



RAZER CHROMA キーライト

マスターガイド

Razer Chroma キーライトで最高の配信シーンを演出しましょう。あらゆるセットアップ環境でプロ級のスタジオライティングを可能にするオールインワンアクセサリーの登場です。自分をきれいに映したい、雰囲気演出したい、オーディエンスを魅了したい。これらすべてがスマートフォンまたは PC からのワイヤレスコントロールで簡単に実現できます。

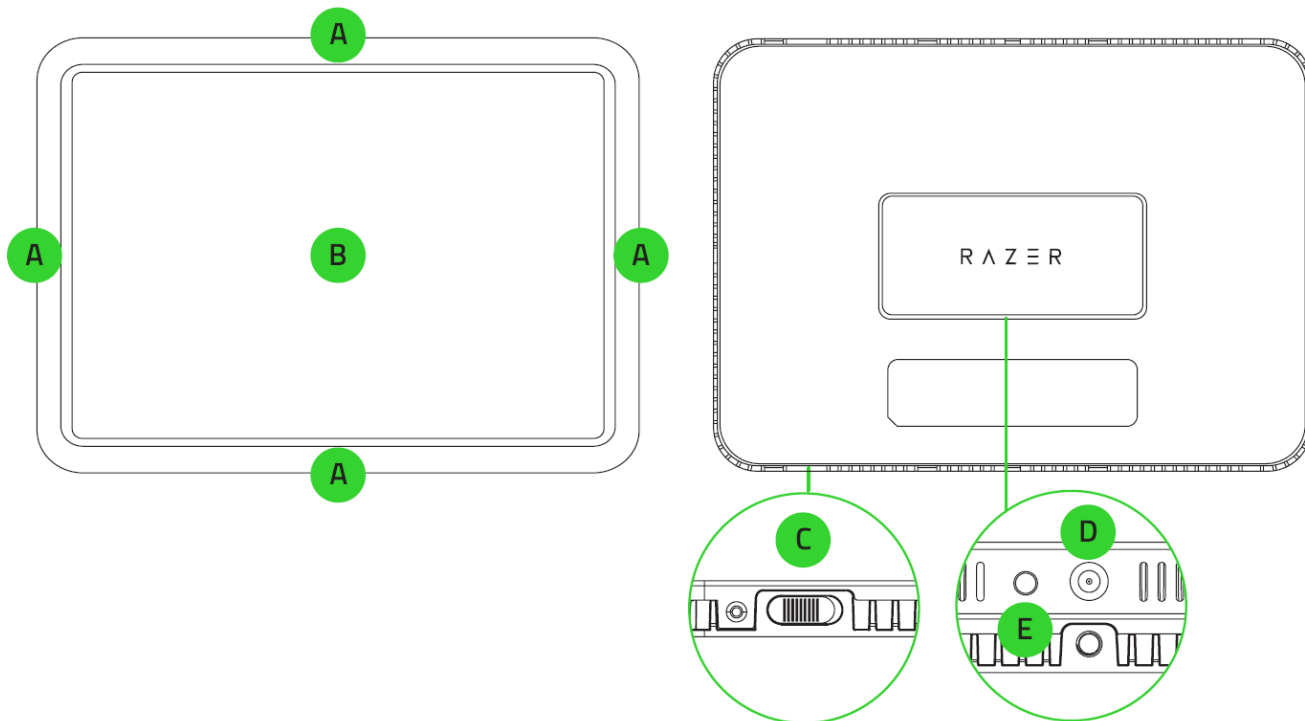
目次

1. パッケージ内容 / 必要なもの	3
2. 保証付き	6
3. 保証付き	7
4. セットアップ	8
5. RAZER CHROMA キーライトのカスタマイズ	11
6. RAZER CHROMA キーライトの使用法	14
7. RAZER CHROMA キーライトードの構成	16
8. 使用上の注意とメンテナンス	25
9. 法律関係	26

