

# Auslogics BoostSpeed 9 Pro

世界中の1500万人が愛用する  
PCの健康診断・フルメンテナンス・高速化ソフト

## ガイドブック



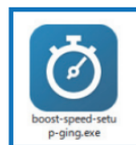
【対応OS】 Windows 10/8.1/7/Vista

Ging

1. インストール方法……2
2. ライセンス登録方法……4
3. ユーザー登録方法……5
4. メイン画面と初回スキャン……6
5. 操作画面の説明……7
- ☑ Driver Updaterとの連動機能について……7
- 5-1. 概要……8
- 5-2. 診断……9
- 5-3. システムプライバシー……10
- 5-4. システムアドバイザー……11
- 5-5. ライブスピードアップ……12
- 5-6. Win 10 Tweaker……13
- ☑ プライバシーツール……13
- ☑ ビジュアル画の調整……14
- ☑ システムの調整……14
- 5-7. ブラウザケア……15
6. すべてのツール……16
- 6-1. ハードディスクドライブを高速化したい。-Disk Defrag- ……16
- 6-2. 不安定なPCを解消、安定化したい。-Registry Cleaner- ……16
- 6-3. パソコンの起動時間を早くしたい。 -Startup Manager - ……17
- 6-4. インターネットを早くしたい。 - Internet Optimizer - ……17
- 6-5. パソコンの見た目や機能を変更したい。 -Tweak Manager - ……17
- 6-6. こまめにデフラグを実施したい。 -Registry Defrag- ……17
- 6-7. 不要なアプリをアンインストールしたい。 -Uninstall Manager- ……18
- 6-8. ハードディスクの状態をチェックしたい。 -Disk Doctor - ……18
- 6-9. パソコンの情報やスペックを知りたい。 -System Information- ……18
- 6-10. ハードディスクの空き容量を増やしたい。 -Disk Explorer - ……19
- 6-11. CPU使用率やメモリの負荷を軽くしたい。 -Service Manager - ……19
- 6-12. ファイルの重複を無くしたい。 -Duplicate File Finder - ……19
- 6-13. 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 - ……20
- 6-14. パソコンのリソースを増やしたい。 -Task Manager - ……20
- 6-15. ファイルやデータを完全削除したい。 -File Shredder - ……20
- 6-16. インターネット回線を細かく設定したい。 -Manual Internet Optimizer - ……21
- 6-17. 削除してしまったファイルを復元したい。 -File Recovery - ……21
- 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- ……21
7. バックアップ……22
- 7-1. バックアップ……23
- 7-2. 復元ポイント……23
8. 設定……24
9. アンインストール方法……25
10. ヘルプ……28
11. サポート連絡先……30

## STEP.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」を実行すると、インストーラーが起動し右記画像が表示されます。

「ライセンス使用許諾契約」をクリックするとライセンス使用許諾契約に関する情報が表示されます。

※必ず内容をご参照下さいます様  
お願い致します。



## STEP.2

「オプション」をクリックすると、インストール時に設定可能な項目が表示されます。インストール先のフォルダを変更する場合は「インストール先フォルダ」枠右側の「…」をクリックし保存先のフォルダを変更して下さい。

### 「デスクトップにアイコンを作成」

インストール後デスクトップ上に「Auslogics BoostSpeed 9」のショートカットアイコンが作成されます。

### 「Windows起動時にプログラムを起動」

パソコンを起動した際に一緒に「Auslogics BoostSpeed 9」を起動するようになります。

※これらの設定はインストール後でも変更は可能です。



## STEP.3

「クリックしてインストールしPCを診断」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 9」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。

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致します。

## STEP.1

ライセンス登録は「概要」画面内、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。



## STEP.2

「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。



## STEP.2-2

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 9」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。

インストール完了後、インターネットブラウザが起動し、「お客様ユーザー登録」画面が表示されます。  
ユーザー登録を行うと以下の点が優遇頂けます。

## 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.プログラムの再送信

PCの買い替えやOSの再インストール時、購入済みソフトのプログラムを再送信させていただきます。

## 3.プログラムアップデート、新商品のお知らせ配信

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。



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

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。

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



本項目では「Auslogics BoostSpeed 9」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 9]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」が起動致します。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下さい。



<商品名>

**Auslogics Driver Updater**

<商品詳細ページ>

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

The screenshot shows the Auslogics BoostSpeed 9 interface. At the top right, there is a green button labeled "Driver Updater" which is circled in red. Below it, the PC status is shown as "悪い" (Bad) with a red warning icon. A circular gauge in the center also indicates "悪い" with a red 'X' in the middle. To the right of the gauge, it says "3,076個の注意が必要な問題があります" (3,076 problems that need attention). Below the gauge, there are three statistics: "66.0MB が解放できます" (66.0MB can be freed), "475 個の問題を発見" (475 problems found), and "111 個の問題を発見" (111 problems found). There is a "すべてスキャン" (Scan all) button and a "ここをクリックして PCのコンディションにかかわる問題のスキャンを開始" (Click here to start scanning for problems related to PC condition) link. The interface also shows sections for "スケジューラ" (Scheduler) and "システムアドバイザー" (System Advisor).

