

Ging

Auslogics
BoostSpeed 10 Pro

ガイドブック



【対応OS】
Windows10/8.1/7



目次

1. インストール方法.....	4
2. ライセンス登録方法.....	6
3. ユーザー登録方法.....	8
4. メイン画面と初回スキャン.....	9
5. 操作画面の説明.....	10
Driver Updater との連動機能について.....	10
5-1. 概要.....	11
5-2. PC をクリーンアップする.....	12
5-3. プライバシーを保護する.....	13
5-4. Windows を最適化する.....	14
5-5. リアルタイム高速化.....	16
5-6. Win 10 Tweaker.....	17
■ プライバシーツール.....	17
■ ビジュアル面の調整.....	18
■ システムの調整.....	18
5-7. ブラウザケア.....	19
6. すべてのツール.....	20
6-1. ハードディスクドライブを高速化したい。 -Disk Defrag-.....	21
6-2. パソコンの起動時間を早くしたい。 -Startup Manager -.....	21
6-3. 不要なデータやアプリを削除したい。 -Windows Slimmer -.....	21
6-4. 不安定な PC を解消、安定化したい。 -Registry Cleaner-.....	21
6-5. インターネットを早くしたい。 - Internet Optimizer -.....	22

6-6. パソコンの見た目や機能を変更したい。 -Tweak Manager -	22
6-7. こまめにデフラグを実施したい。 -Registry Defrag-	22
6-8. 不要なアプリをアンインストールしたい。 -Uninstall Manager-	22
6-9. ハードディスクの状態をチェックしたい。 -Disk Doctor -	23
6-10. パソコンの情報やスペックを知りたい。 -System Information-	23
6-11. ハードディスクの空き容量を増やしたい。 -Disk Explorer -	23
6-12. CPU 使用率やメモリの負荷を軽くしたい。 -Service Manager -	23
6-13. ファイルの重複を無くしたい。 -Duplicate File Finder -	24
6-14. 削除したファイルを後から復元できないようにしたい。 -Free Space Wiper -	24
6-15. パソコンのリソースを増やしたい。 -Task Manager -	24
6-16. ファイルやデータを完全削除したい。 -File Shredder -	25
6-17. 削除してしまったファイルを復元したい。 -File Recovery -	25
6-18. 操作出来ないファイルを操作できるようにしたい。 -Locked Files Manager-	25
7. バックアップ	26
7-1. バックアップ	27
7-2. 復元ポイント	28
8. 設定	29
9. アンインストール方法	30
10. ヘルプ	33
11. サポート連絡先	35

1. インストール方法

～ステップ 1～

ファイル「boost-speed-setup-ging.exe」をダブルクリックして下さい。



boost-speed-setup-ging.exe



「boost-speed-setup-ging.exe」を実行すると、インストーラーが起動し上記画像が表示されます。

「ライセンス使用許諾契約」、「プライバシーポリシー」をクリックするとライセンス使用許諾契約やプライバシーポリシーに関する情報が表示されます。

※内容をご参照下さいますようお願いいたします。

～ステップ2～

「クリックしてインストールおよびパソコン診断を行う」をクリックすると、インストールが開始され、同時に診断が行われます。中断する場合は「中止」ボタンをクリックして下さい。

インストールと診断が完了すると、「Auslogics BoostSpeed 10」が起動します。



※ご使用の PC やご使用状況によっては、インストール時の診断にお時間を要する場合がございます。



「カスタムインストール」ではインストール先フォルダの変更、デスクトップのアイコン作成、PC 起動時のプログラム自動開始等の設定を行う事が出来ます。

※これらの設定はインストール後でも変更は可能です。

2. ライセンス登録方法

本製品はインストールした時点では体験版となります。

体験版でも一部の機能を使用する事が出来ますが、ライセンスキーを入力し、

ライセンス認証登録を完了する事で製品版となり、全機能を使用する事が可能となります。

以下にライセンス登録についての手順を記載いたします。

～ステップ 1～

ライセンス登録は画面上部にある「今すぐ登録」ボタンをクリックして下さい。

ライセンス認証を行うことで本アプリケーションを製品版としてご使用頂けます。

The screenshot shows the main interface of Auslogics BoostSpeed 10. At the top, there is a blue header bar with the product name 'Auslogics BoostSpeed 10' on the left, a search icon and 'ライセンス認証をして製品版にする' (License authentication to make it a product version) in the center, and a yellow button labeled '今すぐ登録' (Register now) which is circled in red. To the right of the button are 'ヘルプ' (Help) and window control icons. Below the header is a sidebar with various tool categories like '基本特長' (Basic Features), '概要' (Overview), 'PCをクリーンアップする' (Clean up PC), 'プライバシーを保護する' (Protect privacy), 'Windowsを最適化する' (Optimize Windows), '高度な機能' (Advanced features), 'リアルタイム高速化' (Real-time acceleration), 'ブラウザケア' (Browser care), and 'Win 10 Tweaker'. The main area displays a 'PCの状態：非常に悪い' (PC Status: Very Bad) warning with a circular gauge and a '全て修復' (Fix all) button. Below this, there are three main alerts: '206.1MB が解放できます' (206.1MB can be freed), '89 個の安定性の問題が見つかりました' (89 stability issues found), and '146 個のスピードの問題が見つかりました' (146 speed issues found). At the bottom, there are icons for 'Disk Defrag', 'Startup Manager', 'Windows Slimmer', 'Registry Cleaner', and 'Internet Optimizer'. The footer contains 'バックアップ' (Backup), '設定' (Settings), and 'スケジューラ - オン' (Scheduler - On).

