

第Ⅱ類 基礎学力向上 計算・フラッシュ暗算 ソフトマニュアル

目次

1. ソフトの起動と練習の実施	2
●計 算	4
2. 大会の実施	9
●計 算	11
●フラッシュ暗算	
・使い方	16
・競 技	18

第Ⅱ類は繰り返し競技に参加しよう!!

毎パソ第Ⅱ類基礎学力向上は、パソコンを活用し「読み書き計算」などの繰り返し学習をすることで、基礎学力向上を図ることを目的としています。繰り返し競技に参加して、「読み書き計算力」をしっかりとつけましょう。

1. ソフトの起動と練習の実施

① 第Ⅱ類 計算・フラッシュ暗算のソフトを起動します。

※インターネットに接続した状態でソフトをご使用下さい。接続されていない場合、メッセージが表示され、ソフトを使用することができません。

デスクトップの**毎パソコン第Ⅱ類 計算・フラッシュ暗算**アイコンに合わせてダブルクリックします。



② オープニング画面が表示されます。(パソコンの環境等により、表示されるまでに多少時間がかかることがあります)
「体験版はこちらから」の**スタート**をクリックします。



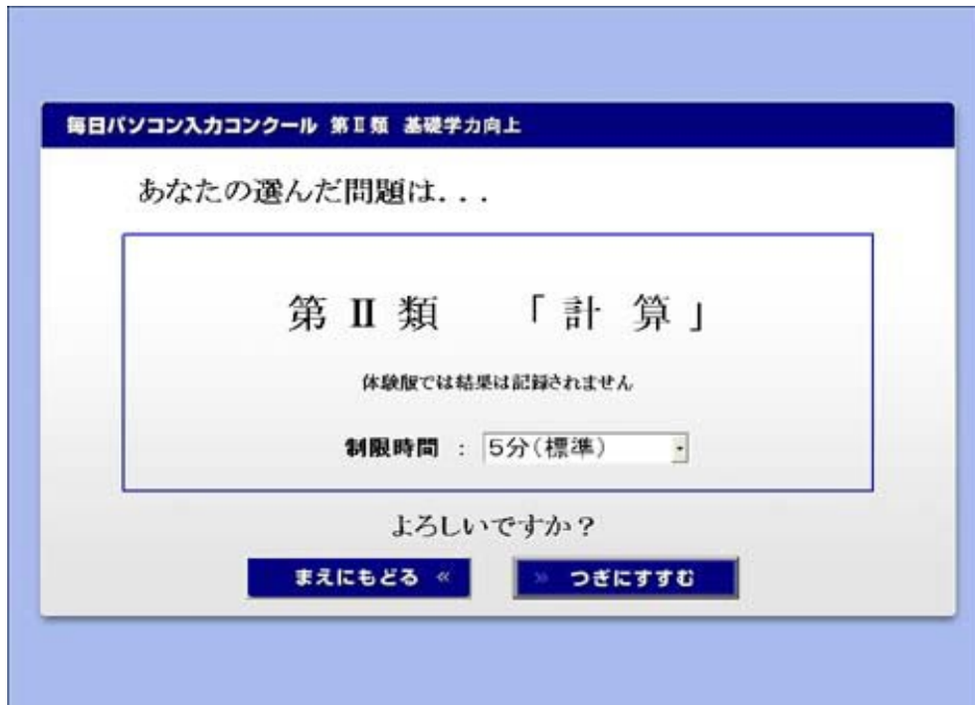
③練習する部門のボタンをクリックします。



※フラッシュ暗算の体験は現在実施しておりません。

●計 算

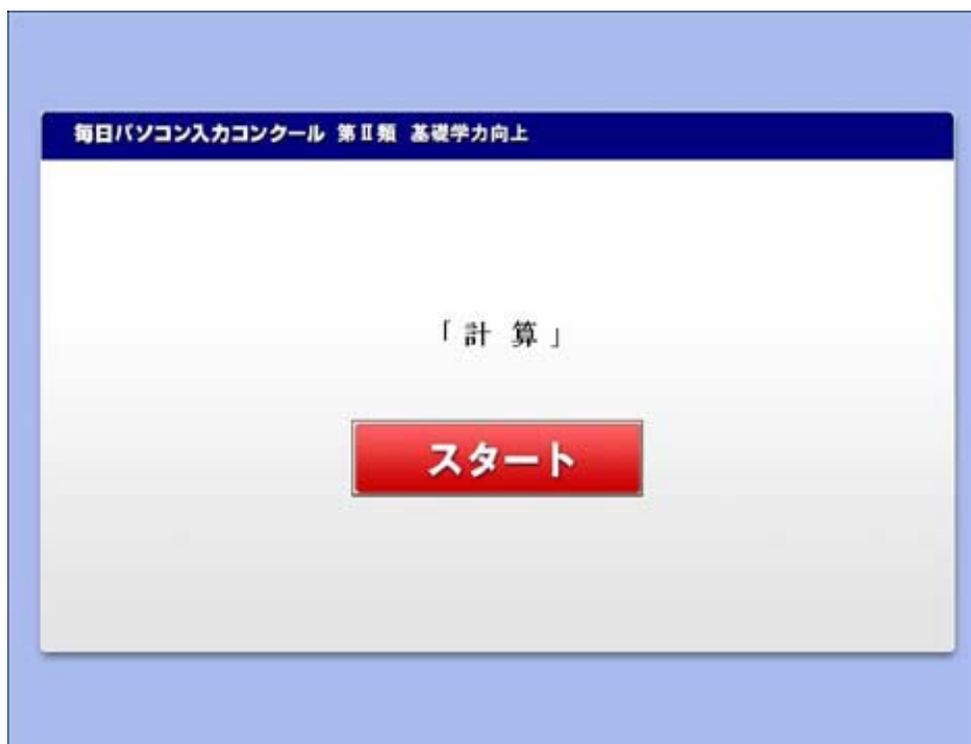
- ①練習する部門に間違いがないか確認して、**つぎにすすむ**ボタンをクリックします。



- ※制限時間を設定することができます。
制限時間を変更したい場合、制限時間の▼をクリックして選択してください。

※体験版では、結果は記録されません。

②入力の準備ができましたら、**スタート**ボタンをクリックします。



③カウントダウンが始まり、5秒後に入力画面が表示されます。



④画面に表示される問題の解答を入力していきます。

白の枠に入力します。カーソルのある所が入力場所です。Enter キーを押すと下のセルに移動します。

毎日パソコン入力コンクール 第Ⅱ類 基礎学力向上		経過時間	得点
		0 分 14 秒	40 点
「計算」			
(1) $10 = 6 + 4$	(6) $6 + 3 =$	<input type="text"/>	
(2) $10 = 3 + 7$	(7) $= 5 + 9$	<input type="text"/>	
(3) $10 = 5 + 5$	(8) $85 + 2 =$	<input type="text"/>	
