# ミーティング議事録@20140620

### 光波センシング講演会

ギャップレス THz コム分光に関する質問内容

①エアロゾル 低圧にするとエアロゾルは関係ないのでは?

エアロゾル以外でのメリット、近赤外分光と比べて

狭い回転遷移が見える 水蒸気, アセトニトリル

②SN の問題 機械式時間遅延ステージと比較してどうなのか

ミーティングレポートのアップロード 期限…6 月末まで

オシロ・スペアナ必要数 スペアナ1台購入予定

306 必要数

## 407 必要数

#### 414 必要数

デジタルオシロ×2	25
スペアナ	1台

アナログオシロ	1
デジタルオシロ20M	6
デジタルオシロ100M	3

スペアナ	2台
デジタルオシロ	4

#### 所有数

1	アナログオシロ	
2	テクトロ350MHz	
<u>ල</u>	テクトロ100MHz	
4	アジレント300MHz	
(5)	アジレント100MHz	
6	テクシオ	

応物飛行機予約(ピーチ@関空)

中間発表@研究背景&従来研究(8/4) 院試推薦組はデータを出せるよう取り組む

電源ケーブル@<mark>来週まで</mark>

詳細は先週のミーティングレポートを参照 電力が必要な電源はリストしておく

レーザー立ち上げ&立ち下げマニュアル作成

メンロ一返却@6/27 データを出し切る

レーザー使用スケジュールをインターネット上で共有する@担当 Harsono