

盛岡 4			発走 13:50	4R C 2八組 サラプレッド系 一般			1200m ダート・左			賞金：40、14、8、5.2、2.8万円			レースラップ傾向				
枠	馬番	本番	父馬名	性年齢	予想指數	指標対適合度	平地競走成績	1行目=開催日	指數	馬場差(速、平、遅)	芝クッショ値	3行目=差順	頭数・馬番・人気	内外			
番	番	紙	母馬名	毛色	脚質	数開性、走性、	場 左か右123番	ダ 1200m	1着	基準良	1:15.5	5	5	5			
			(母の父)	脚質	全成績	走性	右200m最高重(斤量)	ダ 1000m	2着	重	順位	6	6	6			
			生産・馬主	脚質	手成績	走性	達成馬重(斤量)	ダ 1400m	3着	重	順位	7	7	7			
			単オッズ				9~11月成績	ダ 1600m	着外	重	順位	8	8	8			
1	1	△1	ロードカナロア	牝3	16	☆ : :	盛ダ 0.0.0.0	平	25.10.05 15	平	水沢	25.05.24 45	速	2 東京9	24.08.04 38	9.0 2新潟4	
			ラッキーカラウン			山本聰 54.0 361	馬 487-487 斤 54-54	△ダ 0.0.0.3	千	0.0.0.0	水沢	未勝利	未勝利	未勝利	新馬	14頭 9番 6人	
			ワイルドラズベリー	鹿		千葉幸 254	左ダ 0.0.0.3	右ダ 0.1.0.0	千	0.0.0.2	2	16頭 3番	6人	内	14頭 9番 6人		
			(ファルブラン)			岩手 254	新良 1131⑩	千六 0.0.0.0	千	0.0.0.0	2	16頭 1番	5人	内	14頭 9番 6人		
			/ゾーフーム			季 0.1.0.4	重ダ 0.0.0.0	千	0.0.0.0	10	16頭 1番	5人	内	14頭 9番 6人			
			楊明翰			0.1.0.0.1	全ダ 0.1.0.3	千	0.0.0.0	482+5	山本聰 54 (3)④(5)	1	16頭 1番	5人	内	14頭 9番 6人	
						逃0先0差0追0	2)・・・・・	1300m	ダ 稽	1:24.5 39.1	1300m	1400m	1400m	1400m	1400m	1400m	
							重ダ 0.1.0.3	千	0.0.0.0	32	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	
							全ダ 0.1.0.3	千	0.0.0.0	355 (1)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
							全ダ 0.1.0.3	千	0.0.0.0	7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
							逃0先0差0追0	千	0.0.0.0	7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0
										7771+37.9 (0.2)	MMH 38.5-39.4 434 (3)	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38.0	1400m	ダ 良 1:13.1 38