

## ■ デジタルノギス ミニ ホールド機能付

商品コード (品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装 形態	測定範囲(mm)	最小読取値 (mm)	入数	JANコード
19974	100mm <span style="color: #e91e63;">電池付</span>	6,000 (6,300)	<span style="color: #e91e63;">SP</span>	0.01~100	0.01	3	4 960910 199743

文字高 8.5mm



19974 100mm



### 特長

- 一目で分かるデジタル表示。
- 比較測定・間接測定のできるゼロセット機能付。
- 表示が見えない時に便利なホールド機能。
- 防滴構造のユニット部。  
(今までのタイプは濡れると壊れてしまいましたが、このタイプは拭いて乾かす事で正常に作動します。)



### 用途

- 外径測定・内径測定・深さ測定・段差測定に使用します。
- 比較測定・間接測定も可能です。

### 仕様

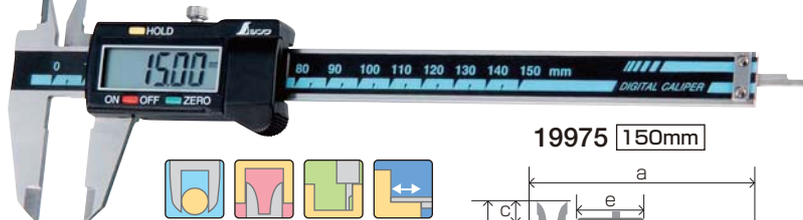
	外観寸法(mm)						製品 質量
	a	b	c	d	e	f	
100mm	170	61	12	30	50	13	92g
150mm	234	77	15	40	62	16	150g
200mm	294	90	19	50	62	16	188g
300mm	400	100	19	60	62	17	287g
材質	本体:ステンレス スライダ:ABS樹脂						
テップスパー	有						
最小読取値	0.01mm						
器差(mm)	±0.03 (300mmは±0.04)						
繰り返し精度	±0.01mm						
最大応答速度	1.5m/s						
使用温度	0~40℃						
保存温度	-10~60℃						
電源	酸化銀電池 SR44×1個 (モニター用電池付)						

※繰り返し精度とは繰り返し測定することで得られる精度です。

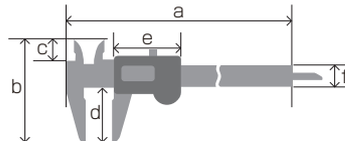
## ■ デジタルノギス 大文字 ホールド機能付

商品コード (品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装 形態	測定範囲(mm)	最小読取値 (mm)	入数	JANコード
19975	150mm <span style="color: #e91e63;">電池付</span>	6,000 (6,300)	<span style="color: #e91e63;">SP</span>	0.01~150	0.01	3	4 960910 199750
19976	200mm <span style="color: #e91e63;">電池付</span>	8,500 (8,925)	<span style="color: #e91e63;">SP</span>	0.01~200			4 960910 199767
19977	300mm <span style="color: #e91e63;">電池付</span>	14,000 (14,700)	<span style="color: #e91e63;">SP</span>	0.01~300			4 960910 199774

文字高 10.5mm

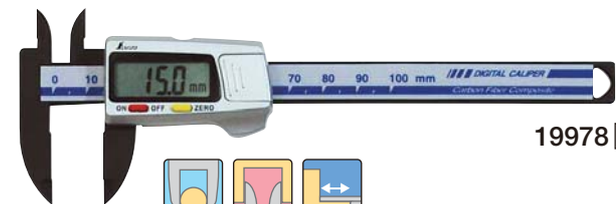


19975 150mm

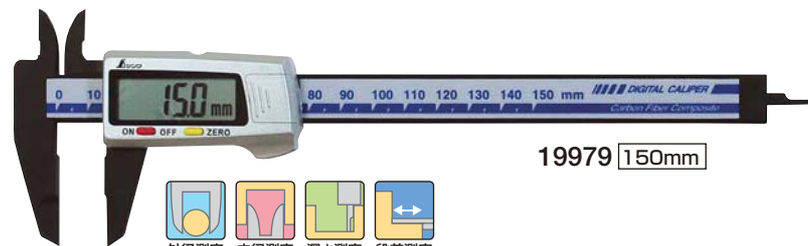


## ■ デジタルノギス カーボンファイバー製

商品コード (品番)	品名	標準小売価格(税込)	包装 形態	測定範囲(mm)	最小読取値 (mm)	入数	JANコード
19978	100mm <span style="color: #e91e63;">電池付</span>	2,500 (2,625)	<span style="color: #ff9800;">C</span>	0.1~100	0.1	5	4 960910 199781
19979	150mm <span style="color: #e91e63;">電池付</span>	2,700 (2,835)	<span style="color: #ff9800;">C</span>	0.1~150			4 960910 199798



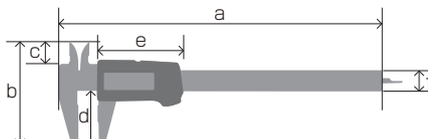
19978 100mm



19979 150mm



ユニット部をスライドすると、ON/OFFスイッチを押さなくても起動します。



### 特長

- 無操作状態で約5分間経過すると自動的に電源がOFFになる“オートパワーオフ”機能搭載です。
- カーボンファイバー製なので測定物をキズつけません。



### 用途

- 外径測定・内径測定・段差測定・深さ測定(100mm除く)に。
- 比較測定・間接測定も可能です。

### 仕様

	外観寸法(mm)						製品 質量
	a	b	c	d	e	f	
100mm	178	61	12	30	50	13	34g
150mm	237	77	16	40	63	16	55g
材質	本体:カーボンコンポジットプラスチック 表示部:ABS樹脂						
テップスパー	100mm:無 / 150mm:有						
最小読取値	0.1mm						
器差(mm)	外径測定±0.3 内径測定±0.5						
繰り返し精度	0.1mm						
使用温度	0~40℃						
保存温度	-10~60℃						
保存湿度	80%以下						
電源	酸化銀電池 SR44×1個 (モニター用電池付)						
電池寿命	通常使用で約1年						

※繰り返し精度とは繰り返し測定することで得られる精度です。

曲尺

直尺

アルミ製  
直尺

樹脂製・  
竹製直尺

スヤヤ型  
プロトラクター

ノギス  
マイクロメータ

コンパッス  
巻尺

測量用品

はかり

レベル

レーザー  
光学機器

墨つけ  
基準シール

丸ノコ  
ガイド定規

建築用  
工具

工場用  
工具

砂時計  
湿度計

アウトドア

ルーペ

製図用品

マグネット

セレクト  
家庭用

家庭用