1.8m망원경 관측 LOG BOOK

2022년 10월 18일 1 요일 1/5 페이지

관측자 : <i>성</i>	[현°], 상태는	과제명 :						7 7 (7 7 (KASINICS 4KCCD			
날 씨 온 도 가 3.8 °C		습 도		풍 속		풍 향		부경 위치	평균 시상			
PF _	5 3.8 ℃	56	%		m/s				"			
화일번호	관측 대상 (α, δ)	노출시작	노출	필터	ALT	AZI	시상	비	고			
1	flat	17.45 46 49 48 49 50	12	H2	60	90		20,7- 20,3- 20,9- 21,4- 20,1-				
		46	13					20,3 -				
		4)	15					20,9-				
		48	12					21,4				
		48	18					26,7				
		41	18					20.6				
		:51	- () - 2n					- 41,0				
		:62	23					203-				
		.52 :52	25					19.8-				
11		:59	<i>\$ 9 10</i>	Ks				20.6— 19.8— 19.3— 19.8— 19.6— 19.5— 19.5— 19.9— 19.9— 19.9— 19.6— 18.5— 18.6— 18.6—				
		18:00	9					19.6 -				
		00						19,5-				
		:01	_//					19,5-				
		:02	13					_19,9-				
		62	15					19.9 -				
		:03	16					19.1-				
-		:04	18					18.5				
	99 (1994) - 1994 (1994) - 1994 (1994) - 1994 (1994) - 1994 (1994) - 1994 (1994) - 1994 (1994) - 1994 (1994) -	:06	28					19.5 -				
2/		06 08 09	ğ	ア				186-				
ı	·	:09	10	•								
			13					18.2-				
		:/0	11					18.3-				
		://	23 30 40 60 60					18,0 - 18,2 - 18,6 - 18,8 - 19,2 - 19,2 - 19,3 - 19,3 -				
		:/2	30					18,8—				
		13	40					19,2-				
		. 15	50					19.2-	T1			
30		16	60					193-				
30		18	90					-/3,7=				
		:										
		:										
		:										
		:										
		:										
		:										
		:										
	P-AP-1-1/A	•										
		•										

1.8m망원경 관측 LOG BOOK

2022년/0월/8일 취요일 2/5 페이지

관측자 : 성	현일, 강-완호	과제명 :						7 7 : KASINICS 4KCCD		
날 씨	시 온 도	습 .		풍	속	풍	· 향	부경 위치	평균 시상	
对皇	5 1.6 °C	69	%		m/s				"	
화일번호	관측 대상 (α, δ)	노출시작	노출	필터	ALT	AZI	시상	비	ュ	
1-7	GRB 221069 A	20:33	60	J				7-point dith	ner ::	
	•	:							3 2 1	
8-14		20:46	60	Ks	50	258	z".2		3 ² 1 4 5 ⁶	
15- 21		21:02	60	J	46	2/2	2.4			
		:				- 14				
22 - 2A		21:15	60	Ks	44	264				
29 - 35					11 0	7/4				
2/- 35		21:27	60	J_	72	265				
36-42		21:40		k.	29	268				
30-42		21 70	_ D O	1.5	3/	-08				
		:								
		:								
	·	:								
		:								
	***************************************	:								
		:							***************************************	
		:								
		:								

		•								
		•								
		:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						CENTRAL COMMUNICATION AND ADMINISTRAL CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR	
		:								
		:								
	***************************************	:						THE STATE OF THE S		
		:						***************************************		
		:								
		:	71116							
		:						PRINCIPLE OF THE STATE OF THE S		
		:								
	***	:								
		:							AND THE RESIDENCE OF THE PERSON OF THE PERSO	
		:							944444 (1844) 950-77 (1944), A ₁ (1942) 2500 PE, 2002, AND	
		.								
		•								

1.8m망원경 관측 LOG BOOK 2027 년 / 0 월 / 9 일 상 요일 5/ 5 페이지

관측자 : 성	과제명 : 기기 : KASINICS									
날 ㅆ	l 온 도	습 도		풍 속		풍 향		부경 위치		평균 시상
과 음	0.5°C		%	 			0	, 0 11 1		"
화일번호	관측 대상 (α, δ)	노출시작	노출	필터	ALT	AZI	시상	비	고	
601~610	dark	:	1							
611~620		:	2							
621~630		:	3							
631~640			4							
641~650		:	5							
651~660		:	6							
661~670		:	7							
671~680		:	8							***************************************
681~690		:	. 9					-		
691~700		:	10							
701~710		:	11							
711~720		:	12						TO THE SECOND SE	
721~730		:	13							
731~740		:	14							
741~750		:	15							
751~760		:	16							
761~770		:	17							
771~780	The second secon	:	18							
781~790		:	19		***************************************				44.44.47.44.47.44.47.44.47.44.47.44.47.44.47.44.47.44.47.44.47.44.47.44.47.44.47.44.47.44.47.47	
791~800		:	20							
801~810		:	21						***************************************	
811~820		:	22							erit an hanna er en en andar er skriven en e
821~830		:	23							namente (A. A. Alabama de California de la destrumenta e la del de la come a com
831~840		:	24						***************************************	
841~850		:	25							
851~860		:	28					***************************************		
861~870		:	30							
871~880		:	60						***************************************	
		:								
		:								
:		:								
		:								
		:								
								THE CONTROL OF STREET AND ADDRESS OF THE CONTROL OF		
		:								
		:								
		:								
		:			*					
		:			******					
		:			***************************************					