



神威操作マニュアル



## 目 次

KAMUI とは	4
動作環境とは	4
ダウンロードにかかる費用	4~5
お読みになる前に	5
インストールする前に	5
インストールの流れ（自動インストール）	5
<b>●インストール手順</b>	
インストール手順	6~8
インストール時のエラー	9
データのダウンロード機能について	9
<b>●初期設定</b>	
設定前にすべきこと	9~10
インターネット接続の確認	11
初期設定	11~14
<b>●投票までの基本操作</b>	
出馬表を出す	15
自動ダウンロードを設定する	16
自動ダウンロードを解除する	16
手動によるダウンロード機能を設定する	17
出馬表を表示する	18
馬・騎手情報を表示する	19
オッズ情報をみる	19
検証結果をみる	20~22
投票する	23~26
チェック絞り込み機能を使う	27
<b>●データの更新</b>	
データダウンロードのタイミング	28
データを更新する	28
<b>●馬券の追加</b>	
馬券を追加する	29
「検証結果」画面の 16~20 番を追加する	30
<b>●投資金額自動計算機能</b>	
投資金額自動計算機能	30
損失金繰越投票をする	31~35
<b>●その他</b>	
その他のボタン解説	36

●印刷		
画面印刷機能	.....	37
投票馬券一覧印刷	.....	38
●エラー		
エラーについて	.....	39
エラーと対処方法	.....	39~43
●参照		
ご利用までの流れ	.....	44
ジャパンネット銀行の申込み	.....	45~48
イーバンク銀行の申込み	.....	48~52
即 PAT の加入手続き	.....	53~59
即 PAT での入出金メニュー	.....	60~65



## KAMUI とは

KAMUI は、クォーター・タイム・オッズ法とスリーアクシズ・ABC 法と命名した人気馬の連帯率が示す指数や、全体の投票数からくるオッズ係数から割り出されている方向性指数から割り出したまったく新しいアルゴリズムを採用した競馬投資ソフトです。使いやすい機能と、ひと目でわかる買い目の絞込み表示で投資金額を自動的に算出し、投票できるシステムです。

本ソフトは、JRA-VAN Data Lab. に対応し、分析に必要なデータはリアルタイムにオンラインから取得します。データは何度ダウンロードしても一定額の 1,995 円でご利用いただけます。

是非、KAMUI の持っている力を実感してください。



## 動作環境とは

KAMUI をご利用いただく PC の動作推奨環境です。

O	S	Windows XP / Windows Vista ※上記 OS 以外の環境における動作保障は致しかねます。 ※インストールおよび動作には管理者権限が必要になります。	
C	P	U	2.0 GHz 以上
メ	モ	リ	512MB 以上（より多くのメモリ容量を推奨）
ハードディスク			500MB 以上（1GB 以上推奨）*1
ディスプレイ領域			1024×768（XGA）以上
必要ランタイム			Windows Installer 3.0（インストーラーに搭載） .NET Framework 1.1 JV-Link 2.3.1 以上
インターネット			ブロードバンドインターネット（常時接続推奨）
そ	の	他	利用可能な USB ポート Internet Explorer 5.01 以上*2 CD-ROM ドライブ

※動作の安定した Windows XP でのご利用を推奨いたします。

\*1：Windows のシステムドライブ（通常、C ドライブ）に必要な空き容量です。本製品は、システムドライブ（Program Files）にインストールされます。十分な空き容量がない場合、正常にインストールされずに、製品の動作に重大な障害が発生してしまうことがあります。また、分析のために必要なデータはオンラインから取得し、ローカルコンピュータに保存されます。より多くの容量が必要になります。

\*2：下位バージョンの場合、一部の機能がご利用いただけません。動作保証いたしかねます。



## ダウンロードにかかる費用

### ●Data Lab. のデータダウンロード課金システム

定額	1,995 円（消費税込）/月
----	-----------------

※ 定額になるのは KAMUI でダウンロードする、分析に必要なデータに対する料金です。

※ Data Lab. をご利用いただくには別途「JRA-VAN Data Lab.」に加入する必要があります。

※ 2006/11 現在の料金になります。

※ KAMUI をご利用いただくには、必ず Data Lab. をご契約する必要があります。

●Data Lab. とは、JRA システムサービス(株)が提供する競馬情報配信サービスです。  
KAMUI ではこのサービスを利用して、必要な情報をダウンロードしています。  
課金形態は定額制で、2台のパソコンで使えるように**2つのサービスキーが発行**されます。  
何回ダウンロードしても月額1,995円でサービスをご利用いただけます。

●サービスをご利用いただくには、JRA-VANにData Lab. を申し込む必要があります。  
JRA-VAN Data Lab.  
<http://www.jra-van.ne.jp/dlb/index.html>

●また、Data Lab. のサービスをご利用いただくには、JV-Link というソフトがインストールされている必要があります。

●KAMUI をご利用いただくにはJV-Link 2.1.4以上がPCにインストールされている必要があります。



#### お読みになる前に

- ・ 本書で記載している内容は、一部開発途中のRC製品を利用しております。実際の製品の動作やデザインと異なることがあります。
- ・ 本書では、本製品を「KAMUI」あるいは「本製品」などと記述することがあります。
- ・ 「JRA-VAN」とは、競馬データ配信会社およびサービスのことです。
- ・ 「Data Lab.」とは、JRA-VANが提供するデータ配信サービスです。
- ・ 「JV-Link」とは、Data Lab. サービスをご利用いただくのに必要なソフトウェアです。
- ・ 「.NET Framework」とは、Microsoft社が提供するソフトウェアで、本製品の動作に必要です。



#### インストールする前に

1. KAMUI をインストールいただく前に必ずご利用するPCが動作環境、本製品の動作環境を満たしているか確認してください。予め、章「動作環境とは」の「KAMUI PC動作環境」をご確認ください。



#### インストールの流れ（自動インストール）

本製品のインストーラーを実行すると、バックグラウンドで以下の手順のインストールを実行します。

- (1) .NET Framework 1.1
  - 本製品が動作するのに必要なランタイムソフトウェア「.NET Framework 1.1」をインストールします。(※)
- (2) .NET Framework 1.1用 Language Pack
  - 「.NET Framework 1.1用日本語ランゲージパック」をインストールします。(※)
- (3) KAMUI
  - KAMUI をインストールします。

※既にご利用のPCにインストールされている場合はこの処理はスキップされます。

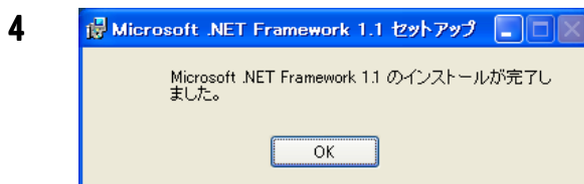


## インストール手順

- 1 ホームページより KAMUI ソフトをダウンロードします。
- 2 ダウンロードした KAMUI の EXE をクリックします。  
すると自動的にインストールが始まります。



「同意する」にチェックを入れ、  
「インストール」をクリックします。



「OK」をクリックします。



続いて  
「.NET Framework 1.1」用の「Japanese Language Pack」がインストールされます。

「はい」をクリックします。



「同意する」をクリックします。



「OK」をクリックします。

しばらく待つと、続きのインストール画面が表示されます。



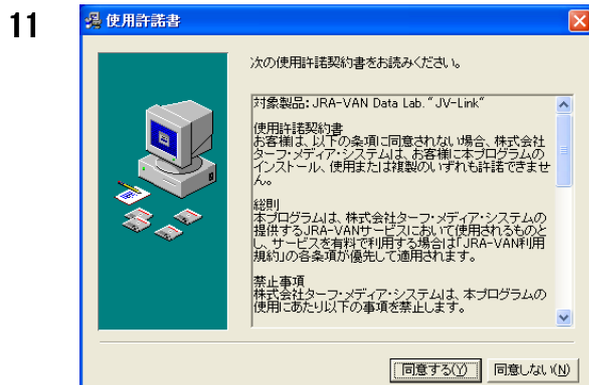
続いて  
「KAMUI」のインストールが開始されます。  
「次へ」をクリックします。



「インストール」をクリックします。



「次へ」をクリックします。



「同意する」をクリックします。



「次へ」をクリックします。



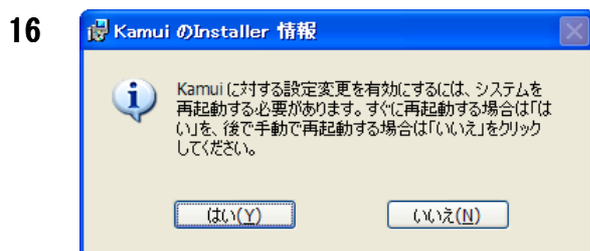
「次へ」をクリックします。



「完了」をクリックします。



「完了」をクリックします。



次のように表示された場合は、「はい」をクリックして PC を再起動させてください。



## インストール時のエラー

### インストールできない



インストールを実行して左図のような画面が表示された場合、すでに本製品はインストールされていることを示します。再インストールする場合は、一度本製品をアンインストールしてから、再度インストールを試みてください。



## データのダウンロード機能について

KAMUI にはデータをダウンロードする機能を 2 通り実装しております。

通常ダウンロード	<ul style="list-style-type: none"> <li>分析したいレースを指定するだけで、ユーザーは意識することなく、自動的にデータをダウンロードします。</li> </ul>
自動ダウンロード	<ul style="list-style-type: none"> <li>レース発送の 15 分前に自動的にデータをダウンロードします。既にダウンロードされたデータがある場合も、その時間になればダウンロードが自動的に開始され、データは上書きされます。所定の時間にダウンロードを自動的に行いたい場合に便利です。</li> </ul>



## 設定前にすべきこと

KAMUI は、最新のデータをダウンロードする際に、JRA-VAN の Data Lab. サービスを利用しています。KAMUI をご利用いただくには必ず JRA-VAN の Data Lab. をご契約いただく必要があります。

### 1. Data Lab. を契約する

データダウンロードサービスである JRA-VAN の Data Lab. を利用するには、JRA-VAN サイトで Data Lab. をお申し込みいただく必要がございます。利用料金は月額 1,995 円となります。

お申し込みページ

[http://www.jra-van.ne.jp/dlb/dl\\_app.html](http://www.jra-van.ne.jp/dlb/dl_app.html)

※お試しもありますので、初めの 1 ヶ月間は無料で使えますからその間に解約すれば、月額費用を払う必要はありません。

(例えば 10 月 22 日に申し込むと 11 月 21 日まで使えます。)

以下のように解約方法も簡単です。

「DataLab. に関する確認・手続き」ページ

[http://jra-van.jp/mem/dl\\_kaku.html](http://jra-van.jp/mem/dl_kaku.html)

で「JRA-VAN 会員 ID をお持ちの方」を選択。⇒JRA-VAN 会員 ID、パスワードを入力。  
表示される画面内にある「サービスの自動延長停止」をクリックし、現在ご利用中のサービスの自動延長を停止。これで解約終了です。  
ただし、さらにその後、カムイで投資を行う場合は、自動延長を行いましょう。

## 2. JV-Link をインストールする

Data Lab. をご利用いただくには、JV-Link と呼ばれるソフトをインストールしていただく必要があります。JV-Link をインストール後に JRA-VAN から取得した 2 つのサービスキーのうち 1 つを設定することで実際に Data Lab. をご利用いただけるようになります。サービスキーの設定は後述します。

JRA-VAN Data Lab. データ競馬 最新版 JV-Link のインストール

<http://www.jra-van.ne.jp/dlb/sft/jv.html>

上記 JRA-VAN の URL にアクセスして JV-Link をインストールします。そのページには「自動インストール」方法と「ダウンロードによるインストール」方法の 2 つのインストール手段を提供しています。どの方法でインストールを行ってもかまいません。通常は「自動インストール」を実行していただき、うまくいかない場合は「ダウンロードによるインストール」をお試しください。

なお、Windows XP SP2 をご利用の場合、「自動インストール」の過程で「情報バー」が表示される場合がございます。その場合は情報バーをクリックして「ActiveX コントロールのインストール」ボタンを押してください。

※Data Lab. サービスや JV-Link に関してのお問い合わせは、提供元である「JRA-VAN」にお問い合わせください。

## 3. ネットで馬券を買うために必要なもの

- 銀行口座の開設（ネットバンクなので土日に JRA に資金移動が出来ます。）
  - ◆ ジャパンネットバンク銀行の開設方法 …… 39 ページから参照
  - ◆ イーバンク銀行の開設方法 …… 42 ページから参照
- ネットで馬券が買える「即パット」の申し込み 47 ページから参照
  - ◆ **即パット** …… イーバンク銀行、ジャパンネットバンク銀行から申し込み
    - ※即パットは土日のみの受付となります。（平日は出来ません）
    - 1月6日～3月18日  
土曜日・日曜日 7時～最終レース締切時刻
    - 3月24日～12月23日  
土曜日：7時～17時30分  
日曜日：前日20時～最終レース締切時刻

※時間が無く、銀行口座開設が間に合わなくても大丈夫です。

ソフトの馬券を自動的に買う機能を使えませんが

シミュレーションで本番と同じように投資ソフトを試すことができます。

**以上で設定前にすべきことは完了です。次に初期設定を行います。**



## インターネット接続の確認

Data Lab. をご利用いただくにはインターネットに接続されている必要があります。インターネットに接続できているか確認してください。またファイアウォールやセキュリティソフトなどをインストールしている場合はKAMUI 及び JV-Link の通信を許可するように設定してください。

### KAMUI 起動時に…

KAMUI を起動時に「JV-Link がインストールされていません」と表示される場合があります。

これは、KAMUI が実行するのに必要なソフトである「JV-Link」がインストールされていない場合に表示されます。この場合は、表示されているリンクをクリックして、章「設定前にすべきこと」の「2. JV-Link をインストールする」を参考にインストールを行ってください。



## 初期設定

KAMUI をご利用いただくには、設定を予め行う必要があります。必ず初期設定を済ませてからご利用ください。

1



デスクトップ上に作成された「KAMUI」のアイコンをダブルクリックで実行します。すると、KAMUI が起動します。

2

登録画面

ヘルプ

ソフトをご利用いただくには、ユーザー登録が必要になります。  
お支払いの確認やお問い合わせの際に必要になります。  
誤った情報をご入力されますとサポートをお受けいただけません。  
再登録はできませんので正確にご入力ください。

ライセンスID

氏名

フリガナ

郵便番号

住所

電話番号

メールアドレス

お支払いの際やお問い合わせの際に必要になります。正確にご入力ください。

登録画面が表示されたら、正確に全項目を入力してください。

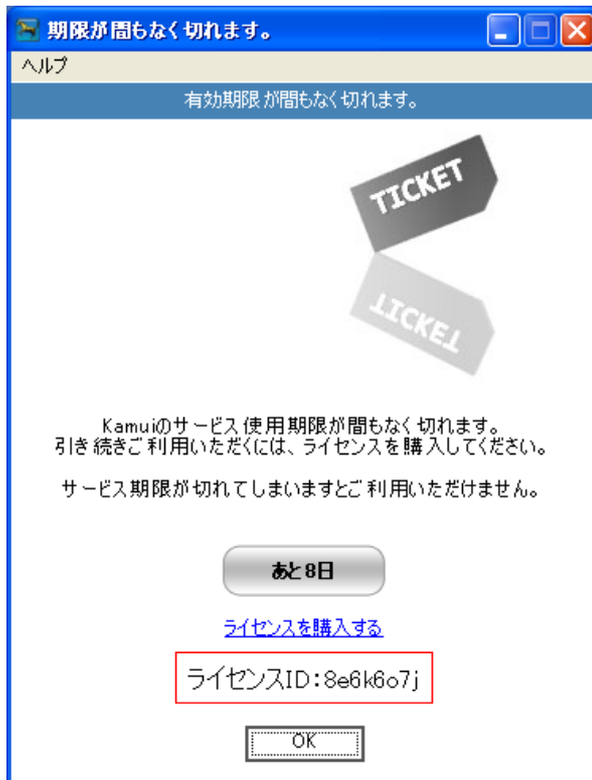
最後に「登録」ボタンをクリックします。

**CAUTION!!**

※ライセンスIDは発行されていれば必ずご入力ください。

発行されていなければ空白で結構です。

3



「OK」をクリック。

- ※ この画面でユーザー固有のライセンス ID(赤枠)が発行されます。
- ※ この ID はソフトのバージョン情報にも記載されております。

## CAUTION!!

試用期間を8日間設けております。これは土日の開催が1週分利用できるようになります。直ぐに購入を希望される方は、「ライセンスを購入する」をクリックしてください。

4



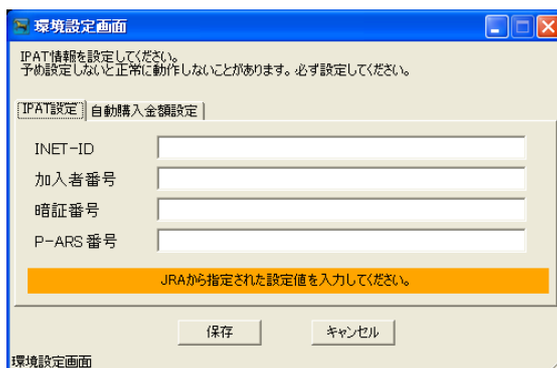
正常に起動しました。

5



「設定」-「環境設定」をクリックします。

6



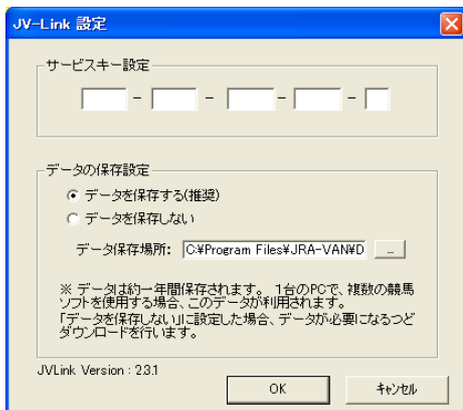
表示された4項目を入力し、「保存」ボタンをクリックします。

7



「設定」 - 「JV-Link 設定」を  
クリックします。

8



「サービスキー」を入力して、  
OK で閉じます。

※サービスキーについては、次の項を  
お読みください。

## CAUTION!!

JRA-VAN Data Lab に登録すると下記のような確認手続き画面がでます。  
これがユーザーに与えられた2つのサービスキーとなります。  
サービスキーはプリントアウトするなどして大切に保管してください。

