

ANDOR 社製デモンストレーション機器仕様

◆装置名

Dragonfly200

◆共焦点ユニットの構成内容

- ・レーザー：405、488、561、637nm
- ・検出器：Sona (sCMOS)、iXon (EMCCD)
- ・ピンホール：25、40 μ m
- ・電動カメラズーム：1倍、2倍
- ・制御PC：WorkStation & 液晶モニター

◆顕微鏡の機材名および構成内容

- ・倒立顕微鏡 Nikon Ti2-E
- ・対物レンズ：10x、20x、40xW、40xOil、60xW、60xOil、100xOil
- ・オートフォーカス機能：Perfect Focus
- ・透過光ランプ
- ・蛍光LEDランプ
- ・電動ステージ：XY + Z ピエゾ
- ・対物レンズ：10x、20x、40xW、40xOil、60xW、60xOil、100xOil
- ・東海ヒットインキュベーター