

門別 3		発走 15:45		3R JRA認定フレッシュチャレンジ2歳新馬				1000m ダート・右		賞金: 250、70、52.5、35、17.5万円		勝利馬展開係数: 534 132 544 21 454 15 444 13		レースラップ傾向: MSS 68 MMM 54 HMM 43 SSS 36		競馬 Grant	
枠番	馬番	本紙	父馬名 (母の父) 生産/馬主	性年齢 毛色 脚質 単オッズ	予想指数 騎手 全成績 騎手成績	指展対適合 数開戦性変 通対馬重/斤重 ダ1000最高 4~6月成績	平地競走成績				1行目=開催日 指数 馬場差(速、平、遅) 開催地		2行目=レース名 レーティング クラス		3行目=着順 頭数・馬番・人気 内外		
							場	左から123着	距	ダ1000m	4行目=馬体重・増減 騎手・斤量 2、3、4角通過順位	5行目=距離・コース・馬場状態 タイム	6行目=レースペース前3F・中間・後3F(H速い、M平均、S遅い)	7行目=スタート~4角・3角~4角・後3F(5~1) 上り3F順位	8行目=レースペース前3F・中間・後3F(H速い、M平均、S遅い)	9行目=展開係数 スタート~4角・3角~4角・後3F(5~1) 上り3F順位	10行目=レース上り3Fタイム
1	1		ベストウォーリア シシノハート サダムサロベツ (スペシャルウィーク) 神垣道弘 組)志士十二組合	牝2 黒鹿	桑村真 54.0 .270 山口竜 北海道161 0.0.0.0 0.0.0.0	冠名+心											
2	2		ヴィットリオドーロ ユウノワン キスマーダーリン (ハーツクライ) 西野春樹 成善善行	牝2 黒鹿	井上俊 54.0 .231 柳澤好 北海道111 0.0.0.0 0.0.0.0	人名より+1+1											
3	3		ホアソンブラック プレストマーヴェル ローザルージュ (キンシャサノキセキ) 富塚ファム (有)リト・エコノミクス	牝2 青鹿	岩橋勇 54.0 .225 田中淳 北海道374 0.0.0.0 0.0.0.0	早く+驚くべきこと											
4	4		デュバルストリート ルアーズストリート (キングカメハメハ) 下河辺牧場 (有)下河辺牧場	牝2 鹿	落合玄 54.0 .293 松本隆 北海道225 0.0.0.0 0.0.0.0	フロリダ州にある通りの名前											
5	5		アドミラブル モーニングコスモス イツマイタイム (ワイルドドラッシュ) 田中光 今朝光	牝2 鹿	松井伸 54.0 .141 川島洋 北海道188 0.0.0.0 0.0.0.0	冠名+花名											
6	6		レッドファルクス ソハヤ ユリカチャ (ゴールドアリュール) バカカファム (株)フタホ	牡2 栗	小野楓 54.0 .273 小野望 北海道271 0.0.0.0 0.0.0.0	驍速。平安時代の将軍が佩用したとされる太刀。父名より連想											
7	7		Gleneagles アジュナイス ユーゴットイット (Sea The Stars) 日高大洋牧場 佐藤良二	牡2 鹿	阿部龍 54.0 .178 小国博 北海道203 0.0.0.0 0.0.0.0	とても(ハンゲル)+いい。とてもいい											
8	8		ウィクトワールピサ リコークルセーダー リコーフィオラノ (シンボリクリスエス) リコファム 土橋正雄	牝2 青鹿	福原杏 54.0 .191 川島雅 北海道273 0.0.0.0 0.0.0.0	冠名+英国巡航戦車名											

門別ダート1000m種牡馬成績

順位	種牡馬名	出走回数	1着	2着	3着	着外	勝率	連対率
1	エスポワールシチー	101	20	21	13	47	0.198	0.406
2	コパノリッキー	127	20	17	18	72	0.157	0.291
3	ミツキアイル	91	20	17	9	45	0.220	0.407
4	ダノンレジェンド	112	18	11	11	72	0.161	0.259
5	ヘニーヒューズ	64	16	8	8	32	0.250	0.375
6	フリオーソ	96	15	6	4	71	0.156	0.219
7	ドゥラメンテ	69	14	7	13	35	0.203	0.304
8	ロードカナロア	77	13	6	6	52	0.169	0.247
9	キズナ	30	13	6	3	8	0.433	0.633
10	キンシャサノキセキ	53	12	9	8	24	0.226	0.396

枠番別3着内率

(枠番)	1	2	3	4	5	6	7	8
(3着内率)	24	26	26	28	28	29	29	29