



京都 10R T Mイチ推し 5 フィエロ 終いの脚に見どころ 力をつけて注目

京都17R 1600 1000 800 600 200 馬脚いろ

1 ラインブラ南W稍 53.0 39.2 13.5 6前強併 23南BW稍勝 浦 65.9 50.6 37.0 12.3 4強めに

2 ダノンプログラマ 栗坂 助手 56.0 39.5 12.8 一杯追

3 サンカルロ 美坂 吉豊 52.9 36.7 12.0 馬なり先

4 ワールドエース 栗坂 福永 53.3 39.8 12.8 馬なり先

5 フィエロ 栗坂 藤佑 56.6 40.3 12.4 一杯追先

6 オースミナイン 栗坂 助手 54.4 40.2 12.9 馬なり

7 アドマイドバイ 栗坂 助手 51.7 38.0 12.3 一杯追

8 エールブリーズ 栗坂 助手 53.3 39.4 13.3 一杯追

9 ガシノビカチュウ 栗坂 助手 53.7 40.3 13.0 馬なり

10 カオスモス 栗坂 助手 50.7 37.9 12.9 馬なり先

11 レッドアリオ 栗坂 助手 51.5 38.4 13.3 一杯追併

12 エキストラエンド 栗坂 助手 53.6 39.1 12.9 馬なり

13 コアレスト栗 栗坂 良 81.5 65.0 50.6 37.3 12.3 6一杯追

14 アクションスター 栗坂 北友 52.6 38.1 12.3 一杯追

15 サワノパンサー 栗坂 助手 54.2 39.6 12.7 一杯追

11R 3連複 上位1 1/2 ~ 25% 5[6]12 7.2 4[5]12 11.3 4[5]6 12.3 5[10]12 17.1 5[7]12 21.1 5[6]10 22.2 5[6]7 25.2 4[6]12 28.8 5[11]12 29.3 4[5]10 33.8 5[6]11 40.0 5[8]12 42.1 6[10]12 43.3 5[12]13 43.4 4[5]7 43.6 5[7]10 53.9 6[7]12 55.6 5[6]13 63.1 4[5]11 63.4 5[6]8 66.3 4[10]12 69.4 6[11]12 69.7 5[10]11 77.8 4[5]13 86.2 3[5]12 88.4

11R 3連単 上位1 1/2 ~ 25% 5[12]6 19.2 5[6]2 23.5 5[12]4 32.6 12[5]6 38.2 5[12]10 38.5 5[6]4 39.3 5[4]12 46.7 5[4]6 49.7 12[6]5 53.1 6[5]12 53.5 5[12]7 56.2 5[10]12 60.0 12[5]4 61.5 5[6]10 61.6 6[12]5 66.4 4[5]12 67.0 5[6]7 69.2 4[5]6 77.7 12[5]10 80.3 5[12]11 80.6 5[10]6 84.4 12[4]5 96.7 6[5]4 98.4 4[12]5 99.3 5[6]11 105.0

13 ラトルスネーク (連下級) 高田助手 追うごとに上向いて態勢は整った。芯が入って、年明けから本格化。千六も合っている。ここも上位争い。

JRA中間発表 馬番連勝オッズ (午前10時現在) 1-16 161445.9 2-1606.6 3-826.3 4-1701.1 5-352.7 6-1807.4 7-2065.6 8-903.7 9-3213.1 10-2065.6 11-2891.8 12-876.3 13-3213.1 14-3614.8 15-9639.3 16-2065.6 1-16 161445.9 2-1606.6 3-826.3 4-1701.1 5-352.7 6-1807.4 7-2065.6 8-903.7 9-3213.1 10-2065.6 11-2891.8 12-876.3 13-3213.1 14-3614.8 15-9639.3 16-2065.6

11R 3連複 上位1 1/2 ~ 25% 5[6]12 7.2 4[5]12 11.3 4[5]6 12.3 5[10]12 17.1 5[7]12 21.1 5[6]10 22.2 5[6]7 25.2 4[6]12 28.8 5[11]12 29.3 4[5]10 33.8 5[6]11 40.0 5[8]12 42.1 6[10]12 43.3 5[12]13 43.4 4[5]7 43.6 5[7]10 53.9 6[7]12 55.6 5[6]13 63.1 4[5]11 63.4 5[6]8 66.3 4[10]12 69.4 6[11]12 69.7 5[10]11 77.8 4[5]13 86.2 3[5]12 88.4