## 5-1.概要

「概要」は「Auslogics BoostSpeed 9」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のスキャンを行うことが出来ます。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、ごみファイルや不要なレジストリの削除、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。

Auslogics BoostSpeed 9

ライセンス認証をして製品版にする

今すぐ登録

ヘルプ

概要

診断

システムプライバシー

システムアドバイザー

Win 10 Tweaker

ライブスピードアップ

ブラウザケア

すべてのツール

PCの状態：悪い

● 最近のスキャン: 2016/09/30 15:06:28

前 1.0GB が解放できます

484 個の問題を発見

101 個の問題を発見

悪い

11,401個の注意が必要な問題があります

全て修復

ここをクリックして検出された問題の修復を開始

ジャンクファイルの削除と安定性とスピードの問題の解決は、基本的な通常メンテナンス内容です。このメンテナンスはシステムの健康状態を良好に保ち、PCの動きを高速に保ちます。

スケジュールラ ● アクティブ

タスクスケジューラーでメンテナンスを自動化することにより、PCのパフォーマンスを高レベルに保つことができます。

最近のメンテナンス日: 2016/09/30 15:01:43  
解決した問題数: 0

システムアドバイザー 30日後にチェック

PCのパフォーマンスや安定性、安全性を改善するためのシステム調整をご提案します。

最近のメンテナンス日: 2016/09/30 15:05:46  
解決した問題数: 0

バックアップ

設定

背景色

## 5-2. 診断

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 shows the Auslogics BoostSpeed 9 interface. At the top, there's a navigation bar with 'Auslogics BoostSpeed 9', a license activation button, a login button, and a help icon. The main area is divided into a left sidebar with menu items like '概要', '診断', 'システムプライバシー', 'システムアドバイザー', 'Win 10 Tweaker', 'ライブスピードアップ', 'ブラウザケア', and 'すべてのツール'. The main content area displays the 'PCの状態: 悪い' (PC Status: Bad) with a red warning icon. Below this, it shows '11,401個の' (11,401 issues) with a note '注意が必要な問題があります' (Attention is required for some issues). There are three summary cards: '1.0GB' of space that can be freed, '484' individual issues, and '101' individual issues. A large green '全て修復' (Fix All) button is prominent. Below the main status, there are two sections: 'スケジューラ' (Scheduler) which is active, and 'システムアドバイザー' (System Advisor) which suggests system adjustments. The bottom of the window has 'バックアップ' (Backup) and '設定' (Settings) buttons, and a '背景色' (Background Color) button on the right.

## 5-3. システムプライバシー

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 'System Privacy' section of Auslogics BoostSpeed 9. It features a sidebar on the left with navigation options: 概要 (Overview), 診断 (Diagnosis), システムプライバシー (System Privacy), システムアドバイザ (System Advisor), Win 10 Tweaker, ライブスピードアップ (Live Speed Up), ブラウザケア (Browser Care), and すべてのツール (All Tools). The main content area is divided into three sections:

- システムプライバシー (System Privacy):** Describes removing traces of personal information. It includes a 'トラッキングCookies' (Tracking Cookies) section with a count of 430, a '重大' (Critical) impact level, and a '詳細を見る' (View Details) link.
- アダルトサイトの痕跡 (Adult Site Traces):** Shows 18 traces with an 'いいえ' (No) impact level and a 'なし' (None) impact level. It also includes a '詳細を見る' (View Details) link.
- 全ての個人情報 (All Personal Information):** A prominent section with a red warning icon and text: 'あなたの個人情報にリスクがある' (There is a risk to your personal information). It shows a count of 1,689 items with a '重大' (Critical) impact level. Below this is a green button labeled 'プライバシーの脅威をスキャン' (Scan for Privacy Threats). Underneath, it displays '最近のチェック: 2016/09/30 15:06:49', '発見された脅威: 1,689', and '解決した脅威: なし' (Resolved threats: none). A 'フルレポートを見る' (View Full Report) link is also present.

The bottom of the window has a blue bar with 'バックアップ' (Backup), '設定' (Settings), and '背景色' (Background Color) options.