～ステップ 2-1 (ライセンスキーをお持ちの方)～

「今すぐ登録」ボタンをクリックすると、ライセンスキー入力画面が表示されます。
ライセンスキーをお持ちの方は「ライセンスキーを入力」欄に「半角英数（ハイフンを含む）」でキーを入力し、「登録」ボタンをクリックして下さい。



登録 Auslogics BoostSpeed

ライセンスキーを入力:
Eメールでライセンスキーを受け取った場合は、人刀ミスを避けるため、コピーまたは貼り付けを推奨します

登録

[ライセンスキーを取得します](#) | [登録方法](#)

登録バージョンの特典:

- 問題を瞬時に修正
- 強力なツールをロック解除
- PCを高速かつスムーズに維持
- お使いのPCの寿命を延ばします

 CNET Editors' Rating
★★★★★
Outstanding

"Auslogics BoostSpeed は、PCの作業効率を最大化するために役立つ印象的なツールです。"

～ステップ 2-2 (ライセンスキーをお持ちでない方)～

ライセンスキーをお持ちではない方は「ライセンスキーを取得します」をクリックすると、「Auslogics BoostSpeed 10」の商品ページへジャンプします。ページ内よりご購入頂き、ライセンスキーを取得した後に、ライセンスキーを入力して下さい。

3. ユーザー登録方法

インストール完了後、インターネットブラウザが起動し、「マイアカウント」画面が表示されます。こちらの画面でログイン ID・パスワードを作成し、お名前やメールアドレスなどの基本情報を一度登録しておくこと、次回以降のユーザー登録時に基本情報を入力頂かなくてもよくなります。この他にも以下の様な特典がございます。

1. 優先サポート

ユーザー登録頂いたお客様には、通常のお客様より優先してサポートをお受け頂けます。

2. ソフトを再ダウンロード可能です

過去にユーザー登録した商品をいつでもマイアカウント画面から再ダウンロードができるようになります。

3. アップデート情報や、最新情報を優先的にお知らせ

お買い上げ頂いたソフトのアップデート時、優先してお知らせを配信いたします。また、新バージョンや新商品発売時にもどこよりも早くお知らせをお届けいたします。

4. GING の全商品を特別価格でご提供いたします

マイアカウントにログインした状態であれば、いつでも GING の全商品を特別価格でお買い求め頂けます。



※ブラウザが起動しない場合は「<https://ging.co.jp/user.html>」を URL 欄に入力して、登録画面を表示させて下さい。

4. メイン画面と初回スキャン

システム全体のスキャンは、インストール時に自動で開始されます。

インストール時以降でスキャンを行う場合、メイン画面（概要）から操作を行って下さい。

「すべてスキャン」をクリックするとご使用のPCのスキャンが開始されます。

※ご使用のPC やご使用状況によっては、スキャンに時間を要する場合がございます。



5. 操作画面の説明

本項目では「Auslogics BoostSpeed 10」内の機能についてご説明します。

各機能については画面左側に表示されるボタンをクリックする事で切り替える事が可能です。

Driver Updater との連動機能について

「Auslogics BoostSpeed 10」をご使用頂くにあたり、弊社商品「Auslogics Driver Updater」がPCにインストールされていると、画面上部に「Driver Updater」ボタンが表示されます。

ボタンをクリックすると「Auslogics Driver Updater」が起動します。

本製品はパソコン内のドライバーをチェックし、

古いドライバーがあると最新のドライバーを自動的に探す機能を持ったツールです。

詳細については弊社ホームページでも紹介していますのでご覧ください。

<商品名>

Auslogics Driver Updater

<商品詳細ページ>

<https://ging.co.jp/product/utility/adu.html>

The screenshot displays the Auslogics BoostSpeed 10 application window. The title bar includes the Auslogics logo, 'BoostSpeed 10', and a 'Driver Updater' button which is highlighted with a red circle. The main interface features a left-hand navigation menu with options like '概要' (Overview), 'PCをクリーンアップする' (Clean up PC), 'プライバシーを保護する' (Protect privacy), 'Windowsを最適化する' (Optimize Windows), 'リアルタイム高速化' (Real-time acceleration), 'ブラウザケア' (Browser care), and 'Win 10 Tweaker'. The central area shows a 'PCの状態: 非常に悪い' (PC Status: Very Bad) warning with a circular gauge. Below this, there are three alerts: '218.4MB 個の一時ファイルが削除されました' (218.4MB of temporary files deleted), '16 個の安定性の問題を解決しました' (16 stability issues resolved), and '7 個のスピードの問題を解決しました' (7 speed issues resolved). At the bottom, there are icons for 'Disk Defrag', 'Startup Manager', 'Windows Slimmer', 'Registry Cleaner', and 'Internet Optimizer'.

5-1. 概要

「概要」は「Auslogics BoostSpeed 10」のメイン画面となります。

本画面ではご使用のPCの問題点や状態、PCのスキャンを行う事が出来ます。

PCの問題や状態についても表示されます。

スキャンが終わると「全て修復」ボタンが表示されます。「全て修復」ボタンをクリックすると修復が開始し、不要なファイルやレジストリの削除、システムの安定性を向上させることにより、PCの状態を改善します。

「全て修復」ボタンをクリックすると、スキャンした結果に対し「PCをクリーンアップする」、「プライバシーを保護する」の両機能を使用し、修復処理が実行されます。

個別に修復を行う場合は、「PCをクリーンアップする」、「プライバシーを保護する」画面で操作を行って下さい。(5-2.PCをクリーンアップする、5-3.プライバシーを保護する)

The screenshot displays the main interface of Auslogics BoostSpeed 10. At the top, there is a navigation bar with the product name, a license status indicator, a login button, and a help menu. A sidebar on the left contains various tool categories like 'Basic Features', 'Summary', 'Clean PC', 'Protect Privacy', 'Optimize Windows', 'Advanced Features', 'Real-time Acceleration', 'Browser Care', and 'Win 10 Tweaker'. The main area shows a large circular gauge indicating the PC's health as 'Very Bad' (非常が悪い). Below this, a green 'Fix All' (全て修復) button is prominent. To the right, a list of detected issues is shown, including 206.1MB of space that can be freed, 89 stability issues, 146 speed issues, and 1,257 privacy issues. At the bottom, there are icons for Disk Defrag, Startup Manager, Windows Slimmer, Registry Cleaner, and Internet Optimizer. The bottom status bar shows 'Backup' and 'Settings' options, and a notification for the Scheduler being on.

