▶ 自動ステージ

ATD-C412-HM ¥ 310,000 二軸傾斜ステージ

¥310,000 ATD-C410-HM 二軸傾斜ステージ

移動方向:傾斜2方向 ステージ面:40mm×40mm

● DXF file | ■ag4f11 ■ag4e11





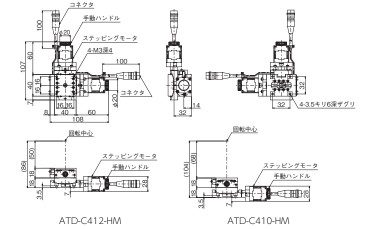
ATD-C412-HM

- ■MMスタンダードの傾斜ステージです。
- ■複合カップリング機構を採用しています。
- ■移動ガイドにV溝とクロスローラを使用しています。
- ■上軸、下軸それぞれを操作しても回転中心位置がず れることはありません。

※センサのタイミングチャートはNo.10(チャート⑩)です。A-18参照。

移動方向	傾斜2方向
回転中心	ステージ上面より -C412 50mm -C410 68mm
移 動 量	-C412 上軸±8°、下軸±6° -C410 上軸±6°、下軸±5°
ステージ面	40 mm × 40 mm
使用モータ	PMM33BH2相当(5線式ペンタゴン結線)
分 解 能	-C412 上軸0.000939°、下軸0.000725° -C410 上軸0.000725°、下軸0.000591°
送りねじリード	0.5 mm
移動ガイド	V溝とクロスローラ
位置決め精度	0.03°
繰り返し精度	± 0.002°
ロストモーション	0.006°
耐 荷 重	19.6N (2kgf)
質 量	0.8 kg
最高速度 (5,000pps時)	-C412 上軸 4.7°/sec、下軸 3.6°/sec -C410 上軸 3.6°/sec、下軸 3.0°/sec
材質	アルミ合金
原 点 センサ (動作論理)	N.O.(ノーマルオープン)、ホールIC
リミットセンサ (動作論理)	N.O.(ノーマルオープン)、ホールIC
適合ケーブル	ACB-STM2、ACB-STM3

※最高速度はQT-CD1/QT-CN6+QT-SD2を使用した場合です。



手動ステージ(ナノポジシステム