2つで月額1995円ですので、パソコン1台約1000円でデータは取り放題です。  
ひとつを自宅のデスクトップパソコン、もうひとつをノートパソコンなどと使い分けできま  
す。

1ヶ月づつ自動延長となりますので、止めたい場合は「自動延長停止」ボタンをクリックす  
るだけで停止ができます。その時、KAKUI は起動できますが、データを取得することが出来  
なくなります。

DataLab お申し込みページ

[http://www.jra-van.ne.jp/dlb/dl\\_app.html](http://www.jra-van.ne.jp/dlb/dl_app.html)

※設定が完了したサービスキーは右欄（赤枠）には「ご利用中」とでます。

利用キーの有効期限 ※1	利用キー ※2	
2007年11月27日まで (現在、自動延長設定中です。期限日に自動延長します。)	3XLP-WERT-578B-NDBT-4	②利用キー自動設定
自動延長停止	BXOP-WERT-D754-8HKL-4	②利用キー自動設定

アルファベットのO(オー)とI(アイ)は使っておりません。

- ※1 JRA-VAN Data Lab.は月額1,995円(税込)のサービスとなっております。  
自動延長が設定されている場合、有効期限日に自動的に1ヶ月間(翌日の同日まで)延長いたします。  
自動延長を停止する場合は、有効期限日の前日までに上記の「自動延長停止」ボタンを押し、お手続きください。
- ※2 JRA-VAN Data Lab.の利用キーをご購入いただくと、利用キーを2つ発行いたします。  
自宅と会社など、2台のパソコンでご利用になる場合にお使いください。  
[\(3台以上のパソコンでのご利用はできません\)](#)  
また、利用キーはパソコン1台につき、必ず一つ必要です。  
[\(一度使用した利用キーは、他のパソコンで使用できません\)](#)

#### すでにサービスキー設定欄が入力されている場合

すでに JV-Link の設定画面にサービスキーが入力されている場合は、そのまま設定をしない必要はございません。

#### すでに設定されているサービスキーを変更したい場合

すでに JV-Link の設定画面に設定されているサービスキーを変更するには、JV-Link をアンインストールして再度インストールしなおす必要があります。再インストール後に、この画面を表示させるとサービスキーが変更できます。尚、JV-Link をアンインストールすると、すでに入力されていたサービスキーは無効になります。JRA-VAN に再発行を頼むか、2つ目のサービスキーをご利用ください。

### CAUTION!! セキュリティソフトをインストールしている場合

#### Norton Internet Security プログラム制御

Norton Internet Security などのセキュリティソフトがインストールされている場合は、初回起動時にプログラム制御画面が表示されることがあります。この場合は、必ず「常に許可する」を選択するなど、通信を許可するようにしてください。通信を遮断した場合はKAMUIが必要なデータをダウンロードすることができなくなり、正常に動作いたしません。万一、遮断してしまった場合は、お使いのセキュリティソフトのマニュアルをご参考になり、通信を許可するように設定を変更してください。セキュリティソフトに関するお問い合わせはお使いのセキュリティソフトの開発会社にお問い合わせください。

※ 上のような画面以外にもセキュリティソフトによってさまざまな通信を許可するかどうかの確認画面が表示されることがあります。必ず通信を許可するようにしてください。



## 出馬表を出す

1



画面左上にある日付を分析するレースの日付に合わせます。  
 日付の右側にある▼をクリックして、カレンダーを表示させます。  
 そのカレンダーから、日付を指定できます。  
 月を変える場合は、「2007年10月」の両サイドにあるボタンを押すと月を変更できます。

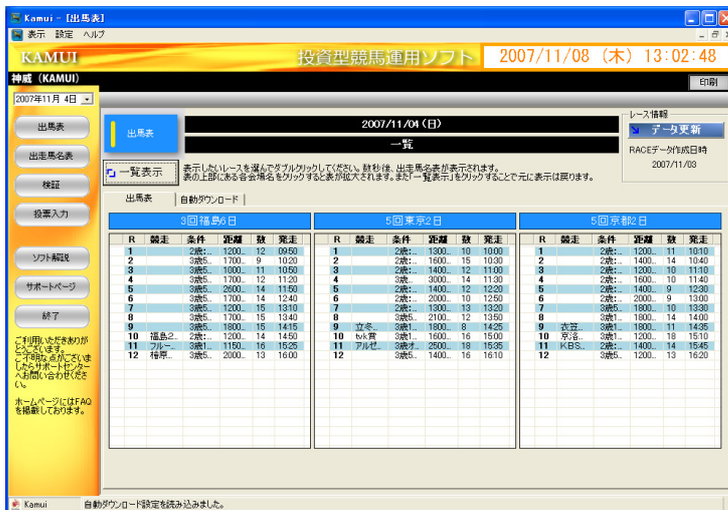
このマニュアルでは「2007年10月14日」を例とします。

2



日付の指定を終えたら  
 「出馬表」ボタンをクリックします。

3



出馬表が表示されました。

データのダウンロードが始まりますと下記のような $\text{\textcircled{R}}$ が  
 できます。

	R	競走	条件	距
$\text{\textcircled{R}}$	1		2歳:...	11!
$\text{\textcircled{R}}$	2		2歳:...	12!

### $\text{\textcircled{R}}$ マークについて

出馬表の各レースの左側に表示される「 $\text{\textcircled{R}}$ 」は、そのレースの分析に必要なデータが既に PC に保存されていることを表します。本製品では、分析を行うレースのデータを JRA-VAN サーバーより取得して、そのデータをもとに買い目を選定します。一度、データを取得すれば、PC にデータは保存されます。「 $\text{\textcircled{R}}$ 」マークがついていると、次回からはサーバーからデータを取得するのではなく、保存されたデータをもとに分析を行います。



## データの自動ダウンロード

本製品には、データの自動ダウンロード機能があります。1日分のレースを自動的に所定の時間にダウンロードしたい場合に便利です。たとえば、「今日のレースは実際には投票しないけど、今度のときのためにダウンロードしておきたい」時や、「レースごとに決まった時間にデータを取得したい」時に役立ちます。

データの自動ダウンロードは、発走の15分前に設定して、起動したままにしておけば、発走時間の15分前に自動的にデータをダウンロードします。

但し、データの自動ダウンロードを利用するには、設定後、本製品を起動したままにする必要があります。本製品を終了、または、PCの電源をきったままではダウンロードされませんのでご注意ください。



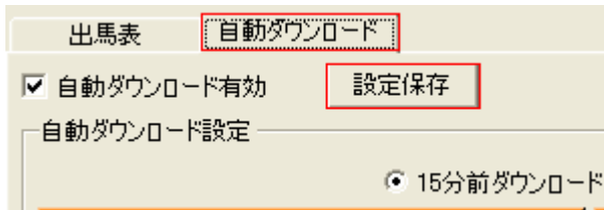
### 自動ダウンロード機能を設定する

1



出馬表を表示させます。

2



「自動ダウンロード」をクリックすると自動ダウンロード画面がでます。

「自動ダウンロード有効」ボタンにチェックが入っているか確認し、「設定保存」ボタンをクリックします。

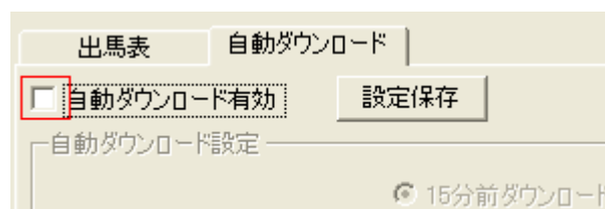


### 自動ダウンロード機能を解除する

1

「自動ダウンロード」画面を表示するまでは、「データの自動ダウンロード機能を設定する」と同様です。

2



「自動ダウンロード有効」のチェックをはずします。

3

以上で、自動ダウンロード機能は無効になりました。

※ 普段は必ず「自動ダウンロード有効」にチェックがついているようにする。特別な操作を必要とする時意外は触らないこと。



## 手動によるダウンロード機能を設定する

1

出馬表 **自動ダウンロード**

自動ダウンロード有効

自動ダウンロード設定

出馬表を表示させます。  
自動ダウンロードをクリックします。

2

選択されているレースデータを一括取得する

**5回京都1日**

	R	発走時刻	取得時刻	事前設定
<input checked="" type="checkbox"/>	1	10:10	09:55	15
<input checked="" type="checkbox"/>	2	10:40	10:25	15
<input checked="" type="checkbox"/>	3	11:10	10:55	15
<input checked="" type="checkbox"/>	4	11:40	11:25	15
<input checked="" type="checkbox"/>	5	12:30	12:15	15
<input checked="" type="checkbox"/>	6	13:00	12:45	15
<input checked="" type="checkbox"/>	7	13:30	13:15	15
<input checked="" type="checkbox"/>	8	14:00	13:45	15
<input checked="" type="checkbox"/>	9	14:35	14:20	15
<input checked="" type="checkbox"/>	10	15:10	14:55	15
<input checked="" type="checkbox"/>	11	15:45	15:30	15
<input checked="" type="checkbox"/>	12	16:20	16:05	15

取得したいレース会場及びレース選択をし、「選択されているレースデータを一括取得する」ボタンをクリックします。

下部にある「すべてチェック」ボタンをクリックすると 12R 全てにチェックが入ります。

3

**出馬表** 自動ダウンロード

**3回福島6日**

R	競走	条件	距離
---	----	----	----

取得確認をするには……  
出馬表をクリックします。

4

**5回京都2日**

R	競走	条件	距離	数	発走
<input checked="" type="checkbox"/>	1	2歳:...	1200...	11	10:10
<input checked="" type="checkbox"/>	2	2歳:...	1400...	14	10:40
<input checked="" type="checkbox"/>	3	2歳:...	1200...	10	11:10
<input checked="" type="checkbox"/>	4	2歳:...	1600...	10	11:40
<input checked="" type="checkbox"/>	5	2歳:...	1400...	9	12:30
<input checked="" type="checkbox"/>	6	2歳:...	2000...	9	13:00
<input checked="" type="checkbox"/>	7	3歳5...	1800...	10	13:30
<input checked="" type="checkbox"/>	8	3歳1...	1800...	14	14:00
<input checked="" type="checkbox"/>	9	衣笠...	3歳1...	11	14:35
<input checked="" type="checkbox"/>	10	京洛...	3歳1...	18	15:10
<input checked="" type="checkbox"/>	11	KBS...	2歳:...	14	15:45
<input checked="" type="checkbox"/>	12	3歳5...	1200...	13	16:20

「」マークの入っているところは、全てデータ取得が済んでいます。

### CAUTION!

手動でデータ取得を行うと、先にデータを取得していた場合、上書きされます。

取り忘れた日の分を見たいときに、この機能は使うようにしてください。



## 出馬表を表示する

1

6		3歳5...	1400...	11	12:40
7		3歳5...	1600...	12	13:10
8		3歳5...	2000...	14	13:40
9	山中...	3歳1...	1600...	8	14:15
10	三峰...	3歳1...	1600...	16	14:50
11	府中...	3歳才...	1800...	16	15:30
12		3歳5...	1600...	15	16:10

表示された「出馬表」から分析するレースをダブルクリックします。図では「東京 12R」をダブルクリックしています。

2

種	馬番	馬名	性別	騎手	負担	本賞金累計	調教師	馬主
1	1	コリバニック	牡馬 2	田辺裕信	55.0 kg	0	上原博之	小林 祥晃
2	2	イトランド	牝馬 2	衣藤初広	54.0 kg	1,100,000	南田英知	吉成 隆次
3	3	カネツツギ	牝馬 2	石橋 将	54.0 kg	1,800,000	伊藤幸三	アヲハク牧場
4	4	カホツブレニー	牡馬 2	水野晋介	55.0 kg	0	種本寿正	藤原 利典
5	5	レイトーゴ	牝馬 2	田中秀典	51.0 kg	1,800,000	高松邦典	富川牧場
6	6	カシレット	牝馬 2	栗田雄一	54.0 kg	500,000	二本柳俊	松本 啓
7	7	イーサンディバ	牝馬 2	津村明秀	54.0 kg	6,800,000	高橋裕	国本 義
8	8	メイショウアール	牝馬 2	岩沢雄一	55.0 kg	7,850,000	安田伊佐	松本 健雄
9	9	ナンヨーナイト	牝馬 2	的場真人	52.0 kg	2,400,000	種家政嗣	中村 徳也
10	10	フレンチアール	牝馬 2	中盛英二	54.0 kg	4,060,000	久保田貴	東京ホース...

出馬表が表示されました。

3

## CAUTION!!



15 分前になったら自動的にオッズが更新され赤丸がつきます。  
必ずその状態になってから、  
レースの 15 分前～3 分前に購入するようにしましょう。  
そのほうが分析の精度は高まります。



## 馬・騎手情報を表示する

1

「馬」・「騎手」情報をみるには馬

枠	馬番	馬名
1	1	マイネルゴースト
2	2	キルシュブリュート
2	3	ダンシングボーイ
3	4	ベルモントルパン
3	5	クローズハーモニー
4	6	アサクサゼットキ
4	7	イクトップガン
5	8	サラトガティプトン
5	9	ノーフォークバイン
6	10	キッズヴェローチエ

発走馬表に表示されている一覧から表示したい馬を選択します。

ここでは、例として「7番」を選択しています

2



画面上部にある「馬情報」あるいは「騎手情報」をクリックします。

3

馬情報

馬名: イクトップガン

項目	データ
性別	牡馬
生年月日	2004/06/17
調教師	石毛善彦
生産者	村上牧場
馬主	池田 豊治
父	マヤトップガン
母	オーガスプリンツ

項目	データ
平地本賞金累計	0
平地付加賞金累計	0
障害本賞金累計	0
障害付加賞金累計	0
平地吹上賞金累計	0
障害吹上賞金累計	0
中央1着回数合計	0
中央2着回数合計	0
中央3着回数合計	0
中央4着回数合計	0
中央5着回数合計	0
中央6着回数以下回数合計	0

馬・騎手情報画面が表示されました。



## オッズ情報をみる

1

出馬表 | 単勝・複勝・枠連 | 馬連・馬単・3連複

単勝オッズ		複勝オッズ		枠連オッズ		
No.	オッズ	No.	オッズ	No.	オッズ	
1	10	1	1.0~ 1.1	1	7-8	1.7
2	7	2	1.4~ 2.2	2	5-8	9.1
3	8	3	1.8~ 3.3	3	8-9	10.8
4	5	4	2.3~ 4.5	4	5-7	15.2
5	9	5	2.4~ 4.7	5	3-8	17.6
6	6	6	2.7~ 5.4	6	7-7	17.9
7	2	7	3.1~ 6.4	7	6-8	20.0
8	3	8	4.0~ 8.4	8	2-8	20.3
9	1	9	4.1~ 8.8	9	3-7	25.6
10	4	10	15.8~ 34.7	10	2-7	30.8
				11	6-7	38.8
				12	1-8	50.2
				13	2-5	57.3
				14	3-5	68.8
				15	2-3	71.4
				16	5-6	73.8
				17	4-8	90.8
				18	3-6	95.9
				19	1-7	102.3
				20	1-2	124.7

「単勝・複勝・枠連」をクリック。それぞれのオッズが参照できます。

2

出馬表 | 単勝・複勝・枠連 | 馬連・馬単・3連複

馬連オッズ		馬単オッズ		3連複オッズ		
No.	オッズ	No.	オッズ	No.	オッズ	
1	7-10	1	10-7	1	7-8-10	7.8
2	8-10	2	7-10	2	5-7-10	7.9
3	5-10	3	10-9	3	7-9-10	8.2
4	9-10	4	10-5	4	3-7-10	14.8
5	7-8	5	10-8	5	8-9-10	17.5
6	6-10	6	9-10	6	2-7-10	17.8
7	5-7	7	7-8	7	6-7-10	39.2
8	7-9	8	5-10	8	5-8-10	20.3
9	2-10	9	10-6	9	5-9-10	21.9
10	3-10	10	8-10	10	5-6-10	32.6
11	3-7	11	10-2	11	7-8-9	34.4
12	6-7	12	10-3	12	2-8-10	38.1
13	2-7	13	7-5	13	3-8-10	38.4
14	8-9	14	7-8	14	6-9-10	39.2
15	5-8	15	8-7	15	6-9-10	40.2
16	5-9	16	9-7	16	2-5-10	40.7
17	1-10	17	5-7	17	3-5-10	42.2
18	2-5	18	7-3	18	5-7-8	46.3
19	5-6	19	3-10	19	2-8-10	48.3
20	3-5	20	6-10	20	5-7-9	51.7

