

# マイクロメータヘッド

MICROMETER HEAD



単独での使用ではなく、他の測定器と組み合わせたり、送り装置またはストップとして使用します。

●測定範囲 0 ~ 13mm



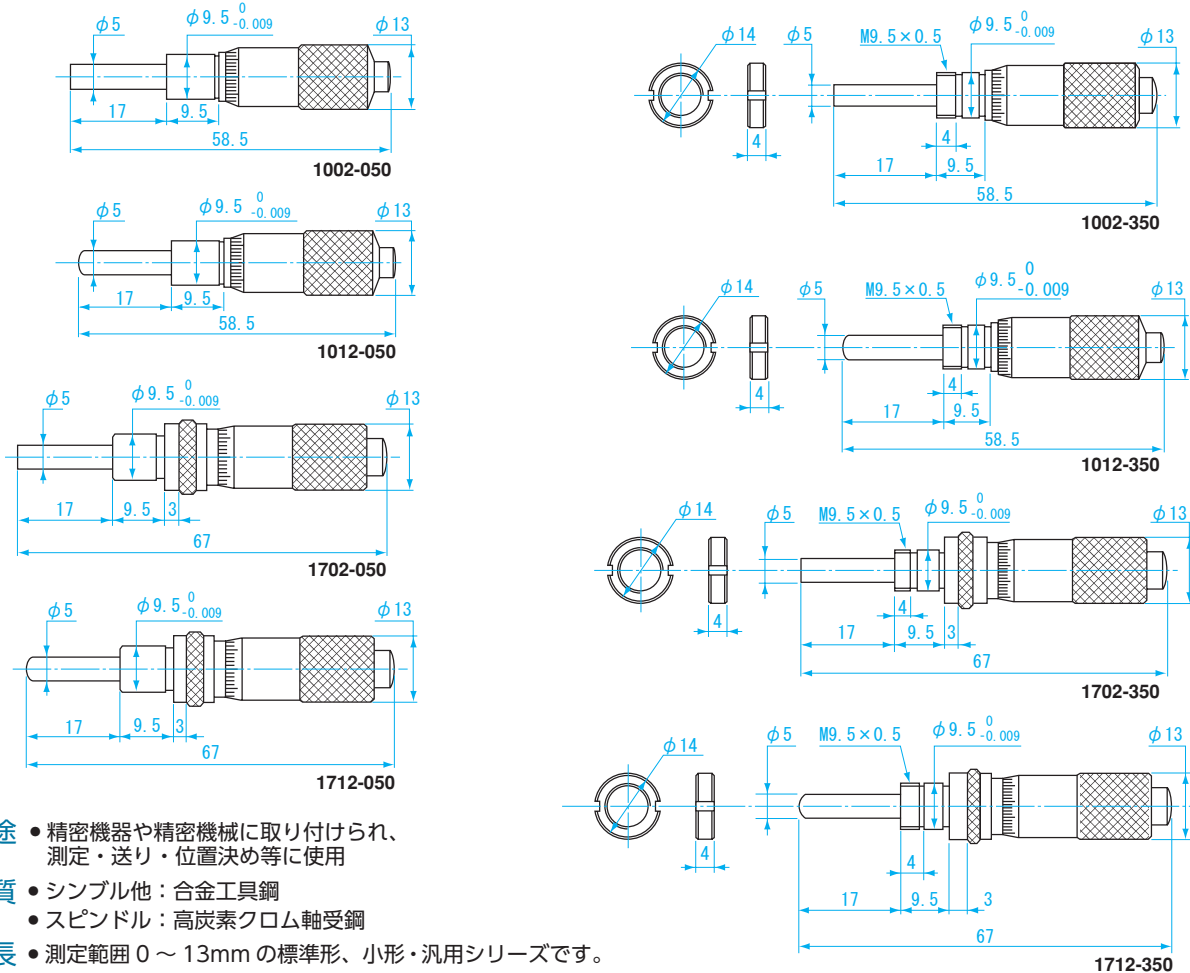
1002-050



1702-350

## 寸法図

単位：mm



- 用途** ●精密機器や精密機械に取り付けられ、測定・送り・位置決め等に使用
- 材質** ●シンプル他：合金工具鋼  
●スピンドル：高炭素クロム軸受鋼
- 特長** ●測定範囲 0 ~ 13mm の標準形、小形・汎用シリーズです。

商品コード	品番	ステム形状	スピンドル (mm)	ステム (mm)	ナット (mm)	先端形状	目量 (mm)	最大許容誤差 (μm)	全長 (mm)	シンプル径 (mm)	質量	標準小売価格	JAN (4975846)
151110	1002-050	ストレートステム	φ5×17	φ9.5×9.5	-	平面	0.01	4	58.5	13	40g	4,100	034686
151111	1012-050	ストレートステム	φ5×17	φ9.5×9.5	-	球面 (SR4)	0.01	4	58.5	13	40g	4,100	034693
151112	1002-350	ナット付ステム	φ5×17	φ9.5×9.5	φ14×4	平面	0.01	4	58.5	13	40g	5,000	034709
151113	1012-350	ナット付ステム	φ5×17	φ9.5×9.5	φ14×4	球面 (SR4)	0.01	4	58.5	13	40g	5,000	034716
151114	1702-050	ストレートステム・クランプ付	φ5×17	φ9.5×9.5	-	平面	0.01	4	67	13	40g	5,000	034723
151115	1712-050	ストレートステム・クランプ付	φ5×17	φ9.5×9.5	-	球面 (SR4)	0.01	4	67	13	40g	5,000	034730
151116	1702-350	ナット付ステム・クランプ付	φ5×17	φ9.5×9.5	φ14×4	平面	0.01	4	67	13	40g	5,800	034747
151117	1712-350	ナット付ステム・クランプ付	φ5×17	φ9.5×9.5	φ14×4	球面 (SR4)	0.01	4	67	13	40g	5,800	034754

マイクロメータヘッド

03

マイクロメータヘッド

マイクロメータヘッド