

6

第6章
集計と回収率計算

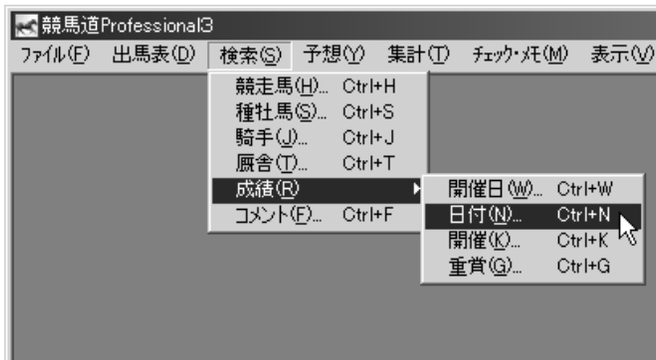
6-1 レース集計

[競馬場] や [距離] [コース] 等からレースを絞込んで集計する機能が [レース集計] 機能です。指定した条件の下で行なわれたレースで、配当や枠番・馬番、人気などにどのような傾向が出ているのかを調べるために利用します。

レース集計の結果で、より高い精度を求めるには「成績」データの不足がないようにしておいてください。

指定したレースの成績を集計する

- ①「レース集計」機能を使うためには、あらかじめ「成績検索」で計算に適用するレースの検索をする必要があります。
検索はメインメニューの「検索」から「成績」の「日付」「開催」または「重賞」を選択し、「検索」ウィンドウを開きます。



- ②「日付」「開催」「重賞」のいずれかで、レース検索をするための条件を設定します。
例としてここでは「日付」で条件を設定します。条件設定が終わったら [検索] ボタンをクリックします。



3 検索が終了すると「成績検索結果」の一覧が表示されます。

アドバイス

検索のヒット件数が1件で、1レースのみだった場合はウィンドウの名称は「成績検索結果」ではなく「レース名」で、レース一覧ではなく「成績表示」となり集計を行なうことはできません。

また、ヒット件数が多いと「レース集計」の際に時間がかかる場合があります。あらかじめ「拡張コマンド」の「絞り込み検索」で新たな条件を加えて適用レースの数を絞込んでください。

4 「拡張コマンド」の「レース集計」をクリックすると集計が始まり、その間「処理実行中」のフラッシュが表示されます。



5 計算が終了すると「レース集計」の結果が表示されます。表示を見やすくするには結果画面右上の「最大化」をクリックします。

「レース集計」結果の表示内容

画面上部には、レースの「成績検索」で適用した検索条件についての情報が表示されています。その下部には、「対象レース一覧」「枠番別成績」「馬番別成績」「人気別成績」の4つのタブで構成された集計結果の情報が表示されます。

A
B
C
D

競馬道Professional3 - [レース集計]

ファイル(F) 出馬表(D) 検索(S) 予想(Y) 集計(T) チェックメモ(M) 表示(V) その他(Q) ウィンドウ(W) ヘルプ(H)

日付	1999年01月01日 ~ 2002年12月31日	馬場	芝	出走別数	単勝	22件
競馬場	東京	期回		馬場状態	複勝	
クラス	G1	内外		ペース	枠連	
年節		コース		天気	馬連	
レース		距離		展開	ワイド	
					馬単	
					3連複	

	単勝	複勝	枠連	馬連	ワイド	馬単	3連複
最低配当	120円	110円	320円	490円	180円		
最高配当	3990円	2510円	11230円	120600円	46660円		
平均配当	1011円	396円	2412円	10292円	3331円		

対象レース一覧
枠番別成績
馬番別成績
人気別成績

日付	開催	R	レース名	条件	距離
1999/ 5/16	2東京	8 11	NHKマイルカップ	G1	芝1600
1999/ 5/30	3東京	4 11	優駿牝馬	G1	芝2400
1999/ 6/ 6	3東京	6 9	東京優駿	G1	芝2400
1999/ 6/13	3東京	8 11	安田記念	G1	芝1600
1999/10/31	4東京	8 11	天皇賞秋	G1	芝2000
1999/11/28	5東京	8 10	ジャパンカップ	G1	芝2400
2000/ 5/ 7	2東京	6 11	NHKマイルカップ	G1	芝1600
2000/ 5/21	3東京	2 11	優駿牝馬	G1	芝2400
2000/ 5/28	3東京	4 9	東京優駿	G1	芝2400
2000/ 6/ 4	3東京	6 11	安田記念	G1	芝1600
2000/10/29	5東京	8 11	天皇賞秋	G1	芝2000
2000/11/28	6東京	8 10	ジャパンカップ	G1	芝2400
2001/ 5/ 6	2東京	6 11	NHKマイルカップ	G1	芝1600
2001/ 5/20	3東京	2 11	優駿牝馬	G1	芝2400
2001/ 5/27	3東京	4 9	東京優駿	G1	芝2400
2001/ 6/ 3	3東京	6 11	安田記念	G1	芝1600
2001/10/28	4東京	8 11	天皇賞秋	G1	芝2000

