

# uMP 機械刺激ソフトウェア

型式：uMP-MSS

高分解能：5nm

再現性：100nm



uMPゼロドリフトマニピュレーター

uMP 機械刺激ソフトウェアは、Senapex 社製の uMP ゼロドリフトマニピュレーターを制御するソフトウェアです。機械刺激ステップの繰り返し動作が可能で、機械刺激プロトコルを簡単に適応することが可能です。また、オプションのトリガー入力ボックスを使用して、外部装置と同期可能です。

## ■ 特徴

- Sensapex uMP マニピュレーターを PC 制御可能
- 繰り返しの機械刺激プロトコルを適応可能
- オプションのトリガー入力ボックスで外部装置  
(pCLAMP11, Digidata1550B など) と同期可能

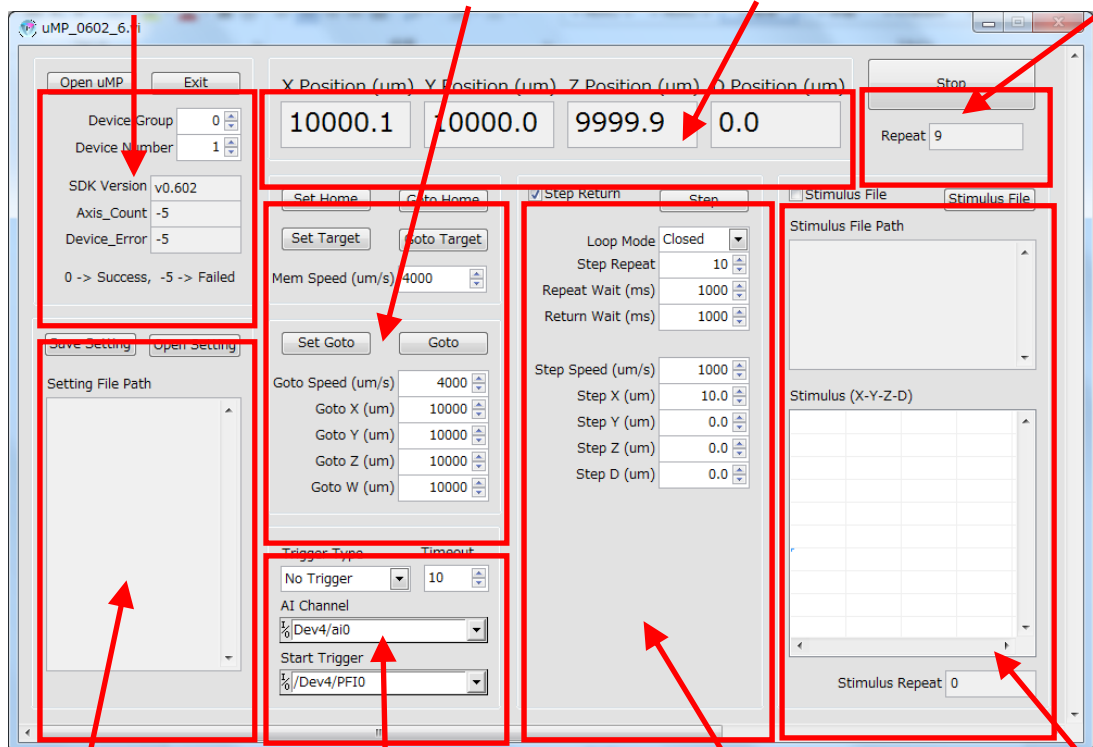
## ■ 外観

マニピュレーター接続  
を設定するセクション

メモリ機能の設定  
セクション

現在の位置を表示  
するセクション

停止ボタンと機械刺激の  
繰り返し数を表示



設定ファイルのセ  
クション

トリガー機能を設定  
するセクション

機械刺激のプロトコルを  
設定するセクション

機械刺激の座標ファイル  
を設定するセクション

## ■ PCスペック

- OS : Windows 7,10 Pro (32/64bit)
- ディスプレ : 1600x900 以上
- CPU : デュアルコア 2GHz 以上
- メモリ : 8GB 以上



オプションのトリガー入力ボックス

※製品は、各社の登録商標、商標です。

**Inter Medical co.,ltd.**  
株式会社 インターメディカル

〒464-0850 名古屋市千種区今池三丁目40番4号  
TE L (052)731-8000 (代) / FAX(052)731-5050  
website : <http://www.intermedical.co.jp/>  
E-mail : [info@intermedical.co.jp](mailto:info@intermedical.co.jp)

