

グリーンチャンネル解説者 黒津 紳一 松原 正行

相木の単複連 一歩ずつ復調気配を示していた7歳エアリヤン強めの内併入...

ポインント 田中助手はトビウタの取捨を決めた。長期休養明け、58歳を背負って他世代と初対戦...

展開 横外 内 逃げ 特設 中流 後方 スローペース

本紙の見解 九分でOKユニヴァース ロジニウヴァースの再起戦は、目標は次走予定の天皇賞...

中山 11R トリビューートソング 追えばもつと伸びていはず 要注意

24北Cダグ小野寺 67.2 53.1 39.6 12.5 馬なり併

3連複 15 4 8 15 15 4 8 15 15 4 8 15

11R 馬単 15 4 8 15 15 4 8 15 15 4 8 15

3連単 フォーマーション 1 15 1 14 16 1 14 16

11R 馬番連勝 249 15.8 219 638 137 112 198 71.9 245 15.5 124 70.6 578 124 124 45.1

スタツプ予想 能力指数 出所 川沢 小沢 志部 大連

11R 馬単オッズ 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

11R 馬単オッズ 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

11R 馬単オッズ 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

24北Cダグ小野寺 67.2 53.1 39.6 12.5 馬なり併

24北Cダグ小野寺 67.2 53.1 39.6 12.5 馬なり併

24北Cダグ小野寺 67.2 53.1 39.6 12.5 馬なり併

24北Cダグ小野寺 67.2 53.1 39.6 12.5 馬なり併

24北Cダグ小野寺 67.2 53.1 39.6 12.5 馬なり併

24北Cダグ小野寺 67.2 53.1 39.6 12.5 馬なり併

24北Cダグ小野寺 67.2 53.1 39.6 12.5 馬なり併

24北Cダグ小野寺 67.2 53.1 39.6 12.5 馬なり併

24北Cダグ小野寺 67.2 53.1 39.6 12.5 馬なり併

24北Cダグ小野寺 67.2 53.1 39.6 12.5 馬なり併

24北Cダグ小野寺 67.2 53.1 39.6 12.5 馬なり併

24北Cダグ小野寺 67.2 53.1 39.6 12.5 馬なり併

24北Cダグ小野寺 67.2 53.1 39.6 12.5 馬なり併

24北Cダグ小野寺 67.2 53.1 39.6 12.5 馬なり併

24北Cダグ小野寺 67.2 53.1 39.6 12.5 馬なり併

24北Cダグ小野寺 67.2 53.1 39.6 12.5 馬なり併

24北Cダグ小野寺 67.2 53.1 39.6 12.5 馬なり併

24北Cダグ小野寺 67.2 53.1 39.6 12.5 馬なり併

24北Cダグ小野寺 67.2 53.1 39.6 12.5 馬なり併

24北Cダグ小野寺 67.2 53.1 39.6 12.5 馬なり併

24北Cダグ小野寺 67.2 53.1 39.6 12.5 馬なり併

24北Cダグ小野寺 67.2 53.1 39.6 12.5 馬なり併

24北Cダグ小野寺 67.2 53.1 39.6 12.5 馬なり併

24北Cダグ小野寺 67.2 53.1 39.6 12.5 馬なり併

24北Cダグ小野寺 67.2 53.1 39.6 12.5 馬なり併

24北Cダグ小野寺 67.2 53.1 39.6 12.5 馬なり併

24北Cダグ小野寺 67.2 53.1 39.6 12.5 馬なり併

24北Cダグ小野寺 67.2 53.1 39.6 12.5 馬なり併

24北Cダグ小野寺 67.2 53.1 39.6 12.5 馬なり併

24北Cダグ小野寺 67.2 53.1 39.6 12.5 馬なり併

過去5年 1 31.7 2 76.8 3 226 4 19.7 5 226 6 26.6 7 57.0 8 30.0 9 178 10 19.4 11 105 12 161 13 67.6 14 193 15 460

過去5年 1 887 2 500 3 130 4 360 5 169 6 538 7 344 8 606 9 595 10 718 11 408 12 225 13 500 14 330 15 169 16 538 17 344 18 606 19 595 20 718 21 408 22 225 23 500 24 330 25 169 26 538 27 344 28 606 29 595 30 718 31 408 32 225 33 500 34 330 35 169 36 538 37 344 38 606 39 595 40 718 41 408 42 225 43 500 44 330 45 169 46 538 47 344 48 606 49 595 50 718 51 408 52 225 53 500 54 330 55 169 56 538 57 344 58 606 59 595 60 718 61 408 62 225 63 500 64 330 65 169 66 538 67 344 68 606 69 595 70 718 71 408 72 225 73 500 74 330 75 169 76 538 77 344 78 606 79 595 80 718 81 408 82 225 83 500 84 330 85 169 86 538 87 344 88 606 89 595 90 718 91 408 92 225 93 500 94 330 95 169 96 538 97 344 98 606 99 595 100 718