「馬連・馬単・3連複」をクリック。それぞれのオッズが参照できます。



## 検証結果をみる

1



「検証」をクリックします。

2



「検証」レースを分析する画面が表示されました。

分析画面では左右分割2画面があります。

左画面：ソフトが導き出した買い目候補順  
右画面：買い目候補を更に絞り込むための分析指標

3

枠連分析		馬連分析		
N...	枠連	オッズ	軸度	比率
1	4-5	5.3	◎●	8.5
2	4-7	12.3	◎▲	7.0
3	4-6	8.2	◎○	8.3
4	2-4	12.5	×◎	6.6
5	4-8	13.2	◎	6.5
6	7-8	21.8	▲	4.2
7	1-5	30.0	△●	3.2
8	5-6	14.7	●○	5.3
9	5-8	21.3	●	4.5
10	2-5	20.0	×●	5.0
11	1-4	16.4	△◎	5.2
12	2-6	32.8	×○	3.0
13	6-8	26.1	○	4.1
14	6-7	27.6	○▲	3.3
15	3-4	27.2	◎	3.9
16	5-7	18.4	●▲	5.0
17	5-5	33.0	●	2.8

「枠連分析」と「馬連分析」が表示されます。

※ 枠連検証画面を表示するには「枠連分析」タブを、馬連検証画面を表示するには「馬連分析」タブをクリックします。

【左画面】図A

**N...** 1~24の買い目候補を絞っています。

**枠連** 選択された買い目

**オッズ** 15分前の確定オッズ

**軸度** 軸と連帯

**比率** オッズの比率

4

番	枠	オッズ	人気順	マーク	軸率	順位	指数	人気度
1	1	12.3	4	△	38.4	7	6.8	6
2	2	13.4	6	×	31.7	6	6.8	5
3	2	29.1	11					
4	3	21.2	9		38.8	8	11.2	2
5	3	76.2	13					
6	4	2.3	1	◎	13.5	1	13.7	1
7	4	82.8	14					
8	5	7.8	3	●	23.3	2	6.2	8
9	5	16.9	8					
10	6	6.9	2	○	29.6	5	6.3	7
11	6	163.8	15					
12	7	21.2	9		28.6	4	7.6	4
13	7	12.5	5	▲				
14	8	31.4	12		25.2	3	10.3	3
15	8	16.2	7					

【右画面】図 B

分析画面です。

ここでは特に

- ・ オッズ
  - ・ マーク
  - ・ 軸率
  - ・ 指数
- の解説をします。

## CAUTION!!

6	4	2.3	1	◎	13.5	1	13.7	1
7	4	82.8	14					

枠連の場合に1枠に2頭以上いた場合、軸率の順位と指数の人気度が一つしか表示されていませんが、これは枠全体の意味です。

番	枠	オッズ	人気順	マーク	軸率	順位	指数	人気度
1	1	12.3	4	△	38.4	7	6.8	6

5

オッズ

ソフトが15分前に自動的にデータを取得しにいきます。

その時のオッズが表示されます。

締め切り後のオッズではないので、下がることもあります。

6

マーク

上図にありますマークは、1番人気から順に

◎・○・●・△・▲・×と表示されます。馬番に付きますので枠連の場合は同枠に(●▲)と入ることもあります。その時は人気の高い方を優先しましょう。(●▲)これは当然●になります。

## CAUTION!!

マーク表示について、◎印は基本的に馬の番号に付きます。

馬連の場合はそのまま分かるのですが、多頭数の枠連の場合に枠に2頭入っている場合もあります。

その時は当然強い馬◎が入っている枠を優先します。

図Bでは4枠に6と7番の馬がいますが6番の馬に◎が付いています。だから4枠が軸となります。

7

軸率

◎	13.5	1
---	------	---

軸率は◎マークと関連しますが、人気1番であってもロジックで分析された結果、荒れるレースであるような場合は順位が1になるとは限りません。この順位の数字が3や4とある時は比較的荒れる為上位は切ることができます。

8

指数

13.7	1
------	---

指数は連帯率を指します。当然1番人気には2番人気と連帯で絡んでくることも多いでしょう。この連帯方向性指数がこれにあたります。ロジックからこの数字の人気度が1であれば2番人気を導いていることとなります。

6	4	2.3	1	◎	13.5	1	13.7	1
7	4	82.8	14					

従って、この図のような場合（枠連）には、◎マークに軸率 1 となっていて軸番の馬は 4 枠、これに絡む連帯枠として連帯方向性指数 1 なので 4 枠を軸とした人気上位が的中確率として高いこととなります。

先の左図画面（図 A）の No.1~4 位が買い目となります。

4	3	3.4	1	◎	20.7	3	8.1	5
5	3	7.1	4	△				

それとは逆に、検証画面で上図のように（◎-3-5）とでた場合は、人気上位を切ることが出来るのです。（同枠に◎と△が入っていますが、当然◎を優先します。）

グレー表示の馬券がある

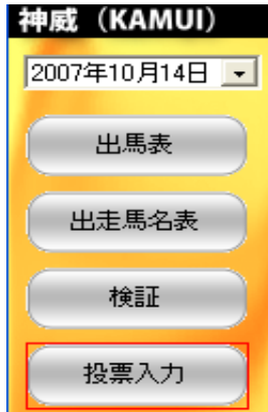
N.	枠連	オッズ	軸度	比率
1	7-7	0.0	◎	11.4
2	1-0	0.5	●△	9.2
3	1-2	2.7	●○	9.5

図のようにグレー表示となっている馬券が表示されることがあります。これは取り消された馬券であることをあらわします。レース直前に出走停止となった馬の馬券をこのようにグレーで表示させています。



# 投票する

1



「投票」をクリック。

## CAUTION!!

投票前に I-PAT 投票ログイン画面から、ログインして銀行口座から JRA へ資金の移動をしておきましょう。投票する時になってあわてない準備をしておきます。

54 ページから参照

(図 A)

2



投票画面が表示されます。

※ 馬券別に投票します。馬券の種類はタブで切り替えることができます。「枠連」をクリックすると「枠連」投票画面になります。以下同様に、「馬連」を表示できます。

※ 「枠連」、「馬連」、「馬単」、「3 連複」はそれぞれのライセンス購入が必要になります。

投票画面

(図 B)

3

		枠連	馬連	馬単	3連複			
	No.	馬券	オッズ	軸度	配当値	資金配分	還元率	結果
<input checked="" type="checkbox"/>	1	2-8	3.4	◎○	55.5	5,500	187.0	
<input checked="" type="checkbox"/>	2	1-2	8.0	△◎	23.6	2,400	192.0	
<input checked="" type="checkbox"/>	3	5-8	9.0	●○	21.0	2,100	189.0	●
<input type="checkbox"/>	4	2-5	8.0	◎●				

**枠連**

馬券の種別のタブです。それぞれのライセンスが必要です。

**馬券**

馬券の買い目です。

**オッズ**

それぞれのオッズです。15 分前のオッズになります。

**軸度**

検証画面 (図 A) 表の軸度がそのまま表示されます。

**配当値**

資金配分としてオッズに対する掛け金の割合です。

**資金配分**

配当値に準じた資金の配分です。

※どこの買い目が的中しても回収率が同程度位になります。

**還元率**

的中した時の平均回収率

**結果**

的中したところに●がついて、文字列も赤字になります。

4

投票する前に今日の1レースあたりの投票金額を決めます。

デフォルトでは10,000円となっていますので例えば2000円設定でいきたいと思えば、左図の「初期投資金額設定」ボタンをクリックしてください。

もちろん1回ずつ手動で決めることも出来ます。

5

環境設定画面が出てきますので、初期購入金額に指定金額（ここでは2000円）を入力し、「保存」ボタンをクリックします。

※ デフォルトでは10,000円になっているので、10,000円ずつの掛け金であれば、特に設定の必要はありません。

**CAUTION!!**

この設定は1回あたりの投資金を2000円と決めた時、1Rが負けて次の2Rに取戻しの為の加算額を自動的に計算して金額表示をしてくれます。設定した時に投票画面で、投資金が2000円になることはありません。

2000円のスタートは、まず2000円にチェックを入れてください。

6

7

合計	10,100
回収率	170%以上 90.6
数	15

投票するための検証をします。

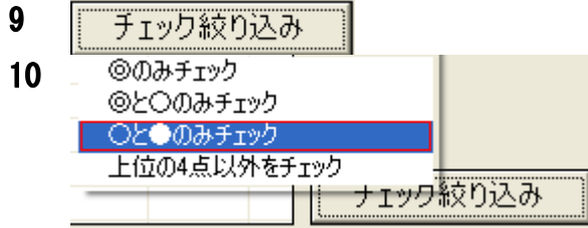
(図A)では15点表示の回収率が90.6%になっています。これでは的中しても当り負けしてしまいますので、これから絞り込みます。

左図の赤枠にありますように、回収率が170%以上になるように切ります。

8 **ABB**  
2番、3番人気中心(○と●のマークのみ選択)

マーク	軸率	順位	指数	人気度
△	37.6	4	7.8	6
◎	21.4	1	11.7	1
	49.9	7	7.0	7

(図 A) で ABB というパターンで (○と●のマークのみ選択) と指示があるので切りませんが、まず検証画面を確認します。  
検証画面で、マーク、軸率、指数が 1---1 とあるのでマーク絞り込みを行ったあとで 1 番目は切らずに下から切って 170%以上の回収率にもっていきます。



「チェック絞り込み」機能を使い、絞り込みます。  
「○と●のみチェック」をクリックする。

更に規定回収率まで絞り込みます。

(図 C)

11

枠連	馬連	馬単	3連複						指定状況
No.	馬券	オッズ	軸度	配当値	資金配分	還元率	結果		
<input checked="" type="checkbox"/>	1	2-8	3.4	◎○	55.5	5,500	187.0		合計 10,000
<input type="checkbox"/>	2	1-2	8.0	△◎					回収率 170%以上 189.3
<input checked="" type="checkbox"/>	3	5-8	9.0	●○	21.0	2,100	189.0	●	
<input checked="" type="checkbox"/>	4	2-5	8.0	◎●	23.6	2,400	192.0		
<input type="checkbox"/>	5	7-8	13.2	▲○					数 3
<input type="checkbox"/>	6	8-8	21.0	○×					

回収率を 170%以上にすると、図 C のように 3 点買いの回収率 189.3%になりました。図の中の赤字は的中したときに変わります。

**CAUTION!**

必ず 15 分前に取得したデータにて分析を行ってください。

それ以外は分析パターンが変動します。

カムイでは業界最高峰の高性能オッズデータベース、

クウォーター・タイム・データベース (Quarter Time Database) を採用しており、レース開始 15 分前のオッズで分析されます。

※ 軸率と指数から導き出されるカムイ独自の分析手法は、膨大な過去データから分析プログラムされたもので、検証画面を何度も見て使いこなすと、より精度の高い買い目が狙えます。

これは、オッズ締め切り後のデータよりも現在の 15 分前のオッズデータと過去 15 分前のオッズデータの時間軸を一致させることにより分析精度が高まるからになります。

この 15 分の間にオッズが変動することにより回収率も変動しますのでご注意ください。例えば 170%の回収率だった場合 (150%~180%のゆれ幅)

画面に表示されるのは 15 分前のオッズで分析された回収率になります。

12

指定状況	
合計	10,000
回収率 170%以上	189.3
数	3

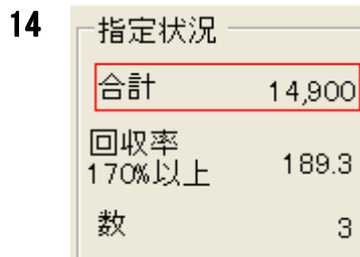
(図 C) にありますように、回収率が 189.3%なので投票ができます。

通常は 10,000 円を基準にしていますが、金額の変更して投票することも出来ます。



投資金額の変更をする場合は、左図の金額欄に投票金額を記入して（ここでは15,000円）と入力をして「追加」ボタンをクリックします。

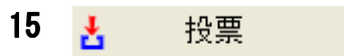
※ 空欄に金額をいれて「追加」ボタンをクリックすることで一覧に登録することができます。



金額が追加され、投票合計金額が修正されました。

馬券を指定すると画面の上側にある「指定状況」の数字が変わります。上から順に「購入合計金額」、「回収率」、「数」です。

これらの数字をみながら馬券選択の判断材料にしてください。



購入する馬券が決定したら、内容を十分確認して「投票」ボタンをクリックします。

自動的にIPAT投票ページにログインします。その後、購入馬券を自動的に入力し、投票確認ページまで自動的に移動します。

最終的にユーザーが金額や投票する馬券に間違いがないかを確認した上で、「投票」ボタンを押すと投票が実行されます。

※ 投票の際は、必ず投票金額や投票馬券などを確認してから、お客様の判断で投票してください。

## CAUTION!!

ヒント：簡単にチェックをいれたり、はずしたりする方法

「ここから下はすべてチェックはずしたい」場合や「この馬券以外はチェックいれたい」場合がでてくるはずですが、そのときは馬券リストの表の上で右クリックします。すると、さまざまなメニューが表示されます。それをクリックするだけで簡単にチェックをいれたり、はずしたりすることができます。たとえば「↑○チェックする」は「現在の選択項目から上の項目をすべてチェックする」という意味になります。「↑×チェックしない」の場合は、「現在の選択項目から下の項目すべてのチェックをはずす」ことを意味します。



# チェック絞り込み機能を使う

1

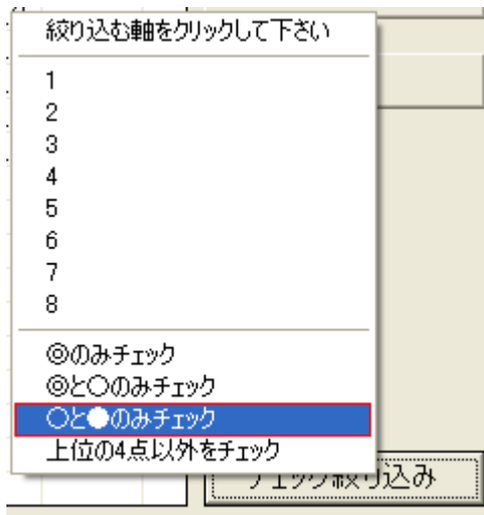


投票画面にて買い目候補を絞り込む時に、チェックを選択して切っていくのが面倒になります。

その場合は

**チェック絞り込み** ボタンで  
選択しましょう。

2



画面右下にある

**チェック絞り込み** ボタンを  
クリックすると、別画面がでて  
きますので、それぞれのパターンを選択  
してください。

この画面では(○と●のみチェック)を  
選択しています。

※ その他、枠番や馬番の数字選択もで  
きます。

3

	No.	馬券	オッズ	軸度
<input checked="" type="checkbox"/>	1	2-8	3.4	◎○
<input type="checkbox"/>	2	1-2	8.0	△◎
<input checked="" type="checkbox"/>	3	5-8	9.0	●○
<input checked="" type="checkbox"/>	4	2-5	8.0	◎●
<input checked="" type="checkbox"/>	5	7-8	13.2	▲○
<input checked="" type="checkbox"/>	6	8-8	21.0	○×
<input checked="" type="checkbox"/>	7	1-8	14.3	△○
<input checked="" type="checkbox"/>	8	5-6	42.4	●
<input checked="" type="checkbox"/>	9	3-8	32.1	○
<input type="checkbox"/>	10	2-3	28.2	◎
<input checked="" type="checkbox"/>	11	6-8	24.8	○
<input type="checkbox"/>	12	1-7	47.7	△▲
<input type="checkbox"/>	13	2-6	20.1	◎
<input checked="" type="checkbox"/>	14	5-7	34.9	●▲
<input type="checkbox"/>	15	2-7	19.3	◎▲

次にこの時点で回収率を確認して、  
170%に満たなければ、更に切ってい  
きます。

指定状況	
合計	10,100
回収率 170%以上	120.0
数	10



## データダウンロードのタイミング

本製品は、ユーザーが指示する必要もなく、自動的に JRA-VAN サーバーからデータを取得して表示します。自動的にダウンロードされたデータは、ユーザーの PC に保存され、次回からそのレースの情報を表示する際は、PC に保存されたデータを利用します。この方式の場合、一度取得したデータは PC に保存されるため、データ提供期間を経過しても、過去のデータを閲覧・表示することができます。

データが自動的にダウンロードされるタイミング

- 「出馬表」ボタンがクリックされたとき。
- 出馬表でレースがダブルクリックされたとき。

※但し、いずれも、PC にデータが保存されていない場合にダウンロードされます。一度表示したデータは PC に保存されるため、2 度目以降の場合は、ダウンロード処理は行われず、PC に保存されたデータを利用します。

また、次の方法で、PC に保存されたデータを更新することができます。

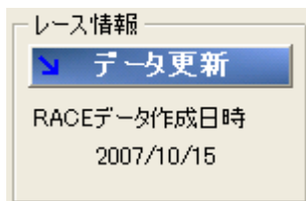


## データを更新する

**CAUTION!!**

データを更新すると、PC に保存されているデータは最新のデータによって上書きされます。

### レース情報を更新する



レース情報/騎手情報/馬情報などのデータを更新するには、「出馬表」画面の右上にある「データ更新」ボタンをクリックします。

### 払戻情報を更新する

↓ 払戻取得

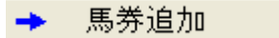
払戻情報を更新するには、「投票」画面の右上にある「払戻取得」ボタンをクリックします。