(4) $100 = 10 + 90$	(9) $4 + 56 =$	<input type="text"/>	
(5) $+ 60 = 100$	(10) $= 96 + 8$	<input type="text"/>	
正解数 4 不正解数 0	<input type="button" value="おわる"/>	<input type="button" value="前へ"/>	<input type="button" value="次へ"/>

最終問題の解答を入力後、Enter キーを 2 回押すと、次のページに画面が切り替わります。
(マウスで次へボタンをクリックしても次のページに切り替わります)

毎日パソコン入力コンクール 第Ⅱ類 基礎学力向上		経過時間	得点
		0 分 9 秒	40 点
「計算」			
(11) $6 - 3 =$	(16) $30 + 80 =$	<input type="text"/>	
(12) $= 2 - 1$	(17) $10 + 40 =$	<input type="text"/>	
(13) $17 - 8 =$	(18) $= 50 + 60$	<input type="text"/>	
(14) $= 15 - 7$	(19) $90 + = 180$	<input type="text"/>	
(15) $44 - 5 =$	(20) $+ 70 = 140$	<input type="text"/>	
正解数 4 不正解数 0	<input type="button" value="おわる"/>	<input type="button" value="前へ"/>	<input type="button" value="次へ"/>

- ※出題数は100問です。
- ※各画面の**前へ**・**次へ**ボタンでページの切り替えを行うことができます。

毎日パソコン入力コンクール 第II類 基礎学力向上

経過時間 0分18秒 得点 40点

「計算」

(96) $92 \times 4 + 44 \div 2 =$

(97) $84 \div 2 - 11 \times 3 =$

(98) $95 \times 4 - 98 \div 7 =$

(99) $84 \div 7 + 39 \times 6 =$

(100) $81 \times 7 - 657 \div$ $= 494$

正解数 4 不正解数 0

[おわる](#) [前へ](#) [次へ](#)

- ⑤制限時間になると、**採点結果画面**に切り替わります。
(**おわる** ボタンをクリックしても採点結果画面になります)