レディ NUM

A 対象レース一覧タブ

集計対象したレースについての基本情報が表示されます。表示されている情報は、レースの「日付」「開催」「レース番号」「レース名」「条件」「距離」となります。

B 枠番別成績タブ

枠番ごとの着度数が表示されます。枠番（1～8）ごとに1着から3着までと着外の頭数、勝率、連対率、2着率などが表示されます。

C 馬番別成績タブ

「枠番別成績」と同様に、集計対象としたレースでの馬番別の着順が表示されます。馬番（1～18）ごとに1着から3着までと着外の頭数、勝率、連対率、2着率などが表示されます。

D 人気別成績タブ

集計対象としたレースについて、各レースでの人気ごとの着順が表示されます。人気ごとに1着から3着までと着外の頭数、勝率、連対率、2着率などが表示されます。

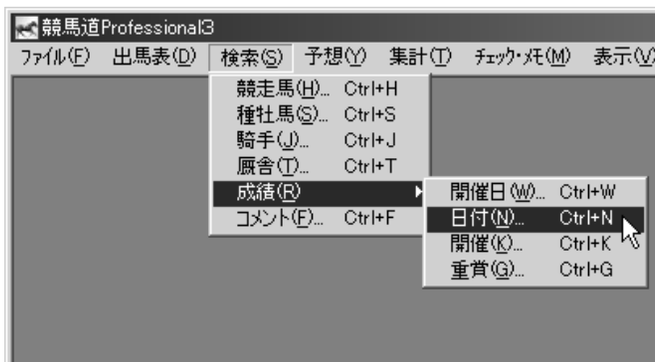
6-2 戦歴集計

指定した検索条件に当てはまる全レースの情報（戦歴）を集計する機能です。種牡馬や騎手から検索すればそれぞれが得意なコースや条件を、逆にコースや距離から集計すれば、その条件が得意な種牡馬や騎手を知ることができます。

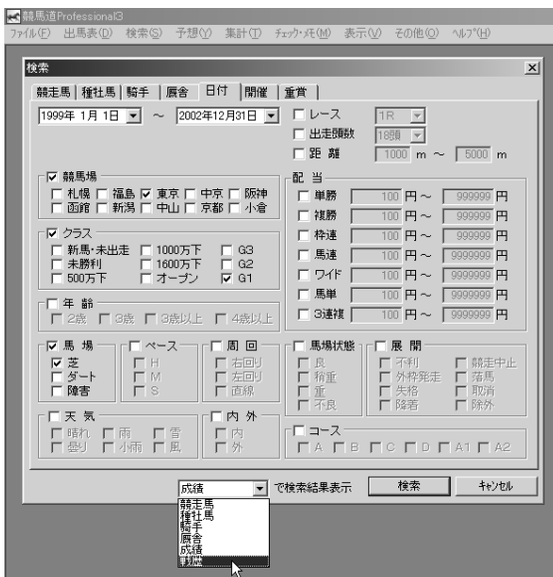
戦歴集計の結果で、より高い精度を求めるには「成績」データの不足がないようにしておいてください。

指定した条件の戦歴を集計する

- 「戦歴集計」機能を使うためには、あらかじめ戦歴検索を行なう必要があります。メインメニュー「検索」から「競走馬」「種牡馬」「騎手」「厩舎」または成績検索の「日付」「開催」「重賞」のいずれか一項目を選択し、「検索」ウィンドウを開きます。



- 次に「検索」ウィンドウで、検索条件を設定します。設定を終えたら、ウィンドウの下部にあるプルダウンメニューで「戦歴」を選びます。



3 検索後、設定条件でヒットした「戦歴検索結果」の戦歴一覧が表示されます。ヒット件数が0件だった場合は、条件の設定を変えて再検索してください。

拡張コマンドには[戦歴集計]のほか[絞り込み検索]と[戦歴表示項目]のボタンが表示されます。同時に「ツールボックス」の「戦歴集計」アイコンもオンの状態になります。

