

数値を高速で見張る

# 数値見張り番 2

## ユーザーガイド

無料版

Windowsは米国マイクロソフト社の米国及びその他の国における登録商標です。

記載されている製品名は各社の商標及び登録商標です。

本書を無断で複写・転用することを禁止します。

本書の内容は改良のため予告なしに変更することがあります。

この製品は海外ではご使用になれません。

**<For use in Japan only. >**

---

## はじめに

---

このたびは『数値見張り番2』にご興味をお持ちいただきまして、ありがとうございます。

画面上の数値を見張り、数値が適合すればアクションを起こすという特殊処理は、潜在的ニーズが多いにもかかわらず あまり一般的でございませんでした。

弊社関連製品『マルチクリック番』ユーザー様から、前述のようなソフトを製品開発してほしい ご要望が数多くあり、それをうけまして『数値見張り番』を開発いたしました。

ですが、最初の『数値見張り番』では、読み取り処理速度・精度共に期待したほどではありませんでした。

『数値見張り番2』ではOCRの基本から見直し、すべてにおいて大改良を施しました。

その結果、読み取り処理速度・精度共に満足できるレベルにまで引き上げることができたと自負しております。

是非この機会に、『数値見張り番2』を活用し、お客様の業務にお役立てくださいませようお願い申し上げます。

なお『数値見張り番2』の詳細な機能の説明は、各ウインドウのヘルプを参照してください。

※画像は、Windows 11 のそれを使用しています。

---

## 目次

---

はじめに	3
第1章 インストール	5
1-1. 『数値見張り番2』に必要なシステム	5
1-2. 『数値見張り番2』のダウンロード・インストール	5
第2章 基本操作	6
2-1. 起動	6
2-2. 無料版初期	6
2-3. 自動更新	6
2-4. 設定	7
2-5. メインフォーム	7
2-6. 数値枠	8
2-7. クリック	8
2-8. 条件指定	8
2-9. 数値変化ツール	9
2-10. 『数値見張り番2』の終了	9
第3章 付録	10
3-1. 無料版スペック	10
3-2. 『マルチクリック番』との連携	10
3-3. ユーザーサポートサービス	11

## 第1章 インストール

### 1-1. 『数値見張り番2』に必要なシステム

『数値見張り番2』の稼動には下記のシステムが必要です。

OS(基本ソフト)	日本語 Windows 11/Windows 10
コンピューター本体	OS稼動機種
必要メモリー	OS推奨メモリー以上
デバイス	OS対応機種 (※マルチディスプレイ未対応)
その他	インターネットアクセス必須

### 1-2. 『数値見張り番2』のダウンロード・インストール

次のURLを、「Chrome」等のブラウザで開いてください。

<https://www.wasoft.co.jp/smb2/SmbDwl.html>

ダウンロード先とインストール方法が記されていますので、その内容に従ってください。

(『数値見張り番2』のアンインストール(削除)方法も、記されています)

『数値見張り番2』は、弊社サーバーとやりとりを行いますので、その妨害が発生しないよう、必ず 次のURLで対策をお願いいたします。

<https://www.wasoft.co.jp/bas/BasSec.html>

## 第2章 基本操作

一通りの基本操作を記します。

詳細な説明は、ウインドウ右上等のヘルプ[右図]等でご確認ください。



### 2-1. 起動

1> Windows を起動します。

2> デスクトップ画面にあります、『数値見張り番2』アイコン[右図]をダブルクリック等して起動してください。  
(このアイコンは削除しないよう、ご注意ください)



### 2-2. 無料版初期

最初に「無料版初期」ウインドウ[右図]が表示されます。

[スタート]をクリックすると、『数値見張り番2』が稼働します。



### 2-3. 自動更新

『数値見張り番2』最新版がある場合、「自動更新」ウインドウ[右図]が表示されますので、[はい]をクリックしてください。

弊社サーバーから『数値見張り番2』更新処理が実行され、更新後に『数値見張り番2』が再起動されます。



## 2-4. 設定

「設定」ウインドウ[右図]では、各フォームの不透明度や背景色、補助設定機能、そして条件合致時のサウンド等を設定できます。

実際の不透明度も、ウインドウ自体でリアルに変化させて確認できますので、参考にしてください。



## 2-5. メインフォーム

メインフォーム[右図]には、数値枠を配置する[数値枠]、マウスクリックを配置する[クリック]、条件合致の指定を行う[条件指定]を呼び出すボタンと、実際の数値読取を行うメインの機能等があります。