5-2. PC をクリーンアップする

PC をスキャンすると、診断結果が表示されます。

この画面では診断結果に対し修復を行う事が出来ます。

診断結果に対しすべて修復を行う場合は「全て修復」ボタンをクリックして下さい。

「全て修復」を行わず、診断結果に対して個別の修復を行う場合は、診断結果の青文字の「詳細を見る」、または、診断結果の右上の青い部分をクリックし、診断結果の詳細を確認して下さい。

診断結果内のチェックボックスを ON/OFF し、個別に修復を行うかどうか選択可能です。



The screenshot displays the Auslogics BoostSpeed 10 application window. The title bar shows the logo and name 'Auslogics BoostSpeed 10' along with standard window controls and a 'ヘルプ' (Help) button. A sidebar on the left contains navigation options: '基本特長', '概要', 'PC をクリーンアップする', 'プライバシーを保護する', 'Windows を最適化する', '高度な機能', 'リアルタイム高速化', 'ブラウザケア', and 'Win 10 Tweaker'. The main content area features a central message: 'PCにメンテナンスが必要です' (PC needs maintenance), with a sub-message: '「ディスクスペース」ではジャンクファイルを削除、「システム安定性」でWindowsレジストリを修復、「PC高速性」でスピードの問題を解決し、最高のパフォーマンスを取り戻します。' (Delete junk files in 'Disk Space', repair Windows registry in 'System Stability', and solve speed issues in 'PC Performance' to restore top performance). Below this are three diagnostic cards: 1. 'ディスクスペース' (Disk Space) showing 202.30 MB of space that can be freed, with a '空き容量の不足: 高い' (Low free space: High) status. 2. 'システムの安定性' (System Stability) showing 15 issues found, with an '安定性の不足: 低い' (Low system stability: Low) status. 3. 'PC 高速性' (PC Performance) showing 5 issues found, with a 'スピードの不足: 中' (Medium speed deficit: Medium) status. Each card includes a '詳細を見る' (View details) link and a progress bar. At the bottom, there is a large green '全て修復' (Fix all) button, a 'フルレポートを見て PCの状態にかかわる内容' (View full report for content related to PC status) link, and a 'スキャンを再開して PCの状態に影響を及ぼす!' (Restart scan to affect PC status!) link. The footer contains 'バックアップ' (Backup), '設定' (Settings), and 'スケジューラ - オン' (Scheduler - On) options.

5-3. プライバシーを保護する

パソコン内の様々な場所に蓄積されている個人情報への痕跡を削除し、オンライン接続やパソコン操作での個人情報漏えいを防ぎます。

<使い方>

ご使用の際は画面右側「全ての個人情報」内の「プライバシーの脅威をスキャン」をクリックします。スキャンが終わると「トラッキング Cookies」、「アダルトサイトの痕跡」、「全ての個人情報」に診断結果が表示されます。

診断結果が表示されると、「プライバシーの脅威をスキャン」ボタンが、「全ての脅威を修復」ボタンに切り替わり、ボタンをクリックすると診断結果で表示された痕跡をクリーンアップ、削除する事が出来ます。

The screenshot shows the Auslogics BoostSpeed 10 interface. On the left is a navigation menu with options like '概要', 'PCをクリーンアップする', 'プライバシーを保護する', 'Windowsを最適化する', '高度な機能', 'リアルタイム高速化', 'ブラウザケア', and 'Win 10 Tweaker'. The main area displays three categories of threats:

- プライバシーを保護する**: 741 threats found, medium impact level. Description: 'パソコン内の様々な場所に蓄積された個人情報への痕跡を削除し、オンライン接続やパソコン操作での個人情報漏えいを防ぎます。' Action: '詳細を見る'.
- トラッキングCookies**: Threats found on the web, action: 'Web上での使用履歴の痕跡を保つCookieを削除'.
- アダルトサイトの痕跡**: 18+ threats found, no impact level. Description: 'アダルトサイトの閲覧（例えそれが望んでいなかったとしても）の痕跡はPCに残っています'.

On the right, a '全ての個人情報' (All Personal Information) section shows a '個人情報が危険な状態の可能性があります' (Personal information may be in a dangerous state) warning. It lists 1,401 threats found with a '重大' (Severe) impact level. A '全ての脅威を修復' (Fix all threats) button is prominent. Below it, a '最近のチェック' (Recent check) section shows the date 2018/01/19 12:02:59, 1,401 detected threats, and 0 resolved threats. A '脅威を再スキャン' (Rescan threats) link is also present.

5-4. Windows を最適化する

ご使用の PC の状況に合わせて、PC のパフォーマンスや安定性、安全性を改善するカスタマイズ内容を分析し、分析結果を表示します。分析結果についてはお好みで適用下さい。

<使い方>

画面下の「今すぐ分析」ボタンをクリックすると、「パフォーマンス」、「安定性」、「セキュリティ」に関するカスタマイズ内容を分析し、診断結果を表示いたします。分析が必要ない項目がある場合は、各項目の下にある「ON」ボタンをクリックすると、「OFF」へ切り替わり、診断対象外となります。

Auslogics BoostSpeed 10

ヘルプ

基本特長

概要

PCをクリーンアップする

プライバシーを保護する

Windows を最適化する

高度な機能

リアルタイム高速化

ブラウザケア

Win 10 Tweaker

バックアップ

設定

スケジュール - オン

Windows を最適化する

あなた特有の状況にあわせ、パソコンのパフォーマンスや安定性、安全性を改善するカスタマイズ内容を表示します。お勧めされた調整はお好みで適用してください。

パフォーマンス

パフォーマンスの問題を発見し、解決しました。

ON このカテゴリでの調整をお勧めします

安定性

安定性の問題を発見し、解決しました。

ON このカテゴリでの調整をお勧めします

セキュリティ

安定性の問題を発見し、解決しました。

ON このカテゴリでの調整をお勧めします

今すぐ分析

推奨する調整のリストを更新するためにはスキャンをしてください。オフにしているカテゴリもこのスキャンには含まれます。

分析が終了すると、「Windows を最適化する」画面に分析結果が表示されます。
表示された分析結果に対し、「この調整を適用」をクリックすると、診断結果を適用します。
診断結果全てに対し適応を行う場合は、「すべてのパフォーマンス調整を適用」をクリックして下さい。
右側のチェックボックスをクリックすると、対象の診断結果を適応外としてスキップする事が可能です。



