

HANSHIN 10			Post Time	10R KAKOGAWA TOKUBETSU										1800m, Dirt										Added Money (1000Yen)					Stakes Money (1000Yen)					馬券																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
15:00			MIX DES, Special Weight, 3-Year-Olds & Up, Allowance, Value of race:29,120,000 Yen																				15,000 6,000 3,800 2,300 1,500					364 104 52 2,300 1,500					Grant																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
Bk	Hs	CPU	Sire	Horse Name	Sex/Age	Spd Idx	Earning money	Jokey	Training	1st, 2nd, 3rd, and others	Line(1)=Date Grant-Speed-Index Race course	Line(2)=Race	Line(3)=Finish Position	Runners	Post Number	Win Fav.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
No	No	Sel	Dam	Coat Color	Blinkers	Weight(Kg)	Center	Trainer	Performances	Line(4)=Horse Weight(Kg) Gain and Loss	Line(5)=Distance	Line(6)=Position 2c-3c-4c	Line(7)=Final horse 600m to Finish	Start of race	Start to 600m	Final of race 600m to Finish																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
Owner			Breeder		WET is		Flat	1800m	1600m	1700m	2000m	Past performances in the last 5 races (most recent on the left)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
					Wet Condition		1800m	1600m	1700m	2000m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
					Wet Condition		1800m	1600m	1700m	2000m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
					Wet Condition		1800m	1600m	1700m	2000m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
					Wet Condition		1800m	1600m	1700m	2000m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
					Wet Condition		1800m	1600m	1700m	2000m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
1	1	4	Sunrise Pegasus	G7	57	57,268,000 Yen	Kohel Matsuyama	Ritto	4	1800 2.2.4.16	May 21/17 51 3KYOT010	Apr 29/17 45 3KYOT015	Feb 5/17 51 2KYOT04				Jan 17/17 47 1KYOT05	Dec 18/16 49 SHANSH16	10M	10M																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
			Sunrise World(JPN)	57	57,268,000 Yen	Kohel Matsuyama	Ritto	4	1800 2.2.4.16	May 21/17 51 3KYOT010	Apr 29/17 45 3KYOT015	Feb 5/17 51 2KYOT04	Jan 17/17 47 1KYOT05				Dec 18/16 49 SHANSH16	10M	10M																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
			Precious Quill (Northern Taste)	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0				57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	1600 0.0.0.0	57.0	16