過去5年 1 31.7 2 76.8 3 226 4 19.7 5 226 6 26.6 7 57.0 8 30.0 9 178 10 19.4 11 105 12 161 13 67.6 14 193 15 460

過去5年 1 887 2 500 3 130 4 360 5 169 6 538 7 344 8 606 9 595 10 718 11 408 12 225 13 500 14 330 15 169 16 538 17 344 18 606 19 595 20 718 21 408 22 225 23 500 24 330 25 169 26 538 27 344 28 606 29 595 30 718 31 408 32 225 33 500 34 330 35 169 36 538 37 344 38 606 39 595 40 718 41 408 42 225 43 500 44 330 45 169 46 538 47 344 48 606 49 595 50 718 51 408 52 225 53 500 54 330 55 169 56 538 57 344 58 606 59 595 60 718 61 408 62 225 63 500 64 330 65 169 66 538 67 344 68 606 69 595 70 718 71 408 72 225 73 500 74 330 75 169 76 538 77 344 78 606 79 595 80 718 81 408 82 225 83 500 84 330 85 169 86 538 87 344 88 606 89 595 90 718 91 408 92 225 93 500 94 330 95 169 96 538 97 344 98 606 99 595 100 718

過去5年 1 31.7 2 76.8 3 226 4 19.7 5 226 6 26.6 7 57.0 8 30.0 9 178 10 19.4 11 105 12 161 13 67.6 14 193 15 460

過去5年 1 887 2 500 3 130 4 360 5 169 6 538 7 344 8 606 9 595 10 718 11 408 12 225 13 500 14 330 15 169 16 538 17 344 18 606 19 595 20 718 21 408 22 225 23 500 24 330 25 169 26 538 27 344 28 606 29 595 30 718 31 408 32 225 33 500 34 330 35 169 36 538 37 344 38 606 39 595 40 718 41 408 42 225 43 500 44 330 45 169 46 538 47 344 48 606 49 595 50 718 51 408 52 225 53 500 54 330 55 169 56 538 57 344 58 606 59 595 60 718 61 408 62 225 63 500 64 330 65 169 66 538 67 344 68 606 69 595 70 718 71 408 72 225 73 500 74 330 75 169 76 538 77 344 78 606 79 595 80 718 81 408 82 225 83 500 84 330 85 169 86 538 87 344 88 606 89 595 90 718 91 408 92 225 93 500 94 330 95 169 96 538 97 344 98 606 99 595 100 718

過去5年 1 31.7 2 76.8 3 226 4 19.7 5 226 6 26.6 7 57.0 8 30.0 9 178 10 19.4 11 105 12 161 13 67.6 14 193 15 460

過去5年 1 887 2 500 3 130 4 360 5 169 6 538 7 344 8 606 9 595 10 718 11 408 12 225 13 500 14 330 15 169 16 538 17 344 18 606 19 595 20 718 21 408 22 225 23 500 24 330 25 169 26 538 27 344 28 606 29 595 30 718 31 408 32 225 33 500 34 330 35 169 36 538 37 344 38 606 39 595 40 718 41 408 42 225 43 500 44 330 45 169 46 538 47 344 48 606 49 595 50 718 51 408 52 225 53 500 54 330 55 169 56 538 57 344 58 606 59 595 60 718 61 408 62 225 63 500 64 330 65 169 66 538 67 344 68 606 69 595 70 718 71 408 72 225 73 500 74 330 75 169 76 538 77 344 78 606 79 595 80 718 81 408 82 225 83 500 84 330 85 169 86 538 87 344 88 606 89 595 90 718 91 408 92 225 93 500 94 330 95 169 96 538 97 344 98 606 99 595 100 718

過去5年 1 31.7 2 76.8 3 226 4 19.7 5 226 6 26.6 7 57.0 8 30.0 9 178 10 19.4 11 105 12 161 13 67.6 14 193 15 460

過去5年 1 887 2 500 3 130 4 360 5 169 6 538 7 344 8 606 9 595 10 718 11 408 12 225 13 500 14 330 15 169 16 538 17 344 18 606 19 595 20 718 21 408 22 225 23 500 24 330 25 169 26 538 27 344 28 606 29 595 30 718 31 408 32 225 33 500 34 330 35 169 36 538 37 344 38 606 39 595 40 718 41 408 42 225 43 500 44 330 45 169 46 538 47 344 48 606 49 595 50 718 51 408 52 225 53 500 54 330 55 169 56 538 57 344 58 606 59 595 60 718 61 408 62 225 63 500 64 330 65 169 66 538 67 344 68 606 69 595 70 718 71 408 72 225 73 500 74 330 75 169 76 538 77 344 78 606 79 595 80 718 81 408 82 225 83 500 84 330 85 169 86 538 87 344 88 606 89 595 90 718 91 408 92 225 93 500 94 330 95 169 96 538 97 344 98 606 99 595 100 718