5-5. リアルタイム高速化

リアルタイムに PC のパフォーマンスを監視し、必要な場合は最適化を行います。

全てのツールを有効にし、起動を早くします。

各機能を有効にするには、画面右側のメニューをクリックすると機能の詳細が表示され、

「ツールを有効にする」ボタンをクリックするとツールが有効となります。

有効にしたツールを無効とする場合は、「ツールを無効にする」ボタンをクリックして下さい。

The screenshot shows the Auslogics BoostSpeed 10 application window. The main title is "リアルタイム高速化" (Real-time Speedup). Below the title, there is a description: "リアルタイムにパフォーマンスを監視し、必要な場合は最適化を行います。すべてのツールを有効にし、起動を早くします。" (Monitor performance in real-time and optimize when necessary. Enable all tools to start faster). A line graph shows "RAM読み込み(52%)" (RAM loading) at 52%. Below the graph is a table titled "最近のメモリ最適化" (Recent memory optimization) with columns for "メモリが解放されます" (Memory released) and "メモリが解放されます" (Memory released). The table lists five entries with timestamps and memory amounts. On the right side, there is a list of tools with status indicators: "メモリの最適化" (Memory optimization) is active (green), "プロセッサの最適化" (Processor optimization) is inactive (grey), "自動デフラグ" (Automatic defragmentation) is inactive (grey), "ディスクプロパティマネージャ" (Disk property manager) is inactive (grey), and "デスクトップ保護" (Desktop protection) is inactive (grey). At the bottom, there are buttons for "ツールを無効にする" (Disable tool) and "スケジュール - オン" (Schedule - On).

最近のメモリ最適化	メモリが解放されます
2018/01/19 13:08:52	9.59 MB
2018/01/19 13:07:46	21.78 MB
2018/01/19 13:06:39	231.85 MB
2018/01/19 10:59:12	231.85 MB
2018/01/19 10:17:40	231.85 MB

・メモリの最適化

アクティブなプログラムが使用する為の PC メモリをクリアします。

・プロセッサの最適化

作業中のアプリケーションにより高い処理能力を提供します。

・自動デフラグ

PC が使用されていない時にハードドライブをデフラグします。

・ディスクプロパティマネージャ

プログラムの高速データアクセスを支援します。

・デスクトップ保護

Windows とデスクトップエクスプローラのクラッシュを防止します。

5-6. Win 10 Tweaker

「Win 10 Tweaker」は Windows10 専用のツールです。

青文字の「調整を適用」、またはチェックボックスをクリックする事で機能を「ON」にする事が出来ます。

これにより、Windows10 の速度を向上させる為の推奨設定を変更する事が出来ます。



■ プライバシーツール

・ 広告コントロール

アプリケーションで広告を表示する広告識別子の使用を禁止し、広告表示をブロックします。

・ Cortana

Cortana の機能をオフにします。

・ ブロッカー

Windows Update 等、自動的にダウンロードを行う機能を制御し、ネットワーク速度やデータ容量を抑制します。

・ ジオツール

位置情報サービスをオフにします。

■ ビジュアル面の調整

・ Metro X のテーマ

Metro UI のカラー設定をオフにします。

※Metro UI…Windows10 の機能である「タブレットモード」になります。

・ 壁紙の承認

Windows ログイン画面に設定されている壁紙をオフにします。

・ ロック画面

ロックスクリーン画面をオフにします。

・ エアロレビュービュー

エアロレビューに最適のレビューサイズを設定出来ます。

■ システムの調整

・ 小売りしているデモクリーナー

Windows10 の小売店用のデモ機能を削除します。

Windows10 には小売店用にデモデータが搭載されていますので、そのデータを削除します。

※小売店用のデータは日常で使用する事が無い為、削除する事で空き容量の増加が見込めます。

・ アクションセンタークリーナー

アクションセンター設定内のもう存在していないアプリへのリンクを削除します。

・ マウスブースト

マウスのポインティングの速度を最適化します。

・ バックアップクリーナ

Windows8 やアップグレード前に使用していた OS へ戻す予定がない場合、

こちらのバックアップクリーナを行う事で以前使用していた OS のバージョンに属している

不要なファイルを削除します。結果、空き容量の増加が見込めます。

5-7. ブラウザケア

ご使用のブラウザの不要なアドオンやツールバーを削除し、全てのブラウザを使いやすいインターフェースへ調整します。

<使い方>

PC にインストールされているブラウザごとに不要なアドオン、ツールバーが表示されます。

また、各ブラウザで使用されている検索機能（Google 等）や、最初に表示されるホームページの変更を行う事が出来ます。

不要なアドオン、ツールバーを削除する際は、診断で表示されたアドオンの左側のチェックボックスをチェックし、画面下部の「バッチ操作」内から「選択したものを無効にする」、または、「選択したものを削除する」を選択すると対象のアドオンを削除・無効化する事が出来ます。



6. すべてのツール

「Auslogics BoostSpeed 10」にはご使用のパソコンをメンテナンスするツールが複数用意されています。

「概要」画面の下部にあるアイコンよりご希望の機能を選択してご利用下さい。

アイコンの左右にある「<」「>」ボタンをクリックすることでメニュー表示を切り替えることができます。



※合計 18 種類の機能が搭載されています。

6-1. ハードディスクドライブを高速化したい。 -Disk Defrag-

【Disk Defrag とは?】

ハードディスクドライブ上の断片化したファイルをスキャンし、スキャンした結果を表示します。



Disk Defrag

【どのような機能?】

PC を使用しているとデータが分散化され、データの呼び出しに時間が掛かる様になります。これらのデータを整頓し、PC の動作をスムーズにします。

※最適化（デフラグ）を行う際は事前にバックアップを行う事をおすすめします。

6-2. パソコンの起動時間を早くしたい。 -Startup Manager -

【Startup Manager とは?】

Windows のログイン時に自動的に起動されたアプリケーションリストを分類し、より高速な起動のために必要最小限にすることが出来ます。



Startup
Manager

【どのような機能?】

Windows 起動時に自動的に起動するアプリケーション一覧が表示されます。

その中から不要なアプリケーションを減らすことで、PC 起動時の時間を短縮する事が出来ます。

6-3. 不要なデータやアプリを削除したい。 -Windows Slimmer -

【Windows Slimmer とは?】

不要なコンポーネントとアプリケーションを一掃し、Windows システムをよりコンパクトで効率的にします。



Windows
Slimmer

【どのような機能?】

パソコンをスキャンし、不要なデータや使用頻度の低いアプリケーション等を見つけ出します。これらのデータを削除する事でご使用の PC の空き容量を増やす事も可能です。

