

## 「石川ワタルのWIN5攻略」会員募集！

～石川式スピード指数で“WIN5”の1億円馬券が連続的中！

JRAの新馬券“WIN5”は、皐月賞当日の今年4月24日から発売開始となり、6月12日までに7回の発売を終えました。このうちオークス当日の5月22日と、春の東京開催最終日6月12日の2回で、夢の1億円馬券が出現しています。

驚くべきことに、その2回とも、石川式スピード指数でWIN5が的中していました。各レースとも、最高指数の上位5頭の中に勝ち馬が含まれていたのです。

5月22日のWIN5は、単勝の2-3-10-2-7人気で決着し、1億4685万0110円。6月12日は、8-5-13-1-1人気で決まり、1億3051万7290円。これを当てることができた必勝理論は、石川式スピード指数だけだと自負しています。

ただし、5レースとも5頭買いでは、5の5乗=3125通りもの組合せになってしまいます。1口100円で31万2500円もの資金が必要となり、これは現実的ではありません。そこで各レース最大5頭の候補から、近走成績が不振すぎる馬を省いたり、騎手、馬場状態などから不要馬をさらに削ることで、買い目を減らすことが可能となります。

5頭のうち1、2頭を削除するのは、そう難しいことではないと思います。重賞レースでは、しばしば1頭に絞ることも可能となり、その分、他のレースの頭数を増やすことができます。

具体的には、次のA～Cの3通りの買い方を提示する予定です。

<A> 予算3000～5000円（例：4×3×3×1×1＝36通り）。

<B> 予算1万円ほど（例：3×3×3×2×2＝108通り）。

<C> 予算3万円ほど（例：4×4×4×2×2＝256通り）。

もちろん最高指数の上位5頭は列記しますから、資金に余裕のある方は、5の5乗＝全通り買いなど、ご自分で買い方を判断されるのもよろしいかと思います。

最高指数のデータは、「競馬タイムズ」を通して有料公開されていますが、ここでいう“最高指数上位5頭”とは、今回の負担重量で調整した上での上位5頭を意味します。負担重量によって、出せる指数は変わってくるからです。さらに、1番人気馬が最高指数上位5頭に入っていない場合は、あえて加えることもあり得ます。ほかに約束事として、連勝中の馬は指数を大きく更新することがあるため、指数を上方修正して対処します（オークス馬のエリコートがその例）。3歳と古馬の混合戦では、3歳馬の指数を上方修正します。

ぜひ“WIN5”の高配当馬券を秘かにゲットしましょう。宝くじを買うよりも、はるかに高い確率で的中に至ること必至です。(文責：石川ワタル)

●「石川ワタルのWIN5攻略」会員のご案内●

下記の規約に同意していただき、口座にご入金後、申込先宛にメールを送信してください。ご入金確認後メールにてご連絡致します。入金後2日たちましても連絡がない場合は、再度ご連絡下さい。

◆WIN5攻略会員の購読料は4週間(4日)で1万5000円です。

◆情報は、お客様の指定されたメールアドレスに送信します。

■銀行振り込み

銀行名：UFJ銀行 新瑞橋(アラタマバシ)支店

口座番号：(普通) 3907117

口座名：イシカワトオル

※インターネットバンキングに対応しています。

■申込先：info@keibatimes.com

■サポート

電話によるサポートは、金曜日・土曜日の12:00～17:00

競馬タイムズ

TEL：052-895-4829 FAX：052-892-5648

◆「石川ワタルのWIN5攻略」会員 規約◆

第1条(目的)

本規約は、有限会社イシカワ(以下サービス提供者)が、相互の協力関係に基づき運用する有料の競馬情報(以下、本サービスといいます)の利用条件について定めるものです。

第2条(規約の変更)

本規約は、サービス提供者は、会員その他ご利用者のみなさまの承諾を得ることなく変更されることがあります。

第3条(購読料)

WIN5攻略情報の購読料は、4日単位とし1万5000円です。

#### 第4条（購読料の返却）

途中退会による返金は一切致しませんのでご了承ください。

#### 第5条（情報提供の方法）

情報は、レース当日11時までに、あらかじめ購読者の指定されたアドレスにメールにて送信します。メールが届かない場合は、レース当日12時までに、届かない旨のメールを規定のアドレスに送信してください。送信がなければ、情報のメールは届いたものとみなします。

#### 第6条（開催中止）

WIN5の発売が行われなかった場合はカウントせず、次の開催日に繰り越します。

#### 第7条（免責）

本サービスは、みなさまが本サービスの提供する情報をご利用された結果について、一切の責任を負いません。

以上