11R 3連単 上位1 1/2 ~ 25% 5[12]6 19.2 5[6]2 23.5 5[12]4 32.6 12[5]6 38.2 5[12]10 38.5 5[6]4 39.3 5[4]12 46.7 5[4]6 49.7 12[6]5 53.1 6[5]12 53.5 5[12]7 56.2 5[10]12 60.0 12[5]4 61.5 5[6]10 61.6 6[12]5 66.4 4[5]12 67.0 5[6]7 69.2 4[5]6 77.7 12[5]10 80.3 5[12]11 80.6 5[10]6 84.4 12[4]5 96.7 6[5]4 98.4 4[12]5 99.3 5[6]11 105.0

11R 3連複 上位1 1/2 ~ 25% 5[6]12 7.2 4[5]12 11.3 4[5]6 12.3 5[10]12 17.1 5[7]12 21.1 5[6]10 22.2 5[6]7 25.2 4[6]12 28.8 5[11]12 29.3 4[5]10 33.8 5[6]11 40.0 5[8]12 42.1 6[10]12 43.3 5[12]13 43.4 4[5]7 43.6 5[7]10 53.9 6[7]12 55.6 5[6]13 63.1 4[5]11 63.4 5[6]8 66.3 4[10]12 69.4 6[11]12 69.7 5[10]11 77.8 4[5]13 86.2 3[5]12 88.4

11R 3連単 上位1 1/2 ~ 25% 5[12]6 19.2 5[6]2 23.5 5[12]4 32.6 12[5]6 38.2 5[12]10 38.5 5[6]4 39.3 5[4]12 46.7 5[4]6 49.7 12[6]5 53.1 6[5]12 53.5 5[12]7 56.2 5[10]12 60.0 12[5]4 61.5 5[6]10 61.6 6[12]5 66.4 4[5]12 67.0 5[6]7 69.2 4[5]6 77.7 12[5]10 80.3 5[12]11 80.6 5[10]6 84.4 12[4]5 96.7 6[5]4 98.4 4[12]5 99.3 5[6]11 105.0

11R 3連複 上位1 1/2 ~ 25% 5[6]12 7.2 4[5]12 11.3 4[5]6 12.3 5[10]12 17.1 5[7]12 21.1 5[6]10 22.2 5[6]7 25.2 4[6]12 28.8 5[11]12 29.3 4[5]10 33.8 5[6]11 40.0 5[8]12 42.1 6[10]12 43.3 5[12]13 43.4 4[5]7 43.6 5[7]10 53.9 6[7]12 55.6 5[6]13 63.1 4[5]11 63.4 5[6]8 66.3 4[10]12 69.4 6[11]12 69.7 5[10]11 77.8 4[5]13 86.2 3[5]12 88.4

11R 3連単 上位1 1/2 ~ 25% 5[12]6 19.2 5[6]2 23.5 5[12]4 32.6 12[5]6 38.2 5[12]10 38.5 5[6]4 39.3 5[4]12 46.7 5[4]6 49.7 12[6]5 53.1 6[5]12 53.5 5[12]7 56.2 5[10]12 60.0 12[5]4 61.5 5[6]10 61.6 6[12]5 66.4 4[5]12 67.0 5[6]7 69.2 4[5]6 77.7 12[5]10 80.3 5[12]11 80.6 5[10]6 84.4 12[4]5 96.7 6[5]4 98.4 4[12]5 99.3 5[6]11 105.0

11R 3連複 上位1 1/2 ~ 25% 5[6]12 7.2 4[5]12 11.3 4[5]6 12.3 5[10]12 17.1 5[7]12 21.1 5[6]10 22.2 5[6]7 25.2 4[6]12 28.8 5[11]12 29.3 4[5]10 33.8 5[6]11 40.0 5[8]12 42.1 6[10]12 43.3 5[12]13 43.4 4[5]7 43.6 5[7]10 53.9 6[7]12 55.6 5[6]13 63.1 4[5]11 63.4 5[6]8 66.3 4[10]12 69.4 6[11]12 69.7 5[10]11 77.8 4[5]13 86.2 3[5]12 88.4

11R 3連単 上位1 1/2 ~ 25% 5[12]6 19.2 5[6]2 23.5 5[12]4 32.6 12[5]6 38.2 5[12]10 38.5 5[6]4 39.3 5[4]12 46.7 5[4]6 49.7 12[6]5 53.1 6[5]12 53.5 5[12]7 56.2 5[10]12 60.0 12[5]4 61.5 5[6]10 61.6 6[12]5 66.4 4[5]12 67.0 5[6]7 69.2 4[5]6 77.7 12[5]10 80.3 5[12]11 80.6 5[10]6 84.4 12[4]5 96.7 6[5]4 98.4 4[12]5 99.3 5[6]11 105.0

