

# 小型光学ブレッドボード

Miniature Optical Breadboards

10 mmピッチのM2ホールパターン

光学定盤やブレッドボードにマウント可能

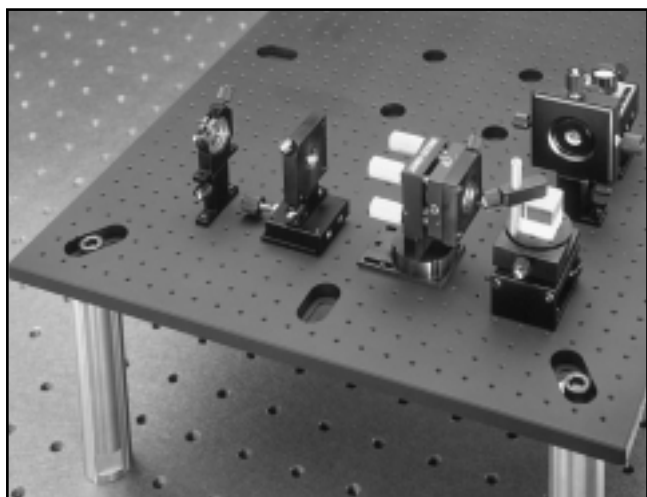
黒色アルマイト処理されたアルミニウム製

通常の光学定盤やブレッドボードは大型の光学部品のマウントに適しています。しかしマイクロ光学部品には、小型の光学部品ホルダが必要とされ、また光学部品同士を接近させるため、より小型のブレッドボードが必要となります。マイクロラボ™シリーズの光学部品ホルダやポジションは通常M2のスクリーンでマウントされます。位置決めを柔軟性を高めるため、メレスグリオの小型ブレッドボードには10 mmピッチのM2ホールパターンが施されています。170 mm × 180 mm × 6 mmと250 mm × 350 mm × 8 mmの2タイプをご用意しています。両タイプ共、大型の光学定盤やブレッドボードに取り付けるためのM6用通し穴が設けられています。

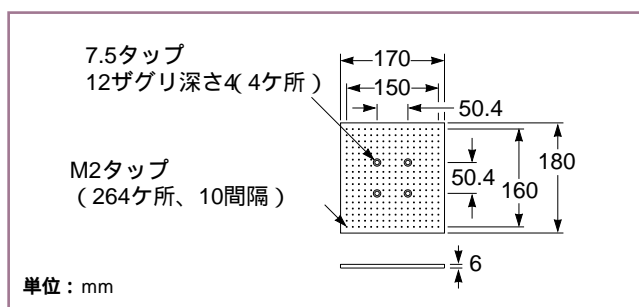
## 小型光学ブレッドボード

サイズ (mm)	ホール パターン	製品番号
170 × 180	M2	07 BLP 004
250 × 350	M2	07 BLP 006

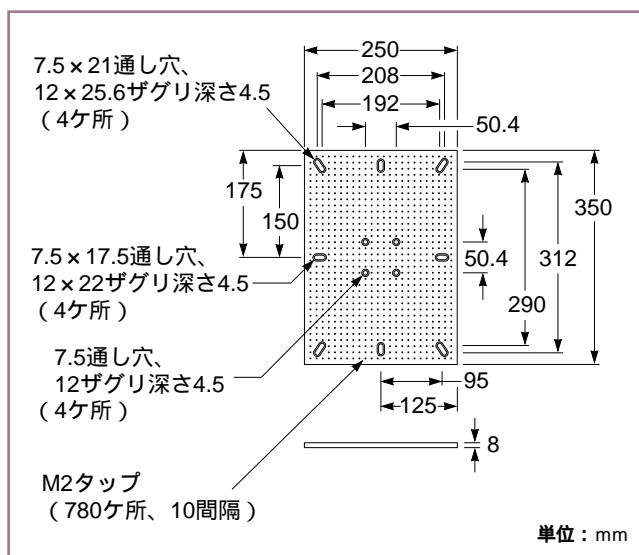
M6ホールパターンの大型ブレッドボードもご用意しています。



小型ブレッドボードは、光学定盤から持ち上げて設置することができます。



07 BLP 004 小型光学ブレッドボード



07 BLP 006 小型光学ブレッドボード

## アクセサリキット

キット内容	数量	製品番号
十字穴付きなべ小ネジ		07 AKT 509
M2 × 4 mm	100	
M2 × 5 mm	100	
M2 × 6 mm	100	
M2 × 8 mm	100	
プラスドライバ	1	
ナイロンピンセット	1	