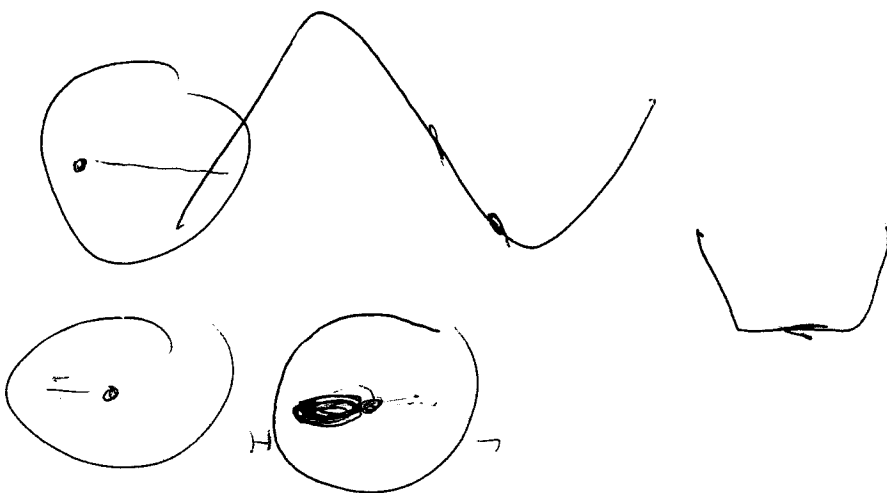
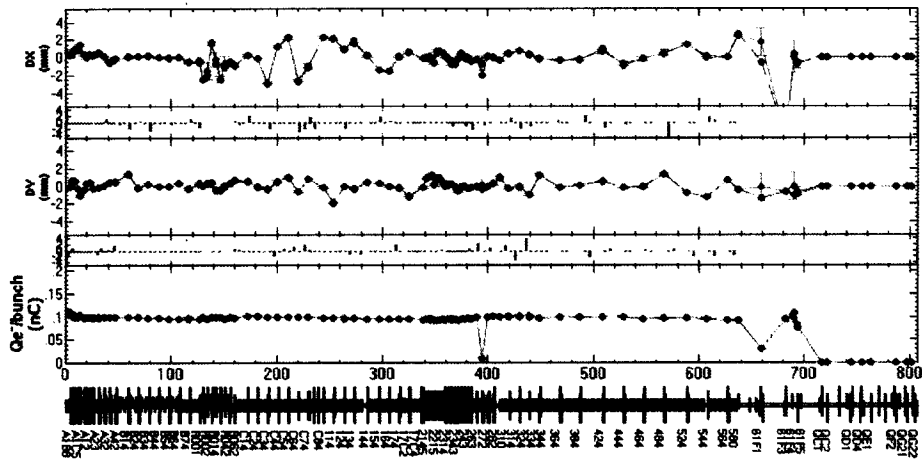


70% ~



measured 01/17/2008 23:54:10



r.m.s = 1.359 mm
 max = 2.616 mm
 @ SP580
 min. = -6.999 mm
 @ SP61F3
 0 nC
 @ SPQG22
 (0 ± 0 nC)
 1901

mode e+ e- range DX Auto + Fix (5) ▲ ▼ DY Auto + Fix (5) ▲ ▼ Q Auto + Fix (.2) ▲ ▼ e+/e- 4 ▲ ▼ Replot
 # a # b # r # c # 1 # 2 # 3 # 4 # 5 # 6 # p1 # p2 Clear Statistics
 # meas # stat ref meas-ref stat-ref
 meas -> ref stat -> ref
 LinacBTOrbit on localhost:11.0

リニアック 運転記録 (3)

2011年01月21日 08:30~16:30 オペレータ：小川 雄二郎, 豊富 直之, 工藤 拓弥

状況	処置
KL_44_B Inv OCP で HV-OFF。 (2011/01/21 14:59:19)	KLY Status 画面よりReset、ON して復旧。 ダウン時のオシロ波形を確認したところ THY の自爆が原因であった。 ダウンタイム[分] : 0 ビームロス[分] : PF e-:0, AR e-:0, KEKB e-:0, KEKB e+:0