

▶ **SCAN 300 x 300** 正立顕微鏡/装置組み込み用自動XYステージ

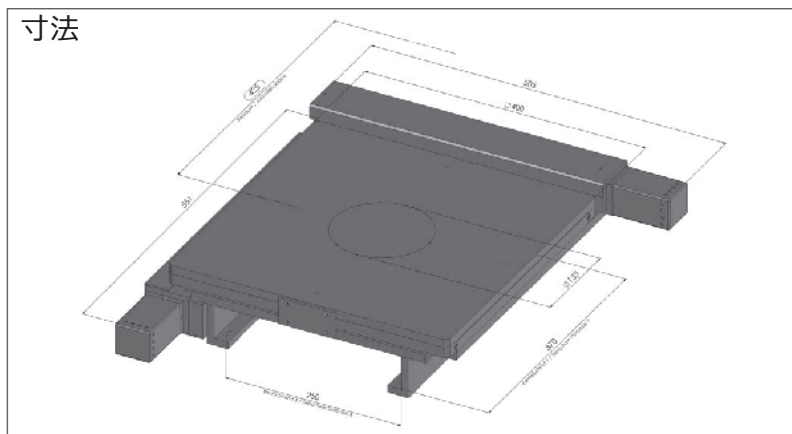
移動範囲：	300 x 300 mm (12" x 12")
繰り返し精度：	< 1 μm (VDI/DGQ3441 準拠)
位置決め精度：	± 5 μm (VDI/DGQ3441 準拠)
分解能：	0.1 μm (最小ステップサイズ)
直交度：	< 40 sec、標準 15 - 20 sec
モーター：	2 相ステッピングモーター
最大移動速度：	60 mm/s (1 mm ボールスクリュー) 120 mm/s (2 mm ボールスクリュー) 240 mm/s (4 mm ボールスクリュー)
素材：	アルミニウム
表面：	黒色処理アルマイト
重量：	19.5 kg

- 製品番号：
- 1 mmボールスクリュータイプ 00-24-121-0000
- 2 mmボールスクリュータイプ 00-24-122-0000
- 4 mmボールスクリュータイプ 00-24-124-0000

- 特長：
- ・ 反射観察専用
- ・ 既存顕微鏡へ搭載可能
- ・ L字支持脚付きは装置組み込みに最適

- 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

寸法



- オプション：
- ・ 電動Zフォーカスドライブ
- ・ エルゴドライブ

- アクセサリ：
- ・ 8"-12"ウエハホルダ
- ・ 8"-12"バキュームウエハホルダ
- ・ カスタム品対応可

\*専用ソフトウェアSwitchBoardが付属します。  
\*76x26mmスライド用インサートが付属します。  
\*システムの組み合わせ、価格はお問い合わせください。