

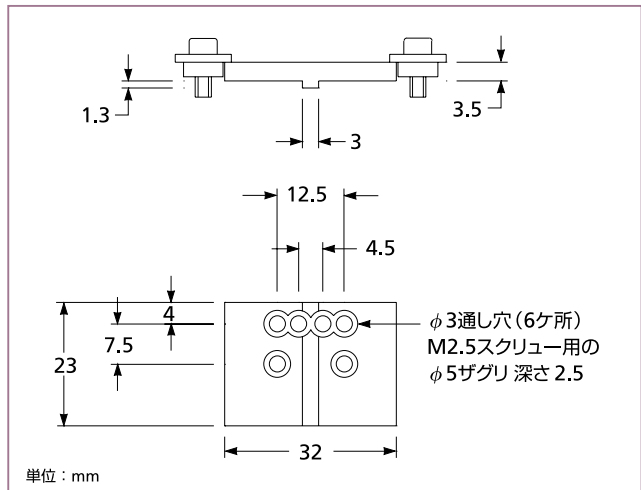
ナノフレックス® 小型ピエゾフレクチャー ミラーマウント用アクセサリ

アダプタプレート17 ASA 001は、17 ASM 003を、溝付きのプラットフォームを持つナノポジショニングステージに、標準の光軸高さである75 mmもしくは125 mmで保持するための製品です。アダプタ下面の突起が、ナノポジショニングステージ上の溝に噛み合うことにより位置が固定されます。

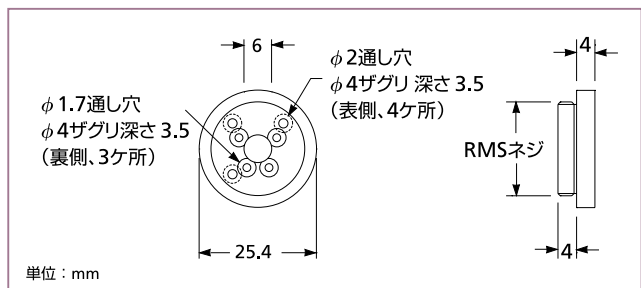
アプリケーションによっては、ミラーをマウントする部分を固定し、ミラーマウント本体を調整可能なマウント面にするような、小型ミラーマウントを逆向きに使用することが必要な場合があります。この時、光学素子マウント用リングを、17 ASA 003と交換します。アダプタには、小型フレクチャーミラーマウントに合わせたパターンの穴とRMSネジが設けられており、標準のRMSネジを有するマウント類、もしくは直径25 mm用の標準のミラーマウントへの取付けが可能です。

ナノフレックス® 小型ピエゾフレクチャー ミラーマウント用アクセサリ

	製品番号
アダプタプレート(マイクロブロック用)	17 ASA 001
逆向きマウント用アダプタ(RMS雄ネジ付)	17 ASA 003



17 ASA 001 アダプタプレート



17 ASA 003 逆向きマウント用アダプタ