## 馬券を追加する

本製品は、自動的に確率の高い馬券を選定して「投票」画面に表示してくれますが、ユーザーが任意に馬券を投票画面に追加することができます。

1



「投票」画面を表示させ、「馬券追加」ボタンをクリックします。

2

馬券追加画面

追加したい組み合わせを入力してください。

5 - 0

追加

馬券を追加します。

追加したい馬券（例として2-3）を入力し、追加ボタンをクリックします。

※3連複の場合は3つ入力欄が表示されます。

3

<input checked="" type="checkbox"/>	19	4-7
<input checked="" type="checkbox"/>	20	1-4
<input type="checkbox"/>	21	4-8

図のように指定した馬券が追加されています

4

<input checked="" type="checkbox"/>	19	4-7
<input checked="" type="checkbox"/>	20	1-4
<input type="checkbox"/>	21	4-8

追加直後は、その馬券にチェックが入っていないので、その馬券を投票対象とするには、チェックボックスをクリックしてチェックをいれます。

5

<input checked="" type="checkbox"/>	19	4-7
<input checked="" type="checkbox"/>	20	1-4
<input checked="" type="checkbox"/>	21	4-8

以上で追加できました。



「検証結果」画面の16～20番を追加する

通常、「投票」画面に表示される馬券は、「検証結果」画面に表示される1～15番まで（3連複の場合1～40番まで）となります。場合によっては、それ以降の16番～20番まで（3連複の場合41～80番まで）を追加したいこともあるでしょう。その場合は次の方法で簡単に追加できます。

1

→ 16～20番追加

「投票」画面を表示させ、「16～20番追加」ボタンをクリックします。

※3連複の場合「41～80番追加」ボタン。

2

<input checked="" type="checkbox"/>	15	5-7	27.5	◎
<input type="checkbox"/>	16	2-5	33.1	▲
<input type="checkbox"/>	17	2-3	61.6	▲
<input type="checkbox"/>	18	1-6	61.8	●
<input type="checkbox"/>	19	4-7	70.7	△
<input type="checkbox"/>	20	1-4	83.3	△

すると、16～20番の馬券が追加されました。

※3連複の場合「41～80番」が追加されます。

3

<input checked="" type="checkbox"/>	15	5-7	27.5	◎
<input checked="" type="checkbox"/>	16	2-5	33.1	▲
<input checked="" type="checkbox"/>	17	2-3	61.6	▲
<input checked="" type="checkbox"/>	18	1-6	61.8	●
<input checked="" type="checkbox"/>	19	4-7	70.7	△
<input checked="" type="checkbox"/>	20	1-4	83.3	△

追加直後はチェックがはいってないため、投票対象とするには、チェックボックスをクリックしてチェックをいれます。



投資金額自動計算機能

本製品には購入金額自動設定機能がついています。

これは、前回のレースの損失金に従って、次回レースの購入金額を黒字に転ずることができるように自動的に設定する機能です。損失金の算出は、会場ごとで独立しています。たとえば、札幌・福島・阪神の会場でレースが開催される場合、札幌のレースで自動設定される購入金額は、札幌のレースで発生した損失金に従って算出されます。また、同様に福島の購入金額の算出は、福島で発生した損失金に従って、阪神は阪神で発生した損失金に従って、購入金額が算出されます。この点ご注意ください。

※ この機能は黒字になることを保証するものではありません。最終的な購入金額の決定はユーザー自身で行ってください。また必ず投票前に自動的に設定された購入金額を確認してから投票を行ってください。



# 損失金繰越投票をする

1 (例)2007年10月14日(日) 京都1R これから投票の仕方です。

The screenshot shows the KAMUI software interface for horse racing betting. The main window displays the race details: 2007/10/14 (日) 京都1R, 2歳:未勝利, 1400m. The betting slip is for the 2nd, 3rd, and 4th most popular horses (marked with O, ●, and △). The table below shows the selected bets and their details.

No.	馬券	オッズ	軸度	配当値	資金配分	還元率	結果
<input checked="" type="checkbox"/>	1	6-7	3.1	○◎	27.4	2,700	83.7
<input checked="" type="checkbox"/>	2	6-6	9.1	○●	9.3	900	81.9
<input checked="" type="checkbox"/>	3	2-7	5.7	△◎	14.9	1,500	85.5
<input checked="" type="checkbox"/>	4	2-6	7.2	△○	11.8	1,200	86.4
<input checked="" type="checkbox"/>	5	3-6	14.2	×○	6.0	600	85.2
<input checked="" type="checkbox"/>	6	2-3	29.4	△×	2.9	300	88.2
<input checked="" type="checkbox"/>	7	3-7	16.6	×◎	5.1	500	83.0
<input checked="" type="checkbox"/>	8	4-6	26.3	▲○	3.2	300	78.9
<input checked="" type="checkbox"/>	9	5-7	29.1	◎	2.9	300	87.3
<input checked="" type="checkbox"/>	10	7-8	20.2	◎	4.2	400	80.8
<input checked="" type="checkbox"/>	11	2-8	48.2	△	1.8	200	96.4
<input checked="" type="checkbox"/>	12	2-5	40.4	△	2.1	200	80.8
<input checked="" type="checkbox"/>	13	4-7	27.4	▲△	3.1	300	82.2
<input checked="" type="checkbox"/>	14	2-4	55.1	▲◎	1.5	200	110.2
<input checked="" type="checkbox"/>	15	5-6	23.8	○	3.6	400	95.2

2

投票する前に今日の1レースあたりの投票金額を決めます。

デフォルトでは10,000円となっていますので例えば2000円設定でいきたいと思えば、左図の

**初期投資金額設定**

ボタンをクリックしてください。

3

環境設定画面が出てきますので、初期購入金額に指定金額(ここでは2000円)を入力し、「保存」ボタンをクリックします。

デフォルトでは10,000円になっているので、10,000円ずつの掛け金であれば、特に設定の必要はありません。

検証に従い回収率 170%以上に絞ると 3 点買いになりました。

4

No.	馬券	オッズ	軸度	配当値	資金配分	還元率	結果	指定状況
<input checked="" type="checkbox"/>	1	6-7	3.1	◎	56.5	5,600	173.6	合計 9,900 回収率 170%以上 173.1 数 3
<input checked="" type="checkbox"/>	2	6-6	9.1	○●	19.2	1,900	172.9	
<input type="checkbox"/>	3	2-7	5.7	△◎				
<input checked="" type="checkbox"/>	4	2-6	7.2	△○	24.3	2,400	172.8	
<input type="checkbox"/>	5	3-6	14.2	×○				
<input type="checkbox"/>	6	2-3	29.4	△×				

5

購入金額

1000  
 1900  
 2000  
 5000  
 10000

→追加 ×削除

**初期投資金額設定**

では、加算額の為の基準設定ですから、ここでは、1R の為の投資金を設定するために 2000 円のチェックを入れましょう。

1R は負けましたので、2000 円の負け分を登録するために次の作業を行います。

6

次回損失予想総額 2000

手動変更

購入金額

1000  
 1900  
 2000  
 5000  
 10000

→追加 ×削除

**購入金額自動設定**

初期投資金額設定

**購入金額自動設定**

ボタンをクリックすると、

次回損失予想総額 2000

手動変更

の欄に負け分の金額が登録されます。

**初期投資金額設定**

で投資基準を 2000 円と設定してあるので、次のレースは自動加算されます。

その総額が

次回損失予想総額 2000

に出てきます。

(例)2007 年 10 月 14 日 (日) 京都 1R

次 2R に行きます。

途中を省略します。

既に絞り込みをして最終選択画面です。

7

BAA 2007/10/14 (日) [10:30] 京都 2R 2歳:未勝利 一瞥印刷

軸中心(オッズ1番人気◎を軸とする) 芝・右外 1800m 拡張取得

次回損失予想総額 2000 手動変更

購入金額  1000  1900  2000  5000

枠連	馬連	馬単	3連複					
No.	馬券	オッズ	軸度	配当値	資金配分	還元率	結果	指定状況
<input checked="" type="checkbox"/>	1	8-8	2.2	◎○	84.4	8,400	184.8	合計 10,000 回収率 170%以上 187.6 数 2
<input checked="" type="checkbox"/>	2	5-8	11.9	▲◎	15.6	1,600	180.4	
<input type="checkbox"/>	3	6-8	8.0	△◎				
<input type="checkbox"/>	4	7-8	3.7	●◎				
<input checked="" type="checkbox"/>	5	4-8	14.9	◎				
<input type="checkbox"/>	6	4-7	46.6	●				

8

指定状況	
合計	10,000
回収率	170%以上
数	2

検証に従い絞り込んで2点買いになります。  
ここで図にあるように絞り込んでも、金額が変更  
になっていません。

9

→追加	×削除
購入金額自動設定	
初期投資金額設定	

購入金額自動設定  
をクリックします。

10

勝敗指定画面

前回のレースの結果を指定してください。  
勝った場合は「win」を、負けた場合は「lose」をクリックします。

勝利



敗北



前回のレースの結果を指定してください。

前回のレース（1R）の結果を聞いてきます。  
今回は（lose）をクリックします。

※（win）をクリックすると損失金の計算はされ  
ません。

11

前回のレースは「敗北」と選択されました。

変更を続行してもよろしいですか？

前回のレースは「敗北」と指定します。  
レース結果の指定後に「次回損失予想総額」が変更されます。

「はい」をクリックします。

### 絞り込み加算額変更後画面

12

	No.	馬券	オッズ	軸度	配当値	資金配分	還元率	結果	指定状況						
<input checked="" type="checkbox"/>	1	8-8	2.2	◎○	84.4	2,900	184.8		<table border="1"> <tr><td>合計</td><td>3,400</td></tr> <tr><td>回収率</td><td>170%以上</td></tr> <tr><td>数</td><td>2</td></tr> </table>	合計	3,400	回収率	170%以上	数	2
合計	3,400														
回収率	170%以上														
数	2														
<input checked="" type="checkbox"/>	2	5-8	11.9	▲◎	15.6	500	190.4								
<input type="checkbox"/>	3	6-8	8.0	△◎											
<input type="checkbox"/>	4	7-8	3.7	●◎											
<input type="checkbox"/>	5	4-8	14.9	◎				●							
<input type="checkbox"/>	6	4-7	46.6	●											

取戻しの為の追加加算額が自動的に計算されて  
3400円と出てきました。

13

指定状況	
合計	3,400
回収率	170%以上
数	2

14

次回損失予想総額
5400

次回損失予想総額も表示されました。  
1Rと2Rの損失合計が表示されました。

3R 7頭立ての為見送りです。  
4R 8頭立ての為見送りです。

次3Rに行きます。  
次4Rに行きます。  
次5Rに行きます。

(例)2007年10月14日(日) 京都1R 5Rを開きます。

5R 投票画面

15

ABB 2007/10/14(日) [12:20] 京都5R 3歳500万円以下 4歳500万円以下 5歳以下 一括印刷  
 2番、3番人気中心(○と●のマークのみ選択) ダート・右 1800m 拡張取得

次回損失予想総額 5400 手動変更

購入金額  
 1000  
 1900  
 2000  
 5000  
 10000  
 →追加 ×削除  
 購入金額自動設定  
 初期投資金額設定  
 拡張情報

	枠連	馬連	馬単	3連複						
	No.	馬券	オッズ	軸度	配当値	資金配分	還元率	結果		
<input checked="" type="checkbox"/>	1	2-8	3.4	◎○	26.0	2,600	88.4			
<input checked="" type="checkbox"/>	2	1-2	8.0	△◎	11.1	1,100	88.0			
<input checked="" type="checkbox"/>	3	5-8	9.0	●○	9.8	1,000	90.0	●		
<input checked="" type="checkbox"/>	4	2-5	8.0	◎●	11.1	1,100	88.0			
<input checked="" type="checkbox"/>	5	7-8	13.2	▲○	6.7	700	92.4			
<input checked="" type="checkbox"/>	6	8-8	21.0	○×	4.2	400	84.0			
<input checked="" type="checkbox"/>	7	1-8	14.3	△○	6.2	600	85.8			
<input checked="" type="checkbox"/>	8	5-6	42.4	●	2.1	200	84.8			
<input checked="" type="checkbox"/>	9	3-8	32.1	○	2.8	300	96.3			
<input checked="" type="checkbox"/>	10	2-3	28.2	◎	3.1	300	84.6			
<input checked="" type="checkbox"/>	11	6-8	24.8	○	3.6	400	99.2			
<input checked="" type="checkbox"/>	12	1-7	47.7	◎▲	1.9	200	95.4			
<input checked="" type="checkbox"/>	13	2-6	20.1	◎	4.4	400	80.4			
<input checked="" type="checkbox"/>	14	5-7	34.9	●▲	2.5	300	104.7			
<input checked="" type="checkbox"/>	15	2-7	19.3	◎▲	4.6	500	96.5			

指定状況  
 合計 10,100  
 回収率 170%以上 90.6  
 数 15  
 → 馬券追加  
 → 16~20番追加  
 投票

検証に従い絞り込んで下図のように2点買いとなりました。

絞り込み投票画面

16

	No.	馬券	オッズ	軸度	配当値	資金配分	還元率	結果		
<input checked="" type="checkbox"/>	1	2-8	3.4	◎○	72.6	7,300	248.2			
<input type="checkbox"/>	2	1-2	8.0	△◎						
<input checked="" type="checkbox"/>	3	5-8	9.0	●○	27.4	2,700	243.0	●		
<input type="checkbox"/>	4	2-5	8.0	◎●						
<input type="checkbox"/>	5	7-8	13.2	▲○						
<input type="checkbox"/>	6	8-8	21.0	○×						

指定状況  
 合計 10,000  
 回収率 170%以上 245.6  
 数 2

17

指定状況  
 合計 10,000  
 回収率 170%以上 245.6  
 数 2

図にあるように絞り込んでも、まだ金額が変更になっていません。

18

→追加 ×削除  
 購入金額自動設定  
 初期投資金額設定

購入金額自動設定  
 をクリックします。

19

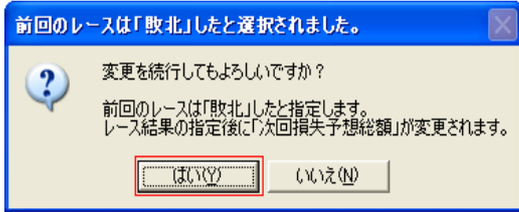
勝敗指定画面  
 前回のレースの結果を指定してください。  
 勝った場合は「win」を、負けた場合は「lose」をクリックします。

勝利 win lose 敗北

前回のレースの結果を指定してください。

前回のレース(1R)の結果を聞いてきます。  
 今回は(lose)をクリックします。

20



「はい」をクリックします。

**絞り込み加算額変更後画面**

21

	No.	馬券	オッズ	軸度	配当値	資金配分	還元率	結果	指定状況						
<input checked="" type="checkbox"/>	1	2-8	3.4	◎○	72.6	5,900	248.2		<table border="1"> <tr> <td>合計</td> <td>8,100</td> </tr> <tr> <td>回収率 170%以上</td> <td>245.6</td> </tr> <tr> <td>数</td> <td>2</td> </tr> </table>	合計	8,100	回収率 170%以上	245.6	数	2
合計	8,100														
回収率 170%以上	245.6														
数	2														
<input type="checkbox"/>	2	1-2	8.0	△◎											
<input checked="" type="checkbox"/>	3	5-8	9.0	●○	27.4	2,200	243.0	●							
<input type="checkbox"/>	4	2-5	8.0	◎●											
<input type="checkbox"/>	5	7-8	13.2	▲○											
<input type="checkbox"/>	6	8-8	21.0	○×											

22

指定状況	
合計	8,100
回収率 170%以上	245.6
数	2

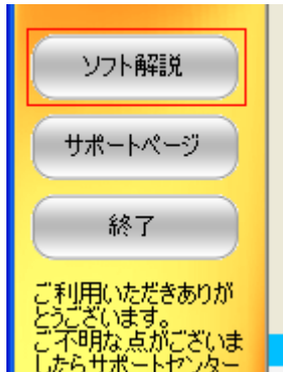
取戻しの為の追加加算額が自動的に計算されて8100円と出てきました。

ここでの中し、終了です。



## その他のボタン解説

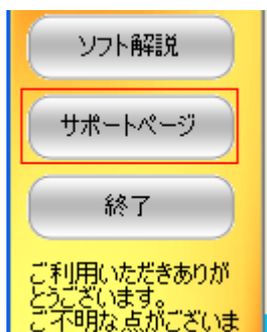
1



「ソフト解説」ボタンは下記 URL にて簡単な説明をしています。

<http://www.kamui-k.com/instructionManual.html>

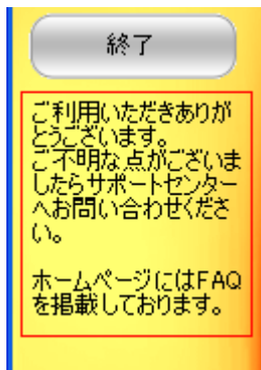
2



「サポートページ」ボタンは下記 URL にて Q&A などサポートに関するページです。

<http://www.kamui-k.com/support.html>

3

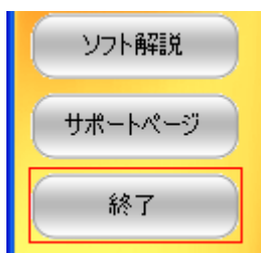


### ●メッセージゾーン

赤枠部分は弊社よりのメッセージ部分です。

緊急性を要する場合もございますので、確認を願います。

4



「終了」ボタンです。

ソフトを終了する場合にクリックします。



## 印刷

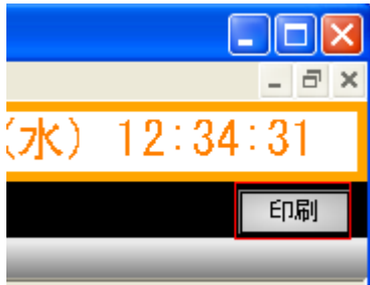
本製品には印刷機能がついています。  
現在の画面の内容を印刷したり、投票する馬券のみを一覧印刷することができます。