1. パッケージ内容 / 必要なもの

パッケージ内容

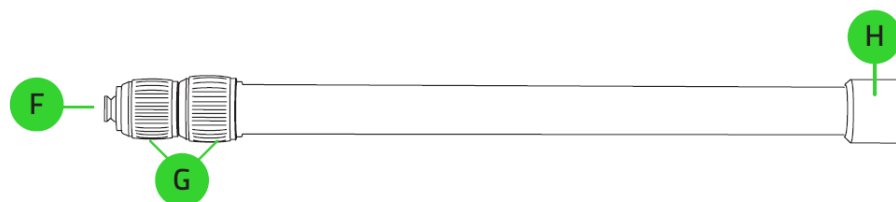
- Razer Chroma キーライト



- A. 取り付け用ソケット
- B. Razer Chroma™ RGB 対応 LED パネル

- C. 電源スイッチ
- D. 電源ポート
- E. リセットボタン

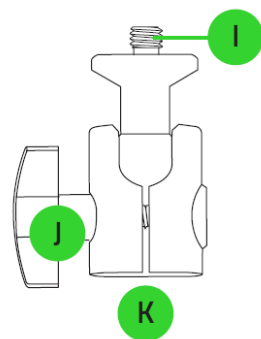
- 伸長式サポートコラム



- F. ボールヘッド取り付け溝
- G. 高さ延長ロック

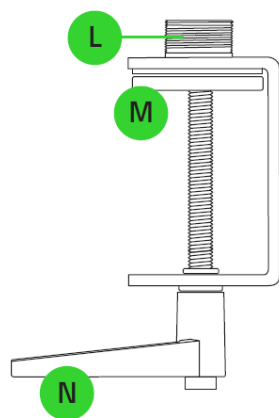
- H. サポートコラムねじ山

■ ボールヘッド取り付け部



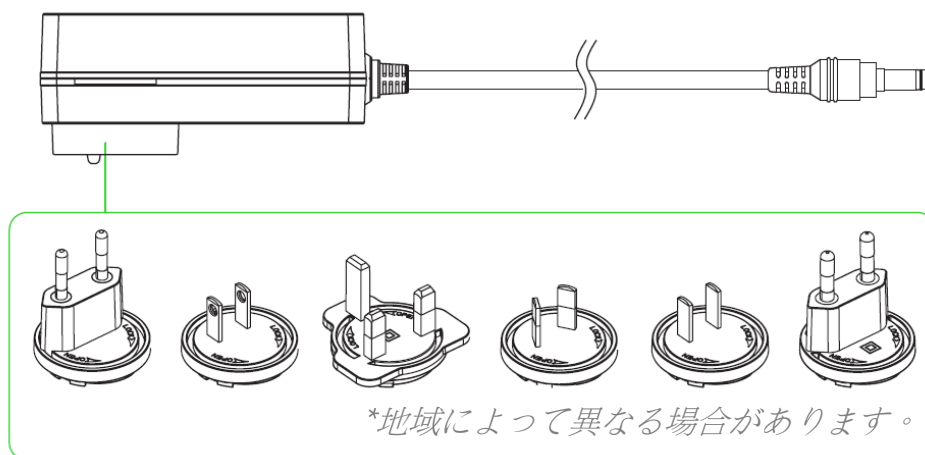
- I. ボールヘッドねじ
- J. ボールヘッド調整ノブ
- K. サポートコラムソケット

■ テーブルクランプ

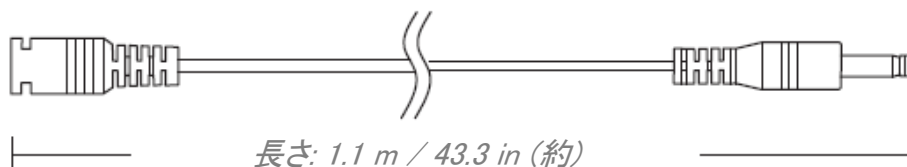


- L. サポートコラムねじ
- M. ゴム付きクランプ
- N. クランプ調整レバー

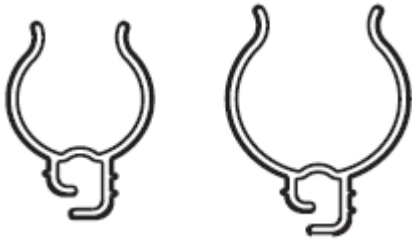
■ 電源アダプター (プラグ交換式)*



■ 電源アダプター延長ケーブル



- 2 x ケーブルクリップ 2 サイズ (S、L)



- 重要な製品情報ガイド

必要なもの

製品要件

- 2.4 GHz WiFi ネットワーク (WPA/WPA2 暗号化方式)
- WiFi 対応 PC / ノート PC (Windows® 10 64 ビット以降) または iOS / Android デバイス**

Razer Synapse 動作要件

- Windows® 10 64 ビット以降
- インターネット接続 (ソフトウェアインストール用)

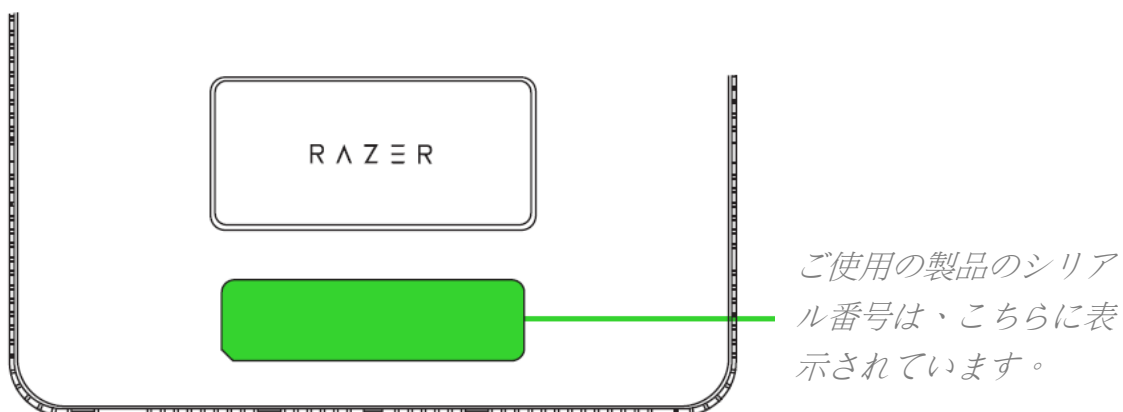
Razer Streaming アプリ要件

- Bluetooth 接続対応 iOS 12 / Android 8.1 以降のデバイス**
- インターネット接続 (アプリインストール用)

