

2310Kr		84Kr31+ 70MeV/u AVF_18G max 1pnA																					
Run Summary Sheet : CAMAC & LabView																							
Fname	start	stop	Header	Ender / Lc	Elapse	コメント	Att	100	10	5	3	2	Trig	Wob	AuF	Kap	IC1	PL1	ED	PL2	IC2	Air1	Air2
bef-	無し					LogNote: E5exp(11)																	
実験前 無し																							
実験中: Beam調整時																							
23/10/11			ZnSスポット調整	p.41																			
Cap	1	17:00	Cap01 ZnS_Zslide		mpg	Spot確認 Zslide	0	3	0	1	0											145	200
	2	17:02	Cap02_QmagDef			Qdef at Z=Air2	同上																
	3	17:05	Cap03_WobR36			Wob R=36	0	3	0	0	0												
	4	17:11	Cap04_Au45uR36			Au45.8u R=36	0	2	0	0	1												
MaxBeam			Gaf焼き(1)	p.41		Gaf: EBT3 □85x85mm @ Ysid																	
			IC1アウ																				
Gaf	1	17:28	Au45 R=0				1	2	0	0	0												
	2		Au45 R=36																				
	3		同上で Gaf O.D.値テスト																				
	4		同上 VideoでincotUR2から																				
	5		同上																				
	6		同上																				
			回路調整: PL1	p.41																			
		18:00	PL1=100u (2310Kr交換 本番用)																				
			PL2=100u (2310Kr交換 予備用)																				
			PL HV: 利用「前」	p.42																			
plhv01-	1	18:13:41	plhv01-01 1000, 800V																				
	2	18:15:10	plhv01-02 1100, 900V																				
	3	18:16:07	plhv01-03 1200, 1000V																				
	4	18:17:24	plhv01-04 1300, 1100V																				
	5	18:18:41	plhv01-05 1400, 1200V																				
		6:40:00	scnEDic (1): ExpR 確認																				
sonEDic01_202310111831		18:31	19:09	p.42																			
			本番 30s x 52/61点まで																				
			scnAtt: IC1 vs PL1																				
sonAtt01_202310111913		19:13	19:35	p.42																			
			Step = 1/2,3,4,5,6,8,10																				
sonAtt01-	1																						
	~		camac run 無し																				
	18																						
			scnEDssd: 無し																				
23/10/11		19:40																					
		20:00	ビーム調整終了																				
		20:00	(N09) 架台 set完了																				
23/10/11		22:00	(N09) 24h 利用スタート	p.42																			
			DownTime																				
23/10/12		19:00	利用終了																				
		20:30	(N09) 片付け完了																				
23/10/12		22:00	(Mk05) 24h 利用スタート																				
			DownTime																				
23/10/13		20:43	利用終了																				
			無し																				
			利用後測定 無し																				
aft-	無し																						
			加速器E測定																				
23/10/11		10:54:00		p.40																			
			E(Kr) = 68.78 MeV/u																				
			以上。																				