種々の設定や、ツール起動もできます。

無料版には時間制限がございますが、その開始は[読取実行]をクリックしてからスタートとなり、それまでは時間制限がございません。

[読取実行]クリック後、数値枠フォーム内の数値を読み取り、それを表示・判断します。

表の読取数値欄は読み取った数値、適合数は条件合致した数が表示されます。

ステータスには、読取時間(ミリ秒単位)と条件合致情報(“●”条件合致/“-”条件不合致)が表示されます。

停止する場合は、[読取停止]をクリックしてください。

表をクリアしたい場合は、[クリア]をクリックしてください。



## 2-6. 数値枠

数値枠フォーム〔右図(有料版引用)〕は、数値を読み取りたい数値枠フォームを扱えます。

フォームを〔表示〕させ、数値を取り囲むように配置した後、〔読取実行〕をクリックしてください。

下の読取画像に数値画像、読取数値に数値が表示されます。

もうまくいかない場合は、物理補正や色補正で調整してください。

なお ※特殊コードは、カスタマイズ開発等のための欄ですので、無視してください。



## 2-7. クリック

クリックフォーム〔右図(有料版引用)〕は、適合条件合致時にクリックできるマウスフォームを扱えます。

クリックの種類は、通常のマウス左クリックやダブルクリック、マウス右クリック等を選ぶことができます。

クリック後にカーソル位置を元の場所に戻すこともできます。



## 2-8. 条件指定

条件指定フォーム〔右図(有料版引用)〕は、読み取った数値が適合するか否かの適合条件を指定できます。

条件は2つまで指定できますので、範囲指定もできます。

条件が適合した場合、サウンドを鳴らすこともできます。

連続して実行せず一回で監視を終わる場合は、連続実行チェックをオフにしてください。



## 2-9. 数値変化ツール

『数値見張り番2』には、数値読取練習等に便利な「数値変化ツール」がございます。

色やフォント、数値変化内容を自在に扱えますので、数値を変化させながらご利用ください。



## 2-10. 『数値見張り番2』の終了

『数値見張り番2』メインウインドウ右上部の [×] ボタンをクリックしてください。

## 第3章 付録

### 3-1. 無料版スペック

[01]稼働時間	300秒(5分)
[02]枠数	1
[03]物理補正	4種類(通常/補正A~C)
[04]色補正	8種類(通常/濃色~淡色)
[05]適合条件数値範囲	±整数12桁+小数4桁
[06]クリック種類数	各5種類(左/ダブル/トリプル/右/なし)
[07]ダブルクリック等猶予時間	0.001秒~0.9秒
[08]フォーム背景色(2種類)	9色
[09]フォーム不透明度(3種類)	10%~100%
[10]有料サービス対応	×
[11]1日使用回数	3回

### 3-2. 『マルチクリック番』との連携

『数値見張り番2』は、適合条件合致時のクリックは一回のみとなります。

もし複数の色々なクリックを使って自動化したい場合は、弊社関連ソフト『マルチクリック番』が役に立つと考えます。

『マルチクリック番』には無料版がございますので、『数値見張り番2』の無料版と併せてご活用をご検討ください。

### 3-3. ユーザーサポートサービス

◀ 弊社サイト: <https://www.wasoft.co.jp/> ▶

弊社製品をご購入いただき、弊社サイトの「製品ユーザー登録」ページでご登録いただいたお客様には、以下のユーザーサポートサービスをご用意いたしております。

#### ◆お問い合わせサービス(無料)

『数値見張り番2』に関するお問い合わせを、弊社サイト「製品ユーザーお問い合わせ」ページでご利用になれます。お問い合わせには、できる限りレスポンスよく回答させていただきます。

なお「どうしても電話サポートを」と希望される場合は、有料サービスもございますので、弊社サイトでご確認ください。

弊社では、(有料電話サポートよりも)、多くのユーザー様からご好評いただいております無料の「製品ユーザーお問い合わせ」ページご利用をおすすめいたしております。

※無料版でも、同サービスはご利用可能です。

#### ◆カスタマイズ開発サービス(有料)

『数値見張り番2』の許容範囲内であれば、お客様のご要望仕様にカスタマイズ開発いたしますので、お気軽にご相談ください。

なおカスタマイズ開発内容の有効期限は、現在バージョンとなります。カスタマイズ開発はすべて手作業による開発のため、その点をご理解の程お願い申し上げます。

(弊社サイトに「カスタマイズ開発」ページがございます)

※同サービスは、有料版限定となります。

#### ◆上位移行サービス(有料)

製品インストール数をさらに多くする上位移行は、それらの価格の差額のみのお支払いで可能です。

(弊社サイトに「製品アップグレードお問い合わせ」ページがございます)

※同サービスは、有料版限定となります。

#### ◆情報提供サービス

ユーザー様には、弊社製品のご案内等を差し上げます。



---

---

## 『数値見張り番2』 ユーザーガイド

---

ワシントンソフト研究所  
〒586-0084 大阪府河内長野市旭ヶ丘10-10

Copyright(C) 2023-2025 Washington Soft Laboratory.

---

---



*Washington Soft Laboratory*