**初期設定時のみ Bluetooth 接続が必要です。

2. 保証付き

お手元の製品は限定 1 年の保証付きです。こちらに登録してデバイスをさらに活用し、Razer の特典を手に入れましょう: razerid.razer.com



不明な点は Razer サポートチーム support.razer.com にお問い合わせください

3. 保証付き

のライティング仕様

- 光源: ホワイト LED、RGB LED
- 輝度: 2800 ルーメン、0~100% で調整可能
- 色: ホワイト 3000K ~ 7000K で調整可能、RGB
- 演色性 (CRI): 90

の電源とコントロール

- コントロール: オン/オフスイッチ、リセットボタン
- 電源: 52.5W 電源

の機械仕様

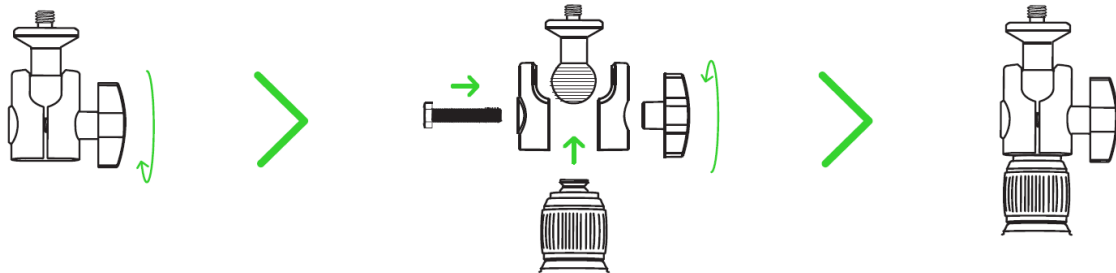
- マウント方式: ¼ インチネジ付きボールアダプター
- 素材: アルミニウム
- サイズ: 360 mm x 260 mm
- 重量: ~1600 g

マウントの仕様

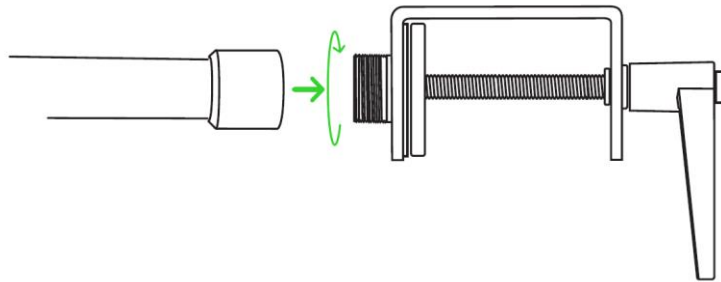
- ポール + アダプター + テーブルクランプのサイズ: 最小 553 mm / 最大 1350 mm
- ポール + アダプター + テーブルクランプの重量: ~760 g
- クランプの範囲: 2.5 mm ~ 75 mm

4. セットアップ

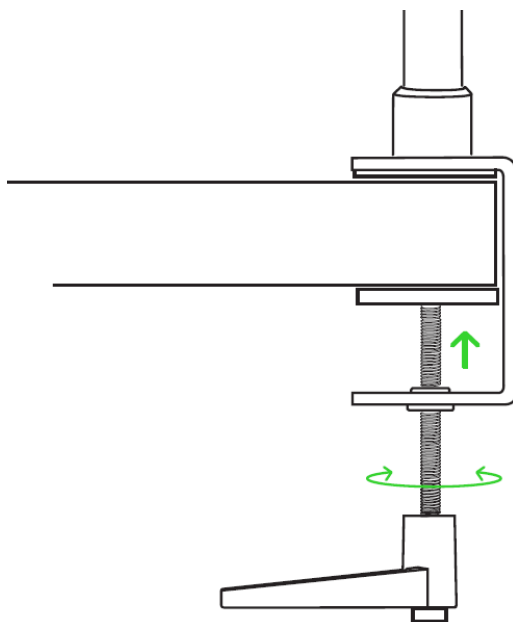
1. ボールヘッドマウントが完全に外れるまで調整ノブを緩めます。サポートコラムの取り付け部の溝をボールヘッドマウント内に配置した状態で、調整ノブを締めて固定します。