11R 3連複 上位1 1/2 ~ 25% 5[6]12 7.2 4[5]12 11.3 4[5]6 12.3 5[10]12 17.1 5[7]12 21.1 5[6]10 22.2 5[6]7 25.2 4[6]12 28.8 5[11]12 29.3 4[5]10 33.8 5[6]11 40.0 5[8]12 42.1 6[10]12 43.3 5[12]13 43.4 4[5]7 43.6 5[7]10 53.9 6[7]12 55.6 5[6]13 63.1 4[5]11 63.4 5[6]8 66.3 4[10]12 69.4 6[11]12 69.7 5[10]11 77.8 4[5]13 86.2 3[5]12 88.4

11R 3連単 上位1 1/2 ~ 25% 5[12]6 19.2 5[6]2 23.5 5[12]4 32.6 12[5]6 38.2 5[12]10 38.5 5[6]4 39.3 5[4]12 46.7 5[4]6 49.7 12[6]5 53.1 6[5]12 53.5 5[12]7 56.2 5[10]12 60.0 12[5]4 61.5 5[6]10 61.6 6[12]5 66.4 4[5]12 67.0 5[6]7 69.2 4[5]6 77.7 12[5]10 80.3 5[12]11 80.6 5[10]6 84.4 12[4]5 96.7 6[5]4 98.4 4[12]5 99.3 5[6]11 105.0

11R 3連複 上位1 1/2 ~ 25% 5[6]12 7.2 4[5]12 11.3 4[5]6 12.3 5[10]12 17.1 5[7]12 21.1 5[6]10 22.2 5[6]7 25.2 4[6]12 28.8 5[11]12 29.3 4[5]10 33.8 5[6]11 40.0 5[8]12 42.1 6[10]12 43.3 5[12]13 43.4 4[5]7 43.6 5[7]10 53.9 6[7]12 55.6 5[6]13 63.1 4[5]11 63.4 5[6]8 66.3 4[10]12 69.4 6[11]12 69.7 5[10]11 77.8 4[5]13 86.2 3[5]12 88.4

11R 3連単 上位1 1/2 ~ 25% 5[12]6 19.2 5[6]2 23.5 5[12]4 32.6 12[5]6 38.2 5[12]10 38.5 5[6]4 39.3 5[4]12 46.7 5[4]6 49.7 12[6]5 53.1 6[5]12 53.5 5[12]7 56.2 5[10]12 60.0 12[5]4 61.5 5[6]10 61.6 6[12]5 66.4 4[5]12 67.0 5[6]7 69.2 4[5]6 77.7 12[5]10 80.3 5[12]11 80.6 5[10]6 84.4 12[4]5 96.7 6[5]4 98.4 4[12]5 99.3 5[6]11 105.0

11R 3連複 上位1 1/2 ~ 25% 5[6]12 7.2 4[5]12 11.3 4[5]6 12.3 5[10]12 17.1 5[7]12 21.1 5[6]10 22.2 5[6]7 25.2 4[6]12 28.8 5[11]12 29.3 4[5]10 33.8 5[6]11 40.0 5[8]12 42.1 6[10]12 43.3 5[12]13 43.4 4[5]7 43.6 5[7]10 53.9 6[7]12 55.6 5[6]13 63.1 4[5]11 63.4 5[6]8 66.3 4[10]12 69.4 6[11]12 69.7 5[10]11 77.8 4[5]13 86.2 3[5]12 88.4

11R 3連単 上位1 1/2 ~ 25% 5[12]6 19.2 5[6]2 23.5 5[12]4 32.6 12[5]6 38.2 5[12]10 38.5 5[6]4 39.3 5[4]12 46.7 5[4]6 49.7 12[6]5 53.1 6[5]12 53.5 5[12]7 56.2 5[10]12 60.0 12[5]4 61.5 5[6]10 61.6 6[12]5 66.4 4[5]12 67.0 5[6]7 69.2 4[5]6 77.7 12[5]10 80.3 5[12]11 80.6 5[10]6 84.4 12[4]5 96.7 6[5]4 98.4 4[12]5 99.3 5[6]11 105.0

11R 3連複 上位1 1/2 ~ 25% 5[6]12 7.2 4[5]12 11.3 4[5]6 12.3 5[10]12 17.1 5[7]12 21.1 5[6]10 22.2 5[6]7 25.2 4[6]12 28.8 5[11]12 29.3 4[5]10 33.8 5[6]11 40.0 5[8]12 42.1 6[10]12 43.3 5[12]13 43.4 4[5]7 43.6 5[7]10 53.9 6[7]12 55.6 5[6]13 63.1 4[5]11 63.4 5[6]8 66.3 4[10]12 69.4 6[11]12 69.7 5[10]11 77.8 4[5]13 86.2 3[5]12 88.4

