

# デプスゲージ

●産業界における測定工具のスタンダード

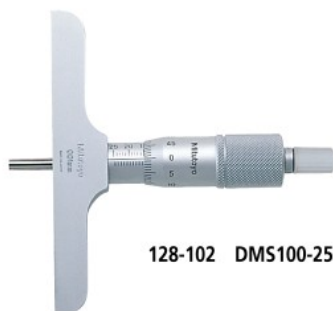
## 128シリーズ 単体形デプスマイクロメータ

### DMS

- スピンドルの直径:φ4 mm
- クランプ付 ※クランプは、写真背面にあります。
- 測定面超硬合金チップ付もあります。
- 定圧装置付



128-101 DMS60-25



128-102 DMS100-25

### 仕様

コードNo.	符号	測定範囲 (mm)	目量 (mm)	ベース面寸法 (mm)	標準価格
128-101	DMS60-25	0~25	0.01	63.5×16	16,100円
128-102	DMS100-25	0~25		101.6×16	18,200円
測定面超硬合金チップ付					
128-103	DMS60-25W	0~25	0.01	63.5×16	18,900円
128-104	DMS100-25W	0~25		101.6×16	21,900円

## 515シリーズ デプスマイクロチェッカ

### CD

- デプスマイクロメータ専用設計され、能率的な基点調整ができます。



515-570 CD-150

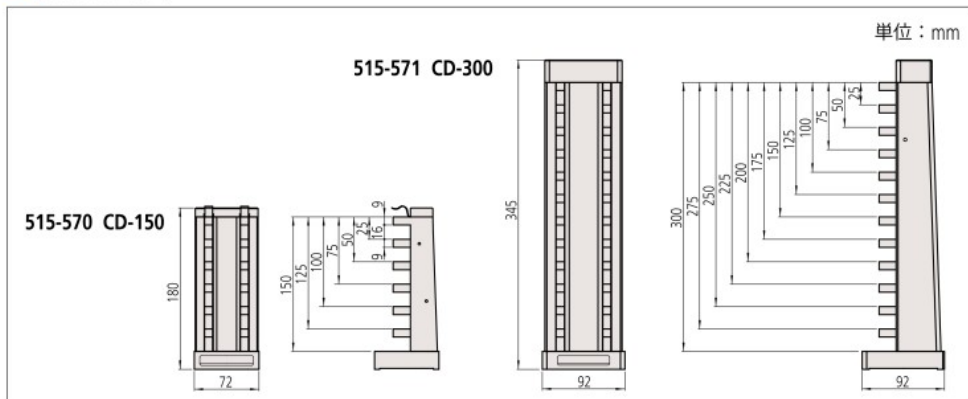


515-571 CD-300

### 仕様

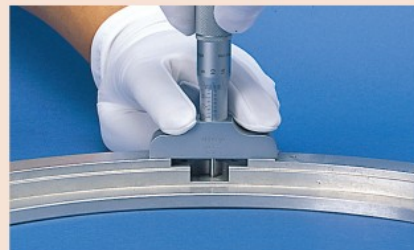
コードNo.	符号	基点設定範囲 (mm)	本体の寸法許容差 (μm)	アンビルブロックの寸法許容差 (μm)	標準価格
515-570	CD-150	0~150	$\pm \left(1 + \frac{L}{150}\right)$ L=設定長さ (mm)	±0.5	150,000円
515-571	CD-300	0~300			305,000円

### 外観寸法図



### 精度

- 最大許容誤差  $J_{MPE} \pm 3 \mu\text{m}$
- 基準面の平面度  
基準面の長さ63.5 mm 1.3 μm  
基準面の長さ101.6 mm 2 μm
- 測定面の平面度 0.3 μm
- 標準付属品  
スパナ (No.301336) 1個



検査成績書を標準で添付しています。詳細はU-15ページをご参照ください。