2. 伸長式コラムをテーブルクランプにしっかりと固定します。

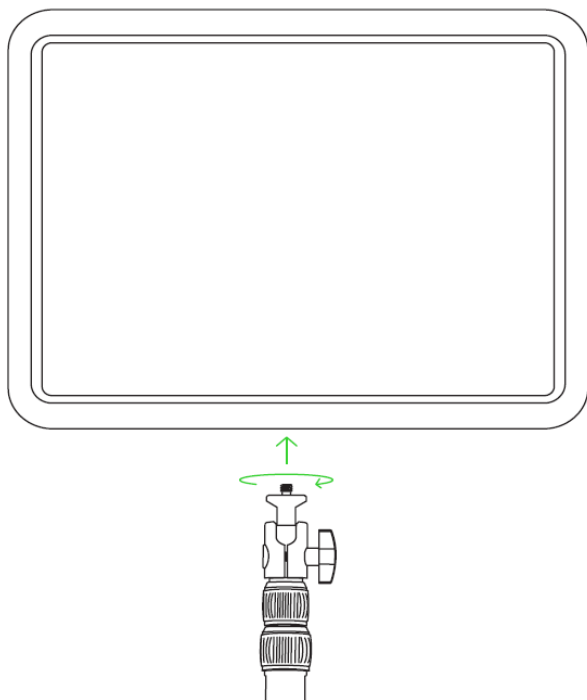


3. クランプ調整レバーを緩め、テーブルクランプの開口部をテーブルの端に向かってスライドさせてから、しっかりと固定されるまで締めます。



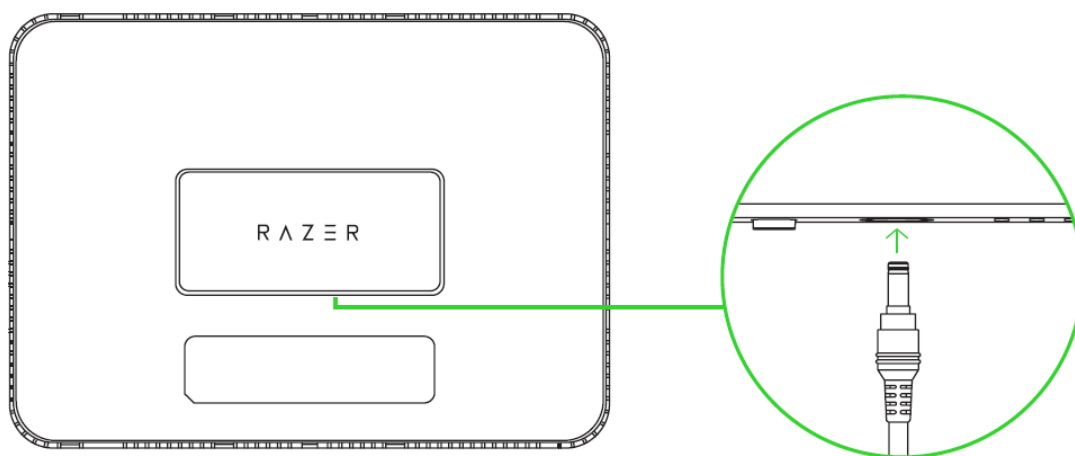
i テーブルクランプがテーブルの端までしっかりとはめられていることを確認してください。レバーを完全に回転できない場所にテーブルクランプが設置されている場合は、クランプ調整レバーを引いて回転させ、開始位置を再調整してください。

4. ボールヘッドねじに Razer Chroma キーライトをしっかりと固定します。

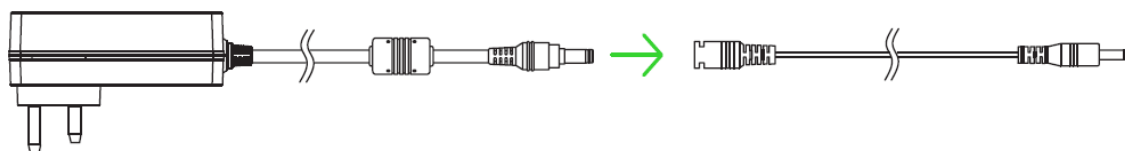


i Razer Chroma キーライトの両サイドにある取り付け用ソケットで、縦向きまたは横向きに取り付けることができます。

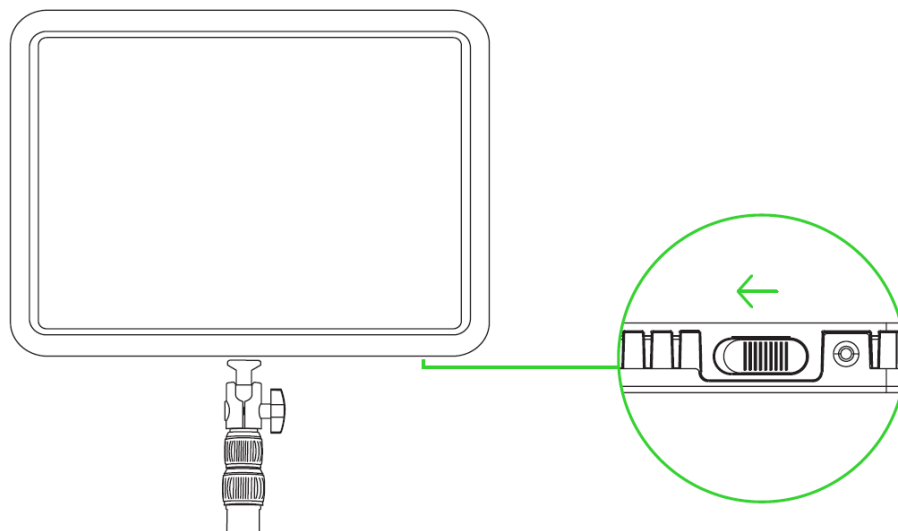
5. 電源アダプターにお住まいの地域に対応した適切な AC プラグを接続し、これを Razer Chroma キーライトに接続し、電源コンセントに差し込みます。