6-4. 不安定な PC を解消、安定化したい。 -Registry Cleaner-

【Registry Cleaner とは?】

修復された古いレジストリや、不要なレジストリを削除し、パソコン上のエラーやフリーズ、クラッシュ等を防ぎ、システム全体の安定性を改善します。



Registry
Cleaner

【どのような機能?】

Registry Cleaner でコンピュータをスキャンすることでレジストリ問題を確認出来ます。検出されたものについての詳細なレポートを確認する事が出来ます。

レポート毎に修復する事が出来、修復前にバックアップを取ることも出来ます。

※修復により想定しない動作が起こる可能性もある為、バックアップを取る事をお勧めします。

6-5. インターネットを早くしたい。 - Internet Optimizer -

【Internet Optimizer とは？】

現在最適でないインターネット接続設定を検出し、接続速度を向上させる為に必要な微調整を行います。

【どのような機能？】

「自動最適化」では PC で使用されている回線速度を分析し、最適な接続速度と品質の自動設定を行います。「実際のインターネット接続速度を確認」で「Speedtest.net」へアクセスし、ご使用の PC の回線速度を測定します。(ブラウザが起動します)

※「設定」>「変更をバックアップ」にチェックを入れていると、設定変更後に元の設定へ戻すことも可能です。



6-6. パソコンの見た目や機能を変更したい。 -Tweak Manager -

【Tweak Manager とは？】

パソコン内のシステムとソフトウェアの調整が可能です。ご希望の使い方に合わせたカスタマイズや調整を行い、好みの設定へ変更する事が出来ます。

【どのような機能？】

Windows の視覚効果や機能を設定することが出来ます。

メニューより調整したい機能を選択し、設定変更、調整を行って下さい。

「最適化」ボタンをクリックするだけでも OK です。



6-7. こまめにデフラグを実施したい。 -Registry Defrag-

【Registry Defrag とは？】

レジストリによって取り込まれるメモリの量を低減し、安定性を改善するためにレジストリエントリ内部のギャップを削除します。

【どのような機能？】

コンピュータ起動時に毎回 Windows レジストリをデフラグします。

レジストリを最適化できるか分析を行い、必要な場合は最適化を行えます。



6-8. 不要なアプリをアンインストールしたい。 -Uninstall Manager-

【Uninstall Manager とは？】

PC にインストールされているアプリケーションを分類し、不要なアプリケーションを削除します。

【どのような機能？】

インストールされているアプリケーションを一覧表示し、各アプリケーションの使用頻度やインストールした時期も表示します。使用頻度が低いアプリ等をアンインストールする事でディスクの空き容量やシステムリソースを増やす事が出来ます。



6-9. ハードディスクの状態をチェックしたい。 -Disk Doctor -

【Disk Doctor とは？】

ハードディスクのエラーをチェックし、それらを修復し可能な限りデータの損失を防ぐ事が可能です。



【どのような機能？】

Disk Doctor

PC を再起動する為のスキャンを設定し、PC を再起動して Disk Doctor で現在起こっている問題の検出を行います。必要な場合は修復を行い、レポートを表示します。

6-10. パソコンの情報やスペックを知りたい。 -System Information-

【System Information とは？】

パソコンのシステムに関する完全な情報を表示します。



System
Information

使用するアプリケーションやデバイスの互換性の確認や、技術者やサポートセンターへご使用のパソコンの情報を伝える場合に役立ちます。

【どのような機能？】

システム全体をスキャンし、PC のスペック情報をはじめ、OS、グラフィックボードなど、PC で使用されているパーツやソフトウェアの情報を参照することが出来ます。

6-11. ハードディスクの空き容量を増やしたい。 -Disk Explorer -

【Disk Explorer とは？】

全てのドライブ上のフォルダを表示し、現在使用している容量を明確にします。



Disk Explorer

その中から不要なフォルダを削除し、空き容量を増やす事が可能です。

【どのような機能？】

Disk Explorer はフォルダの大きさによりリスト化され、それぞれが占めるディスク領域の割合を明確にし、フォルダを削除または移動する事が出来ます。

6-12. CPU 使用率やメモリの負荷を軽くしたい。 -Service Manager -

【Service Manager とは？】

不要な実行中のサービスを分類し無効化することで、CPU とメモリ消費量の削除が可能です。



Service
Manager

【どのような機能？】

PC 上で稼働しているサービスのリストを表示します。

リスト上から不要なサービスを停止する事により CPU やメモリへの負荷を軽減させることが出来ます。

※パソコン内では数多くのサービスが稼働している為、サービスの停止により動作が不安定になる場合も御座いますので、バックアップを行ったうえでの操作を推奨いたします。

6-13. ファイルの重複を無くしたい。 -Duplicate File Finder -

【Duplicate File Finder とは?】

高度なアルゴリズムを使用してファイルの重複を検出します。
どちらを個別にまたはフォルダに残すか選択する事が出来ます。



Duplicate File
Finder

【どのような機能?】

パソコン内をスキャンし、重複ファイルを検出します。
検出されたファイルの削除を行う事で重複ファイルの精査を行えます。
また、ファイルの削除により空き容量を増やすことも可能です。
尚、削除する際は最新日付の方を残す、といった条件付きで削除する事も出来ます。

