



# CORSAIR GAMING

## RGB キーボード

ソフトウェアのクイックスタートガイド



## 目次

はじめに	<b>1</b>	はじめに.....1 Corsair ゲーミングのハードウェアとソフトウェアのインストール.....2 ファームウェアのアップデート.....3
プロファイルとモードについて	<b>4</b>	プロファイルとモードについて.....4
キーボードのバックライトを カスタマイズする	<b>5</b>	キーボードのバックライトをカスタマイズする.....5 デフォルトのバックライト設定を消去する.....6 各キーごとにバックライトをカスタマイズする.....7 複数のキーごとにバックライトをカスタマイズする.....8 キーグループごとにバックライトをカスタマイズする.....9 高度なカスタマイズ.....10
サポートに問い合わせる	<b>11</b>	サポートに問い合わせる.....11 ヘルプ.....12

はじめに

はじめに

Corsair ゲーミングキーボードへようこそ。このクイックスタートガイドでは、Corsair ゲーミングキーボードと Corsair ユーティリティエンジンをすぐに設定できる簡単な方法を紹介します。高度な機能に関する詳細な情報は、取扱説明書をご覧ください。

## はじめに

### CORSAIR ゲーミングのハードウェアとソフトウェアのインストール

- コンピュータの電源を入れます。
- キーボードの USB ケーブルをコンピュータに接続します。
  - USB 3.0 に接続する場合
    - » USB 3.0 に接続する場合は、キーボードのマークが付いた端子のみ差し込みます。
  - USB 2 に接続する場合
    - » USB 2 に接続する場合は、両方の端子を差し込みます。重要：二本の矢印マークが付いた端子を最初に差し込み、その後にキーボードのマークが付いた端子を差し込むようにしてください。
- Corsair ユーティリティエンジンをインストールします。
- インストールの完了後、Corsair ユーティリティエンジンを起動します。

## はじめに

### ファームウェアのアップデート

Corsair ゲーミングキーボードのファームウェアを最新のものに保つことで、Corsair から提供される最新の機能を利用することができます。

#### ファームウェアの更新方法

1. Corsair ユーティリティエンジンを開き、**設定** から **デバイス** をクリックします。
2. 次に、**デバイスの設定** セクションで **ファームウェアをアップデート** をクリックします。
3. **ファームウェアのアップデート** のダイアログボックスが表示されます。このリンクをクリックして **最新のファームウェアをダウンロード** してください。とメッセージが表示されたら、クリックします。
4. お使いのブラウザで、zip 形式のファームウェアをダウンロードしてください。zip 形式のファームウェアのダウンロードが完了したら、zip ファイルを解凍してコンピュータ上に保存してください。
5. Corsair ユーティリティエンジンを開き、**[Browse (参照)]** をクリックします。
6. **ファームウェアイメージを選択** のダイアログボックスが表示されます。ファームウェアファイルの保存先を開き **[Open (開く)]** をクリックし、**[Update (更新)]** を押します。
7. アップデートが完了した後、**デバイス** のタブに新しいファームウェアのバージョン番号が表示されていることを確認してください。

## プロファイルとモードについて

### プロファイルとモードについて

Corsair ユーティリティエンジンを最大限に活用するには、プロファイルとモードがどのように機能するかを理解することが大切です。

Corsair ユーティリティエンジンをインストールすると、デフォルトプロファイルが作成されます。これには、ひとつのデフォルトモードが含まれます。アクティブなカスタムプロファイルが存在しないときは、このデフォルトプロファイルが有効になります。例えば、コールオブデューティ®にカスタムプロファイルがリンクされている場合、ゲームの起動と同時に有効になります。ゲームを終了すると、デフォルトプロファイルが再び有効になります。

#### プロフィール

- ここで言うプロファイルとは、特定のゲームやアプリケーションごとの設定を集めたものを指します。
- 特定のゲームの起動時に別のプロファイルに切り替わるよう設定したり、システムトレイからプロファイルを切り替えたりすることができます。
- ゲーム用プロファイルが使用されていないときのために、既定プロファイルを設定することもできます。

