

# 取扱説明書

●ご使用になる前に本書をよくお読みの上、正しくご使用ください。
 ●お読みになったあとも大切に保管してください。



# ご使用上の注意

この度は、速トク Turbo(以下、本ソフトと称します。)をお買い求めいただき、ありがとうございました。 本取扱説明書(以下、本書と称します。)には、本ソフトのご利用に関する説明が記載されています。 本書をよくお読みになり、本ソフトをご活用ください。

本書は、次の条件でご使用くださいますようお願いいたします。

(1)本書の内容の一部、または全部を無断で転載したり、複写したりすることはできません。

(2)本書の内容および本ソフトの仕様内容は、改良のため予告なしに変更することがあります。

(3)本ソフトおよび本書は、『ソフトウェアの使用許諾契約書』の条件で使用できます。

(4)本書及び本ソフトの内容について万全を期していますが、万一ご不審な点や誤り、記載漏れ等お気づきの ことがございましたら、ご連絡ください。

 (5)本ソフト(本ソフトを利用するパソコン、ネットワーク環境等を含む)の故障、誤動作、不具合あるいは 停電時の外部要因によって異常な動作が発生した場合や、その異常動作の発生により生じた損害等の 純正経済損失につきましては、(4)項に関わらず当社は一切の責任を負いません。予めご了承ください。
 (6)重要なファイルはバックアップを取得してください。

(7)本ソフトの設定値を保存中に停電が発生した場合等、設定データが異常になることがあります。

その場合、再度設定をやり直してください。

(8)本ソフトは日本国内仕様の製品です。日本国外での使用は一切の責任を負いません。予めご了承ください。 (9)本書に記載されるその他の登録済みならびに未登録の商標はすべて各々の商標の所有者の財産です。

# 目次

1. 本ソフトの特徴	3
2.動作環境	3
3.インストール	4
4. ライセンスの登録	4
5. 管理画面	5
5.1 画面レイアウト	5
5.2 ダッシュボード	5
5.3 セッティング	6
5.4 アップデート	6
5.5 スキャン	7
5.6 レポート	7
5.7 ライセンス	8

## 1. 本ソフトの特徴

本ソフトは、以下の機能と特徴を有し、パソコンに蓄積されるログや一時ファイルを削除し、動作が鈍くなった パソコンを軽快化する事を目的としています。

- 1. クライアント PC 内のメモリ、エラーログ、アプリケーションログをクリーニングします。
- 2. 設定した日時にスキャンを行い、クリーニングします。
- 3. レポート機能により、実行前後の改善効果スコアを表示します。
- 4. 本ソフトウェアは、新しいバージョンがリリースされた場合、ダッシュボード内に通知され、手動もし くは自動で更新することができます(初期値:手動)。

### 2. 動作環境

本ソフト の動作環境条件は、以下の通りです。

項目	内容
OS	日本語版 Windows 7 / 8 / 8.1/ 10 (32 ビット / 64 ビット 版)
CPU/メモリ	各 OS の仕様条件に準ずる
ハードディスク	20MB 以上の空き容量
ソフトウェア	.NET Framework 4.0(Full) 以降

#### ライセンスについて

本ソフトのライセンスは、1クライアント(本ソフトがインストールできる PC 台数1台)のライセンス使用権が あります。ライセンス追加をご希望の際は、ご購入頂いたご販売店様へお問い合わせください。

#### ご注意事項

お使いのパソコンに、インストールされているアンチウイルスソフトのセキュリティ設定値により、速トク Turbo が正しくインストール若しくは動作しない可能性があります。お使いのパソコンで速トク Turbo が正常 に動作しない場合、アンチウイルスソフトの設定を確認の上、適切な設定値を選択してください。



(参考例:ウイルスバスター)

## 3. インストール

- セットアッププログラム<sup>『</sup>hayatooku-turbo-setup.msi』を起動してください。
  セキュリティに関する警告が出る場合がありますが続けて実行してください
- 2. セットアップウイザード画面にて、表示画面の内容を確認のうえ『次へ (N)』をクリックしてください。
- インストール先の選択にて、インストール先フォルダを確認してください。
  弊社指定フォルダ(初期値)

C: ¥Program Files (x86)¥ifnet¥ifnet¥hayatoku-turbo¥

- 4. 速トク Turbo をインストールする範囲(すべてのユーザー若しくはこのユーザーのみ)を選択のうえ
  『次へ (N) 』をクリックしてください。
- 5. インストール確認画面にて『次へ (N)』をクリックしてください。
- 6. インストール完了画面が表示されたら『閉じる(C)』をクリックしてください。

