

1. 16×16 の分光イメージング (10/1~10/5)

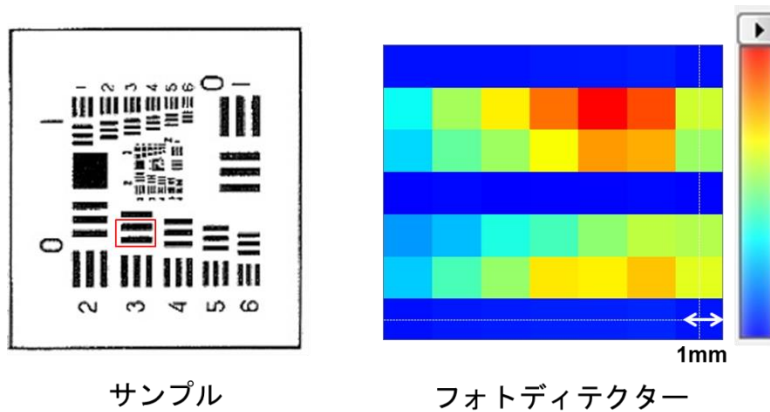
中間発表と同様のデータしか得られなかった.

2. 8×8 の分光イメージング (10/5~10/7)

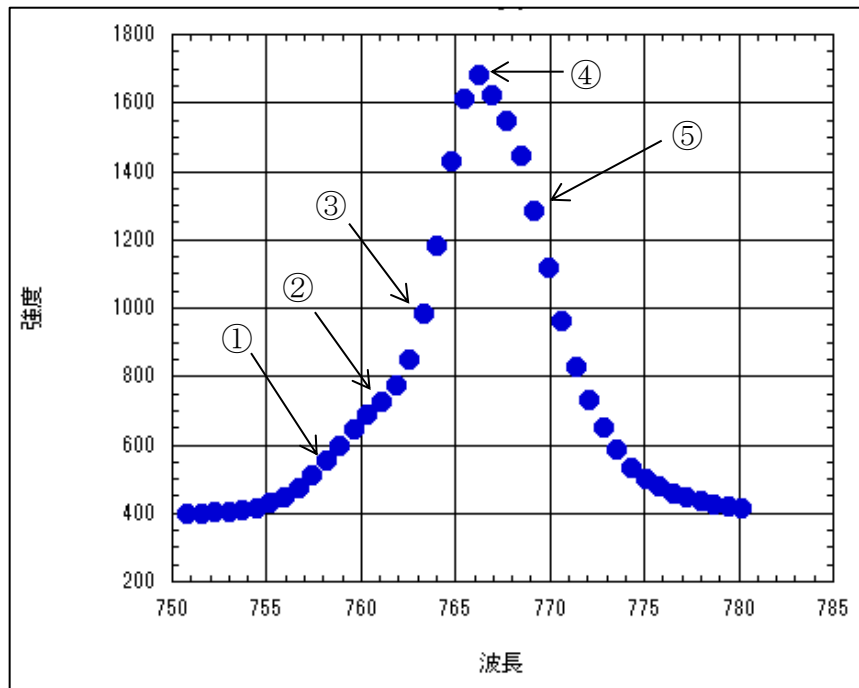
- ・測定時間短縮のため
- ・プログラム変更

測定結果

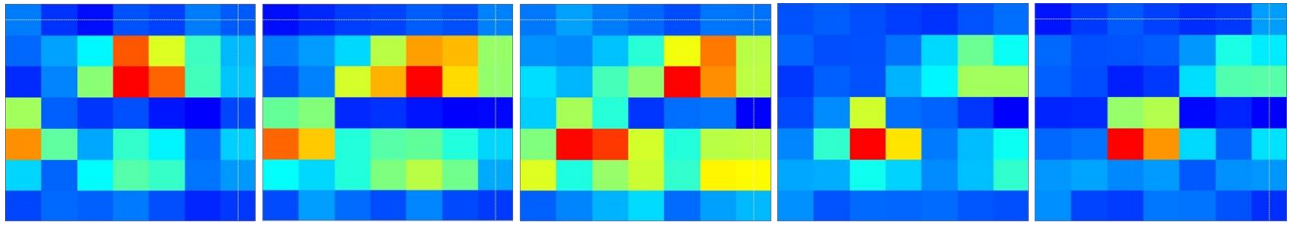
フォトディテクターの場合



ファイバー分光器の場合



取得スペクトル



①758.2

②761.0

③763.2

④766.2(最大)

⑤769.2

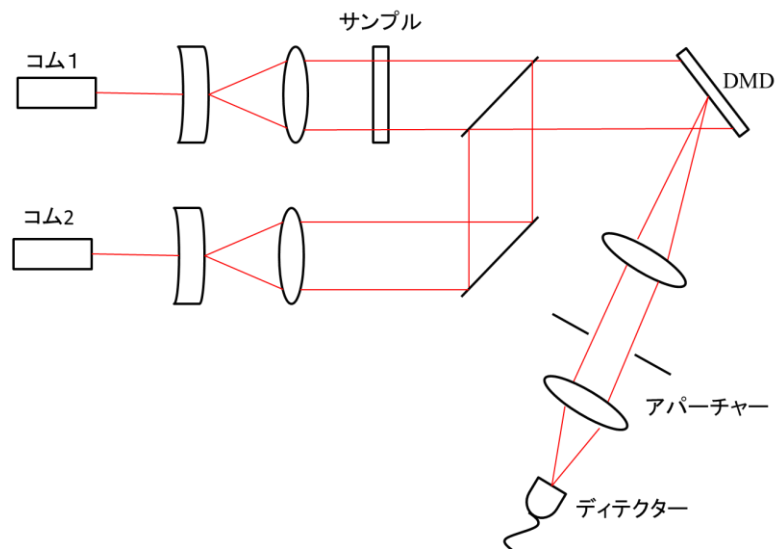
再構成イメージ

フォトディテクターと同様の再構成像は得られなかった.

- ・ミラーのリフレッシュ
- ・分光器の強度の分解能 などの問題があり？

3. デュアルコム準備 (10/14~)

特に進展なし



作成予定の光学系

4. 今後の予定

光学系の移設&設置