アドバイス

最初の「戦歴検索」でヒット件数が多いときは、拡張コマンドの[絞り込み検索]をクリックし、新たに条件を加えてもう一度検索を行います。



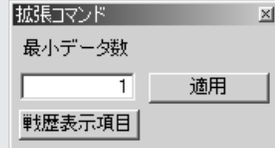
4 「戦歴検索結果」の一覧画面で[戦歴集計]ボタンをクリックすると戦歴集計が始まります。計算が終了すると「戦歴集計」画面が表示されます。

拡張コマンドには「最小データ数」の[適用]ボタンと[戦歴表示項目]のボタンが表示されます。

アドバイス

「最小データ数」設定について
「最小データ数」とは統計により正確な結果を得るために、数の少ないデータを除外する機能です。例えば競走馬を一頭しか輩出していない種牡馬の産駒が、1回だけ出走し優勝した場合、「戦歴集計」データで「父馬」項目の「勝率」

「連対率」「複勝率」が100%になり、戦歴データの1番上に表示されることになります。「最小データ数」を「2」に適用すればこのような「例外」を除外することができます。



「戦歴集計」の表示内容

競馬道Professional3 - [戦歴集計]

ファイル(F) 出馬表(O) 検索(S) 予想(Y) 集計(I) フェック(F)M) 拡張コマンド(E) 表示(V) その他(O) ウィンドウ(W) ヘルプ(H)

1999年01月01日 ~ 2002年12月31日 馬場 芝 出走回数 376件

競馬場 東京 馬場状態 複勝

クラス G1 内外 ベース 特選

年齢 コース 天気 馬連

レース 距離 展開 展開 ワイド

馬単

③連複

戦歴	馬	父馬	母父馬	騎手	厩舎	人気	オッズ	脚質	枠番	馬番	性別	月	場所	距離	コース	クラス	ベース	馬場状態	馬体重	増減	斤量	
2000/06/04	3	東京	6	11	安田記念	G1	ダイワカーリアン	良	18	1	1	14	17	北村宏	58	芝	1600	1.35.4	1.5	1	3/4	85
2001/06/03	3	東京	6	11	安田記念	G1	ダイワカーリアン	良	18	8	16	18	8	北村	58	芝	1600	1.33.9	0.9	1	1/2	82
1998/10/31	4	東京	8	11	天皇賞秋	G1	ホッカイルソー	良	17	7	14	11	13	江田照	58	芝	2000	1.53.3	1.3	1/2	88	
1998/06/13	3	東京	8	11	安田記念	G1	ツクバシンフォニー	良	14	8	14	10	4	横山典	58	芝	1600	1.33.8	0.5	1/2	88	
2000/06/04	3	東京	6	11	安田記念	G1	ディクタット	良	18	5	10	6	2	オドロ	58	芝	1600	1.34.1	0.2	1	1/4	81
2000/06/04	3	東京	6	11	安田記念	G1	ブラックホーク	良	18	4	8	2	9	横山典	58	芝	1600	1.34.6	0.7	7/7	89	
2001/06/03	3	東京	6	11	安田記念	G1	ブラックホーク	良	18	8	17	8	1	横山典	58	芝	1600	1.34.6	0.7	7/7	89	
1998/06/13	3	東京	8	11	安田記念	G1	シーキングザパール	良	14	7	11	3	3	武豊	56	芝	1600	1.34.6	0.7	7/7	89	
1998/10/31	4	東京	8	11	天皇賞秋	G1	サイレントハンター	良	17	5	10	14	10	吉田	58	日	芝	2000	1.34.6	0.7	7/7	89
2001/10/28	4	東京	8	11	天皇賞秋	G1	サイレントハンター	重	13	4	5	12	13	吉田	58	日	芝	2000	1.34.6	0.7	7/7	89
2000/10/29	5	東京	8	11	天皇賞秋	G1	ジョーヤマト	重	16	3	6	15	11	須貝	58	芝	2000	1.34.6	0.7	7/7	89	
1998/06/13	3	東京	8	11	安田記念	G1	シンコウウィンディ	良	14	2	2	14	13	後藤	58	日	芝	2000	1.34.6	0.7	7/7	89
1998/10/31	4	東京	8	11	天皇賞秋	G1	ダイワテキサス	良	17	3	5	10	9	四位	58	芝	2000	1.34.6	0.7	7/7	89	
2000/10/29	5	東京	8	11	天皇賞秋	G1	ダイワテキサス	重	16	2	4	7	9	北村	58	日	芝	2000	1.34.6	0.7	7/7	89
2000/11/26	6	東京	8	10	ジャパンカップ	G1	ダイワテキサス	良	16	2	4	15	5	蛸名	57	日	芝	2000	1.34.6	0.7	7/7	89
2001/10/28	4	東京	8	11	天皇賞秋	G1	ダイワテキサス	重	13	7	11	11	5	蛸田善	58	日	芝	2000	1.34.6	0.7	7/7	89
2001/11/25	5	東京	8	10	ジャパンカップ	G1	ダイワテキサス	良	15	8	15	15	11	蛸田善	57	日	芝	2000	1.34.6	0.7	7/7	89
1998/10/31	4	東京	8	11	天皇賞秋	G1	ユーセイトップラン	良	17	4	8	17	15	松永幹	58	日	芝	2000	1.34.6	0.7	7/7	89