氏名・得点・タイム・級位が表示されます。

※体験版ではランキングは表示されません。

毎日パソコン入力コンクール 第II類 基礎学力向上

「計算」 採点結果

氏名 : ゲスト
得点 : 650点
タイム : 5分0秒

準2級に相当します (あと70点で2級になります)

今回の全国ランキング : 体験版では順位は表示されません
ベスト全国ランキング : 体験版では順位は表示されません

[ランキング表示](#) [間違い履歴](#) [もう一度参加](#) [終了](#)

※ モニターサイズは目安です

採点結果画面の各ボタンについて

●**ランキング表示**…競技期間中のみ、ランキング画面が表示されます。
(インターネットへの接続が必要です)

●**間違い履歴**…間違い履歴画面が表示されます。

不正解のNo・問題・正解・解答を確認することができます。



※お勧め学習法！！

間違った問題をノートに書き写して、筆算でもう一度解いてみましょう。弱点克服ができて、だんだんに計算が得意になります。

まえにもどるボタンで採点結果画面が表示されます。

●**もう一度参加**…「第Ⅱ類 計算」部門確認画面が表示されます。

●**終了**…オープニング画面が表示されます。

2. 大会の実施

① 第Ⅱ類 計算・フラッシュ暗算のソフトを起動します。

※インターネットに接続した状態でソフトをご使用下さい。接続されていない場合、メッセージが表示され、ソフトを使用することができません。

デスクトップの**毎パソ第Ⅱ類 計算・フラッシュ暗算**アイコンに合わせてダブルクリックします。



② オープニング画面が表示されます。



- ③参加票に表示されているユーザID・パスワードを入力し、ログインをクリックします。

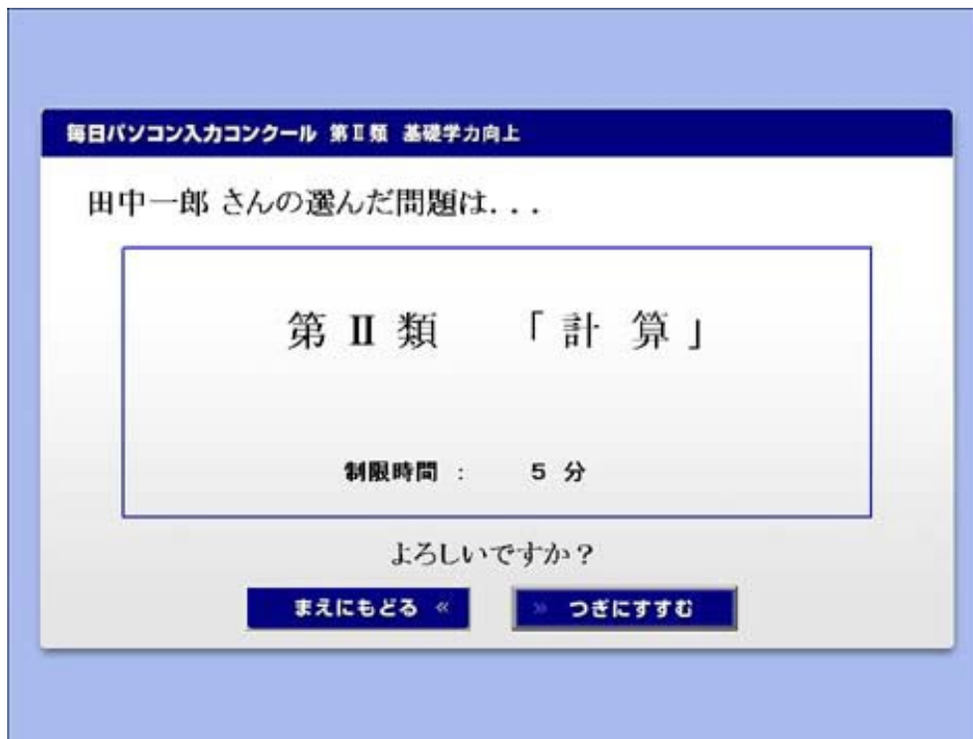
※ユーザID・パスワードは参加票をよく見て正確に入力してください。
※パスワードは*（アスタリスク）で表示されます。

