

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																					
			(N09)架台set完了																					
23/10/11		22:00																						
			(N09) 24h 利用スタート	p.42																				
23/10/12		19:00																						
		20:30	利用終了																					
			(N09)片付け完了																					
23/10/12		22:00																						
			(Mk05) 24h 利用スタート																					
23/10/13		20:43																						
			利用終了																					
			利用後測定																					
			無し																					
af-	無し																							
			加速器E測定																					
23/10/11		10:54:00		p.40																				
			E(Kr) = 68.78 MeV/u																					
			以上。																					