最小データ数 1 適用

戦歴表示項目

NUM

画面上部には、戦歴集計の設定条件が表示されます。

下部には、戦歴と馬・父馬・母父馬・騎手・厩舎・人気・オッズ・脚質・枠番・馬番・性別・月・場所・距離・コース・クラス・ベース・馬場状態・馬体重・(馬体重)増減・斤量の各項目について、着度数と勝率・連対率・複勝率・2着率・3着率の集計結果が表示されます。

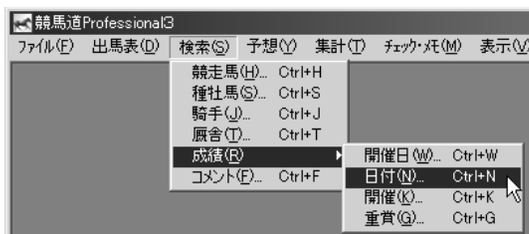
「戦歴」タブにおいて、レース名・騎手名などをクリックすると該当データを表示します。

6-3 回収率計算

[回収率計算]機能では、収録された予想理論やユーザが独自に作成した予想理論が、どれだけの精度を持っているかを検証できます。計算結果は競馬場やクラス別などで集計されますので、その理論が得意な条件を探ることも可能です。

予想理論の回収率を計算する

①メインメニューの[検索]から[成績]の[日付]か[開催]もしくは[重賞]を選択し、[検索]ウィンドウを開きます。



②レースの検索条件を設定して、回収率計算を行なうレースを指定します。条件設定が終わったら、[検索]ボタンをクリックします。



③検索が終了すると[成績検索結果]の一覧が表示されます。

日付	競馬場	種牡馬	騎手	厩舎	日付	開催	重賞	レース	出走頭数	出走順	出走時間	タイム	タイム差	タイム差率	タイム差率率	タイム差率率率	タイム差率率率率	タイム差率率率率率	タイム差率率率率率率
2002/8/4	小倉	2002/8/4

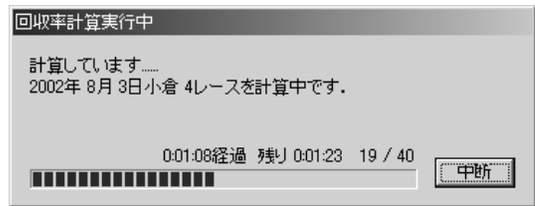
アドバイス

検索条件にヒットしたレースが1レースのみだった場合は、そのレースの[成績]画面が表示されます。また、ヒット数が多いと[回収率計算]に時間がかかる場合がありますので、あらかじめ[拡張コマンド]の[絞り込み検索]でレース数を絞り込んでください。

- 4 前ページ画面で、[拡張コマンド] の [回収率計算] をクリックすると、[ユーザ理論] の選択ウィンドウが開きます。回収率を計算したい [予想理論] を選び、[実行] ボタンをクリックすると、回収率計算が実行されます。回収率を計算する馬券種別と買い目の設定方法については128ページをご覧ください。



- 5 回収率計算を実行中の画面です。計算時間がかり過ぎる場合は [中断] をクリックして、[成績検索結果] のレース数を見直してください。



- 6 計算が終了すると、[回収率集計] の結果画面が表示されます。

回収率集計

競馬道(凡用)理論

適用理論 競馬道(凡用)理論

高得一致レース 39 全馬券購入金額 2753400円 回収率 56.41%

高得一致レース 23 競馬道(凡用)理論 1791200円 回収率 48.10%

※高得一致レース100円単位計算 ※0円馬券最大返戻金 1700円

日付	2002年08月03日 ~ 2002年08月04日	馬場	定	出宅時刻	馬場	単位
競馬場	阪神			馬場区別		種別
クラス	クラ			コース		種別
種別	クラ			天候		馬場
レース	距離			夜間		タイプ
						馬場
						タイプ