- ④ユーザID・パスワードを入力すると自動的に参加部門が選択されます。

※計算の操作手順についてはP 1 1～P 1 5、フラッシュ暗算の操作手順についてはP 1 6～P 2 4をご参照下さい。

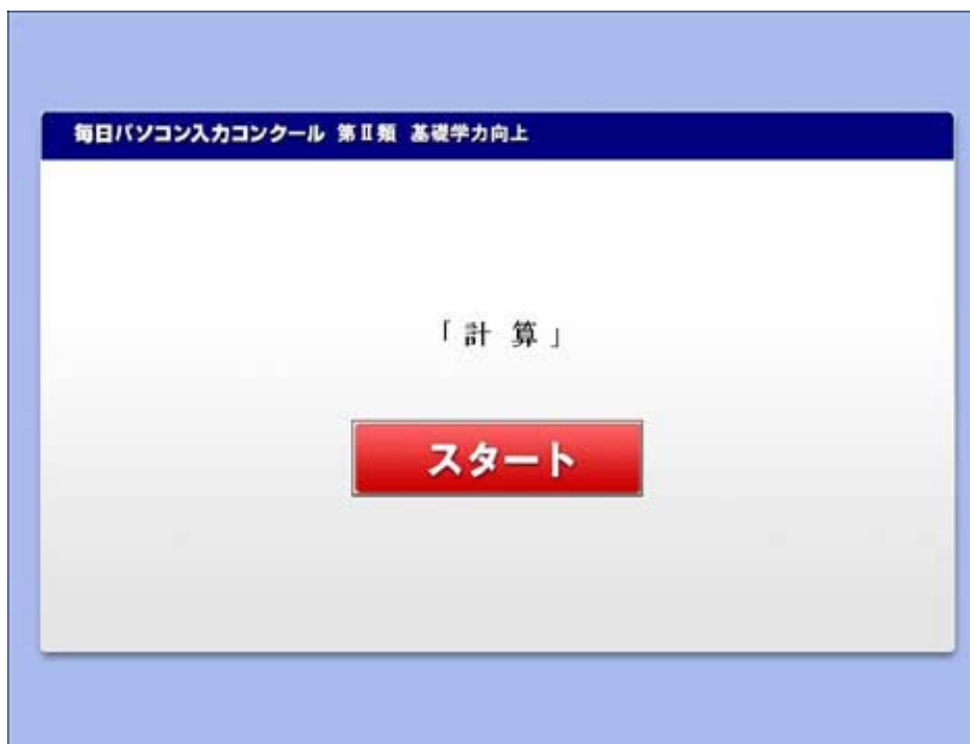
●計 算

①参加する部門に間違いがないか確認して、**つぎにすすむ**をクリックします。



※**まえにもどる**をクリックすると、オープニング画面が表示されます。

②入力の準備ができましたら、**スタート**ボタンをクリックします。



③カウントダウンが始まり、5秒後に入力画面が表示されます。



④画面に表示される問題の解答を入力していきます。

白の枠に入力します。カーソルのある所が入力場所です。Enter キーを押すと下のセルに移動します。

毎日パソコン入力コンクール 第Ⅲ類 基礎学力向上		経過時間	得点
		0 分 7 秒	40 点
「計算」			
(1) $10 = 4 +$	<input type="text" value="6"/>	(6) $1 + 2 =$	<input type="text"/>
(2) $10 = 9 +$	<input type="text" value="1"/>	(7) <input type="text"/> = $4 + 9$	
(3) $10 =$	<input type="text" value="7"/> + 3	(8) $74 + 5 =$	<input type="text"/>
(4) $100 = 70 +$	<input type="text" value="30"/>	(9) $3 + 18 =$	<input type="text"/>
(5) <input type="text"/> + 40 = 100		(10) <input type="text"/> = $12 + 8$	
<input type="button" value="おわる"/> <input type="button" value="前へ"/> <input type="button" value="次へ"/>			

最終問題の解答を入力後、Enter キーを 2 回押すと、次のページに画面が切り替わります。
(マウスで次へボタンをクリックしても次のページに切り替わります)

毎日パソコン入力コンクール 第Ⅲ類 基礎学力向上		経過時間	得点
		0 分 31 秒	40 点
「計算」			
(11) $8 - 7 =$	<input type="text"/>	(16) $30 + 20 =$	<input type="text"/>
(12) <input type="text"/> = $3 - 2$		(17) $60 + 50 =$	<input type="text"/>
(13) $82 - 4 =$	<input type="text"/>	(18) <input type="text"/> = $90 + 10$	
(14) <input type="text"/> = $70 - 1$		(19) $70 +$ <input type="text"/> = 150	
(15) $90 - 5 =$	<input type="text"/>	(20) <input type="text"/> + $80 = 160$	
<input type="button" value="おわる"/> <input type="button" value="前へ"/> <input type="button" value="次へ"/>			

