

NAKAYAMA 8			Post Time 13:45	8R DES, Special Weight, 3-Year-Olds & Up, Allowance, Value of race:19,950,000 Yen	1800m, Dirt										Added Money (1000Yen)		10,500	4,200	2,600	1,600	1,050	馬券 Grant																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Bk	No	CPU	Sire	Sex/Age	Jockey	Earning money	Spd Idx	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.	Past performances in the last 5 races (most recent on the left)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
No	No	Sel	Dams Sire Owner	Coat Color	Blinders	Trainer	Running Style	Weight (Kg)	Center	Performances	Wet Condition	1800m	1400m	1600m	1700m	2000m	Line(4)=Horse Weight (kg)	Gain and Loss	Jockey Weight (kg)	Line(5)=Distance	Finish Time	Post Number	Win Fav.	Past performances in the last 5 races (most recent on the left)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
																							Last(1)	Last(2)	Last(3)	Last(4)	Last(5)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
1	1	2	Masakino Tesoro (JPN)	C4	69	19,150,000 Yen	TKAO 1.0.0.2	1800 1.0.1.4	Nov 11/18 74	5 TOKYO04	Alw 5million 10M	Oct 20/18 70	4 TOKYO06	Alw 5million 5M	Jun 24/18 59	3 TOKYO08	Alw 5million 5M	Jun 10/18 56	6 3 TOKYO04	Alw 5million 5M	May 19/18 57	1 INIGATA7	4	Arai 15/18 59	3 NAKAYAMA7	MDN	1st /15 No. 6 Fav.	504 0 K Hitamasa 56.0	1800m Dirt Stand 1:55.9	3-3-2	40.0F 37.3-40.3	Nishino Octagon (JP) (-0.2)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
																																	TKAO 1.0.0.1	1400 0.0.0.1	1600 1.0.1.3	1700 0.0.0.1	2000 0.0.0.1	1800m Dirt Stand 1:37.2	1-1	36.5F 35.9-36.6	1600m Dirt Muddy 1:36.3	1-1	37.5F 34.4-36.5	1600m Dirt Muddy 1:37.3	1-1	37.2F 34.9-36.5	1600m Dirt Muddy 1:52.8	2-2-2	37.8F 36.3-38.5	Kikuno Felix (JP) (0.5)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
																																	TKAO 1.0.0.1	1400 0.0.0.1	1600 1.0.1.3	1700 0.0.0.1	2000 0.0.0.1	1800m Dirt Stand 1:37.2	1-1	36.5F 35.9-36.6	1600m Dirt Muddy 1:36.3	1-1	37.5F 34.4-36.5	1600m Dirt Muddy 1:37.3	1-1	37.2F 34.9-36.5	1600m Dirt Muddy 1:52.8	2-2-2	37.8F 36.3-38.5	Kikuno Felix (JP) (0.5)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
																																	TKAO 1.0.0.1	1400 0.0.0.1	1600 1.0.1.3	1700 0.0.0.1	2000 0.0.0.1	1800m Dirt Stand 1:37.2	1-1	36.5F 35.9-36.6	1600m Dirt Muddy 1:36.3	1-1	37.5F 34.4-36.5	1600m Dirt Muddy 1:37.3	1-1	37.2F 34.9-36.5	1600m Dirt Muddy 1:52.8	2-2-2	37.8F 36.3-38.5	Kikuno Felix (JP) (0.5)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
2	2	3	Cafe Atlas (JPN)	C3	61	20,700,000 Yen	TKAO 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	Sep 23/18 60	4 NAKAYAMA7	Alw 5million 5M	Sep 1/18 59	2 ZSAPPORO05	Aug 12/18 52	1 ISAPPORO06	Alw 5million 5M	Jul 7/18 59	2 2HAKODATE01	Apr 14/18 49	3 NAKAYAMA7	MDN	1st /15 No. 6 Fav.	504 0 K Hitamasa 56.0	1800m Dirt Stand 1:55.9	3-3-2	40.0F 37.3-40.3	Nishino Octagon (JP) (-0.2)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
																												TKAO 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1	1800 2.1.1.1