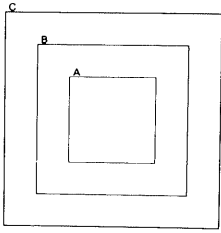


A-1. 顕微鏡用接眼目盛板 (特に標記ない場合はカバーガラスなし)

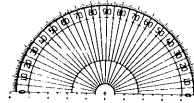
(基板径：16mm、19mm、21mmの中より選択)

◆正方形



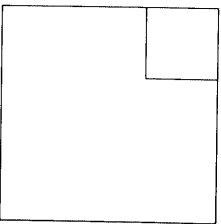
品番	コード	
NE38	3336	4、7、10mmの 3正方形 (カバーガラス付)

◆半円分度器



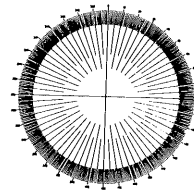
品番	コード	最小分角 1°
NE25	1393	10mm径

◆10：1正方形



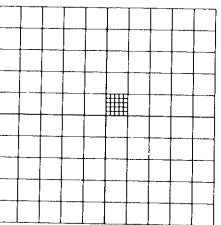
品番	コード	
NE57	3395	大形辺 7mm。 標本中の粒子の 計数。小正方形 は大正方形の $\frac{1}{10}$ の面積。 (カバーガラス付)

◆分度器



品番	コード	最小分角 1°
NE45	3736	10mm径

◆ウィップルグリッド



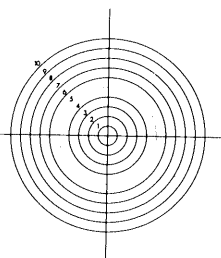
品番	コード	
NE29	3396	全寸法 7×7mm 飲用水の検鏡用。

◆ゲージペア NE19 コード 273A



10mmの視野に間隔ゲージが並び
各ゲージは隣接するゲージに比例
しています。
最少ゲージ幅は0.1mm。

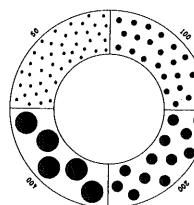
◆同心円



10個の同心円。

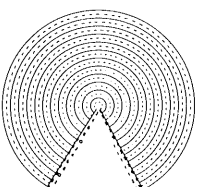
品番	コード	直径
NE42	3729	0.25—2.5mm
NE43	3730	0.5 — 5 mm
NE44	3731	1.0 —10 mm
NE47	3732	2.0 —20 mm

◆スプレー小滴 NG30 コード 273B



エアゾール小滴の寸法と分散状態
の評価に使用。50~400 μ 径の小滴
の直接測定には40×顕微鏡を使用
します。
小滴の実際寸法は50 μ 、100 μ 、200
 μ 及び400 μ 。

◆同心円



品番	コード	直径(mm)
NE22	3397	0.5—12