## 5-4. システムアドバイザー

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」、「安全性」に関するカスタマイズ内容を分析し、診断結果を表示致します。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。



分析が終了すると、システムアドバイザー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. ライブスピードアップ

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。



### 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

### 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

### 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

### 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

## 5-6. Win 10 Tweaker

「Win 10 Tweaker」はWindows10専用のツールです。各ボタンの右上をワンクリックする事で機能を「ON」にすることができます。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

#### Wi-Fiのセンシング

Windows10で機能している「Wi-Fi」センサーをオフにします。

#### 広告コントロール

アプリケーションで自分の広告識別子を使用する事をオフにします。

#### Cortana

Cortanaの機能をオフにします。

#### ブロッカー

Peer to Peer接続をオフにします。

#### ジオツール

位置情報サービスをオフにします

#### 同期ツール

アカウントの同期機能をオフにします。

## ビジュアル画の調整

---

### ✔ Metro Xのテーマ

Metro UIのカラー設定をオフにします。

---

### ✔ 壁紙の承認

承認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

エアロレビュー機能をオフにします。

---

## 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。

---

### ✔ 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ー

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。

---

## 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ことができます。

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。



「すべてのツール」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。目的に合わせて各種ツールをご使用下さい。



## 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。

### 🔍【どのような機能?】

プログラム設定や除外設定を調整出来ます。調整後デフラグボタンをクリックして、プログラムを分析し、選択したドライブのデフラグを行って下さい。

## 6-2. 不安定なPCを解消、安定化したい。-Registry Cleaner-

### 🔍【Registry Cleaner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。

### 🔍【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、修正された問題はすぐに確認可能です。

## 6-3. パソコンの起動時間を早くしたい。-Startup Manager-

### 🚩【Startup Managerとは？】

Windowsのログオ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。

### 🚩【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。

---

## 6-4. 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？】

接続タイプを選択し、現在のネットワーク設定を分析し、最適な接続設定と品質を自動設定します。※「設定」>「変更をバックアップ」にチェックを入れていたら、設定変更後に元の設定へ戻すことも可能です。

---

## 6-5. 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、お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、タスクバー表示等、あらゆる設定項目をこのツールで微調整する事が出来ます。「最適化」ボタンをクリックするだけでもOKです。

---

## 6-6. 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。

## 6-7. 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。何を削除すべきかの手助けとなる様に不要な項目を削除する手順をご案内し、ディスク容量とシステムリソースを解放します。

---

## 6-8. ハードディスクの状態をチェックしたい。-Disk Doctor-

### ✔【Disc 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？】

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。

---

## 6-9. 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。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、読みやすい形式でCPUやメモリの情報、Windows10やWindows8.1といったOSの情報やインストールしているソフトウェアを表示します。

## 6-10. 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。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、削除または移動するかを決定するのに役立ちます。

---

## 6-11. 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。

### 🔍【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できます。

※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。

---

## 6-12. 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。

### 🔍【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。検出したファイルに対して削除を行う事でハードディスクの空き容量を増やすことも可能です。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。

## 6-13. 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。

### 🔍【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。

---

## 6-14. 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。

### 🔍【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。

---

## 6-15. ファイルやデータを完全削除したい。-File Shredder-

### 🔍【Tweak Manager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。

### 🔍【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 사용되는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。

## 6-16. インターネット回線を細かく設定したい。-Manual Internet Optimizer-

### ✔【Manual Internet Optimizerとは？】

ネットワークの設定を確認し、最適でない可能性のある接続タイプを手動で調整する事が可能です。

### ✔【どのような機能？】

ネットワークの設定を手動で調整することが出来ます。「6-4. Internet Optimizer」の手動版です。手動で調整が可能なのでお好みの調整が可能です。

---

## 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。

### ✔【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。

### ✔【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ことが出来ます。

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 9」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。

Auslogics BoostSpeed 9

Driver Updater ヘルプ

概要

診断

システムドライバー

システムアドバイザー

Win 10 Tweaker

ライブスピードアップ

ブラウザケア

すべてのツール

PCの状態: 悪い

● 最近のスキャン: 2016/10/04 10:13:00

147.2MB が解放できます

5 個の問題を発見

6 個の問題を発見

悪い

400個の注意が必要な問題があります

すべてスキャン

ここをクリックして PCのコンディションにかかわる問題のスキャンを開始

ジャンクファイルの削除と安定性とスピードの問題の解決は、基本的な通常行なうメンテナンス内容です。このメンテナンスはシステムの健康状態を良好に保ち、PCの動きを高速に保ちます。