(オプション) さらに長さが必要な場合は、電源アダプターに延長ケーブルを取り付けてください。



6. Razer Chroma キーライトの電源を入れます。



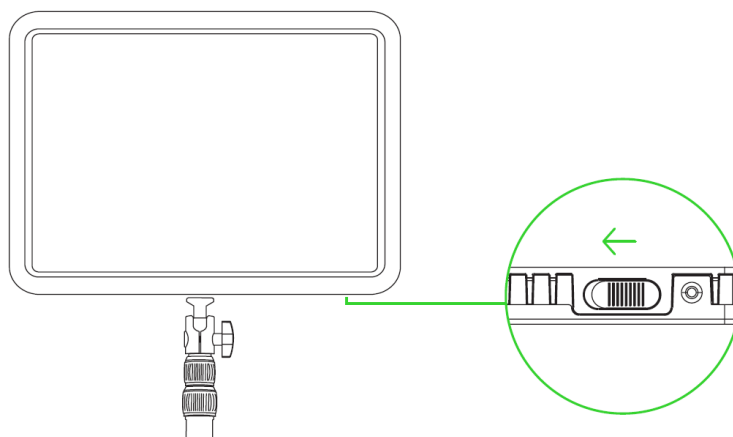
これで Razer Chroma キーライトを使えるようになりました。

5. RAZER CHROMA キーライトのカスタマイズ

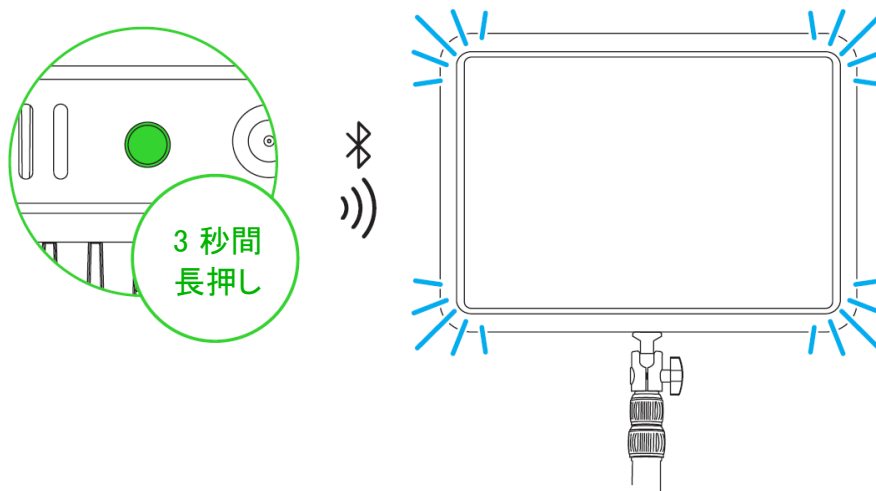
- i** Razer Chroma キーライトのライティングをカスタマイズするには、2.4GHz の WiFi ネットワークに接続する必要があります。WiFi ネットワークの設定は、WiFi 対応の PC または Android / iOS デバイスから行うことができます。Razer Chroma キーライトと WiFi ネットワークの接続を促す画面が表示されたら、PC やモバイルデバイスで使用しているのと同じネットワークを選択してください。

RAZER SYNAPSE アプリを使用した PC / ノート PC の場合

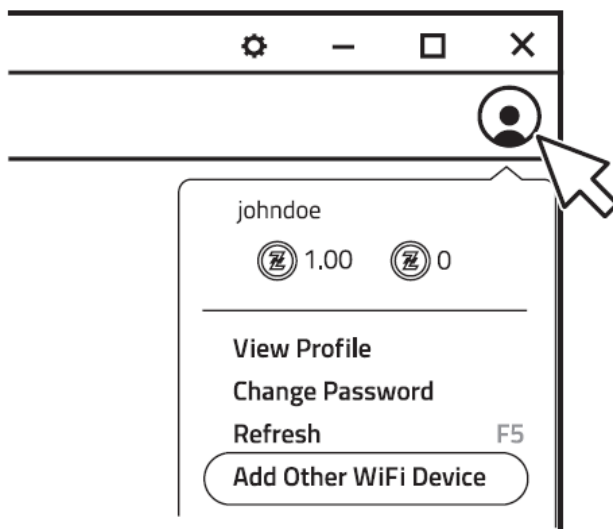
1. razer.com/synapse にアクセスして Razer Synapse をダウンロードし、起動します。既存のユーザーの場合は、Razer Synapse を最新バージョンに更新してください。
2. Razer ID に登録するか、既存のアカウントでログインします。
3. Razer Chroma キーライトの電源を入れます。



