進捗状況

1. デュアル光コム

Menlo光コムfceoの制御がかからない

P制御をかけた場合、一度制御はかかるが、数秒で制御がかからなくなる。

I制御は全くかからない。

1. デュアルTHzスペアナ

　1.5μm光励起PCAセットアップ構築済み

　1.5μm光パワー150mWに対して、PCA抵抗値1.1MΩ

土日の目標

　デュアル光コム…Menlo光コムfceoの制御

　fecoロック次第、相対線幅評価とモード分解スペクトルの計測

以上