### 搭載している印刷機能

- 画面印刷機能 : 現在の画面の内容をそのまま印刷します。
- 投票馬券一覧印刷機能 : 「投票」画面でチェックをいれた馬券のみを一覧印刷します。

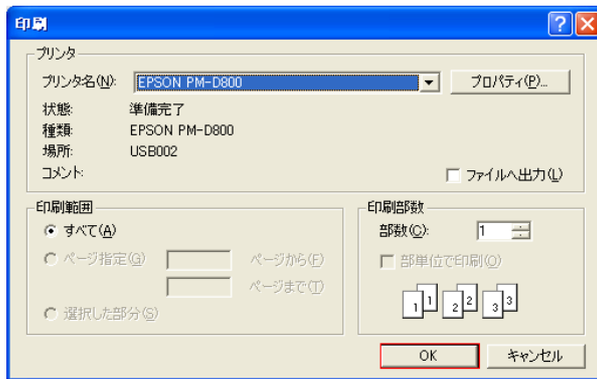
### 画面印刷機能

1



画面右上、時計表示の直ぐ下に「印刷」とあるボタンをクリックします。

2



すると、印刷のプロパティ画面がでます。

「OK」ボタンをクリックします。

3



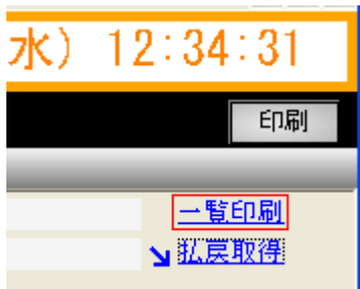
印刷プレビューがでますので、左端アイコンの印刷マーク（赤枠）をクリックしてください。

印刷が始まり画面全体が印刷されます。

印刷が終わりましたら「閉じる」をクリックします。

## 投票馬券一覧印刷機能

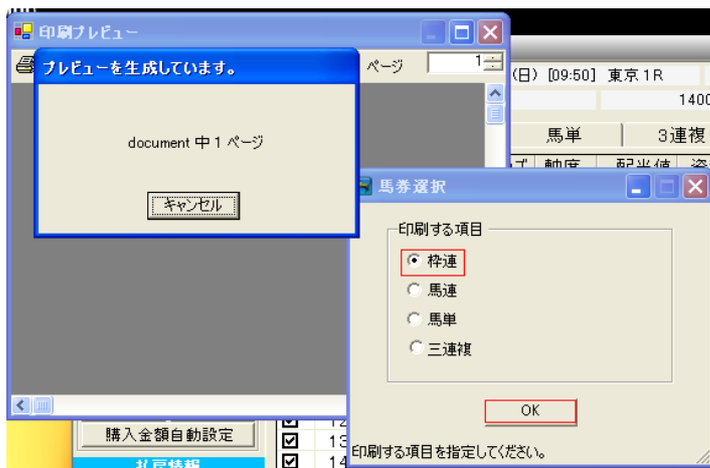
4



投票内容を記録したい場合は、この機能を使います。

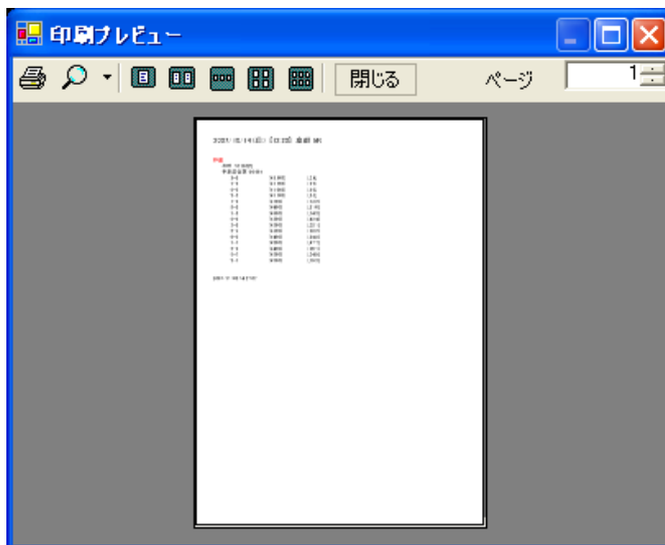
赤枠にある「一覧印刷」をクリックします。  
すると先ほどありました印刷のプロパティ画面が出ますので OK をします。

5



印刷したい馬券種類にチェックを入れ「OK」ボタンをクリックします。

6



印刷プレビューがでますので、左端アイコンの印刷マーク（赤枠）をクリックしてください。

印刷が始まり指定された馬券の買い目が印刷されます。

印刷が終わりましたら「閉じる」をクリックします。



## エラーについて

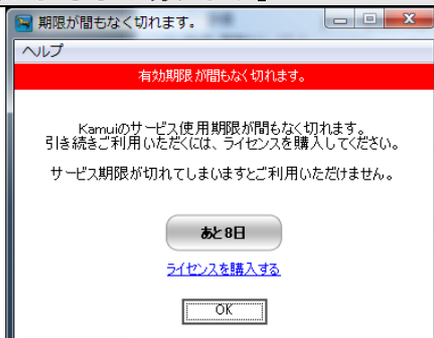
KAMUI をご利用中のよくあるエラー表示について解説いたします。

以下に解説する対処方法で改善がみられない場合は、一度、PC を再起動することで現象が改善されることもあります。お問い合わせの前に必ず PC を一度再起動してから現象をご確認ください。お問い合わせいただいた場合にも、PC の再起動による現象の変化をお尋ねいたしますので、恐れ入りますがあらかじめご確認ください。



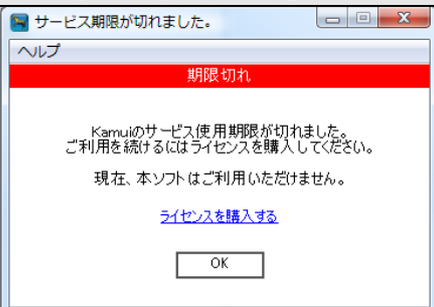
## エラーと対処方法

### 「期限がまもなく切れます」



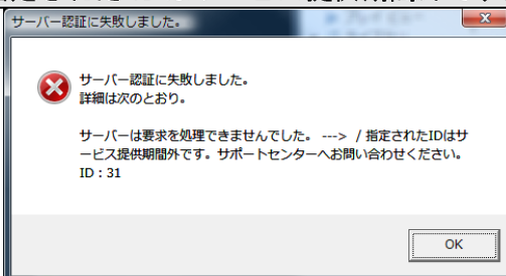
このようなエラー画面が表示された場合は、サービスの有効期限がもうすぐ切れることを表します。ライセンスを購入してください。

### 「サービス期限が切れました」



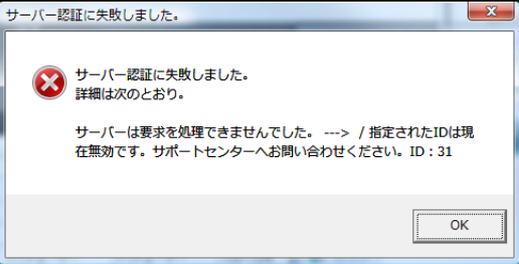
このようなエラー画面が表示された場合は、サービスの有効期限が切れたことを表します。ライセンスを購入してください。

### 「指定された ID はサービス提供期間外です。」



このようなエラー画面が表示された場合は、サービスの有効期限が切れたことを表します。ライセンスを購入してください。

**「指定された ID は現在無効です」**



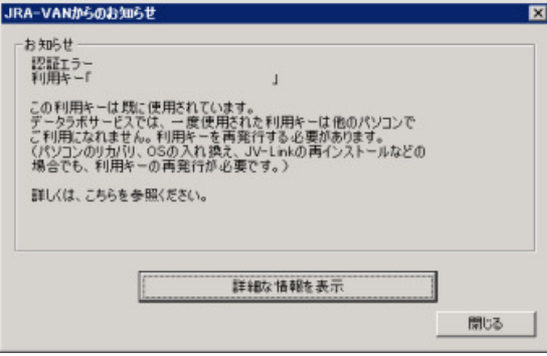
このようなエラー画面が表示された場合は、ご利用のアカウントが無効になっている可能性があります。ライセンスを購入するか、サポートセンターにお問い合わせください。

**出馬表に何も表示されない**



図のように出馬表を表示させても、どの会場の表にもデータが何も表示されない場合は、指定した日時にレースが行われない可能性があります。このエラーは、レース予定日時以外の日時を指定した場合に起こります。指定した日時がレース日かどうかを確認してください。

**この利用キーは既に使用されています。**



設定したサービスキーが既に使用されている場合に表示されます。JRA-VAN から与えられるサービスキーは2つありますが、それぞれ1台のPCにのみ有効です。複数台のPCに同一のサービスキーを利用することはできません。また、一度サービスキーの設定をすると、次回からそのサービスキーを設定し使うことができなくなります。その場合サービスキーの再発行をJRA-VANに申し出る必要があります。再発行については「よくある質問」の「サービスキーの再発行」をお読みください。

**「データを取得できません。」**

図のようなエラーが発生した場合、その日時のレースデータが取得できなかったことを意味します。データの取得できる期間は JRA-VAN サーバー側で決まっています。その期間内で取得する必要がありますが、その期間外でデータ要求をすると、このようなエラーとなってデータを取得できません。データ提供前、あるいは既に提供を終了したデータである可能性があります。取得しようとしている日時を確認してください。また、詳しいデータ取得期間については、章「KAMUI について」の「取得できるデータの種類」を参照してください。

**通信エラー：-413**

このようなメッセージが表示された場合は、もう一度同じ操作を行うと問題なく動作することがほとんどです。それでも改善されない場合は、インターネットに接続されていない、ファイアウォールに

よって通信が遮断されている、JRA-VAN 側のサーバーエラーなどが考えられます。まずはインターネット接続が正常かどうかを確認して、ファイアウォールの設定や JRA-VAN のサーバーで障害が発生していないかの確認をしてください。それでも改善されない場合は JV-Link のキャッシュをクリアしてください。また、Data Lab. を利用するのに必要なソフトである JV-Link がインストールされていない可能性もあります。

#### サービスキーが未設定です

このようなメッセージが表示された場合は、JV-Link 設定画面にサービスキーが設定されていないことを示します。KAMU の「ファイル」-「Data Lab. JV-Link 設定…」をクリックして「サービスキー」を入力してください。

#### サービスキー不正：-301

「サービスキーが正しくない可能性があります」と表示された場合は、JV-Link に設定されているサービスキーが正しくない可能性があります。有効なサービスキーを再入力してください。サービスキーを設定するには、KAMU のメインウィンドウのメニューから「設定」-「JV-Link 設定」をクリックして「サービスキー設定」入力欄に有効なサービスキーが入力されているかどうかを確認してください。無効になっている可能性があるため JRA-VAN にサービスキーの再発行を依頼してください。

#### 「この機能に対するライセンスがないため表示できません」

この機能に対するライセンスがないため表示できません。

[ライセンス購入](#)

この表示がある機能は、新たにその機能のライセンスが必要です。

お試し期間の場合、馬単と三連複は無効の状態になっています。

#### 動作が不安定である。

本製品では Data Lab. を採用していますが、Data Lab. により扱うデータ量が増量し、分析や表示の過程で、メモリやリソースを消費する傾向にあります。この場合メモリを増設して解決される場合もありますが、同時に実行するソフトを減らすことでも多少回避することができます。また、一時的な回避策としては、動作が遅くなった場合、一度ソフトあるいは PC を終了させることで改善する場合もあります。

#### ダウンロードがうまくいかない

インターネット接続や各種設定、レースの指定内容に問題がないにもかかわらずダウンロードがうまくいかない場合は次の操作を試みてください。

1. KAMU のメニューから「設定」-「JVLink のキャッシュをクリアする」をクリックします。
2. 確認画面が表示されるので「はい」をクリックします。
3. すると JV-Link のキャッシュがクリアされます。
4. KAMU を終了させます。
5. PC を再起動させます。
6. PC 再起動後に再度ダウンロードを試みてください。

#### 自動投票がうまく機能しない

「投票」画面の「投票」ボタンを押しても、投票確認ページまで正常に移行されない場合は、メニューの「設定」-「環境設定」をクリックして表示される、「環境設定画面」で IPAT 設定がすべて正常に入力されているか確認してください。尚、入力されているにもかかわらずうまくいかない場合は、一度4つの入力欄をすべて完全に消し、再度入力して「保存」ボタンをクリックして閉じて、再度投票が行われるか確認してください。

またそれでも改善しない場合は、以下をご確認ください。

- JRA サイトで障害が発生していないか。
- インターネットに接続されているか。
- セキュリティソフトによって通信が遮断されていないか。
- お使いの IPAT アカウントは有効であるか。
- IE のキャッシュおよび履歴をクリアして改善するか。

#### KAMUI が応答しない

KAMUI でダウンロード途中で KAMUI の応答（反応）がなくなった場合は、タスクマネージャーから終了させてください。それでも終了しない場合は、PC を再起動させてください。

#### 本製品を完全にアンインストールするには

まずコントロールパネルを開き「プログラムの追加と削除」をクリックします。「KAMUI」と書かれた製品を選択し、「削除」ボタンをクリックします。以降、画面の指示に従い削除を行います。本製品では、KAMUI のほかに、.NET Framework や JRA-VAN Data Lab, JV-Link などの製品もインストールされますが、これらは他のソフトが利用する場合もありますので、特別な理由がなければ削除しないことをお勧めします。これらも削除する場合は同様に削除処理を行います。

「プログラムの追加と削除」で削除を終えたあと、「KAMUI」(C:\Program Files\KAMUI)をフォルダごと削除します。

#### JV-Link がインストールされているかどうかの確認方法

JV-Link がインストールされているかどうかを確認するには、KAMUI を起動して、「ヘルプ」-「バージョン情報」をクリックします。「JVDTLab.dll」の項目と「Interop.JVDTLib.dll」の項目のいずれかに「NULL」と表示されている場合は、「JV-Link」が正しくインストールされていない可能性があります。

#### サービスキーの設定がうまくいかない

サービスキーが正しくないと表示される場合は、そのサービスキーが無効になっている、あるいは既に他の PC で登録されている可能性があります。ほかの PC で利用していないことを確認して、サービスキーの再発行を JRA-VAN に申請してください。詳しくは「サービスキーの再発行」をご覧ください。また、再発行すると、サービスキーは変わりますので、JRA-VAN の会員サポートからご自身のサービスキーを再度確認してください。

### サービスキーを確認する

JRA-VAN から割り当てられるサービスキーは JRA-VAN サイトから確認できます。

JRA-VAN 競馬データサービスサポート 各種手続き

<http://www.jra-van.ne.jp/sup/apply.html>

上記ページの「Data Lab.に関する確認・手続き」をクリックしてご利用の ID でログインすると確認できます。

### サービスキーの再発行

サービスキーがなんらかの理由で無効になった場合は、次の方法で JRA-VAN へサービスキーの再発行を要求してください。尚、再発行いただくと、今までのサービスキーとは別のサービスキーが割り振られます。サービスキーはメールでは通知されないため、必ず JRA-VAN のサイトからログインして確認しなければなりません。詳しくは「サービスキーを確認する」をご覧ください。

#### 再発行が必要な事例

PC のリカバリ、OS の入換え、JV-Link の再インストールなど

#### 再発行方法

利用キーの再発行については、JRA-VAN にてメールで受付しております。

JRA-VAN サポートデスク ([office@JRA-VAN.ne.jp](mailto:office@JRA-VAN.ne.jp)) 宛に以下をを記入の上、お問い合わせください。

- ・ 会員 ID (JRA-VAN の会員 ID)
- ・ お名前 (Data Lab. ご契約者名)
- ・ 再発行希望 (使用できなくなった) の利用キー

※サービスキーは JRA-VAN から提供されているものですので、JRA-VAN に直接お問い合わせください。

Data Lab. : <http://www.jra-van.ne.jp/dlb/index.html>

### JRA-VAN サーバーのメンテナンス情報を知るには？

Data Lab. サービスは JRA-VAN が提供するデータ配信システムです。したがって、JRA-VAN サーバーにてメンテナンスや障害が発生している場合は、データのダウンロードができなくなります。JRA-VAN サーバーの状態を確認するには、JRA-VAN サイトにアクセスしてご確認ください。障害発生中や今後のメンテナンス予定については JRA-VAN サイトの「新着情報」に表示されます。メンテナンス中の場合はその旨ページに表示されますので、直接 JRA-VAN サイトをご覧ください。