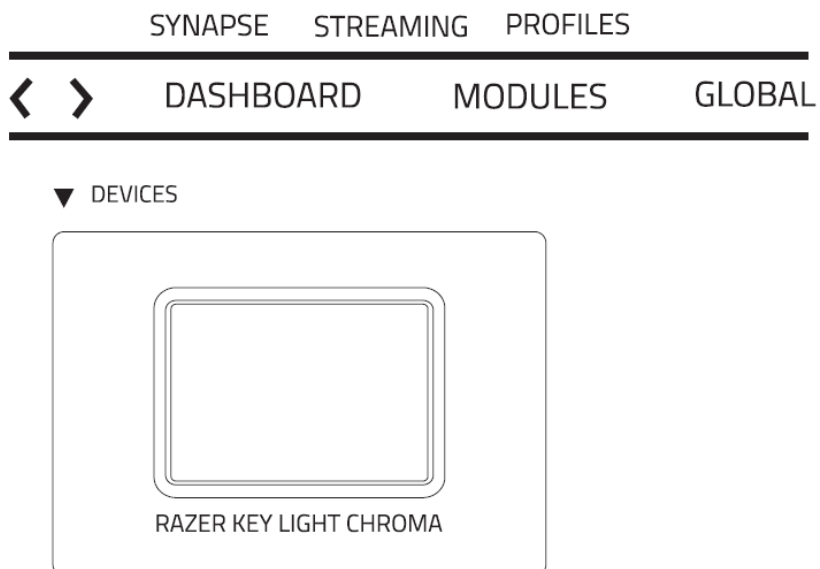
4. スイッチをオンにした状態で、リセットボタンを 3 秒間押し続け、ペアリングモードを有効にします。Razer Chroma キーライトが青く点滅し、ペアリングモードがアクティブであることを示します。



5. Razer Synapse で自分のアバターをクリックしてから [その他の Wi-Fi デバイスの追加] を選択し、画面上の指示に従います。



6. 指示が表示されたらアップデートを行い、Razer Synapse が Razer Chroma キーライトをセットアップするのを待ちます。Razer Synapse ダッシュボードのデバイスリストに Razer Chroma キーライトが表示されます。



- i** Razer Chroma キーライトをカスタマイズする際に、PC がセットアップ時に選択したものと同じ 2.4GHz の WiFi ネットワーク上にあることを確認してください。

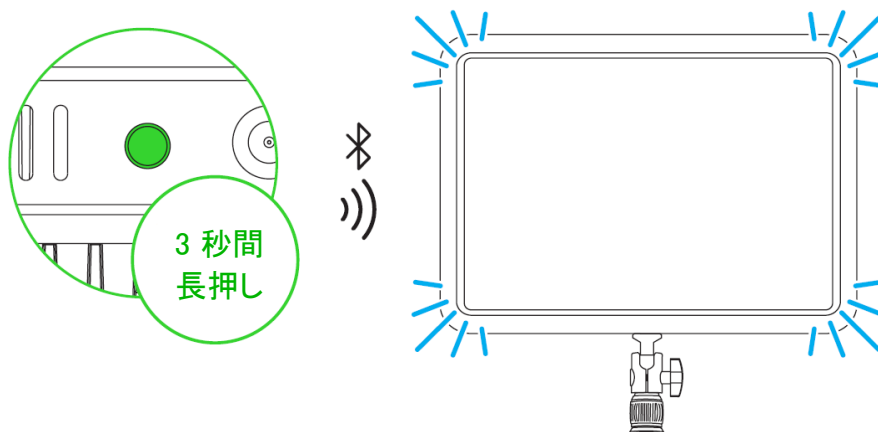
これで Razer Synapse を使って Razer Chroma キーライトをカスタマイズできるようになりました。

RAZER STREAMING アプリを使用したモバイルデバイスの場合

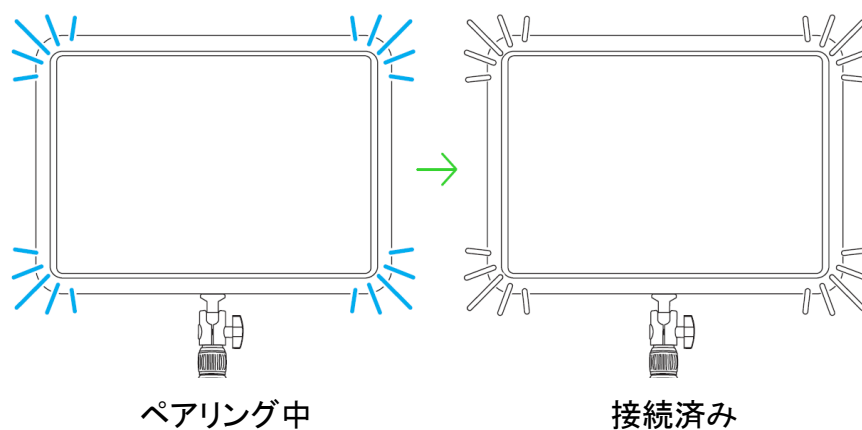
1. Razer Streaming アプリをモバイルデバイスにダウンロードします。



2. スイッチをオンにした状態で、リセットボタンを 3 秒間押し続け、ペアリングモードを有効にします。Razer Chroma キーライトが青く点滅し、ペアリングモードがアクティブであることを示します。



3. アプリを起動し、画面上の指示に従います。Razer Chroma キーライトが白色に点灯し、ネットワークに接続されたことを示します。



Razer Chroma キーライトをカスタマイズする際に、モバイルデバイスがセットアップ時に選択したものと同じ 2.4GHz の WiFi ネットワーク上にあることを確認してください。