競馬場	適用理論	約得率	約得率	回収率	クラス別	適用理論	約得率	約得率	回収率
札幌					新馬年総連	5	5	100.0%	90.7%
山形		12	7	58.3%	未勝利	13	6	46.2%	29.2%
福島					500万下	11	5	45.5%	24.6%
新潟		13	9	61.5%	1000万下	9	4	66.7%	120.0%
東京					500万下	1	1	100.0%	25.0%
中山					オープン	2	1	50.0%	15.0%
中京					03	1	0	0.0%	0.0%
京都					05				
阪神					01				
小倉		14	7	50.0%					

「回収率計算」結果の表示内容

画面上部には、「的中率」「回収率」のほか、適用した「ユーザ理論」やレース検索で設定した諸条件、また計算対象としたレース数や予想の「買目」をすべて1点100円ずつ購入したと仮定しての「全馬券購入金額」と「的中馬券払戻金額」などの総合的なデータが表示されています。

下部では「的中率」「回収率」の詳細な内容について確認することができます。

内容については「内訳1」「内訳2」「内訳3」「的中レース一覧」の各タブに分かれています。

A **B** **C** **D**

回収率集計		競馬道ワイド汎用理論						
条件一致レース	39	全馬券購入金額	2万3400円	的中率	56.41%			
的中レース	22	的中馬券払戻金額	1万1270円	回収率	48.16%			
*馬券は一点100円計算		的中馬券最大配当	1770円					
日付	2002年08月03日 ~ 2002年08月04日		馬場	芝	出走頭数		単勝	
競馬場			周回		馬場状態		複勝	
クラス			内外		ペース		枠連	
年齢			コース		天気		馬連	
レース			距離		展開		ワイド	
							馬単	
							3連複	

競馬場	適用R	的中R	的中率	回収率	クラス別	適用R	的中R	的中率	回収率
札幌					新馬・未出走	5	5	100.0%	90.7%
函館	12	7	58.3%	58.9%	未勝利	13	6	46.2%	29.2%
福島					500万下	11	5	45.5%	24.5%
新潟	13	8	61.5%	49.2%	1000万下	6	4	66.7%	120.0%
東京					1600万下	1	1	100.0%	25.0%
中山					オープン	2	1	50.0%	15.0%
中京					G3	1	0	0.0%	0.0%
京都					G2				
阪神					G1				
小倉	14	7	50.0%	38.0%					

A 内訳1タブ

競馬場別・クラス別の適用レース数、的中レース数、的中率・回収率が表示されます。

B 内訳2タブ

レースの年齢条件別・馬場状態別の適用レース数、的中レース数、的中率・回収率が表示されます。

C 内訳3タブ

芝・ダートレース（距離別）、障害レースの適用レース数、的中レース数、的中率・回収率が表示されます。

D 的中レース一覧タブ

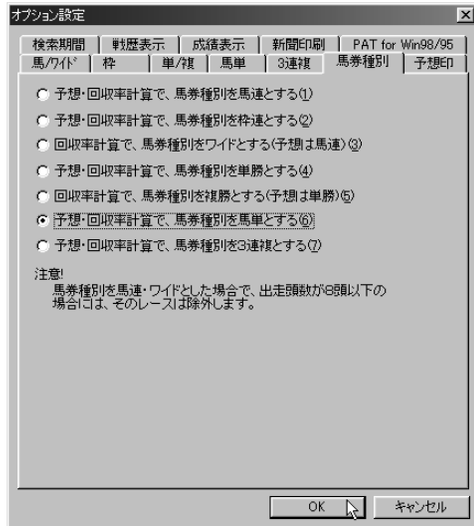
予想理論的中したレースの一覧が表示されます。レース名をクリックすれば各々のレースの「成績表示」画面を表示します。