JRA-VAN : <http://www.jra-van.ne.jp/>

### Data Lab. や JV-Link に関するお問い合わせ

Data Lab. サービスは JRA-VAN が提供するデータ配信システムです。Data Lab. に関するお問い合わせは JRA-VAN にお問い合わせください。

#### JRA-VAN サポートデスク

〒135-0016 東京都江東区東陽 4-1-7 佐藤ダイヤビル 5F

JRA システムサービス株式会社 JRA-VAN サポートデスク

TEL : 03-5690-8600 FAX : 03-3645-5995 受付時間 : 10:00~17:00

火曜日・競馬開催のない祝日・年末年始はお休みとさせていただきます

E-mail : [office@JRA-VAN.ne.jp](mailto:office@JRA-VAN.ne.jp)

<http://www.jra-van.ne.jp/>

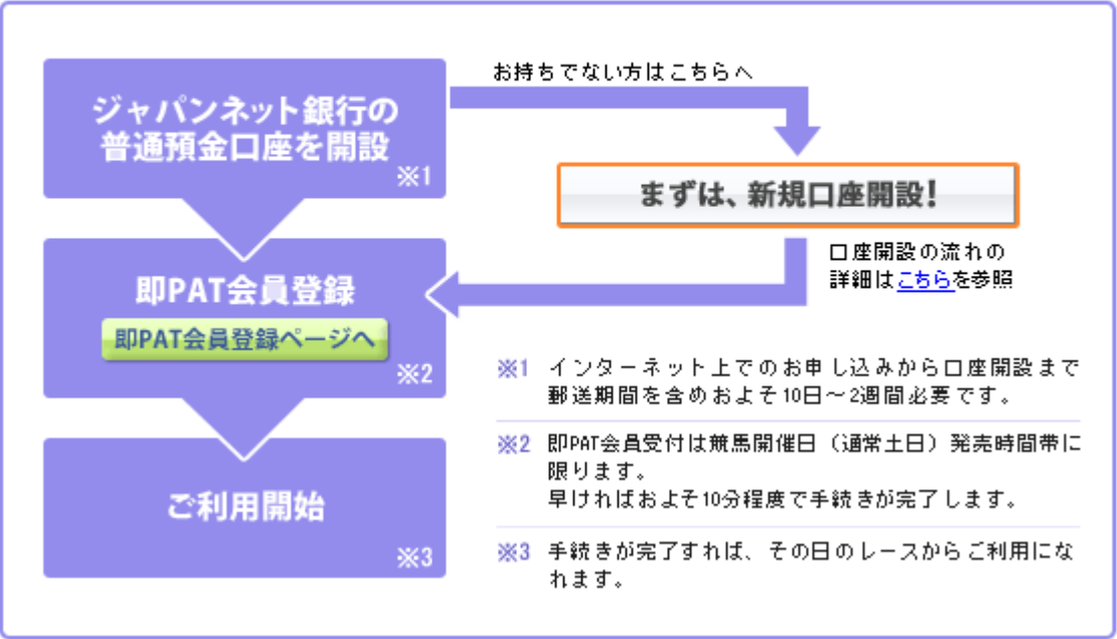
競馬の投票をするためには、ジャパンネット銀行またはイーバンク銀行の口座を開設してからJRAに投票できる「即PAT」の登録をしなければなりません。

現在、JRAの電話・インターネット投票サービスは「A-PAT（エーパット）」と「即PAT（ソクパット）」の2種類がありますが、A-PATの場合はお申し込みから約2ヶ月を要し、ご利用も土日の入出金ができないなどのデメリットがあります。ここでは、ネット銀行を開設した上で便利な「即PAT」を紹介していきます。

**即PATのメリット**

1. ジャパンネット銀行かイーバンク銀行の口座をお持ちであれば即日ご利用が可能
2. **競馬開催日（通常土日）**にお客様のご利用のネット銀行口座からJRAの電話・インターネット投票システムへ馬券購入資金を振替えることができます。  
**振替は競馬開催日にIPATにログインしておこないます。**なお、ジャパンネット銀行・イーバンク銀行口座には土曜日・日曜日でも入金可能です。
3. お申込みが完了次第、“**即**”馬券を買うことができます！

**ご利用までの流れ**



● **まずは、新規口座を開設します。**

ジャパンネット銀行・イーバンク銀行口座開設には本人確認証が必要になります。免許証など手元に用意をしましょう。

本人確認資料を貼り付ける。

（例）運転免許証（コピー）など



※ 詳しくは「[口座開設申込時の本人確認資料について](#)」をご覧ください。

## ジャパンネット銀行の申込み

まずはジャパンネット銀行のホームページを開きましょう。

<http://www.japannetbank.co.jp/account/index.html>

- 1 赤枠の「お申込みはこちら」をクリックします。

### 口座開設

[ビジネスでご利用のお客さまはこちら](#)

| [↓ジャパンネット銀行の特長](#) | | [↓利用可能ATMと入出金の方法](#) |

ジャパンネット銀行では口座開設の際に、普通預金だけの口座と、ネットキャッシングと普通預金をセットにした口座の2種類からお選びいただけます。



普通預金	普通預金 + ネットキャッシング
<p><b>お申し込みはこちら</b></p> <p><a href="#">口座開設の流れ</a></p>	<p><b>お申し込みはこちら</b></p> <p><a href="#">口座開設の流れ</a></p>
<p>貯める</p> <p>決済する</p>	<p>貯める</p> <p>借りる (極度枠設定)</p> <p>決済する</p>

- 2 「お申し込み」をクリックします。

### 普通預金／申し込み

お申し込みはこちらから

**お申し込み**

### 3 「同意する」のチェックを入れます。

#### 取引規定への同意

口座開設のお申し込みにあたっては、取引規定のご同意が必要となります。取引規定は郵送では提供しておりませんので以下の内容を確認いただき、その内容にご同意いただけるお客さまは、取引規定の下に設置されたラジオボタンで「同意する」を選択してください。

■預金口座取引一般規定

ジャパンネット銀行（以下「当社」といいます）と預金口座取引を行う場合は下記条項の他、別途定める各取引規定についても確認し、同意したものととして取り扱います。

第1条 預金口座取引

1.当社と預金口座取引が行えるお客さまは、満15歳以上の日本国内に居住する個人、もしくは日本国内の事業者（個人事業者および日本国内において登記された法人事業者）のうち当社が認めた先に限らせていただきます。

2.当社との預金口座取引にあたっては原則として普通預金口座（普通預金（決済用）口座、

同意する  同意しない

### 4 ご本人さまの情報を間違いのないように入力します。

#### ご本人さまの情報について

##### 🔗 口座開設手順に関するよくあるご質問

本人確認資料と同じ内容を入力してください。

##### 📄 口座開設申込時の本人確認資料について

カナ氏名【必須】	全角カタカナ入力（例）ニホン タロウ カナ姓 <input type="text"/> カナ名 <input type="text"/>
漢字氏名【必須】	全角入力（例）日本 太郎 ※外国人の方で本人確認資料の記載がアルファベットの場合は、カタカナに

### 5 以下に続きます。

#### 電話番号、メールアドレスについて

##### 🔗 口座開設手順に関するよくあるご質問

自宅電話番号【必須】	半角数字入力。携帯電話のみの方は、携帯電話番号を入力してください。
------------	-----------------------------------

#### ログインパスワード、暗証番号について

##### 🔗 口座開設手順に関するよくあるご質問

ログインパスワード【必須】	ログインの際等にご入力いただくパスワードをお決めください。
---------------	-------------------------------

#### ご利用明細送付サービスについて

##### 🔗 口座開設手順に関するよくあるご質問

ご利用明細送付サービスの詳細については「[ご利用明細送付サービス](#)」をご覧ください。

ご利用明細送付サービス（315円／月（消費税含む））【必須】	毎月のご利用明細郵送のお申し込みです。 <input type="radio"/> 申し込む <input checked="" type="radio"/> 申し込まない
--------------------------------	---

## 勤務先について

### ❓ 口座開設手順に関するよくあるご質問

当社より緊急なご連絡が必要な場合等、ご勤務先へ連絡させていただくことが

お手数ですが、以下のアンケートにお答えください。

ご開設の動機をお教えてください。【必須】	<input type="text"/>
お申し込みのメールアドレス	<input type="text"/>

7 最後に、もう一度内容を確認して「確認」ボタンを押します。

入力内容をお確かめのうえ、「確認」ボタンを押してください。

確認

8 入力確認画面がでます。

内容をご確認のうえ、画面下から口座開設申込書類の入手方法を選択して、「お申し込み」ボタンをクリックしてください。  
入力内容に誤りがある場合には「入力内容の訂正」ボタンをクリックし、内容を訂正してください。

カナ氏名	ニホン タロウ
漢字氏名	日本 太郎
性別	男
生年月日	1959年5月5日
住所	〒107-0052 東京都 港区赤坂1-2-3 ライオンズマンション202
自宅電話番号	03-4567-3456
メールアドレス	taro@yahoo.co.jp
ログインパスワード	セキュリティのため表示していません
暗証番号	セキュリティのため表示していません

9 どちらかを選択して「確認して申し込む」ボタンを押します。

#### ●口座開設申込書類作成方法

##### プリンターをお持ちの場合

お手持ちのプリンターで口座開設申込書類を印刷するお客さまはこちら

確認して申し込む

※恐れ入りますが、書類送付時の封筒、切手はお客さまにてご用意をお願いします。

##### プリンターをお持ちでない場合やジャパンネット銀行より口座開設申込書類の郵送をご希望される場合

口座開設申込書類を郵送で請求するお客さまはこちら

確認して申し込む

本日より3日後(土曜日・日曜日・祝日・年末年始などの当社休業日は除く)に、当社より申込書類を発送します。  
※恐れ入りますが、書類送付時の切手はお客さまにてご用意をお願いします。

入力内容の訂正

○ 前画面へ戻りますので、内容を訂正してください。

## CAUTION!!

内容をご確認のうえ、以下のいずれかの申込書作成方法を選び、「お申し込み」ボタンをクリックしてください。内容に誤りがある場合には「入力内容の訂正」ボタンをクリックし、内容を訂正してください。

特に、おなまえ、生年月日、住所の誤りの場合は、お申し込みを受け付けることができませんので、ご注意ください。

### ●申込書作成方法

キャッシュカード等をお受け取り後、携帯電話で初期設定を行う予定のお客さまは、下の「ジャパンネット銀行より申込書を郵送」を選択してください。

パソコンで初期設定を行う予定のお客さまは、どちらを選択いただいてもお手続きできます。

## イーバンク銀行の申込み

まずはイーバンク銀行のホームページを開きましょう。

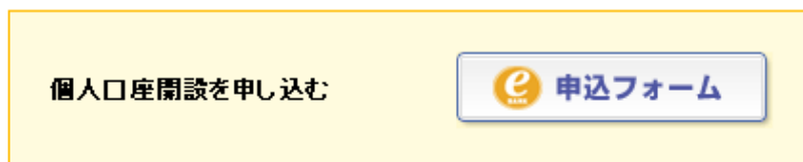
<http://www.ebank.co.jp/>

1



「口座開設申込はこちら」をクリックします。

2

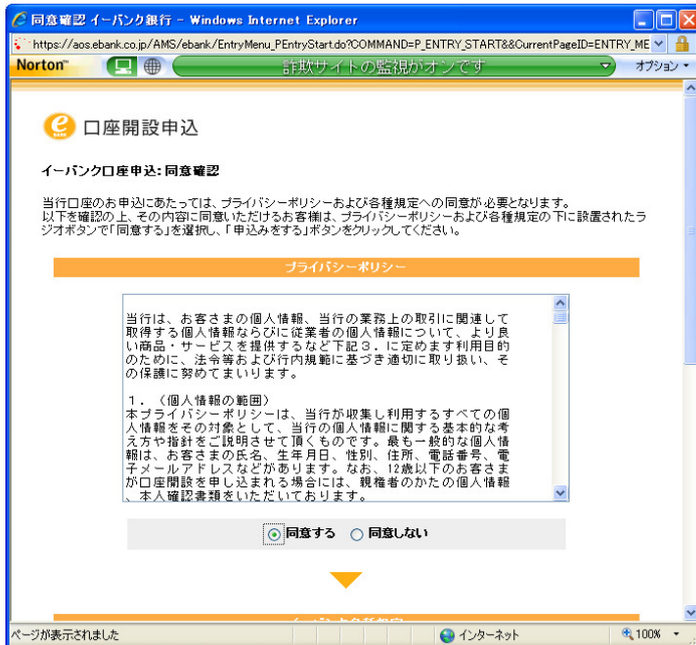


「申込フォーム」をクリックします。

→ [口座を申し込む個人事業主の方はこちら](#)

→ [口座を申し込む法人の方はこちら](#)

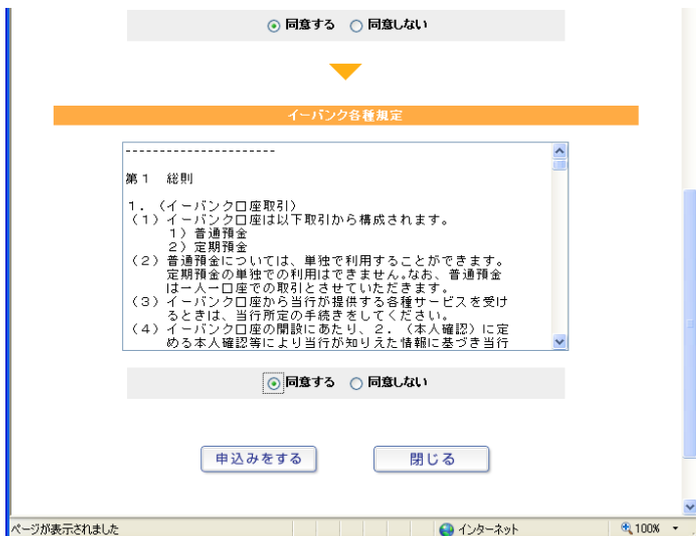
3



プライバシーポリシーの「同意する」にチェックいれます。

さらに下にスクロールします。

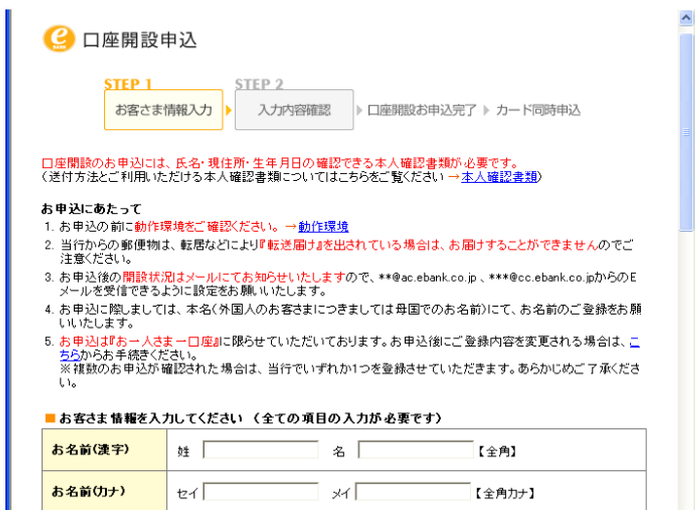
4



イーバンク各種規定を読んでいただき、「同意する」にチェックをいれます。

次に「申込みをする」ボタンをクリックします。

5



お客様情報入力画面です。

間違いや、記入漏れの無いよう丁寧に書き込んでください。

6

<b>本人確認書類 送付方法</b>	<input type="radio"/> 返信用封筒にて郵送 <input checked="" type="radio"/> <b>FAXにて送付</b> <input type="radio"/> 本人確認書類送付アプリにて送付(携帯電話のアプリケーションを利用して送付) → <a href="#">本人確認書類送付アプリのご利用方法・対応機種はこちら</a> ※「本人確認書類送付アプリにて送付」を選択される方は上記リンク先のページにて、お客様の携帯電話が対応機種である事を必ずご確認ください。
<b>支店選択</b>	<input type="text" value="・ご希望の支店を選択してください"/>

確認をする

最後に本人確認書類送付方法を選択し、チェックを入れて「確認する」ボタンをクリックしてください。

7

次は  
イーバンクマネーカードを選択  
して情報を記入します。

8

イーバンクマネーカード利用規定  
を読んでいただき、  
「同意する」にチェックを入れ  
「次へ」ボタンをクリックしま  
す。

9

**口座開設申込**

STEP 1-1 お客さま情報入力 → **STEP 1-2 イーバンクマネーカード情報入力** (16歳以上の方のみお申込頂けます) → STEP 2 入力内容確認 → 口座開設お申込完了

カード情報を入力してください (全ての項目の入力が必要です)

■ カード情報  
ゴールド特典について詳しくは [こちら](#)

カード種類 ご希望のカードを選択してください。	ゴールド ※会費:月額300円 (一括年払:年間3,000円) ※ポイントが優遇されます。	 エターナル・ゴールド	 スピリチュアル・ゴールド	 フォーチュン・ゴールド
	クラシック ※会費:無料	 スパニッシュオレンジ	 パニユダグリーン	 ビーチメロパ
		 アクアマリン	 シルバアーロー	

カードを選択して  
チェックを入れます。

10

アルファベット氏名 名  姓   
(例) 山田 太郎(ヤマダ タロウ)さまの場合  
 名 TARO 姓 YAMADA  
 17文字を超える場合や、ローマ字変換規則の参照については [こちら](#)

暗証番号  
 キャッシュカード用暗証番号 ※キャッシュカード到着後、お客様ご自身で設定をさせていただきます(イーバンク銀行の暗証番号)の顔4桁になります。

VISAデビット用暗証番号 ※キャッシュカードの暗証番号とは異なります。  
 ※4桁の数字を入力してください。  
 (確認用)  
※確認のため、再度VISAデビット用暗証番号を入力してください。

※ VISAデビット用暗証番号は、VISAデビットご利用時に必要となる暗証番号です。暗証番号の変更はできませんので、失念しないようにご注意ください。お申込手続後は、VISAデビット用暗証番号は電子メモにてご確認いただけます。  
 ※ VISAデビット用暗証番号は、お申込手続後に変更できません。変更される場合は、再発行(手数料1,050円(税込))が必要となります。  
 ※ VISAデビット用暗証番号には「0000」「9999」や電話番号、生年月日より類推される番号は設定いただけません。

■ お客さま情報

ご住所	東京都品川区品川1-4-10ライオンズマンション202
ご住所フリガナ	トウキョウトシナガワクシナガワ1-4-10 ライオンズマンション202

連絡先電話番号 ※日中のご連絡先を入力してください。  
※半角数字で入力してください。  -  -

[→ イーバンクマネーカードが必要な方はこちら](#)

© 2007 eBANK Corporation All rights reserved.