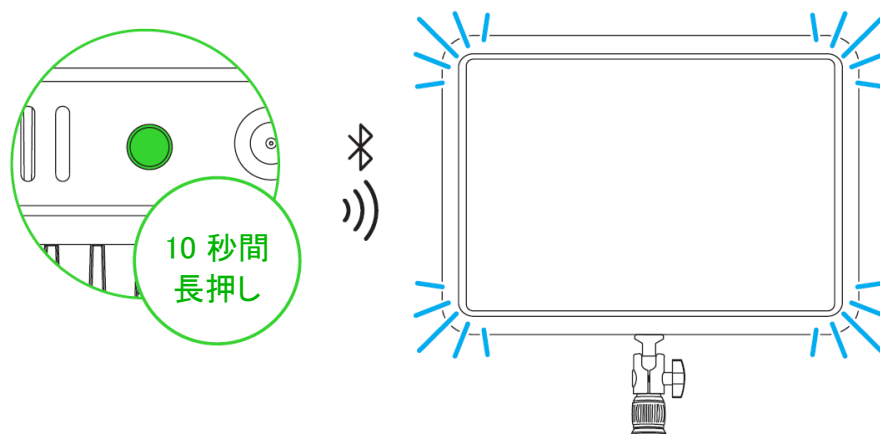
これで Razer Streaming アプリを使って Razer Chroma キーライトをカスタマイズできるようになりました。

6. RAZER CHROMA キーライトの使用法

工場出荷時設定にリセット

Razer Chroma キーライトを工場出荷時のデフォルト設定にリセットすると、デバイスで行われたすべての設定を削除することができます。

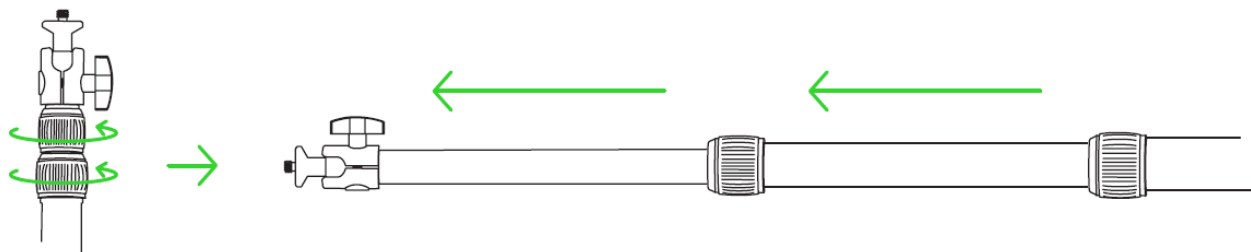
1. スイッチをオンにした状態で、リセットボタンを 10 秒間押し続けます。Razer Chroma キーライトが短く白色に点滅した後に青色の点滅に変化すると、デバイスがリセットされてペアリングモードが有効であることが示されます。



