

**[N]** New Focus™  
A Newport Company

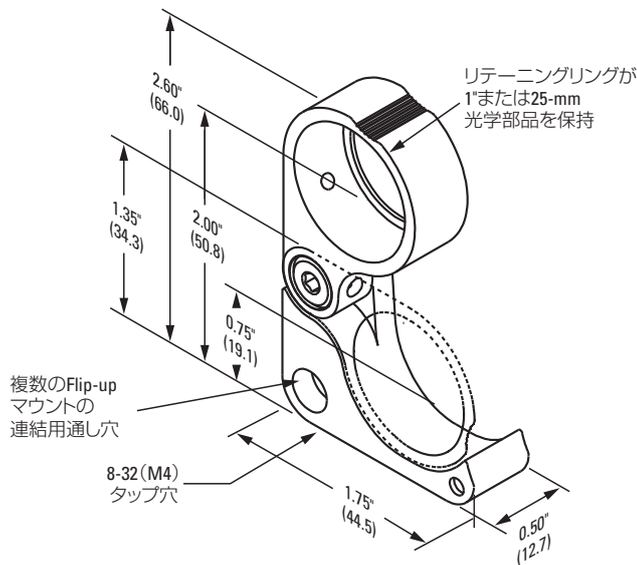
# Flip-up™ フィルタホルダ

## Flip-up™ Filter Holder



- ビームパスへフィルタをすばやく挿入／除去
- セットスクリューまたはリテーニングリングにより光学部品を固定
- 無制限の連結を可能にして広範囲の減衰を実現
- あらゆる厚さの光学部品を固定

Flip-upホルダを使用すると、実験中にフィルタをすばやく挿入／除去できます。フィルタが必要なときにはフィルタを上向きにし、不要な場合は倒してビームパス外に出します。デルリン製のネジ付きリテーニングリングまたは標準のセットスクリュー（どちらも付属）で、光学部品を薄いものから厚いものまでしっかりと固定できます。上の位置にある状態では、このマウントはマウントポストと一直線になり、マウントポストより2.0インチ(50.8 mm)上に配置されます。スクリューとナットを用いて、いくつものFlip-upマウントを簡単に連結することもできます。オプティクスの精密なアライメント機能が必要な場合は、Flipper™マウントをご利用ください(P295参照)。



リテーニングリングが  
1\"/>

複数のFlip-up  
マウントの  
連結用通し穴

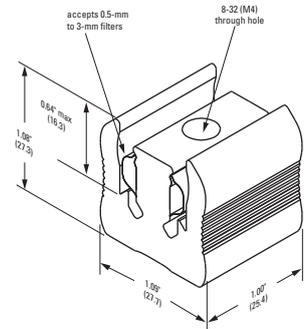
8-32 (M4)  
タップ穴

モデル 9897  
米国特許 # 5,852,519

モデル	仕様
9897(9897-M)	Flip-Up™フィルタホルダ、1 in.径フィルタ、8-32(M4)
9897-M	Flip-Up™フィルタホルダ、25.4 mm径フィルタ、M4
9861	ダブルフィルタホルダ、スプリングクリップ



9891および9892 Flipper光学部品マウントは、卓越したフリップの再現性を実現するとともに、ピッチヨー調整機能も備えています。



モデル9861



モデル9861ダブルフィルタホルダは、バネ付きクリップによって厚さ3-mmまでの円形または角形フィルタを固定します。