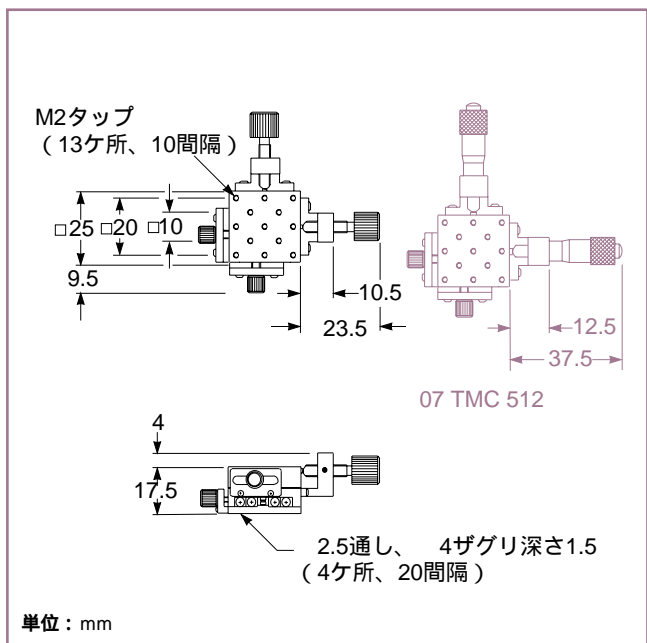




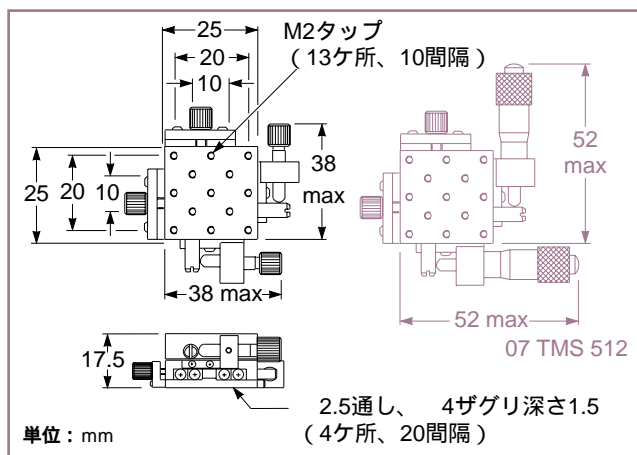
# X-Y軸 積層トランスレーション ステージ

Two-Axis Integral Translation Stages

黒色アルマイト処理されたこの2軸トランスレーションステージは、ステンレス製ボールベアリングと超硬ボールガイドにより、スムーズな駆動が得られます。サムスクリューがマイクロメータ、センタードライブかサイドドライブかの選択が可能です。



07 TMCシリーズ X-Y軸トランスレーションステージ (センタードライブ)



07 TMSシリーズ X-Y軸トランスレーションステージ (サイドドライブ)

## X-Y軸トランスレーションステージ

駆動範囲 X、Y軸 (mm)	設定 分解能 ( $\mu\text{m}$ )	許容負荷 荷重 (g)	ドライブ の種類	製品番号
センタードライブ				
6、6	1	500	サムスクリュー	07 TMC 511
6、6	1	500	マイクロメータ	07 TMC 512
サイドドライブ				
6、6	1	500	サムスクリュー	07 TMS 511
6、6	1	500	マイクロメータ	07 TMS 512

## アングルブラケット

このL字型のアングルブラケットをステージのトッププラットフォームに取付けることにより、他のステージを垂直方向にマウントすることが可能となります(ブラケットの内側もしくは外側に)。X-Y-Z軸ステージを組立てると共に、回転、ティルトステージを付加することにより、数多くの位置決め機構を構成することが可能となります。また、ブラケットを使用することにより、垂直にマウントされたステージに水平なプラットフォームを設けることができます。

製品番号
アングルブラケット
07 ACE 501