#### モード

- キーボードのモードとは、プロファイルにおけるマクロやキーの割り当て、照明効果、およびパフォーマンス設定のセットを指します。各プロファイルごとに複数のモードを設定することができます。
- モードを使い分けることにより、その時のプレイスタイルに合わせてキーボードを切り替えることができます。たとえば、マルチプレイヤーのオンラインファンタジーゲームで戦士とメイジの2つの異なるキャラクターを使い分けているとします。この場合、点灯するキー、照明効果、マクロやキーマッピングの各設定をゲームのキャラクターごとに割り当てることができます。
- 同じプロファイルの中で別のモードに切り替えるには、キーボードに割り当てたショートカットキーを使うこともできます。（取扱説明書の「モード切り替え」の項目を参照してください）

手軽にカスタマイズを始めるには、デフォルトのプロファイルからキーやボタンの割り当て / パフォーマンス設定を変更し、照明効果を追加します。プロファイルやモードの詳細については取扱説明書を参照してください。

## キーボードのバックライト をカスタマイズする

### キーボードのバックライト をカスタマイズする

Corsair ゲーミングキーボードでは、いくつかの異なる種類の照明効果を設定することができます。一番最初に行う作業には、各キーごとにバックライトの色を割り当てるバックライトの変更作業も含まれます。1 個のキーごとに、または 1 度に複数のキーにバックライトを設定することができます。デフォルトまたはカスタムのキーグループごとに設定することも可能です。

## キーボードのバックライトを カスタマイズする

### デフォルトのバックライト 設定を消去する

デフォルトで用意されている「All」グループでは、赤色のバックライトが割り当てられています。WASD キーと矢印キー向けのグループも用意されており、バックライトが赤色から白色に変更するグラデーション効果が設定されています。新しいプロファイルを作成すると、プロファイルのデフォルトモードにもこれらの設定が反映されます。デフォルトの設定を削除して独自のカスタマイズを追加する場合は、次の操作を行ってください。

Corsair コーティリティエンジンを開き、

1. **プロファイル**から**照明**をクリックします。
2. 照明のタブには、キーボードの画像が表示されます。キーボード画像の上にあるバーから、**All** をクリックします。
3. 画像内のすべてのキーが強調表示されます。いずれかのキーを右クリックし、**クリア**を選択します。
4. キーのバックライトがすべて消えます。彼らはフォアグラウンド照明効果を持っているので、ただし、フロントライトの設定は残るため、**WASD** キーと矢印キーは消えずに白色に変化します。キーボードの上にあるバーで、**矢印**をクリックします。
5. キーボードの画像では、矢印キーが強調表示されません。いずれかの矢印を右クリックし、**クリア**を選択します。
6. キーボード画像の上にあるバーから、**WASD** をクリックします。

7. キーボードの画像では、**WASD** キーが強調表示されます。その中のいずれかひとつのキーを右クリックし、**クリア**を選択します。

キーボードのバックライトを  
カスタマイズする

各キーごとにバックライトを  
カスタマイズする

Corsair ユーティリティエンジンを開き、

- **プロフィール**から**照明**をクリックします。
- **照明**のタブには、キーボードの画像が表示されます。キーボードの画像では、バックライトを割り当てるキーをクリックします。
- 画像の中でキーが強調表示されます。
- キーボードの画像の下にあるカラーパレット上で、バックライトに指定する色をクリックします。パレットに別の色を追加する場合は、取扱説明書の「**背景色パレットのカスタマイズ**」の項目を参照してください。キーボードの画像では、キーまたはボタンが選択した色に変わります。



図 1 - 背景色パレットのクローズアップ

キーボードのバックライトを  
カスタマイズする

複数のキーごとにバックライ  
トをカスタマイズする

Corsair ユーティリティエンジンから**プロファイル**メニューを開き、

1. **プロファイル**から**照明**をクリックします。
2. **照明**のタブには、キーボードの画像が表示されます。次のいずれかの方法によって複数のキーを画像の中から選択することができます。
  - まず最初にひとつのキーをクリックし、続いて他のキーやボタンをそれぞれ**Ctrl** キーを押しながらクリックします。

または

- まず、バックライトを割り当てるキーをクリックし、ドラッグします。長方形が表示されるので、それをドラッグします。長方形に完全に収まっているキーが選択され、ハイライト表示されます。これは、いくつかの隣接するキーを選択するときに便利です。隣接しないキーも選択に加えるには、**Ctrl** キーを押しながらクリックします。

キーボードの画像の下にあるカラーパレット上で、バックライトに指定する色をクリックします。パレットに別の色を追加する場合は、取扱説明書の「**背景色パレットのカスタマイズ**」の項目を参照してください。キーボードの画像では、キーが選択した色に変わります。



