

## デジタルノギス(ホールド機能付)

品番	型番	測定範囲(mm)	外寸法(mm)	価格(税抜)	照会No.
61-6164-78	19975	0.01~150	235×77	¥8,000	088430
61-6164-79	19976	0.01~200	294×90	¥12,000	088430
61-6164-80	19977	0.01~300	400×102	¥20,000	088430
61-6164-81	19986	0.01~450	626×169	¥48,000	088430
61-6164-82	19987	0.01~600	776×169	¥62,000	088430
61-6164-83	19988	0.01~1000	1233×216	¥110,000	088430

●表示が見えない時に便利なホールド機能付きです。

## ■仕様

- 材質: 本体/ステンレス、デジタルユニット部/ABS樹脂
- 精度: 19975・19976/±0.03mm、19977/±0.04mm、19986・19987/±0.05mm、19988/±0.1mm
- 最少読取値: 0.01mm
- 繰り返し精度: 0.01mm
- 電源: 19975・19976・19977/酸化銀電池SR44×1個(テスト用付属)、その他/リチウム電池CR2032×1個(テスト用付属)



19975

## デジタルノギス

品番	型番	測定範囲(mm)	最小読取値(mm)	価格(税抜)	照会No.
1-894-01	E02-150 122-521	0~150	0.01	¥5,600	088450
1-894-02	P01 110-120		0.1	¥1,600	088450
1-894-03	E04-150 130-720		0.01	¥3,600	088450

## ■仕様

- 表示: LCD
- 防滴: IP54(-01のみ)

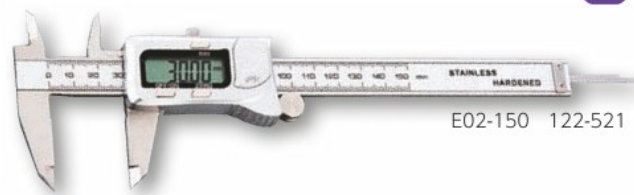
## デジタルノギス

校正証明書付 NEW

品番	型番	仕様	価格(税抜)	照会No.
1-894-01-20	E02-150 122-521	校正証明書付	¥9,600	088475
1-894-02-20	P01 110-120		¥5,600	088475
1-894-03-20	E04-150 130-720		¥7,600	088475

※「校正証明書付」は、出荷時に校正証明書・検査成績書・トレーサビリティ体系図の3点を添付しております。

※「校正証明書付」は、アズワンオリジナルの証明書付帯サービスです。



E02-150 122-521

型番	E02-150 122-521	P01 110-120	E04-150 130-720
器差	±0.03mm	±0.2mm	±0.03mm
電源	SR44ボタン電池×1個(別売)	LR44ボタン電池×1個(別売)	SR44ボタン電池×1個(別売)
材質	ステンレス(SUS420J2相当)	カーボンファイバー	ステンレス(SUS420J2相当)
重量	約198g	約55g	340g

## ソーラーデジタルノギス

品番	型番	測定範囲(mm)	最小読取値(mm)	価格(税抜)	照会No.
1-3255-01	210-150-S	0~150	0.1	¥3,000	088470
1-3255-02	220-150-S			¥5,100	088470
1-3255-03	220-200-S	0~200	0.01	¥8,300	088470
1-3255-04	220-300-S	0~300		¥12,600	088470

●210-150-Sは軽量で丈夫なカーボンファイバー製ですので、錆びることなく測定物を傷つけません。

●光量が少ない時は電池で作動します。

## ■仕様

- 機能: ゼロ設定
- 電源: 明るさ200lx以下/CR2016リチウム電池×1個(テスト用付属)、明るさ200lx以上/ソーラーボード

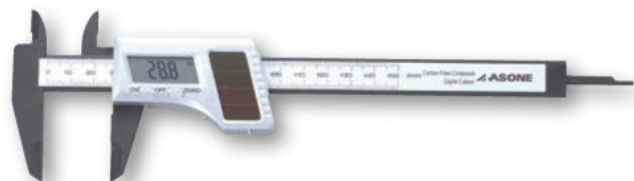
## ソーラーデジタルノギス

校正証明書付 NEW

品番	型番	仕様	価格(税抜)	照会No.
1-3255-01-20	210-150-S	校正証明書付	¥7,000	088475
1-3255-02-20	220-150-S		¥9,100	088475
1-3255-03-20	220-200-S		¥12,300	088475
1-3255-04-20	220-300-S		¥16,600	088475

※「校正証明書付」は、出荷時に校正証明書・検査成績書・トレーサビリティ体系図の3点を添付しております。

※「校正証明書付」は、アズワンオリジナルの証明書付帯サービスです。



型番	210-150-S	220-150-S	220-200-S	220-300-S
誤差	±0.2mm	±0.03mm		±0.04mm
重量	約50g	約70g	約70g	約90g
材質	カーボンファイバー	ステンレス(SUS420J2)		

## クラーンプルーフェデジタルノギス

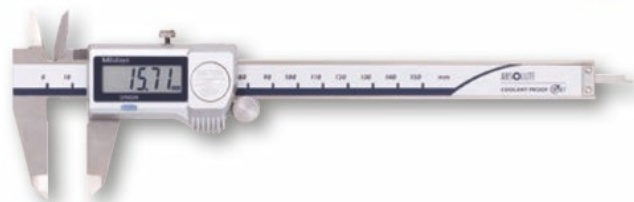
品番	型番	測定範囲(mm)	価格(税抜)	照会No.
6-5700-11	CD-P15S	0~150	¥17,500	088485

●切削液が大量にかかる環境でも使用が可能です。

●オートパワーON/OFF機能が付いています。

## ■仕様

- 最小表示量: 0.01mm
- 表示: LCD 文字高9.0mm
- 測定精度: ±0.02mm
- 保護等級: IP67
- 重量: 168g
- 電源: SR44ボタン型酸化銀電池×1個(テスト用付属)



研究・実験用機器 1

計測・測定・検査

実験設備・保管 3

ライフサイエンス・分析 4

容器・コンテナ 5

実験器具・材料・備品 6

洗浄・滅菌・清掃 7

安全保護用品 8

グリーン環境関連機器 9

開発・試作支援 10

レンタル 11

中分類

A 天秤・天秤関連品

B 温度・湿度測定機器

C データロガー・記録計

D 水質・土壌検査機器

E 大気・ガス検査機器

F 自然環境測定機器

G 電気計測機器

H 物性・物理量測定機器

I 顕微鏡・顕微鏡関連品

J ファイバースコープ・ルーペ

K レーザー・光学機器関連

L 測定工具・測量用品

小分類

測定工具

測量用品