

2nd L-band RF Gun Meeting 2008/07/25

Masao KURIKI
Hiroshima/KEK

- 空洞状況：早野
- カプラー状況：柏木
- レーザー状況：栗木
- 今後の予定について
- その他

- 2008年度予定部分（オシレーター、マクロパルスプロファイラー）を豊田通商が受注。JINR（Joint Institute for Nuclear Research）と契約が成立。
- IAP（Institute for Applied Physics）との間で細かい仕様を議論。
 - 同期はレーザーオシレーターをマスターとする。
 - 周波数21.67MHzあるいは53.35MHzをマスター周波数。
 - 間引いて10.83, 5.42, 2.71MHzの各繰り返し周期を生成。
 - 10.83MHz+1.1kHz可変、精度（ふらつき）100Hz以下

- 空洞：8月
- カプラー：3月
- ダミーカプラー：9月？
- RF波数測定：9月？
- R/Q測定：??