

川崎 2			発走 16:00	2R スパークینگデビュー新馬2歳6イ サラブレッド系 2歳						1400m ダート・左 基 準 良 1:32.0 タイム 重不 1:31.1		賞金: 270、102.6、67.5、40.5、32.4万円 勝利馬展開係数: 534 98 434 11 544 10 454 9 レースラップ傾向: SSS 50 MSS 45 SSM 28 SMS 11				
枠 番	馬 番	本 紙	父 馬 名 (母の父) 生産/馬主	性年 齢	予 想 指 数	指 展 対 適 案	平地競走成績				1行目=開催日 指数 馬場差(速・平・遅) 開催地 4行目=馬体重・増減 騎手・斤量 2、3、4角通過順位 6行目=レースペース前3F・中間・後3F(H速い、M平均、S遅い) 前後半3Fタイム 展開係数 スタート~4角・3角~4角・後3F(5~1) 上り3F順位 レース上り3Fタイム - 当該馬の上り3Fタイム > 0.5 の場合赤字 7行目=1着馬又は2着馬(着差) 1、2、3着馬の脚質	2行目=レース名 レーティング クラス 3行目=着順 5行目=距離・コース・馬場状態 タイム 上がリ3F	頭数・馬番・人気 内外			
			毛色 脚質 全成績 単オッズ	全成績 騎手成績	場 左から123着 通対馬重/斤量 ダ1400最高 9~11月成績	場 左から123着 通対馬重/斤量 ダ1400最高 9~11月成績	距 離 ダ 1400m ダ 900m ダ 1500m ダ 1600m ダ 2000m	別 成 績 重と不良	別 成 績 重と不良	別 成 績 重と不良	別 成 績 重と不良	前走	前々走	3走前	4走前	5走前
1	1		グランプリボス フォルグランプリ レッドムーヴ (Rock of Gibraltar) 谷川牧場 八嶋長久	牡2 鹿	岡村裕 55.0 .080 久保秀 川崎 .137 0.0.0.0 0.0.0.0	冠名+父名の一部						20.09.18 川崎 能試 5頭 506 岡村裕 800m ダ 51.5				
2	2		アーネストリー レオナエンジェル マーベラスリリー (クロフネ) 酒井亨 山内昇	牝2 栗	本田紀 54.0 .048 平田正 川崎 .178 0.0.0.0 0.0.0.0	人名より+天使						20.06.12 川崎 能試 6頭 468 本田紀 800m ダ 53.5				
3	3		タートルボウル ピースオブホース ピースオブブラック (ステイゴールド) 渡辺隆 大越徹朗	牡2 栗	今野忠 55.0 .141 山田賢 川崎 .138 0.0.0.0 0.0.0.0	母名の一部+馬。母名より連想						20.09.18 川崎 能試 5頭 523 今野忠 800m ダ 52.7				
4	4		トゥザワールド グリムカレッジ メイショウフーガ (メイショウサムソン) 黒川賢司 長浜和也	牡2 鹿	阪上忠 55.0 .046 村田六 川崎 .077 0.0.0.0 0.0.0.0	不屈の勇氣						20.09.18 川崎 能試 5頭 463 阪上忠 800m ダ 54.5				
5	5		トランセンド ブリクシア レヴェトン (Malibu Moon) 荒谷輝和 (同)シンキング・カガド	牡2 栗	森泰斗 55.0 .409 高月賢 川崎 .276 0.0.0.0 0.0.0.0	イタリア都市名の古称。母名より連想						20.09.18 川崎 能試 5頭 506 増田充 800m ダ 51.2				

川崎ダート1400m種牡馬成績

(集計期間: 2018.10.14~2020.10.13)

順位	種牡馬名	出走回数	1着	2着	3着	着外	勝率	連対率
1	サウスヴィグラス	156	20	25	18	93	0.128	0.288
2	スマートファルコン	66	16	5	9	36	0.242	0.318
3	メイショウボーラー	135	15	12	12	96	0.111	0.200
4	フリオーソ	121	14	14	14	79	0.116	0.231
5	ゴールドアリュール	95	14	11	7	63	0.147	0.263
6	クロフネ	75	13	12	11	39	0.173	0.333
7	キングヘイロー	141	12	13	20	96	0.085	0.177
8	パイロ	97	12	12	8	65	0.124	0.247
9	ハーツクライ	56	11	9	4	32	0.196	0.357
10	スウェプトオーヴァーボード	76	11	4	7	54	0.145	0.197

枠番別3着内率

(枠番)	1	2	3	4	5	6	7	8
(3着内率)	31	31	29	27	26	26	23	23