情報を入力します。

11

入力が終わりましたら  
「確認する」のボタンをクリック  
します。

12

入力内容を確認してください

口座情報

お客さま情報

お名前(漢字)

お名前(カナ)

ご住所(〒)

(漢字)

(カナ)

電話番号

メールアドレス

生年月日

性別

職業

本人確認書類送付方法

送付方法 FAXにて

入力確認画面です。  
正しければ申し込みます。

入力確認画面になります。

13

選択されたイーバンクマネーカードと名前の確認が出来ますので間違いなければ「申込みをする」ボタンをクリックします。

14

受付完了画面になります。

本人確認書類を以下の方法でお送りください。

15

これで完了です。

次に即 PAT の申込みに移ります。

## 即 PAT 加入手続き

ジャパンネット銀行またはイーバンク銀行の口座を開設したら、即 PAT の申込みをします。  
下記 URL から申込みをします。

<http://jra.jp/dento/welcome/index.html>

はじめの方へ  
JRA電話・インターネット投票

○ A-PATの解説はこちら  
○ A-PATのお申し込みはこちら  
○ 即 PATの解説はこちら  
○ 即 PATのお申し込みはこちら

Point 1 パソコン・ケータイ・プッシュホンで買える！  
パソコン・携帯電話・プッシュホン電話を利用して、自宅や外出先から馬券が買えます。競馬場やウインズに行けなくても、これさえあれば大丈夫！

Point 2 入会金・年会費無料！  
電話・インターネット投票のご利用には会員になる必要があります。入会金や年会費はどちらも無料。20歳以上の方ならどなたでもインターネットまたはお電話でお申し込みいただけます。

Point 3 中央競馬のレースが全て買える！  
JRA主催の全国のレースをすべて100円から買うことができます。もちろん、単勝・複勝・枠連・馬連・ワイド・馬単・3連複・3連単と8種類の馬券全てに対応しています！

○ 即 PATの解説はこちら

※ お申し込み方法がよく分からない場合は「即 PAT の解説はこちら」でみてください。

1

○ 即 PATのお申し込みはこちら

「即 PAT のお申し込みはこちら」をクリックします。

申込み画面ではジャパンネット銀行とイーバンク銀行の両方がありますので、口座を開設した方を選択してクリックしてください。

2

■ 即PAT電話投票加入者 申し込み

● ジャパンネット銀行で申し込み

● イーバンク銀行で申し込み

即PAT加入手続きガイド

【携帯電話をご利用の方へ】

IPAT(携帯)方式・即PATサービスは、SoftBank3Gの一部機種からご利用いただけません。SoftBank3G端末をご利用の場合は、[こちら](#)より対応機種をご確認ください。

ここではジャパンネット銀行を例にあげます。

3

この画面では、即PATへの登録・ご利用にあたり、ご理解いただく必要のある「約定」を表示します。約定の内容をご理解いただき、同意された上で、送信ボタンを押し、登録手続きに進んでください。

①**約定**  
即PATに関する約定です。

②**約定(PDFファイル)**  
約定のPDFファイルをダウンロードされる場合は、こちらを右クリックして保存して下さい。

③**「送信」ボタン**  
約定をお読みいただき、表記内容に同意される方は、「同意する」を選択して送信ボタンを押して下さい。

4

この画面では、お客様の銀行口座を確認するための口座情報を入力していただきます。入力していただいた情報は、ジャパンネット銀行に照会して確認します。

①**カナ氏名**  
ジャパンネット銀行の預金口座名義を、全角カナで入力して下さい。

②**生年月日**  
ジャパンネット銀行に登録されているご自身の生年月日を西暦で入力して下さい。

③**性別**  
ジャパンネット銀行に登録されているご自身の性別を選択して下さい。

④**利用銀行**  
お客様がご利用の銀行(ジャパンネット銀行)を表示します。

⑤**店番号**  
ジャパンネット銀行でご利用の店番

5

http://www.jra.go.jp - 即PATマニュアル - Microsoft Internet Explorer

soku-PAT web-manual

約定確認 > **口座確認** > 口座振替契約 > 加入者登録 > 申込完了

戻る > 1.口座情報入力 > **2.口座情報確認** > 3.JNBログイン > 次へ

即PAT新規登録メニュー

STEP.1 口座確認 > STEP.2 口座振替契約 > STEP.3 加入者登録 > STEP.4 申込完了

Step 1. 口座確認

ジャパンネット銀行の口座を確認します。

送信ボタンを押すとジャパンネット銀行のページに移動し口座確認後、口座振替契約を行います。

お名前	シノバト スズキ	①
生年月日	1985年03月27日	
性別	女	
利用銀行	ジャパンネット銀行	
店番号	001 本店	
口座番号	999****	

② 送信 ボタン

③ 戻る ボタン

Copyright © Japan Racing Association.

http://www.jra.go.jp/dento/soku/manual/1/2-3.htm インターネット

この画面では、入力していただいた口座情報の内容をご確認いただけます。前の画面で入力していただいた内容を表示しますので、ご確認のうえ、よろしければ送信ボタンを押して下さい。ジャパンネット銀行のサイトにリンクし、口座確認を実施します。

①入力内容  
お客様に入力いただいた内容を表示しますので、ご確認ください。

②「送信」ボタン  
表示内容を口座確認のためにジャパンネット銀行に送信します。内容に間違いがなければ送信ボタンを押して下さい。

③「戻る」ボタン  
口座情報入力画面に戻ります。表示内容に間違いがある場合は、この戻るボタンを押して前の画面に戻り、情報を修正して下さい。

6

http://www.jra.go.jp - 即PATマニュアル - Microsoft Internet Explorer

soku-PAT web-manual

約定確認 > **口座確認** > 口座振替契約 > 加入者登録 > 申込完了

戻る > 1.口座情報入力 > 2.口座情報確認 > **3.JNBログイン** > 次へ

Japan Net Bank [ログイン(口座認証)] - Microsoft Internet Explorer

口座認証

この画面はジャパンネット銀行のサイトです。ここでは、お客様がジャパンネット銀行の提携サイト(前画面のサイト)で入力された情報と、ジャパンネット銀行から届いた情報(口座番号、氏名、生年月日等)の照合を行い、その結果(一時的なエラー)の結果を提携サイトに通知します。提携先サイトでは、通知された結果を、お客様の本人確認や、口座の有無の確認、または会員資格の判断等の目的で利用します。上記に同意いただける場合は、ジャパンネット銀行のパスワードを入力し、「同意します」のチェックボックスをチェックの上、「ログイン」ボタンを押して下さい。

店番号	001	①
口座番号	999****	②
パスワード		③

④ 同意します

⑤ ログイン

⑥ キャンセル

口座確認が完了すると、自動的にログアウトし、「日本中央競馬」サイトに戻ります。

お問い合わせ: ファードヤル 0120-369074、携帯-PHC 03-5339-1641  
Copyright The Japan Net Bank, Limited. All rights reserved.

ページが表示されました インターネット

この画面では、ジャパンネット銀行の口座を確認するために、ジャパンネット銀行のサイトにログインします。ジャパンネット銀行で利用されているパスワードを入力してログインボタンを押して下さい。口座確認が実施されます。  
※この画面はジャパンネット銀行のサイトです。

①店番号・口座番号  
お客様に入力していただいた店番号、口座番号です。

②パスワード  
ジャパンネット銀行で利用されているパスワードを入力して下さい。  
※このパスワードについてのご質問は、ジャパンネット銀行にお問い合わせ下さい。

③「同意します」チェック欄  
口座認証の手续に同意いただける場合は、「同意します」欄にチェックを入れて下さい。

7

http://www.jra.go.jp - 即PATマニュアル - Microsoft Internet Explorer

soku-PAT web-manual

約定確認 > 口座確認 > **口座振替契約** > 加入者登録 > 申込完了

戻る > 1.口座振替規定確認 > 2.ログイン > 3.申込確認 > 4.完了 > 次へ

**口座自動振替契約申込**

口座自動振替契約申込 (口座振替) > 2.ログイン > 3.申込確認 > 4.完了

【即PATにおける口座振替規定】

ジャパンネット銀行(以下「当社」といいます)と即PAT(以下、「本サービス」といいます)における口座振替取引を行う場合は、下記事項の他、預金口座取引一般規定等の別途定める各規定についても確認し、同意したものと取り扱います。

第1条 預金口座からの引当し  
お客様が当社に口座振替を依頼した申約企業から当社に請求データが送付された場合は、お客様に通知することなく、請求データを照合し預金口座から引当しお支払いのうえ実行いたします。この場合、預金口座取引一般規定にかかわらず、インターネット、電話、書面などによるお客様の手続きなしで当社にて引当しを行います。

第2条 積高不足  
振替日において請求データ金額が預金口座から引当しできない金額を超過するときはお客様に通知することなく、請求データを照合し差額を返金いたします。

第3条 申約企業のお客さま番号などの変更  
申約企業のお客さま番号などが変更になったときも引き続き取り扱います。

第4条 解約  
本契約が解除される場合は、お客様より届出してください。なお、この届出がまだ長期にわたり申約企業から請求がないなど種々の事由があるときは、特に申し出がない限り、当社はこの契約を終了したものと取り扱います。

第5条 休業日  
本サービスの利用可能時間は、本サービスのインターネットホームページに記載されたものに依ります。ただし、システムメンテナンス、障害発生により本サービスの提供不能が生じたときは、それによって生じた損害に対し当社は責任を負いません。

第6条 免責  
1) システム、回線の障害等引当し不能の事由により本サービスが提供できない場合、それによって生じた損害に対し当社は責任を負いません。  
2) 当社以外の金融機関その他の企業等の責めに帰すべき事由があったときは、それによって生じた損害に対し当社は責任を負いません。  
3) お客様が、本サービスを利用して預け入れの指示を行った場合、実際の資金移動に時間差が生じる等により請求の金額に差額が生じる場合があります。それによって生じた損害に対し当社は責任を負いません。  
4) お客様が、本サービスを利用して預け入れの指示を行い、当社に開示されているお客様の口座から資金が引き出されたら当該指示、その資金は振替先企業等の権利となります。  
5) その他、この預金口座振替について両当事者及び、お客様に両方の損害が生じても、当社の責めによる損害を除き、当社は一切責任を負いません。

第7条 特約の適用  
本規約に定めのない事項については、当社の他の規定、規約等すべてが適用されるものとします。当社の他の規定、規約等は当社所定のインターネットホームページへの掲示により告知します。

第8条 規定の変更  
当社が本規定の内容を変更する場合には、標準として変更内容を当社所定のインターネットホームページへの掲示により告知します。

http://www.jra.go.jp/dento/soku/manual/3-2.htm

インターネット

この画面では、お客様とジャパンネット銀行との間で**口座自動振替契約**の手続きが必要となります。この画面では、**口座振替の規定**を表示しますので、内容をご確認下さい。  
※この画面は**ジャパンネット銀行**のサイトです。

①**口座振替規定**  
即PATご利用における**口座振替**に関する規定です。内容をご確認下さい。

②**「同意する」ボタン**  
口座振替規定の内容をご理解いただき、**同意**される場合には、「**同意する**」ボタンを押して下さい。口座振替契約の手続きのために**ログイン**画面に遷移します。

③**「キャンセル」ボタン**  
口座振替契約を止める場合には、「**キャンセル**」ボタンを押して下さい。口座振替契約**手続**と**即PAT**新

8

http://www.jra.go.jp - 即PATマニュアル - Microsoft Internet Explorer

soku-PAT web-manual

約定確認 > 口座確認 > **口座振替契約** > 加入者登録 > 申込完了

戻る > 1.口座振替規定確認 > 2.ログイン > 3.申込確認 > 4.完了 > 次へ

**口座自動振替契約申込**

口座自動振替契約申込 (1.利用規定) > **2.ログイン** > 3.申込確認 > 4.完了

パスワードを入力して「**①**」をクリックしてください。

店番号	001				
口座番号	999****				
パスワード					

お問い合わせ: フリーダイヤル 0120-369074、携帯-PHS 03-5339-1841  
Copyright The Japan Net Bank, Limited. All rights reserved.

http://www.jra.go.jp/dento/soku/manual/3-3.htm

インターネット

この画面では、**口座自動振替契約**手続のために、再度**ジャパンネット銀行**に**ログイン**します。パスワードを入力して**ログイン**して下さい。  
※この画面は**ジャパンネット銀行**のサイトです。

①**店番号・口座番号**  
お客様に入力していただいた店番号、口座番号です。

②**パスワード**  
ジャパンネット銀行で利用されているパスワードを入力して下さい。  
※このパスワードについてのご質問は、**ジャパンネット銀行**にお問い合わせ下さい。

③**「ログイン」ボタン**  
口座振替契約の手続きを進める場合は、パスワードを入力した上で、「**ログイン**」ボタンを押して下さい。

④**「キャンセル」ボタン**  
口座振替契約を止める場合には、

9

http://www.jra.go.jp - 即PATマニュアル - Microsoft Internet Explorer

soku-PAT web-manual

約定確認 > 口座確認 > **口座振替契約** > 加入者登録 > 申込完了

戻る < 1. 口座振替規定確認 > 2. ログイン > **3. 申込確認** > 4. 完了 > 次へ >

Japan Net Bank 申込確認 - Microsoft Internet Explorer

口座自動振替契約申込

口座自動振替契約申込 (1. 利用規定 > 2. ログイン > **3. 申込確認** > 4. 完了)

お申し込み内容は下記の通りです。下記内容およびお客様がジャパンネット銀行に口座を保有している旨を、日本中央競馬会へ通知します。  
 収納企業は、通知された結果を口座自動振替の処理や、会員登録等の目的で利用します。  
 上記に同意し、口座振替契約のお申し込みをされる場合は、IDコードを入力し、「同意します」のチェックボックスにチェックの上、「申込確認」ボタンを押してください。

2005/06/04 10:00

収納企業名 (収納料金名)	日本中央競馬会
口座振替指定口座	ジャパンネット銀行 本店営業部 001-999**** 野瀬戸 好世 様
口座振替申込日 (YYYYMMDD)	20050604
契約者名	野瀬戸 好世
入力契約者名	シカバト スキヨ
郵便番号	1068401
登録郵便	東京都
住所	港区六本木6-11-1
マンション名など	
電話番号	03-6620-****

IDカードより入力番号ナンバに対応したIDコードを入力してください。

入力番号ナンバ IDコード

0 3 1 10

同意します

お問い合わせ: フリーダイヤル 0120-369074、携帯・PHS 03-5339-1641  
 Copyright The Japan Net Bank, Limited. All rights reserved.

http://www.jra.go.jp/dento/soku/manual/3-4.htm

インターネット

この画面では、自動口座振替契約の申込みを行います。IDコードを入力して申込みを行うと、口座自動振替契約の手続きが完了します。  
 ※この画面はジャパンネット銀行のサイトです。

① 口座振替契約内容  
 口座振替契約の契約内容を表示します。内容をご確認下さい。

② IDコード  
 口座振替契約を申込み場合は、お持ちのジャパンネット銀行のIDカードから、要求されている4つのIDコードを入力して下さい。  
 ※このIDコードについてのご質問は、ジャパンネット銀行にお問い合わせ下さい。

③ 「同意します」チェック欄  
 表示内容に間違いがなければ、「同意します」欄にチェックを入れて下さい。

10

http://www.jra.go.jp - 即PATマニュアル - Microsoft Internet Explorer

soku-PAT web-manual

約定確認 > 口座確認 > **口座振替契約** > 加入者登録 > 申込完了

戻る < 1. 口座振替規定確認 > 2. ログイン > 3. 申込確認 > **4. 完了** > 次へ >

Japan Net Bank 完了確認画面 - Microsoft Internet Explorer

口座自動振替契約申込

口座自動振替契約申込 (1. 利用規定 > 2. ログイン > 3. 申込確認 > **4. 完了**)

お申し込みを完了いたしました。ありがとうございます。

2005/04/27 15:22:02 現在

[ログアウト]ボタンをクリックされないと、「日本中央競馬会」の口座振替契約が成立しない場合がございますので、必ず、[ログアウト]ボタンをクリックしてください。

お問い合わせ: フリーダイヤル 0120-369074、携帯・PHS 03-5339-1641  
 Copyright The Japan Net Bank, Limited. All rights reserved.