回収率計算に使用する馬券種別と買い目の設定

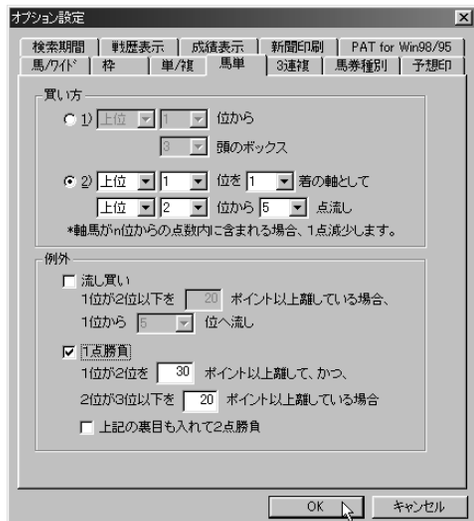
- ① 予想理論の回収率を計算する馬券種別と買い目を設定するには、メインメニューの[その他]から[オプション設定]を選択します。



- ② [オプション設定] ウィンドウが開いたら、[馬券種別] タブをクリックして、回収率計算に利用する馬券の種別を指定します。この設定内容は、第2章「収録理論で予想する」で解説した、予想結果の買い目表示と共通になります。



- ③ 続いて、手順 で設定した馬券種別に応じて [馬/ワイド][枠][単/複][馬単][3連複] タブのいずれかをクリックし、[買い方]を指定します(画面は馬単の場合)。[買い方]はボックス、または流しを指定できるほか、[例外]の設定も可能です。設定が終了したら[OK]をクリックしてウィンドウを閉じてください。



6-4 出馬表集計

[出馬表集計]は、競馬道Pro3で新たに追加された集計機能です。出馬表や想定出馬表を表示しているレースに出走している競走馬や、その種牡馬、騎手、厩舎などに関して、様々な集計データを表示することができます。

出馬表集計を行なう

- 1 出馬表集計を表示させたいレースの出馬表 (84ページ) または想定出馬表 (112ページ) を表示させ、[拡張コマンド] から [出馬表集計] をクリックします。



- 2 [処理実行中] のフラッシュが表示され、しばらくすると [出馬表集計] のウィンドウが開きます。



「出馬表集計」結果の表示内容

画面上部には、[出馬表集計] を行なったレースのレース名、条件などが表示されます。また、画面下部には出馬表集計の結果が表示されます。表示する集計結果は [競走馬] [種牡馬] [騎手] [厩舎] のタブをクリックして切り替えます。

データの集計期間や、表示する条件種別については [拡張コマンド] から変更します。[拡張コマンド] の詳細は、[競走馬] については131ページ、[種牡馬] [騎手] [厩舎] については132ページをご覧ください。

A
B
C
D

競馬道Professional3 - [2002 2新6 11R 第37回 関屋記念]

2回新場6日目11R 第37回 関屋記念 発走 15:35 賞金 1着 4300万円

2002年 7月28日 3歳上OPEN(33) (混)(特指) 別定 芝左外A 1600m 14頭 2着 1700万円

ベース M 指定タイム 良 1.31.9 重 1.34.0 3着 1100万円

基礎タイム 1.31.8 マグナーテン 56 岡部 2001年 8月 5日 4着 650万円

JRAレコード 1.31.5 ゼンノエルシンド 53 横山典 2001年 9月 9日 中山 5着 430万円

枠	馬	馬名	全着度数	勝率	連対率	複勝率	距離着度数	競馬場着度数
1	1	アグネススペシャル	5- 2- 2- 8/ 17	29.4%	41.2%	52.9%	2- 0- 0- 1/ 3	0- 0- 0- 0/ 0
2	2	サイレントセイバー	7- 6- 4- 30/ 47	14.9%	27.7%	36.2%	0- 0- 0- 2/ 2	1- 0- 1- 2/ 4
3	3	トウショウリープ	6- 3- 1- 8/ 18	33.3%	50.0%	55.6%	0- 3- 1- 1/ 5	0- 0- 0- 1/ 1
3	4	ビッグフリート	4- 3- 3- 3/ 13	30.8%	53.8%	76.9%	1- 0- 1- 1/ 3	1- 1- 0- 0/ 2
4	5	ウインブレイズ	6- 5- 3- 4/ 18	33.3%	61.1%	77.8%	5- 3- 2- 0/ 10	0- 0- 1- 0/ 1
4	6	ダイワジアン	6- 5- 2- 14/ 27	22.2%	40.7%	48.1%	3- 1- 1- 3/ 8	0- 0- 0- 1/ 1
5	7	ミデオンビット	5- 4- 2- 10/ 21	23.8%	42.9%	52.4%	3- 1- 1- 4/ 9	0- 0- 0- 1/ 1
5	8	マグナーテン	9- 1- 1- 14/ 25	36.0%	40.0%	44.0%	4- 0- 1- 4/ 9	3- 0- 0- 0/ 3
6	9	ツジノワンダー	5- 2- 4- 15/ 26	19.2%	26.9%	42.3%	1- 1- 0- 3/ 5	1- 0- 2- 2/ 5
6	10	トウショウアンドレ	5- 0- 2- 21/ 28	17.9%	17.9%	25.0%	0- 0- 0- 6/ 6	0- 0- 0- 1/ 1
7	11	タイキブライドル	5- 4- 5- 13/ 27	18.5%	33.3%	51.9%	2- 4- 3- 6/ 15	0- 0- 0- 0/ 0
7	12	トウショウノア	6- 1- 4- 15/ 26	23.1%	26.9%	42.3%	1- 1- 1- 2/ 5	1- 0- 0- 1/ 2
8	13	キクカゴロリアス	5- 5- 2- 13/ 25	20.0%	40.0%	48.0%	0- 1- 0- 6/ 7	1- 0- 0- 0/ 1
8	14	バイラリーナ	4- 3- 1- 11/ 19	21.1%	36.8%	42.1%	1- 1- 0- 3/ 5	0- 0- 0- 1/ 1