図 2 - 複数のキーを選択

## キーボードのバックライトを カスタマイズする

### キーグループごとにバックラ イトをカスタマイズする

Corsair ユーティリティエンジンを開き、

1. **プロフィール**から**照明**をクリックします。
2. **照明**のタブには、キーボードの画像が表示されま  
す。画像の上に表示されるグループバーでは、左右  
の矢印によりグループをスクロールすることができ  
ます。グループのバックライトをカスタマイズする  
には、グループバーに表示されるグループ名をクリ  
ックします。
3. キーボードの画像では、グループのキーまたはボタ  
ンが強調表示されます。
4. キーボードの画像の下にあるカラーパレット上で、  
バックライトに指定する色をクリックします。パレ  
ットに別の色を追加する場合は、取扱説明書を参照  
してください。キーボードの画像では、グループ内  
のキーが選択した色に変わります。

バックライトの効果の詳細については、取扱説明書の「**照  
明効果**」の項目を参照してください。

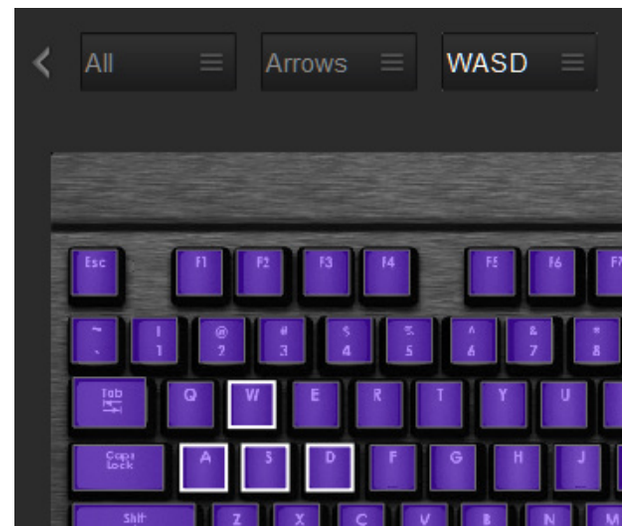


図 3 - キーグループの選択

キーボードのバックライトを  
カスタマイズする

### 高度なカスタマイズ

Corsair ユーティリティエンジンを使用すると、ゲームのプレイスタイルに合わせてキーボードを幅広くカスタマイズすることができます。ここでは、バックライトやフロントライトの照明効果をカスタマイズしたり、キーマッピングを変更したり、キーストローク、文字列やマウスクリックを送信するアクションを作成したりすることができます。また、ゲーム内のタスクを自動化するマクロの記録、編集や実行をはじめ、ゲーム内で何か発生したときに警告するタイマーを設定したり、メディアプレーヤーをコントロールしたりすることも可能です。Corsair キーボードの高度なカスタマイズ方法に関する詳細情報は、取扱説明書を参照してください。

サポートに問い合わせる

### サポートに問い合わせる

Corsair ユーティリティエンジンからは、オンラインのドキュメントライブラリー、サポートフォーラム、およびダウンロードページへアクセスすることができます。また、システム情報を取得したり、サポートリクエストを送信したりすることもできます。

- Corsair サポートに問い合わせるには、Corsair ユーティリティエンジンから**設定**を開き、**サポート**をクリックします。

サポートタブでは、オンラインヘルプを入手したり、Corsair に問い合わせたりするためのオプションが数多く用意されています。利用可能なサポートオプションの詳細については、取扱説明書の「サポート」の項目を参照してください。

サポートに問い合わせる

## ヘルプ

Corsair ユーティリティエンジンに関するヘルプは、画面の下のバーから利用できます。ヘルプバーの表示 / 非表示を切り替えるには、左下にある三角形をクリックします。

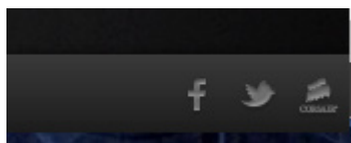


図 4 - ヘルプバー

ヘルプバーには、オンラインの取扱説明書や Corsair ユーザーフォーラムのリンクだけでなく、Corsair の Facebook ページや Twitter のプロフィールへのリンクも含まれています。Corsair の最新ニュースや製品情報は こちらから入手していただけます。