11R 3連単 上位1 1/2 ~ 25% 5[12]6 19.2 5[6]2 23.5 5[12]4 32.6 12[5]6 38.2 5[12]10 38.5 5[6]4 39.3 5[4]12 46.7 5[4]6 49.7 12[6]5 53.1 6[5]12 53.5 5[12]7 56.2 5[10]12 60.0 12[5]4 61.5 5[6]10 61.6 6[12]5 66.4 4[5]12 67.0 5[6]7 69.2 4[5]6 77.7 12[5]10 80.3 5[12]11 80.6 5[10]6 84.4 12[4]5 96.7 6[5]4 98.4 4[12]5 99.3 5[6]11 105.0

11R 3連複 上位1 1/2 ~ 25% 5[6]12 7.2 4[5]12 11.3 4[5]6 12.3 5[10]12 17.1 5[7]12 21.1 5[6]10 22.2 5[6]7 25.2 4[6]12 28.8 5[11]12 29.3 4[5]10 33.8 5[6]11 40.0 5[8]12 42.1 6[10]12 43.3 5[12]13 43.4 4[5]7 43.6 5[7]10 53.9 6[7]12 55.6 5[6]13 63.1 4[5]11 63.4 5[6]8 66.3 4[10]12 69.4 6[11]12 69.7 5[10]11 77.8 4[5]13 86.2 3[5]12 88.4

11R 3連単 上位1 1/2 ~ 25% 5[12]6 19.2 5[6]2 23.5 5[12]4 32.6 12[5]6 38.2 5[12]10 38.5 5[6]4 39.3 5[4]12 46.7 5[4]6 49.7 12[6]5 53.1 6[5]12 53.5 5[12]7 56.2 5[10]12 60.0 12[5]4 61.5 5[6]10 61.6 6[12]5 66.4 4[5]12 67.0 5[6]7 69.2 4[5]6 77.7 12[5]10 80.3 5[12]11 80.6 5[10]6 84.4 12[4]5 96.7 6[5]4 98.4 4[12]5 99.3 5[6]11 105.0

11R 3連複 上位1 1/2 ~ 25% 5[6]12 7.2 4[5]12 11.3 4[5]6 12.3 5[10]12 17.1 5[7]12 21.1 5[6]10 22.2 5[6]7 25.2 4[6]12 28.8 5[11]12 29.3 4[5]10 33.8 5[6]11 40.0 5[8]12 42.1 6[10]12 43.3 5[12]13 43.4 4[5]7 43.6 5[7]10 53.9 6[7]12 55.6 5[6]13 63.1 4[5]11 63.4 5[6]8 66.3 4[10]12 69.4 6[11]12 69.7 5[10]11 77.8 4[5]13 86.2 3[5]12 88.4

11R 3連単 上位1 1/2 ~ 25% 5[12]6 19.2 5[6]2 23.5 5[12]4 32.6 12[5]6 38.2 5[12]10 38.5 5[6]4 39.3 5[4]12 46.7 5[4]6 49.7 12[6]5 53.1 6[5]12 53.5 5[12]7 56.2 5[10]12 60.0 12[5]4 61.5 5[6]10 61.6 6[12]5 66.4 4[5]12 67.0 5[6]7 69.2 4[5]6 77.7 12[5]10 80.3 5[12]11 80.6 5[10]6 84.4 12[4]5 96.7 6[5]4 98.4 4[12]5 99.3 5[6]11 105.0

11R 3連複 上位1 1/2 ~ 25% 5[6]12 7.2 4[5]12 11.3 4[5]6 12.3 5[10]12 17.1 5[7]12 21.1 5[6]10 22.2 5[6]7 25.2 4[6]12 28.8 5[11]12 29.3 4[5]10 33.8 5[6]11 40.0 5[8]12 42.1 6[10]12 43.3 5[12]13 43.4 4[5]7 43.6 5[7]10 53.9 6[7]12 55.6 5[6]13 63.1 4[5]11 63.4 5[6]8 66.3 4[10]12 69.4 6[11]12 69.7 5[10]11 77.8 4[5]13 86.2 3[5]12 88.4

11R 3連単 上位1 1/2 ~ 25% 5[12]6 19.2 5[6]2 23.5 5[12]4 32.6 12[5]6 38.2 5[12]10 38.5 5[6]4 39.3 5[4]12 46.7 5[4]6 49.7 12[6]5 53.1 6[5]12 53.5 5[12]7 56.2 5[10]12 60.0 12[5]4 61.5 5[6]10 61.6 6[12]5 66.4 4[5]12 67.0 5[6]7 69.2 4[5]6 77.7 12[5]10 80.3 5[12]11 80.6 5[10]6 84.4 12[4]5 96.7 6[5]4 98.4 4[12]5 99.3 5[6]11 105.0