6-14. 削除したファイルを後から復元できない様にしたい。 -Free Space Wiper -

【Free Space Wiper とは?】

ディスクドライブから以前削除されたファイルの痕跡を削除します。
もしご使用の PC が悪意のある第三者の手に渡ってもファイルを回復する事は出来ません。



Free Space
Wiper

【どのような機能?】

消去するドライブを選択して「除去」をクリックすると、ドライブ内で過去に削除されたファイルに関する痕跡を削除し、復元不可の状態にします

6-15. パソコンのリソースを増やしたい。 -Task Manager -

【Task Manager とは?】

使用中のアプリケーションを一覧表示し、不要なアプリケーションを終了する事や、必要なプログラムの優先度を変更する事が出来ます。



Task Manager

【どのような機能?】

使用中のアプリケーション毎に詳細なリソースのリストを取得します。
リスト上でプログラムへカーソルを合わせて右クリックし、アプリケーションの終了や、優先度を上げる、下げるといった操作を行う事が出来ます。

6-16. ファイルやデータを完全削除したい。 -File Shredder -

【File Shredder とは？】

機密書類を削除するオフィスにあるシュレッダーのようなものです。復元が不可能な方法でファイルを削除し、ご使用のデータが削除された後に利用されない様、保護します。



File Shredder

【どのような機能？】

従来のファイル削除よりもセキュリティレベルが高い方法でファイルを削除します。

一般的なレベルから軍や政府で使用されるようなセキュリティレベルでのファイル削除を行います。

※セキュリティレベルは「設定」>「消去設定」から変更可能です。

6-17. 削除してしまったファイルを復元したい。 -File Recovery -

【File Recovery とは？】

ウイルスからの攻撃により消滅したファイルや、誤って削除したファイルを復元する事が出来ます。削除後、早めに本ツールを使用することで復元率が向上します。



File Recovery

【どのような機能？】

検索条件を設定し、指定したドライブをスキャンします。

復元可能なファイルがある場合は結果が一覧で表示されます。復元したいファイルにチェックを入れ、「復旧を選択」をクリックして下さい。

6-18. 操作出来ないファイルを操作できるようにしたい。 -Locked Files Manager-

【Locked Files Manager とは？】

ロックされたファイルを移動、または削除する事が出来ない場合、本ツールはそのファイルの使用プロセスを識別し、ロックを解除する事が可能です。



Locked Files Manager

【どのような機能？】

ロックされたファイルと、それらをロックしているプロセスの一覧を確認出来ます。

ファイルを移動、削除といった操作を行う際に他のアプリケーションの影響で操作できない場合、本ツールを使用してアプリケーションのロックを解除する事が出来ます。

7. バックアップ

過去に実行した操作について、ソフトウェア内でバックアップデータが残されています。
設定変更後のパソコンが不安定になった場合や、元の設定へ戻したい場合はこちらの機能を使用します。
バックアップボタンをクリックすると、レスキューセンターが表示されます。

この画面では「Auslogics BoostSpeed 10」で変更を行った内容がバックアップとして保存されています。
変更した箇所を指定して変更前に戻すことや、変更を全て戻すといった操作が行えます。
復元したいバックアップの選択やバックアップの詳細の閲覧、不要なバックアップデータの削除が可能です。

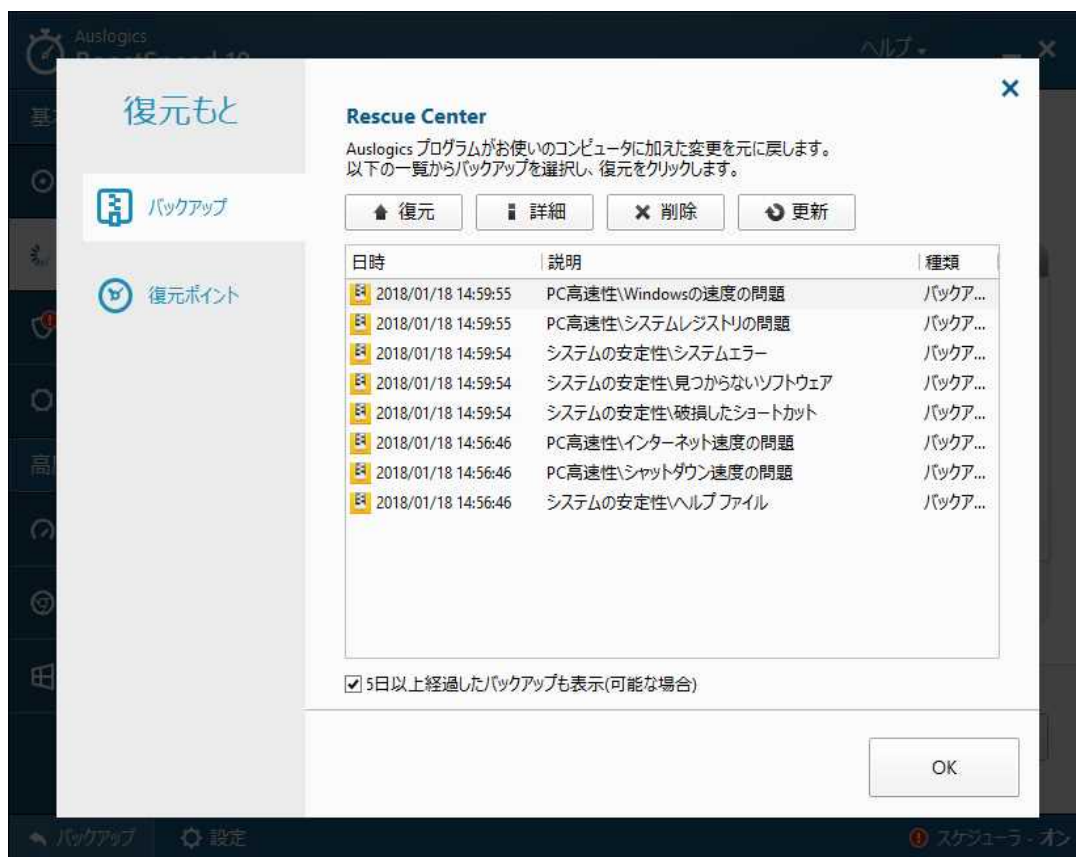
The screenshot shows the Auslogics BoostSpeed 10 application window. The title bar includes the logo, the name 'Auslogics BoostSpeed 10', and window controls. The main interface is divided into a left sidebar and a main content area. The sidebar contains a '基本特長' (Basic Features) section with a '概要' (Overview) button selected, and a '高度な機能' (Advanced Features) section with buttons for 'リアルタイム高速化' (Real-time Speedup), 'ブラウザケア' (Browser Care), and 'Win 10 Tweaker'. At the bottom of the sidebar, the 'バックアップ' (Backup) button is circled in red. The main content area displays a large circular gauge indicating 'PCの状態：非常に悪い' (PC Status: Very Bad) with a red 'X' icon and the text '非常に悪い' (Very Bad). Below the gauge is a green '全て修復' (Fix All) button and a link to 'スキャン オプションを選択する' (Select Scan Options). To the right, a list of issues is shown: '238.2MB が解放できます' (238.2MB can be freed), '94 個の安定性の問題が見つかりました' (94 stability issues found), '146 個のスピードの問題が見つかりました' (146 speed issues found), and '1,342 個のプライバシーの問題が見つかりました' (1,342 privacy issues found). At the bottom of the main area, there are five icons for 'Disk Defrag', 'Startup Manager', 'Windows Slimmer', 'Registry Cleaner', and 'Internet Optimizer'. The bottom status bar shows 'バックアップ' (Backup) and '設定' (Settings) buttons, and a 'スケジューラ - オン' (Scheduler - On) indicator.