スケジューラ

アクティブ

タスクスケジューラでメンテナンスを自動化することにより、PCのパフォーマンスを高めレベルに保つことができます。

最近のメンテナンス: 2016/10/03 15:00:03  
解決した問題数: 1,087

システムアドバイザー

30日後にチェック

PCのパフォーマンスや安定性、安全性を改善するためのシステム調整をご提案します。

最近のメンテナンス: 2016/10/04 10:02:53  
解決した問題数: 0

バックアップ 設定 背景色

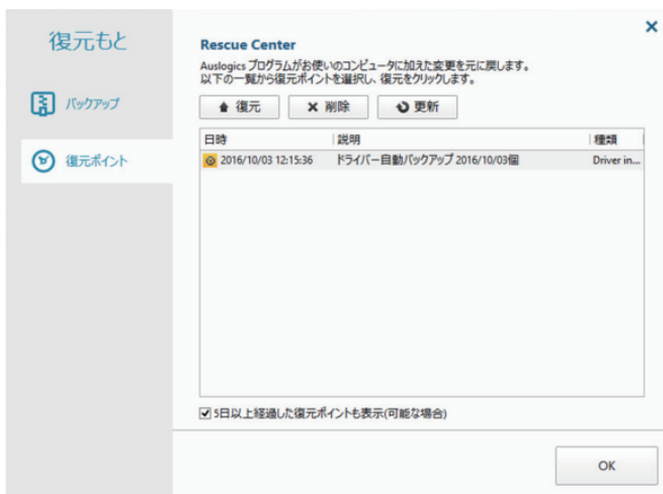
## 7-1. バックアップ

「Auslogics BoostSpeed 9」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。

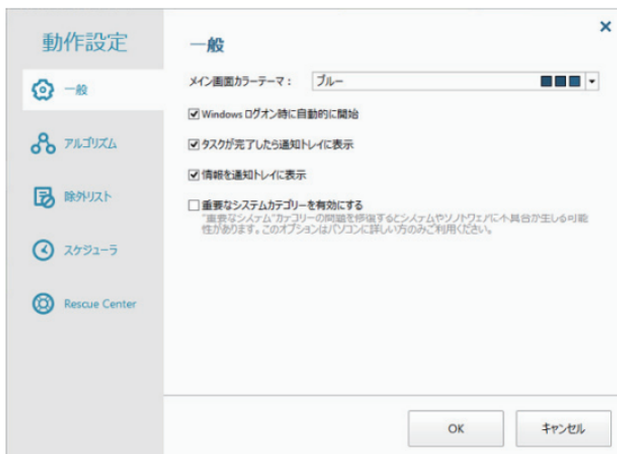


## 7-2. 復元ポイント

「Auslogics BoostSpeed 9」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。



「Auslogics BoostSpeed 9」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)の変更や、「Auslogics BoostSpeed 9」起動時の設定や、パソコンを起動した際に「Auslogics BoostSpeed 9」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ことが出来ます。

## 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。

## スケジューラ

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 9」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。

## STEP.1

## ☑ Windows10、Windows8.1、Windows8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、「プログラムと機能」を選択して下さい。

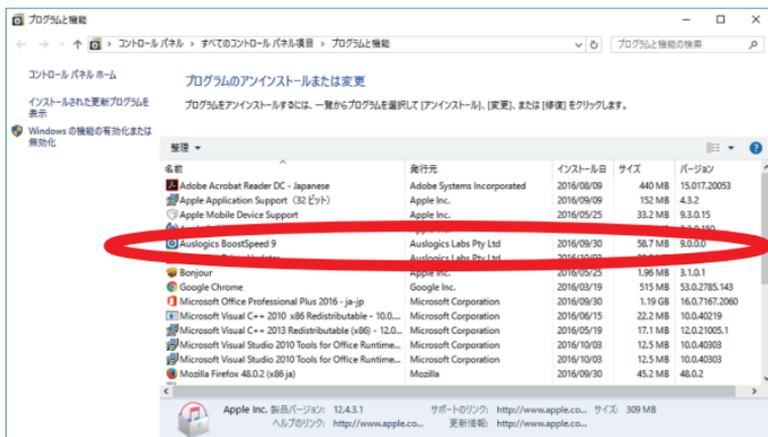
## ☑ Windows7以前のの場合

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。

## STEP.2

## ☑ 各Windows共通操作

「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 9」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。



## STEP.3

### 各Windows共通操作

「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致します。理由を選択頂きますと、「アンインストール」ボタンがクリック可能となります。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。



Auslogics  
BoostSpeed 9

お待ちください

BoostSpeedをアンインストールした理由をお聞かせいただけると幸いです:

- 成果を感じられない
- インストールするつもりではなかった
- 必要ではない
- 支払いをしたくない
- 使用中にエラーが出た

アンインストール

✓ BoostSpeedを保持

c|net ★★★★★  
Rated **OUTSTANDING**  
by CNET editors

PCWorld

As featured on  
Discovery  
CHANNEL

## STEP.4

### 各Windows共通操作

「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。



「Auslogics BoostSpeed 9」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 9」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致します。

### アップデートを確認

「Auslogics BoostSpeed 9」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致します。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。

---

## 製品情報

ご使用の「Auslogics BoostSpeed 9」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。

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様お願い致します。

## GING サポートセンター

### E-Mail: [info@ging.co.jp](mailto: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](mailto:info@ging.co.jp)

**Ging**