ページが表示されました

インターネット

この画面が表示されれば、即PATへの新規登録に必要な口座自動振替契約は完了しています。即PATの新規登録手続に戻るために必ず「ログアウト」ボタンを押して下さい。  
 ※この画面はジャパンネット銀行のサイトです。

④ 「ログアウト」ボタン  
 口座振替契約手続を終え、即PAT新規登録手続に戻る場合は「ログアウト」ボタンを押して下さい。即PATの新規登録手続画面に戻ります。  
 ※「ログアウト」ボタンを押さないと、正しく登録手続が行えない場合がありますのでご注意ください。

11

http://www.jra.go.jp - 即PATマニュアル - Microsoft Internet Explorer

soku-PAT web-manual

約定確認 > 口座確認 > 口座振替契約 > **加入者登録** > 申込完了

戻る < 1.加入者情報入力 > 2.加入者情報確認・申込 > 次へ

即PAT新規登録メニュー

Step3.加入者登録

口座振替契約を完了いたします。

次に以下の項目を入力してください。  
入力順序が正しいが「確認ボタン」を押してください。  
① 全ての項目を入力して下さい。  
② 各項目の入力ガイドはこちらをご覧ください。→[入力ガイド]

< A-PAT会員の方 >  
< A-PAT会員番号 >  
< 暗証番号 >を押し込んで、  
A-PAT会員確認

利用銀行

利用銀行	ジャパンネット銀行
店番号	001 本店営業部
口座番号	999****

【加入者情報】

氏名(漢字)	シタバト スキヨ
氏名(全角カタ)	シタバト スキヨ
性別	女
生年月日	1985年03月27日
郵便番号(半角数字)	106-8401
住所(漢字)	東京都港区六本木6-11-1
住所(全角カタ)	東京都港区六本木6-11-1
住所(カナ)	東京都港区六本木6-11-1
電話番号	03-5620-****
暗証番号	****

この画面では、即PATへの新規登録にあたり必要な情報を入力していただきます。すべての項目を入力して下さい。

①入力ガイド  
この画面の入力についての案内画面を開きます。入力方法がわからない場合に参考にしてください。

②「A-PAT会員確認」ボタン  
A-PAT会員の方は、住所等の入力補助を受けられます。ボタンを押して表示される画面で、「加入者番号」「暗証番号」「PARS番号」を入力していただく。現在JRAに登録されている「郵便番号」「住所」「電話番号」を、入力欄に自動表示します。

③利用銀行・店番号・口座番号  
利用銀行等については、口座確認時に入力いただいた情報が自動的に表示されます。

12

http://www.jra.go.jp - 即PATマニュアル - Microsoft Internet Explorer

soku-PAT web-manual

約定確認 > 口座確認 > 口座振替契約 > **加入者登録** > 申込完了

戻る < 1.加入者情報入力 > 2.加入者情報確認・申込 > 次へ

即PAT新規登録メニュー

Step3.加入者登録

入力した項目を確認してください。

利用銀行	ジャパンネット銀行
店番号	001 本店
口座番号	999****

【加入者情報】

氏名(漢字)	即藤戸 好世
氏名(全角カタ)	シタバト スキヨ
性別	女
生年月日	1985年03月27日
郵便番号	106-8401
住所(漢字)	東京都港区六本木6-11-1
住所(全角カタ)	東京都港区六本木6-11-1
電話番号	03-5620-****
暗証番号	****

②「お申込み」ボタンを押して

戻る

この画面では、前の画面で入力していただいた情報を表示しますので、内容をご確認下さい。「お申込み」ボタンを押すと、即PATへの登録が完了します。

①入力内容  
前の画面で入力していただいた情報を表示します。なお、暗証番号については「\*\*\*」で表示します。

②「お申込み」ボタン  
このボタンを押すと、表示されている内容で、即PAT会員として登録を行います。申込完了画面が表示されれば、登録完了です。

③「戻る」ボタン  
表示されている内容に間違いなどがある場合は、このボタンを押して、入力画面に戻して下さい。

http://www.jra.go.jp - 即PATマニュアル - Microsoft Internet Explorer

soku-PAT web-manual

約定確認 > 口座確認 > 口座振替契約 > 加入者登録 > **申込完了**

戻る 1.申込完了 次へ

この画面が表示されれば、即PATへの新規登録は完了です。即PATのご利用に必要な「加入者番号」「P-ARS番号」「INET-ID」が表示されますので、お忘れにならないように保存して下さい。

①加入者番号  
即PATのご利用に必要な、お客様固有の番号です。

②P-ARS番号  
即PATのご利用に必要な、お客様の認証番号です。

③INET-ID  
即PATのご利用に必要なお客様の認証コードです。

④「印刷」ボタン  
お客様のパソコンにプリンターが接続されていれば、画面の内容を印刷することができます。

⑤加入受付日時

即PAT新規登録メニュー

Step4. 申込完了

ご登録ありがとうございます。ソクパット スキヨ種馬の加入者番号/P-ARS番号/INET-IDは下記のとおりです。

下記に記載されたものを、お忘れにならないように保存して下さい。印刷

加入者番号	99000001
P-ARS番号	9999
INET-ID	USOYOMEN

加入受付日時: 2005年 06月 18日 11:11

すぐに登録される方はこちら  
**IPAT**  
 IPAT 投資サイトページ  
<http://www.pat.jra.go.jp/>

携帯電話も、利用のお客様はこちら  
 EZweb <http://www.ez-pat.jra.go.jp/>  
 EZweb <http://www.k-ipat.jra.go.jp/>  
 Vodafone live! <http://www.pat.jrakpl.println.jp/>

印刷

Copyright © Japan Racing Association

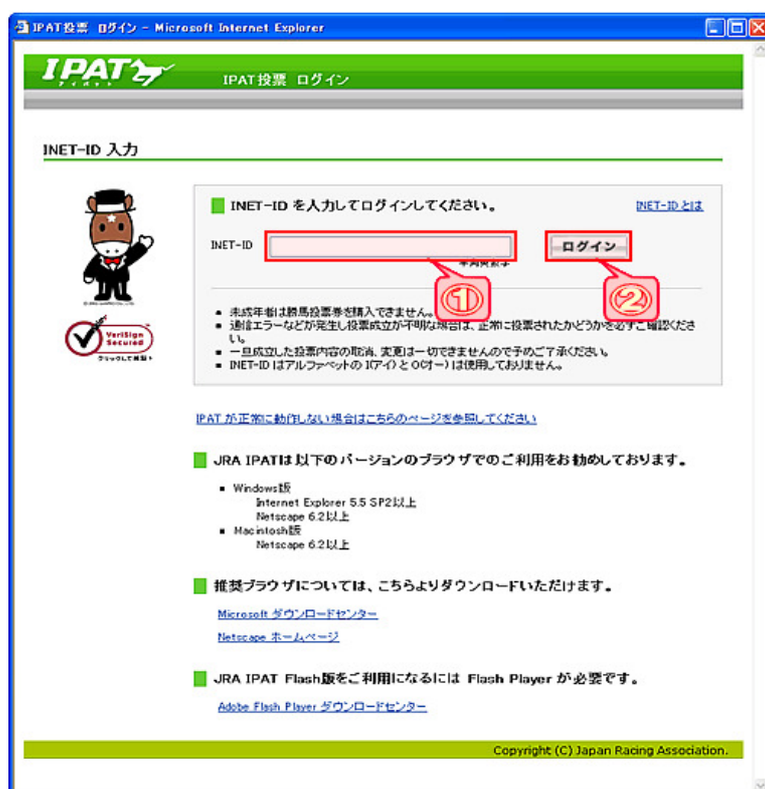
ページが表示されました インターネット

## 即 PAT の入出金メニュー

I-PAT 投票ログイン画面を開きます。

<http://www.ipat.jra.go.jp/>

- 1 この画面は、IPAT のログイン画面です。この画面で INET-ID を入力していただくと、加入者情報入力画面に移ります。ブラウザのお気に入りやブックマークにはこの画面を登録してください。



- ① INET-ID  
「INET-ID」を入力します。  
「INET-ID」は即 PAT の登録時に発行された、英数字 8 文字の認証コードです。

- ② 「ログイン」ボタン  
INET-ID を入力していただいた後に押すと、加入者情報画面に移ります。

- 2 この画面では、入出金メニューをご利用いただくにあたり、加入者番号をご入力いただきます。この画面で「加入者番号」「暗証番号」「P-ARS 番号」を入力し「IPAT メニューへ」ボタンを押していただくと、IPAT 投票メインメニュー画面に移ります。



- ① 加入者番号  
加入者ご本人様を確認するための 8 桁の数字 (番号) です。

- ② 暗証番号  
投票する際に必要な 4 桁の数字です。

- ③ P-ARS 番号  
I-PAT 方式及び ARS 方式を利用する際に加入者を確認する為の 4 桁の数字です。

- ④ 「I-PAT メニューへ」ボタン  
全て入力した後押すと I-PAT メニューへすすみます。

- 3 この画面は、IPAT の投票メインメニューです。投票や入出金の各メニュー、開催要項が表示されます。即 PAT 用の入出金処理を行う場合は、「入出金メニュー」ボタンを押すと、「加入者情報入力」画面が表示されます。



① 「入出金メニュー」ボタン  
入出金メニューウィンドウが開きます。

入出金指示や、入出金の履歴紹介、即 PAT の解約予約はこちらからご利用できます。

- 4 この画面は、即 PAT の入出金サービスのメインメニューです。この画面から、資金の入金や出金、履歴照会等のサービスを選択していただきます。



① 入金指示  
投票資金を口座から JRA に入金します。

② 出金指示  
投票資金残金や払戻金を出金します。

③ 入出金履歴照会  
実行された入出金処理の履歴を表示します。

④ 暗証番号変更  
オンラインで暗証番号の変更をおこないます。

⑤ ジャパンネット銀行ホームページ（リンク）  
口座の残高確認はこちらへ

⑥ 解約メニュー（リンク）  
即 PAT サービスの解約手続きを行います。

⑦ 閉じるボタン  
入出金メインメニューのウィンドウを閉じます。

- 5 この画面では、お客様の JNB 口座から、JRA の電話投票用口座へ資金を振り替える（入金）金額を指定していただきます。

- ① メインメニューボタン  
入出金メインメニューの戻ります。
- ② 本日入金回数  
今回実行する入金回数です。
- ③ 入金金額  
銀行口座から JRA へ移動する資金の金額を入力します。
- ④ 確認ボタン  
即 PAT のメインメニューを閉じる場合は、このボタンを押して下さい。

- 6 この画面では、お客様に入力していただいた入金情報を確認していただきます。

- ① メインメニューボタン……入出金メインメニューに戻ります。
- ② 本日入金回数………本日の入金処理実行回数です。
- ③ 入金金額………お客様が指定された入金金額です。
- ④ 入金手数料………入金3回目以降は必要となる銀行手数料が表示されます。  
※2回目までは無料ですので、この項目は表示されません。
- ⑤ 口座振替金額合計………お客様の銀行口座から実際に引き落とされる金額です。  
「入金金額＋入金手数料」の金額が表示されます。
- ⑥ 利用銀行………お客様がご利用の銀行（ジャパンネット銀行）を表示します。
- ⑦ 暗証番号入力………JRA 即 PAT 用の暗証番号を入力します。
- ⑧ 「実行」ボタン………表記の内容で、入金処理を実行します。
- ⑨ 「戻る」ボタン………前の入力画面に戻ります。

7 この画面では、受け付けた入金処理の結果を表示します。



① メインメニューボタン  
入出金メインメニューに戻ります。

② 受付 ID  
受け付けた入金処理の固有番号です。

③ 入力・表示内容  
前の画面で入力していただいた内容、および表示した内容です。

④ 入金指示日時  
入金指示を受け付けた日時です。

⑤ 利用銀行  
お客様がご利用の銀行（ジャパンネット銀行）を表示します。

8 この画面では、購入資金をお客様の口座へ振込む（出金する）処理を行います。



① メインメニューボタン  
入出金メインメニューに戻ります。

② 出金金額  
「全額出金」を表示します。開催途中での出金は、すべて「全額出金」となります。お客様がご利用の銀行（ジャパンネット銀行）を表示します。

③ 利用銀行  
お客様がご利用の銀行（ジャパンネット銀行）を表示します。

④ 暗証番号入力  
JRA 即 PAT 用の暗証番号を入力します。

⑤ 「実行」ボタン  
表示の内容で出金処理を実行します。

9 この画面では、購入資金をお客様の口座へ振り込む（出金する）処理を行います。



① メインメニューボタン  
入出金メインメニューに戻ります。

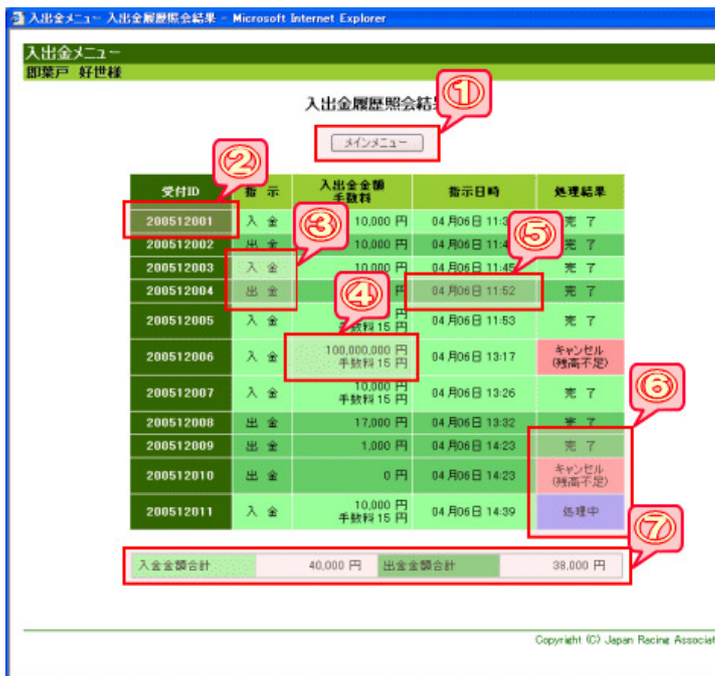
② 受付 ID  
今回の出金処理の固有番号です。

③ 出金金額  
「全額出金」を表示します。

④ 出金指示日時  
出金指示を受け付けた日時です。  
※ お客様の口座に振り込まれた日時ではありませんのでご注意ください。

⑤ 利用銀行  
お客様がご利用の銀行（ジャパンネット銀行）を表示します。

10 この画面では、お客様が実行された入出金処理の結果を一覧で表示します。



① メインメニューボタン  
入出金メインメニューに戻ります。

② 受付 ID  
各処理の受付固有番号です。  
指示内容の区別です。「入金」もしくは「出金」が表示されます。

③ 指示  
指示内容の区別です。「入金」もしくは「出金」が表示されます。

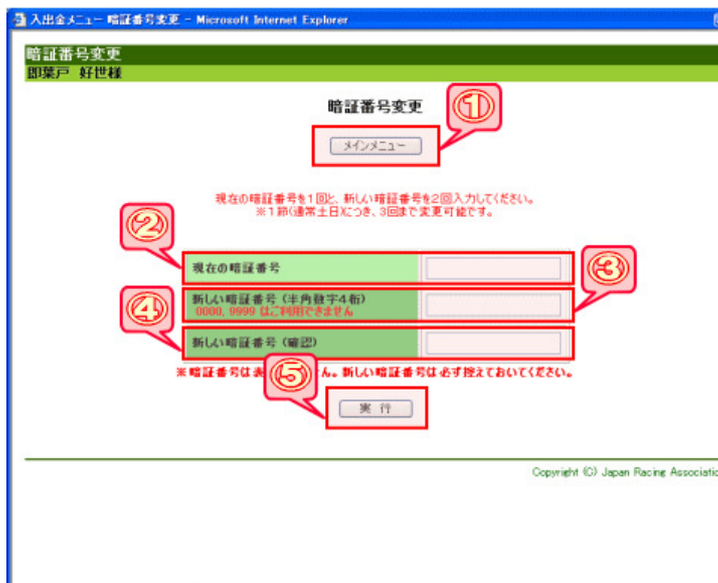
④ 入出金金額・手数料  
実行された入出金の金額、および銀行手数料を表示されます。

⑤ 指示日時  
お客様の入出金指示を受け付けた日時を表示します。

⑥ 処理結果  
実行した処理の結果を表示します。

⑦ 入金金額合計・出金金額合計  
入出金それぞれの処理金額合計を表示します。

- 11 この画面では、お使いの暗証番号の変更を行います。新しい暗証番号は、変更完了後、即時にご利用可能となります。暗証番号の変更は、1節につき、3回まで可能です。



- ① メインメニューボタン  
入出金メインメニューに戻ります。
- ② 現在の暗証番号  
現在ご使用中の暗証番号を入力します。
- ③ 新しい暗証番号  
変更する新しい暗証番号を入力します。
- ④ 新しい暗証番号 (確認)  
確認のため、変更する新しい暗証番号をもう一度入力します。
- ⑤ 「実行」ボタン  
暗証番号変更を実行します。

- 12 この画面では、暗証番号変更結果を表示します。



- ① メインメニューボタン  
入出金メインメニューに戻ります。
- ② (暗証番号変更回数)  
今回を含めた暗証番号変更回数を表示します。

- 13 これで完了となります。

2007/11/09 校正  
2007/10/24 刊行