7-1. バックアップ

「Auslogics BoostSpeed 10」を使用し PC へ加えた変更を元に戻します。

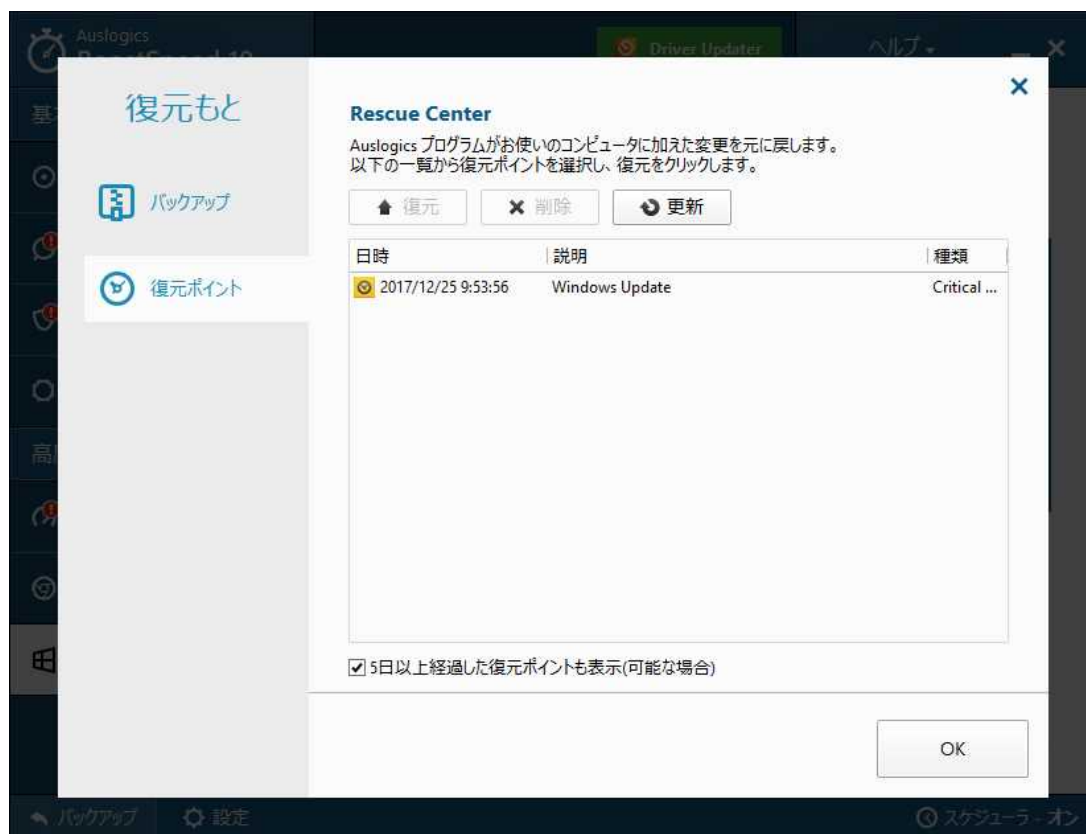
画面内に表示されている一覧からバックアップを選択し、「復元」ボタンをクリックして下さい。

復元操作を終えた後は「OK」ボタンをクリックし完了して下さい。



7-2. 復元ポイント

「Auslogics BoostSpeed 10」を使用し PC へ加えた変更を元に戻します。
画面内に表示されている一覧から復元ポイントを選択し、「復元」ボタンをクリックして下さい。
復元操作を終えた後は「OK」ボタンをクリックし完了して下さい。



8. 設定

「Auslogics BoostSpeed 10」内の設定変更やメンテナンススケジュールを管理する画面が表示されます。画面左下の「設定」ボタンをクリックして設定画面を表示して下さい。



・一般

メイン画面カラーテーマ（背景色）やテキスト・エレメントの表示サイズの変更、
「Auslogics BoostSpeed 10」起動時の設定、
パソコンを起動した際に「Auslogics BoostSpeed 10」を開始するかの設定が可能です。

・アルゴリズム

削除したファイルの処理方法やクリーンアップ時に対象外とするファイルの種類など、
スキャン時、削除時の処理対象となるファイルの設定を行う事が出来ます。

・除外リスト

除外されたファイル、フォルダ、サービス等、除外対象となっているファイルのリストの確認、
除外リストの登録、一覧等を参照する事が出来ます。

・スケジュール

パソコンの状態を常に最適に保つ為に自動メンテナンスを行います。
スキャン、修復を行いたい対象を選び、自動的に実施する時間や日付を設定する事が出来ます。

・レスキューセンター

「Auslogics BoostSpeed 10」を使用して変更を加える前にバックアップの作成のために使用する
レスキューセンターのツールを選択する事が出来ます。必要に応じて変更を元に戻す事は可能です。

9. アンインストール方法

～ステップ 1～

Windows10、Windows8.1 の場合

デスクトップ画面の左下にあるスタートボタン（Windows のマーク）へカーソルを合わせ、右クリックを押して下さい。表示されるメニューの一番上、「アプリと機能(Windows10)」または「プログラムと機能(Windows8.1)」を選択して下さい。