※出題数は100問です。
※各画面の**前へ**・**次へ**ボタンでページの切り替えを行うことができます。

毎日パソコン入力コンクール 第Ⅱ類 基礎学力向上

経過時間 0分15秒 得点 40点

「計算」

(96) $33 \times 5 + 48 \div 4 =$

(97) $84 \div 2 - 12 \times 3 =$

(98) $77 \times 2 - 60 \div 4 =$

(99) $39 \div 3 + 61 \times 4 =$

(100) $62 \times 7 - 141 \div$ $= 387$

おわる **前へ** **次へ**

⑤制限時間になると、**採点結果画面**に切り替わります。
(**おわる**ボタンをクリックしても採点結果画面になります)

氏名・得点・タイム・級位・今回の全国ランキング・ベスト全国ランキングが表示されます。

毎日パソコン入力コンクール 第Ⅱ類 基礎学力向上

「計算」 採点結果

氏名 : 田中 一郎
得点 : 670点
タイム : 5分0秒
準2級です

今回の全国ランキング : 3位
ベスト全国ランキング : 3位

ランキング表示 **間違え履歴** **もう一度参加** **終了**

※モニターにより数値が異なる場合があります

採点結果画面の各ボタンについて

●**ランキング表示**…競技期間中のみ、ランキング画面が表示されます。
(インターネットへの接続が必要です)

●**間違い履歴**…間違い履歴画面が表示されます。

不正解のNo・問題・正解・解答を確認することができます。



まえにもどるボタンで採点結果画面が表示されます。

●**もう一度参加**…「第Ⅱ類 計算」部門確認画面が表示されます。

●**終了**…オープニング画面が表示されます。

●フラッシュ暗算

・使い方

- ①参加票に表示されているユーザID・パスワードを入力し、ログインをクリックします。



- ②ユーザID・パスワードを入力すると自動的に参加部門が選択されます。

- ③問題選択画面が表示されます。使い方ボタンをクリックするかF1キーを押します。



④ インターネット参加型フラッシュ暗算競技の使い方画面が表示されます。



※左側の項目ボタンをクリックすると、各項目の説明文が表示されます。競技を始める前にお読み下さい。



※閉じるボタンをクリックするか Esc キーを押すと、問題選択画面が表示されます。

・競 技

- ⑤参加票に表示されているユーザID・パスワードを入力し、ログインをクリックします。

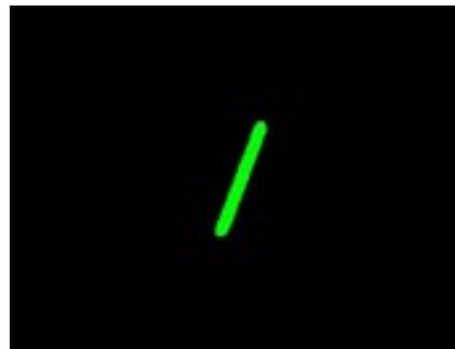


- ⑥ユーザID・パスワードを入力すると自動的に参加部門が選択されます。

- ⑦競技の準備ができましたら、スタートボタンをクリックするかEnterキーを押します。



⑧画面に表示される数字を暗算します。



⑨解答入力画面が表示されたら解答を入力し、Enter キーを押します。



※解答の制限時間は10秒です。

- ⑩ 結果発表画面が表示されます。
(制限時間内に解答されなかった場合、自動的に結果発表画面に切り替わります)