A 競走馬タブ

出馬表集計を行なったレースに出走している競走馬の全着度数と勝率、連対率、複勝率に加え、距離、競馬場、馬場、重馬場、クラス、当該斤量、当該騎手での着度数、連対体重 [最小・最大] が表示されます。

B 種牡馬タブ

出馬表集計を行なったレースに出走している競走馬の種牡馬産駒成績に関する集計データを表示します。表示できる集計データは [距

離] [競馬場] [馬場] [重馬場巧拙] [クラス] の5種類で、[拡張コマンド] から切り替えます。表示される内容は着度数、勝率、連対率、複勝率、2着率、3着率です。

C 騎手タブ

出馬表集計を行なったレースに騎乗している騎手に関する集計データを表示します。表示できる集計データは [距離] [競馬場] [馬場] [重馬場巧拙] [クラス] の5種類で、[拡張コマンド] から切り替えます。表示される内容は着度数、

勝率、連対率、複勝率、2着率、3着率です。

D 厩舎タブ

出馬表集計を行なったレースに出走している競走馬の厩舎に関する集計データを表示します。表示できる集計データは [距離] [競馬場] [馬場] [重馬場巧拙] [クラス] の5種類で、[拡張コマンド] から切り替えます。表示される内容は着度数、勝率、連対率、複勝率、2着率、3着率です。

「競走馬」タブの表示内容を切り替える

① [競走馬] タブを選択した画面では、表示されている [距離] [競馬場] など各着度数の集計範囲を [拡張コマンド] から切り替えられます。集計する [距離] を切り替える場合は [拡張コマンド] から [距離] を選択し、集計範囲を [同距離] [± 200m] [± 400m] から選びます。 [拡張コマンド] ボックスからも同様の操作が可能です。

競馬道Professional3 - [2002 2新6 11R 第37回 関屋記念]

2回新馬6日目11R 第37回 関屋記念
2002年 7月28日 3歳上OPEN(G3) (競) (特指) 別定 芝左外A 1600m 145頭

ベース M 推定タイム 良 1.31.9 重 1.34.0

基準タイム 1.31.8 マグナーテン 56
JRAレコード 1.31.5 ゼンノエルシド 53

競走馬 | 種牡馬 | 騎手 | 厩舎 |

枠	馬	馬名	全着度数	勝率	連対率	複勝率	距離着度数
1	1	アグネススペシャル	5- 2- 2- 8/ 17	29.4%	41.2%	52.9%	2- 0- 0- 1/ 3
2	2	サイレントセイバー	7- 6- 4- 30/ 47	14.9%	27.7%	36.2%	0- 0- 0- 2/ 2

② [距離着度数] の項目に表示される着度数が、選択した集計範囲のものに切り替わります。 [競馬場] [馬場] [重馬場巧拙] [クラス] についても、同様の手順で集計範囲を切り替えることができます。各項目の集計範囲は以下の通りです。

競馬道Professional3 - [2002 2新6 11R 第37回 関屋記念]