# 4. ライセンスの登録

本ソフトのインストールが正常に完了すると、タスクトレイに表示される本ソフトのアイコン 🥺 を クリックしてください。ユーザーID/パスワード入力画面が表示されます。

通知された『ユーザーID』及び『パスワード』を入力し、『ライセンス登録』をクリックしてださい。

	Tuning message ご利用にはアクティベーションが必要です。	
ダッシュポード	▶ ようこそ この度は本製品をご利用頂き、誠にありがとうございます。 ご利用にあたり、ライセンス登録を行ってください。	スキャン
セッティング	ユーザーID パスワード ライセンス登録	レポート
アップデート	クリック	ライセンス

正しいユーザーID 及びパスワードを入力し、ライセンスが登録されると以下の画面が表示されます。 <sup>8</sup>OK』をクリックするとライセンス登録が完了します。

エラー画面が表示される場合、ユーザーID 及びパスワードを確認してください。



### 5. 管理画面

#### 5.1 画面レイアウト

本ソフトを起動すると、ダッシュボード画面が表示されます。こちらの画面から様々な操作が行えます。



- ① ダッシュボード:弊社からのお知らせ、操作ログ、アプリケーション情報が確認できる基本画面です。
- ② セッティング:スキャンのスケジュールや処理内容が設定できます。
- ③ アップデート:本ソフトのバージョン確認及び更新できます。
- ④ スキャン:スキャンを手動実行できます。
- ⑤ レポート:スキャンの実施履歴を確認できます。
- ⑥ ライセンス:ライセンスの確認、一時解除できます。(PCの買い替えや変更時にご利用ください)

#### 5.2 ダッシュボード

ダッシュボード画面の表示内容は以下の通りです。



- ① お知らせ:弊社からのお知らせ内容(メッセージ)を表示します。
- ② 直近スキャン結果/操作ログ:直近実施されたスキャン結果や操作履歴を表示します。
- ③ アプリケーション情報:現在のアプリケーションのバージョン、最終アップデート日時を表示します。

#### 5.3 セッティング

本ソフトの各種設定を行います。



- 処理スケジュール:スキャンスケジュールを月/週/毎日/手動及び実行時間が設定できます。
  初期値は、毎日午前10時に実行が設定されています。また、今すぐに実行することも可能です。
  ※スキャン設定時刻にパソコンが起動されていない場合、次回起動時にスキャンを実施します。
- ② 処理メニュー:スキャン時の処理の内訳を設定できます。弊社推奨の初期値が設定されています。
- ③ 自動アップデート:アップデートプログラムが存在する場合に、自動アップデートを有効にする/しない を設定できます。初期値は『**実施しない』**が設定されています。

#### 5.4 アップデート

本ソフトのアップデートを行うことができます。



- ① アップデート実施:アップデートプログラムある場合、アップデートを実施してください。
- ② アプリケーション情報:現在のバージョン情報及びアップデート実施日時が表示されます。
- ③ アップデート履歴:過去のアップデート日時とそのバージョンが表示されます。

#### 5.5 スキャン

手動スキャンの実施、一時停止、停止が実行できます。



- ① スキャン実行:スキャンの手動実行/一時停止と再実行/停止を実行できます。
- ② スキャン処理状況:スキャン実施中の状況をメーター表示します。
- ③ スキャン処理ログ:スキャン実施時の処理内容を表示します。

#### 5.6 レポート

スキャンした結果を確認できます。(スキャン効果のイメージを表示します)



- ① スキャン実施履歴:スキャンの直近実施履歴を表示します。
- ② スキャン実施結果:実施スキャン毎に、スキャン実行前と実行後の効果スコアの変化を表示します。
  ※本アプリのスキャン実行による PC 快適度のイメージです。

## 5.7 ライセンス

ライセンス情報を確認できます。



- ① お知らせ:ライセンスの有効状態を表示します。
- ② ライセンス詳細情報:ログイン ID と弊社管理用ライセンスコードを表示します。
  ※本ログイン ID は、ライセンス登録時にご入力頂いた ID です。
- ③ ライセンスを解除: PCの買い換え当により、他の PC でご利用いただく際に本ボタンをクリックし、 ライセンスを一旦解除することができます。