〈正解の場合〉

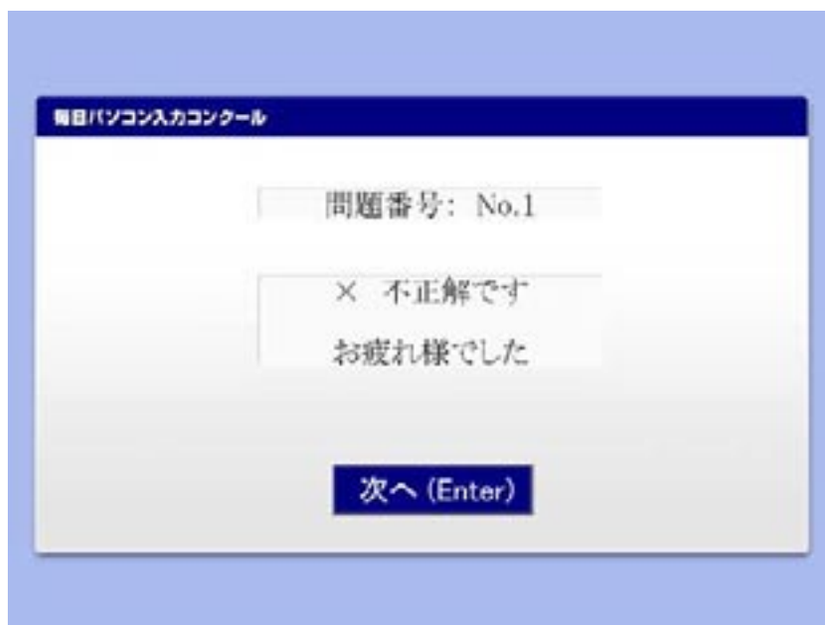


- ※次へボタンをクリックするかEnterキーを押すと、問題選択画面が表示されます。



- ※合格すると、次の問題が自動的に選択されます。
※問題番号を変更する場合、緑のレベルボタン・問題選択の▼をクリックして選択してください。

<不正解の場合>



※次へボタンをクリックするかEnterキーを押すと、問題選択画面が表示されます。



※不合格の場合は、同じ問題が選択されます。
※問題番号を変更する場合、**緑のレベルボタン**・問題選択の▼をクリックして選択してください。

⑪ ⑦～⑩（P18～P21）をくり返し行うことができます。

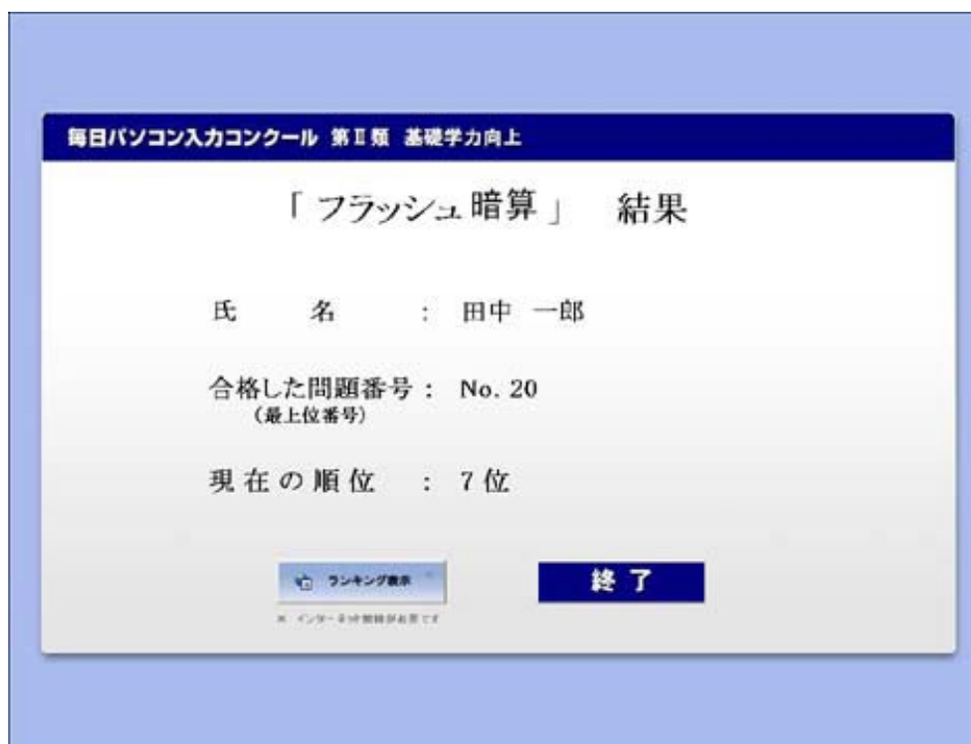
※問題は各レベルごとに10題、合計で100題あります。

⑫競技を終了する時は、**終了**ボタンをクリックするか**Esc**キーを押します。



⑬ 結果画面が表示されます。

氏名・合格した問題番号（最上位番号）・現在の順位が表示されます。



採点結果画面の各ボタンについて

- **ランキング表示**…競技期間中のみ、ランキング画面が表示されます。（インターネットへの接続が必要です）
- **終了**…オープニング画面が表示されます。

- ⑭ 結果表示画面で**終了**ボタンをクリックすると、オープニング画面が表示されます。**終了**ボタンをクリックします。



※ 第Ⅱ類 計算・フラッシュ暗算ソフトが終了します。