2回新馬6日目11R 第37回 関屋記念
2002年 7月28日 3歳上OPEN(G3) (競) (特指) 別定 芝左外A 1600m 145頭

ベース M 推定タイム 良 1.31.9 重 1.34.0

基準タイム 1.31.8 マグナーテン 56
JRAレコード 1.31.5 ゼンノエルシド 53

競走馬 | 種牡馬 | 騎手 | 厩舎 |

枠	馬	馬名	全着度数	勝率	連対率	複勝率	距離着度数
1	1	アグネススペシャル	5- 2- 2- 8/ 17	29.4%	41.2%	52.9%	5- 2- 2- 8/ 17
2	2	サイレントセイバー	7- 6- 4- 30/ 47	14.9%	27.7%	36.2%	5- 3- 2- 25/ 35

- [距離] [同距離] [± 200m] [± 400m]
- [競馬場] . . . [同競馬場] [右回り] [左回り] [直線] [同競馬場芝同距離] [同競馬場ダ同距離] [右回り芝同距離] [右回りダ同距離] [左回り芝同距離] [左回りダ同距離]
- [馬場] [同コース] [芝] [ダート] [障害] [芝同距離] [ダ同距離]
- [重馬場巧拙] [稍重 ~ 不良] [稍重] [重] [不良]
- [クラス] . . . [同クラス] [新馬・未勝利・未出走] [500万下] [1000万下] [1600万下] [オープン] [重賞] [G3] [G2] [G1]

「種牡馬」「騎手」「厩舎」タブの表示内容を切り替える

1 [種牡馬][騎手][厩舎]の各タブを選択した画面では、表示する集計期間、集計項目、および集計範囲を[拡張コマンド]から切り替えられます。まず[拡張コマンド]から[期間]を選択し、集計期間を設定します。

枠	馬	馬名	種牡馬	着度数
1	1	アガネスベシャル	サンデーサイレンス	0- 1- 2-
2	2	サイレントセイバー	サンデーサイレンス	0- 1- 2-
3	3	トウショウリープ	サクラバクシンオー	0- 1- 0-
3	4	ビッグフリート	アフリート	1- 0- 0-
4	5	ウインブレイズ	メジロライアン	1- 1- 1-
4	6	ダイウジアン	ノーザンテースト	0- 1- 0-
5	7	ミデオンビット	アジュディケーティング	0- 0- 0-
5	8	マグナートン	ダンチヒ	0- 0- 0-

2 続いて[拡張コマンド]の[条件種別]から、画面に表示する集計項目を選択します。前ページ[競走馬]に掲載した各項目に加え、[騎手]からは[同競走馬][同厩舎]の、[厩舎]からは[同騎手]の集計を選択することができます。

枠	馬	馬名	種牡馬	着度数
1	1	アガネスベシャル	サンデーサイレンス	0- 1- 2-
2	2	サイレントセイバー	サンデーサイレンス	0- 1- 2-
3	3	トウショウリープ	サクラバクシンオー	0- 1- 0-
3	4	ビッグフリート	アフリート	1- 0- 0-
4	5	ウインブレイズ	メジロライアン	1- 1- 1-
4	6	ダイウジアン	ノーザンテースト	0- 1- 0-
5	7	ミデオンビット	アジュディケーティング	0- 0- 0-
5	8	マグナートン	ダンチヒ	0- 0- 0-

3 さらに集計範囲を指定すると、画面の集計結果が切り替わります。集計範囲に指定できる範囲は前ページ[競走馬]と同様です。1~3の画面の手順通りに実行した場合、種牡馬産駒成績について過去1ヶ月間の距離成績(当該距離±400m)を表示します。なお、ここまでの操作は[拡張コマンド]ボックスからも同様に行なえます。

枠	馬	馬名	種牡馬	着度数	勝率
1	1	アガネスベシャル	サンデーサイレンス	0- 1- 2-	9/ 12 0.0%
2	2	サイレントセイバー	サンデーサイレンス	0- 1- 2-	9/ 12 0.0%
3	3	トウショウリープ	サクラバクシンオー	0- 1- 0-	2/ 3 0.0%
3	4	ビッグフリート	アフリート	1- 0- 0-	2/ 3 33.3%
4	5	ウインブレイズ	メジロライアン	1- 1- 1-	3/ 6 16.7%
4	6	ダイウジアン	ノーザンテースト	0- 1- 0-	2/ 3 0.0%
5	7	ミデオンビット	アジュディケーティング	0- 0- 0-	0/ 0 0.0%
5	8	マグナートン	ダンチヒ	0- 0- 0-	0/ 0 0.0%