Windows7 以前の場合

デスクトップ画面の左下にあるスタートボタンをクリックし「コントロールパネル」を選択します。「コントロールパネル」内の「プログラムのアンインストール」をクリックします。

～ステップ 2～

Windows10 の場合

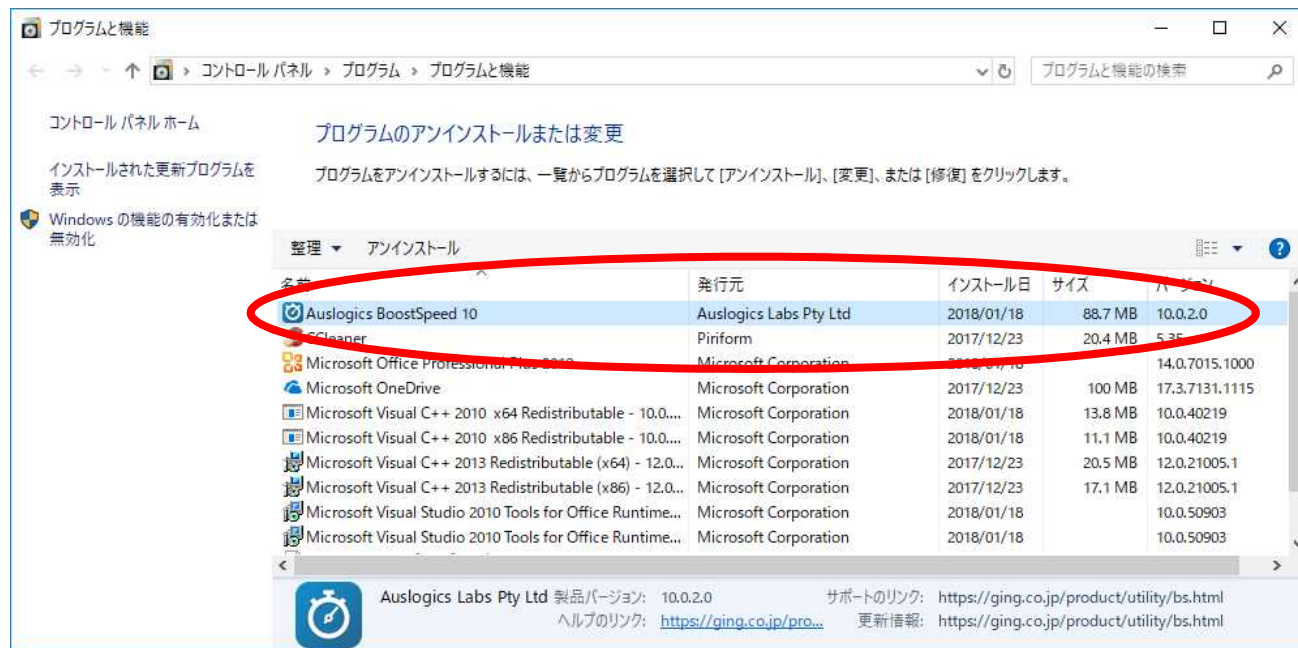
「アプリと機能」画面に表示されている「Auslogics BoostSpeed 10」をクリックし、「アンインストール」ボタンをクリックして下さい。



各 Windows8.1 以前の場合

「プログラムのアンインストールまたは変更」画面が表示されます。

画面内に表示される一覧から「Auslogics BoostSpeed 10」へカーソルを合わせ、右クリックします。右クリックするとメニューが表示されるので、「アンインストール」をクリックします。



～ステップ 3～

「アンインストール」をクリックすると、アンインストールが実行されます。
アンインストールにあたり、アンインストールの理由についてアンケートをさせて頂いております。
お手数では御座いますがご協力の程宜しくお願いいたします。
尚、アンインストールを中止する場合は「BoostSpeed を保持」 ボタンをクリックして下さい。



～ステップ 4～

「アンインストール」をクリックすると、アンインストールが自動的に開始されます。
下記画面が表示されればアンインストールは終了です。
「終了」 ボタンを押して完了して下さい。



10. ヘルプ

「Auslogics BoostSpeed 10」を起動し、画面右上の「ヘルプ」をクリックすると、ヘルプメニューが表示されます。



<ヘルプ内容>

・オンラインマニュアル

「Auslogics BoostSpeed 10」のオンラインマニュアルをご参照頂けます。
クリックするとインターネットへ接続しオンラインマニュアルをダウンロード可能です。

・Webサイトを見る

クリックすると公式ホームページ（株式会社 GING）へ移動します。

・テクニカルサポート

お問い合わせのページへ移動します。商品に関するお問い合わせについてはこちらよりお願いいたします。

・アップデートの確認

「Auslogics BoostSpeed 10」のアップデート情報が無いか確認可能です。

- ・ **フィードバックを送信**

製品に対するご要望、お気づきの点等御座いましたら、こちらよりご連絡下さい。

- ・ **デバッグログを送信**

本製品をご使用中に不具合が発生し、エラーが発生した場合、エラーレポートをお送り頂き、本ソフトウェアの製品改善、向上にご協力の程お願いいたします。ご報告頂いた内容やメールアドレスについては第三者機関に共有されることは御座いません。

- ・ **バージョン情報**

ご使用の「Auslogics BoostSpeed 10」に関する情報が表示されます。

製品のバージョン、ライセンス登録状況等についてはこちらをご参照下さい。

11. サポート連絡先

製品についてご不明な点が御座いましたら、
下記サポート連絡先へご連絡下さいますようお願いいたします。

【GING サポートセンター】

E-Mail : info@ging.co.jp

- ※ 24 時間受け付けております。
- ※お問い合わせをいただいてから「3営業日」以内に回答いたします。
- ※お問い合わせはメールでの受付のみとなっております。

ホームページ : <http://ging.co.jp/contact.html>

【開発・販売元】株式会社GING (<http://ging.co.jp>)

〒153-0042 東京都目黒区青葉台1-6-39

【問合せ専用アドレス】 : info@ging.co.jp
