)	延長桿 (選購品)
568-361	SBM-8CX	6~8	0.001	±5 (最大差5)	480	952322 (100 mm)
568-362	SBM-10CX	8~10			485	
568-363	SBM-12CX	10~12			485	
568-364	SBM-16CX	12~16			475	952621 (150 mm)
568-365	SBM-20CX	16~20			480	
568-366	SBM-25CX	20~25			540	952622 (150 mm)
568-367	SBM-30CX	25~30			555	
568-368	SBM-40CX	30~40		565		
568-369	SBM-50CX	40~50		610		
568-370	SBM-63CX	50~63		±6 (最大差6)	730	952623 (150 mm)
568-371	SBM-75CX	62~75			740	
568-372	SBM-88CX	75~88			790	
568-373	SBM-100CX	87~100			800	
568-374	SBM-113CX	100~113			900	
568-375	SBM-125CX	112~125	910			

- 反應速度：無限制
  - 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)
  - 位置檢測方式：靜電容量式絕對式編碼器
  - 電池壽命：約可連續使用5,000小時
- ※：最大差為全量測面接觸時之指示誤差最大值與最小值的差。  
註：環規為選購品。

■外觀尺寸圖



型號	L2	L1
SBM-8CX, 10CX, 12CX	83	284
SBM-16CX, 20CX	53	255
SBM-25CX, 30CX	59	261
SBM-40CX, 50CX	67	269
SBM-63CX, 75CX, 88CX, 100CX, 113CX, 125CX	75	277

單位：mm

註：外觀尺寸依量測範圍而異。

## 內徑測定器

### 568系列 ABS數位式快測三點內徑測微器 SBM-CX

#### ●經濟套組（可更換測頭部）



#### 568-924

##### SBM-12CXST

- 量測範圍：6~12 mm
- 套組內容：顯示部本體 1支，  
測頭部/6~8 mm 1支、  
8~10 mm 1支、10~12 mm 1支，  
附件 1支，  
環規（ $\phi 8$ 、 $\phi 10$ ）各1個，  
扳手 3支

#### 568-925

##### SBM-25CXST

- 量測範圍：12~25 mm
- 套組內容：顯示部本體 1支，  
測頭部/12~16 mm 1支、  
16~20 mm 1支、20~25 mm 1支，  
附件 2支，  
環規（ $\phi 16$ 、 $\phi 20$ ）各1個，  
扳手 2支



#### 568-926

##### SBM-50CXST

- 量測範圍：25~50 mm
- 套組內容：顯示部本體 1支，  
測頭部/25~30 mm 1支、  
30~40 mm 1支、40~50 mm 1支，  
附件 1支，  
環規（ $\phi 30$ 、 $\phi 40$ ）各1個，  
扳手 2支

#### 568-927

##### SBM-100CXST

- 量測範圍：50~100 mm
- 套組內容：顯示部本體 1支，  
測頭部/50~63 mm 1支、  
62~75 mm 1支、75~88 mm 1支、  
87~100 mm 1支，  
附件 1支，  
環規（ $\phi 62$ 、 $\phi 87$ ）各1個，  
扳手 2支

■適用

**MeasurLink** ENABLED  
Data Management Software by Mitutoyo

■ 適用

**MeasurLink** ENABLED  
Data Management Software by Mitutoyo

### ● 完整套組



568-955

**SBM-12CXFST**

- 量測範圍：6~12 mm
- 套組內容：本體/6~8 mm 1支、8~10 mm 1支、10~12 mm 1支，環規 (ø8、ø10) 各1個，扳手 3支

568-956

**SBM-25CXFST**

- 量測範圍：12~25 mm
- 套組內容：本體/12~16 mm 1支、16~20 mm 1支、20~25 mm 1支，環規 (ø16、ø20) 各1個，扳手 2支



568-957

**SBM-50CXFST**

- 量測範圍：25~50 mm
- 套組內容：本體/25~30 mm 1支、30~40 mm 1支、40~50 mm 1支，環規 (ø30、ø40) 各1個，扳手 2支

568-958

**SBM-75CXFST**

- 量測範圍：50~75 mm
- 套組內容：本體/50~63 mm 1支、62~75 mm 1支，環規 (ø62) 1個，扳手 2支



568-959

**SBM-100CXFST**

- 量測範圍：75~100 mm
- 套組內容：本體/75~88 mm 1支、87~100 mm 1支，環規 (ø87) 1個，扳手 2支