11R 3連複 上位1 1/2 ~ 25% 5[6]12 7.2 4[5]12 11.3 4[5]6 12.3 5[10]12 17.1 5[7]12 21.1 5[6]10 22.2 5[6]7 25.2 4[6]12 28.8 5[11]12 29.3 4[5]10 33.8 5[6]11 40.0 5[8]12 42.1 6[10]12 43.3 5[12]13 43.4 4[5]7 43.6 5[7]10 53.9 6[7]12 55.6 5[6]13 63.1 4[5]11 63.4 5[6]8 66.3 4[10]12 69.4 6[11]12 69.7 5[10]11 77.8 4[5]13 86.2 3[5]12 88.4

11R 3連単 上位1 1/2 ~ 25% 5[12]6 19.2 5[6]2 23.5 5[12]4 32.6 12[5]6 38.2 5[12]10 38.5 5[6]4 39.3 5[4]12 46.7 5[4]6 49.7 12[6]5 53.1 6[5]12 53.5 5[12]7 56.2 5[10]12 60.0 12[5]4 61.5 5[6]10 61.6 6[12]5 66.4 4[5]12 67.0 5[6]7 69.2 4[5]6 77.7 12[5]10 80.3 5[12]11 80.6 5[10]6 84.4 12[4]5 96.7 6[5]4 98.4 4[12]5 99.3 5[6]11 105.0

11R 3連複 上位1 1/2 ~ 25% 5[6]12 7.2 4[5]12 11.3 4[5]6 12.3 5[10]12 17.1 5[7]12 21.1 5[6]10 22.2 5[6]7 25.2 4[6]12 28.8 5[11]12 29.3 4[5]10 33.8 5[6]11 40.0 5[8]12 42.1 6[10]12 43.3 5[12]13 43.4 4[5]7 43.6 5[7]10 53.9 6[7]12 55.6 5[6]13 63.1 4[5]11 63.4 5[6]8 66.3 4[10]12 69.4 6[11]12 69.7 5[10]11 77.8 4[5]13 86.2 3[5]12 88.4

11R 3連単 上位1 1/2 ~ 25% 5[12]6 19.2 5[6]2 23.5 5[12]4 32.6 12[5]6 38.2 5[12]10 38.5 5[6]4 39.3 5[4]12 46.7 5[4]6 49.7 12[6]5 53.1 6[5]12 53.5 5[12]7 56.2 5[10]12 60.0 12[5]4 61.5 5[6]10 61.6 6[12]5 66.4 4[5]12 67.0 5[6]7 69.2 4[5]6 77.7 12[5]10 80.3 5[12]11 80.6 5[10]6 84.4 12[4]5 96.7 6[5]4 98.4 4[12]5 99.3 5[6]11 105.0

11R 3連複 上位1 1/2 ~ 25% 5[6]12 7.2 4[5]12 11.3 4[5]6 12.3 5[10]12 17.1 5[7]12 21.1 5[6]10 22.2 5[6]7 25.2 4[6]12 28.8 5[11]12 29.3 4[5]10 33.8 5[6]11 40.0 5[8]12 42.1 6[10]12 43.3 5[12]13 43.4 4[5]7 43.6 5[7]10 53.9 6[7]12 55.6 5[6]13 63.1 4[5]11 63.4 5[6]8 66.3 4[10]12 69.4 6[11]12 69.7 5[10]11 77.8 4[5]13 86.2 3[5]12 88.4

11R 3連単 上位1 1/2 ~ 25% 5[12]6 19.2 5[6]2 23.5 5[12]4 32.6 12[5]6 38.2 5[12]10 38.5 5[6]4 39.3 5[4]12 46.7 5[4]6 49.7 12[6]5 53.1 6[5]12 53.5 5[12]7 56.2 5[10]12 60.0 12[5]4 61.5 5[6]10 61.6 6[12]5 66.4 4[5]12 67.0 5[6]7 69.2 4[5]6 77.7 12[5]10 80.3 5[12]11 80.6 5[10]6 84.4 12[4]5 96.7 6[5]4 98.4 4[12]5 99.3 5[6]11 105.0

11R 3連複 上位1 1/2 ~ 25% 5[6]12 7.2 4[5]12 11.3 4[5]6 12.3 5[10]12 17.1 5[7]12 21.1 5[6]10