



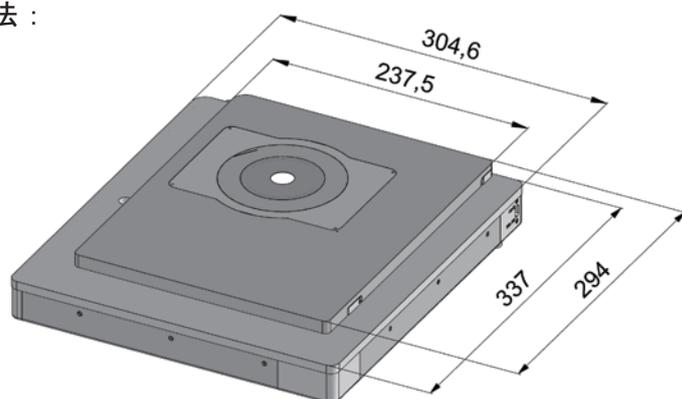
※ステージインサートは
含まれません。

▶ **SCAN IM 50 x 50** ニコンECLIPSE MA 200 用 倒立顕微鏡用自動XYステージ

移動範囲：	100 x 100 mm or 48 x 48 mm
繰り返し精度：	< 1 μ m (VDI/DGQ3441 準拠)
位置決め精度：	\pm 3 μ m (VDI/DGQ3441 準拠)
分解能：	0.01 μ m (最小ステップサイズ)
XY 直交度：	\leq 5 arc sec
モーター：	2 相ステッピングモーター
最大移動速度：	120 mm/s (2 mm ボールスクリュー)
リミットスイッチ：	ホールセンサ
素材：	アルミニウム
表面：	黒色処理アルマイト
重量：	約 6,700 g

※MA200 のレボルバーと対物レンズの組み合わせにより、対物レンズとステージ表面が接触する場合がございます。ご検討の際は顕微鏡構成をお知らせください。

寸法：



●製品番号：
2 mmボールスクリュータイプ 00-24-595-0000

- 特長：
- ・様々な材料サンプルに最適
 - ・フラットでエルゴノミックなデザイン
 - ・NIS-Elementsから制御可能
 - ・ニコン製ホルダΦ 108 mm使用可
 - ・トグルスイッチで移動範囲切り替え可能

- ソフトウェア：
- ・付属 SwitchBoared
 - ・DLL & API 準備あり
 - ・その他、ソフトウェア制御可能です。

- アクセサリ：
- ・ステージインサート160x110x3mm (ニコン製ホルダΦ108mm搭載可能)
 - ・はめ込みホルダΦ 30 mm
 - ・はめ込みホルダΦ 40 mm
 - ・はめ込みホルダΦ 60 mm

- オプション：
- ・電動Zフォーカスドライブ
 - ・エルゴドライブ

*専用ソフトウェアSwitchBoardが付属します。
*システムの組み合わせ、価格はお問い合わせください。