

MICRO MANIPULATOR 5 1 0 7

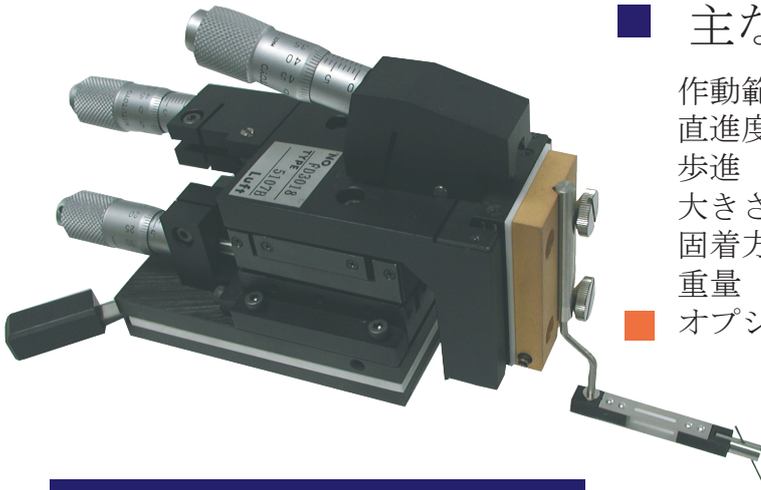
マイクロマニピレータ 5 1 0 7

- X・Y・Z各軸方向に直線的に微動します
- スライド部はベアリングの採用と共にノンバックラッシュ化が可能になりました
- アームの固定が簡単・確実にこなえます
- 同軸プローブ取り付け可能です
- 各種アーム製作可能です

■ 主な仕様

| | |
|------|---------------------------|
| 作動範囲 | X・Y・Z各軸 10 mm |
| 直進度 | 5ミクロン以下 / 10 mm |
| 歩進 | 0.5 mm / 1回転 |
| 大きさ | 52 (W) × 135 (L) × 82 (H) |
| 固着方法 | 切り替えマグネット (標準) |
| 重量 | 850 g |

■ オプション



MICRO MANIPULATOR 5 1 0 6

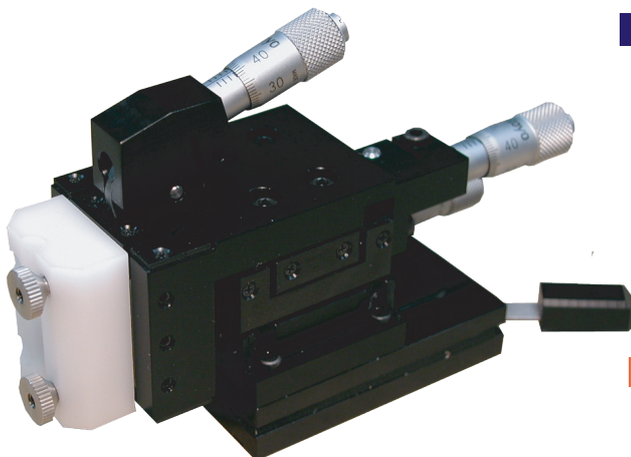
マイクロマニピレータ 5 1 0 6

- X・Y・Z各軸方向に直線的に微動します
- スライド部は特殊リニア機構の採用でコンパクト化が可能になりました
- 各軸操作が同方向にて行えます
- アームの固定が簡単・確実にこなえます
- 同軸プローブ取り付け可能です
- 各種アーム製作可能です

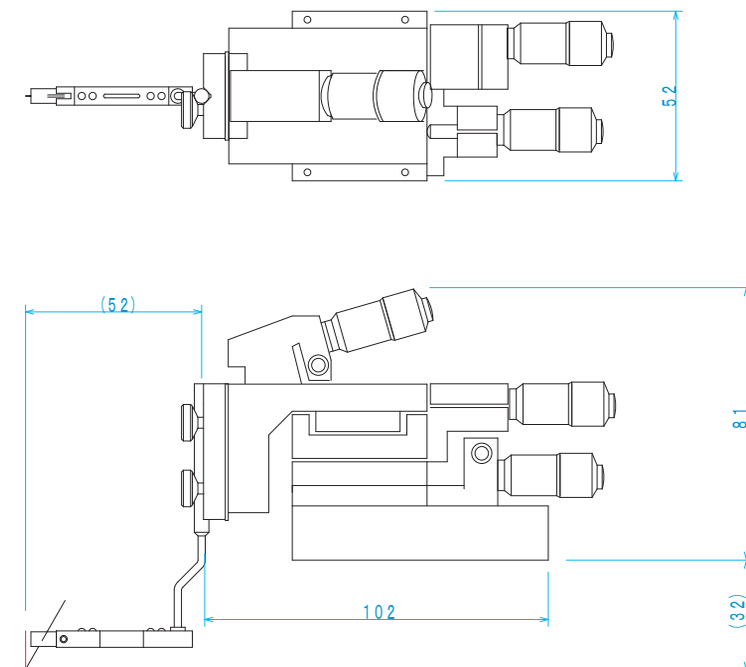
■ 主な仕様

| | |
|------|---------------------------|
| 作動範囲 | X・Y・Z各軸 6.5 mm |
| 直進度 | 5ミクロン以下 / 6.5 mm |
| 歩進 | 0.5 mm / 1回転 |
| 大きさ | 37 (W) × 128 (L) × 69 (H) |
| 固着方法 | 切り替えマグネット (標準) |
| 重量 | 350 g |

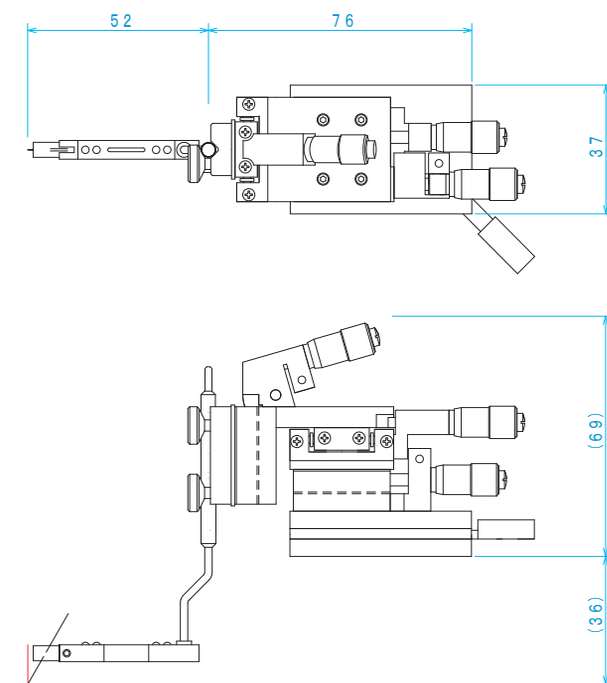
■ オプション



MODEL 5107 外観図



MODEL 5106 外観図



LUFT ルフト

LUFT LIMITED

2-12-7 Nakahara Mitaka-shi Tokyo Japan 〒181-0005

Pone: 81-422-47-1421 Fax: 81-422-48-3327

Web: luft-ltd.com

機能向上のため予告なしに仕様を変更する事があります