2. Razer Synapse アプリ(PC)または Razer Streaming アプリ(モバイルデバイス)を使用して、Razer Chroma キーライトを新しいデバイスに接続します。

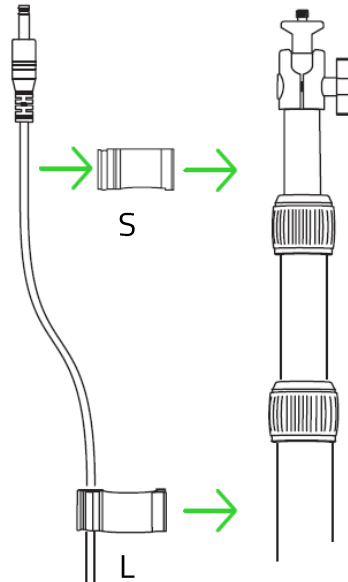
高さの調節

高さ延長ロックを緩め、コラムの高さを必要に応じて調整します。任意の高さで緩めたロックを再び締めて固定します。



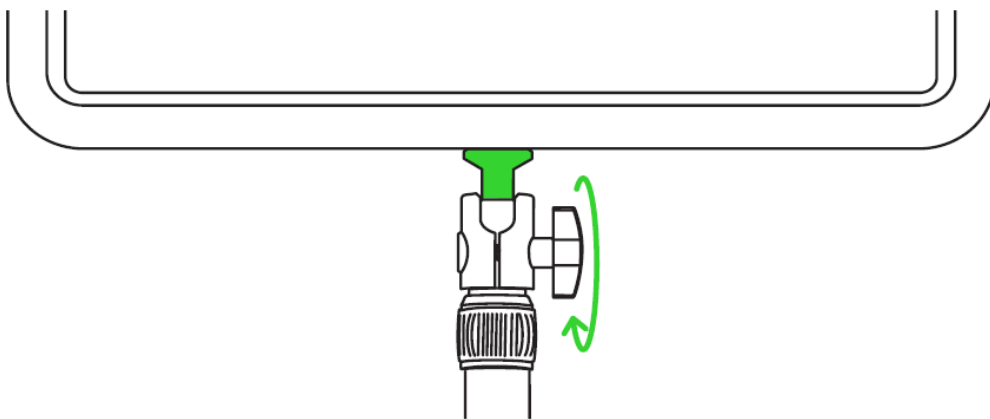
ケーブルクリップの取り付け

コラムを伸ばした状態で、ケーブルクリップをサポートコラムの適切な位置に押し込み、電源アダプターのケーブルを各クリップに通して、ケーブルを配線します。



角度の変更

ボールヘッド調整ノブを緩め、必要に応じて Razer Chroma キーライトの角度を調整します。再びノブを締めて任意の角度に固定します。



7. RAZER CHROMA キーライトードの構成

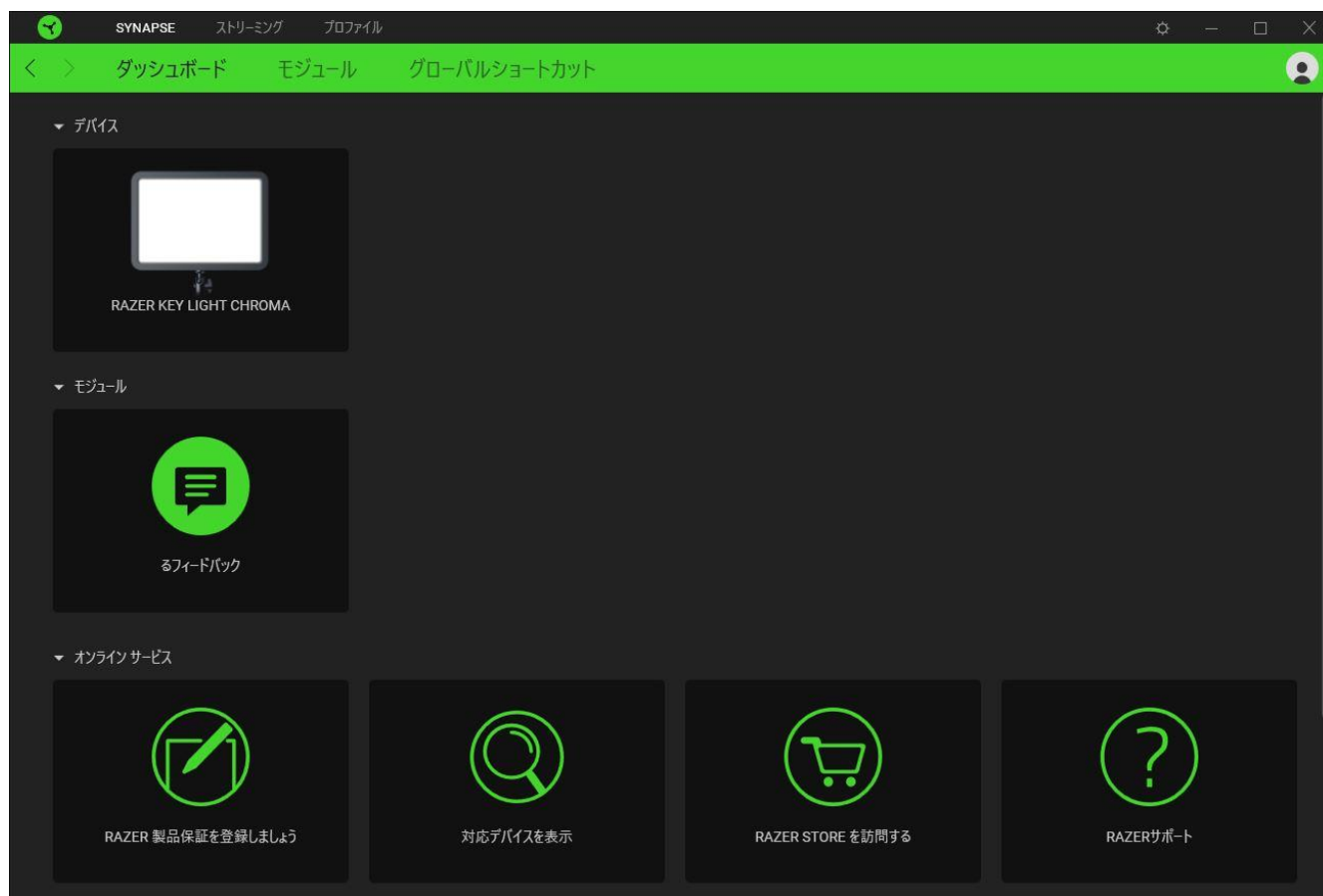
- i** 免責事項: インストール、アップデート、クラウドベースの機能についてはインターネット接続が必要です。Razer ID アカウントの登録が推奨されますが、これは任意です。示されたすべての機能は現在のソフトウェアバージョン、接続デバイス、サポートされるアプリとソフトウェアに基づいて変更される場合があります。

SYNAPSE タブ

Razer Synapse をインストールした後の初期起動画面では [Synapse] タブが表示されます。このタブでは [ダッシュボード] と [Chroma アプリ] の二つのサブタブを表示できます。

ダッシュボード

[ダッシュボード] サブタブでは Razer Synapse の概要が表示され、お手元の全ての Razer デバイス、モジュールならびにオンラインサービスにアクセスできます。



モジュール

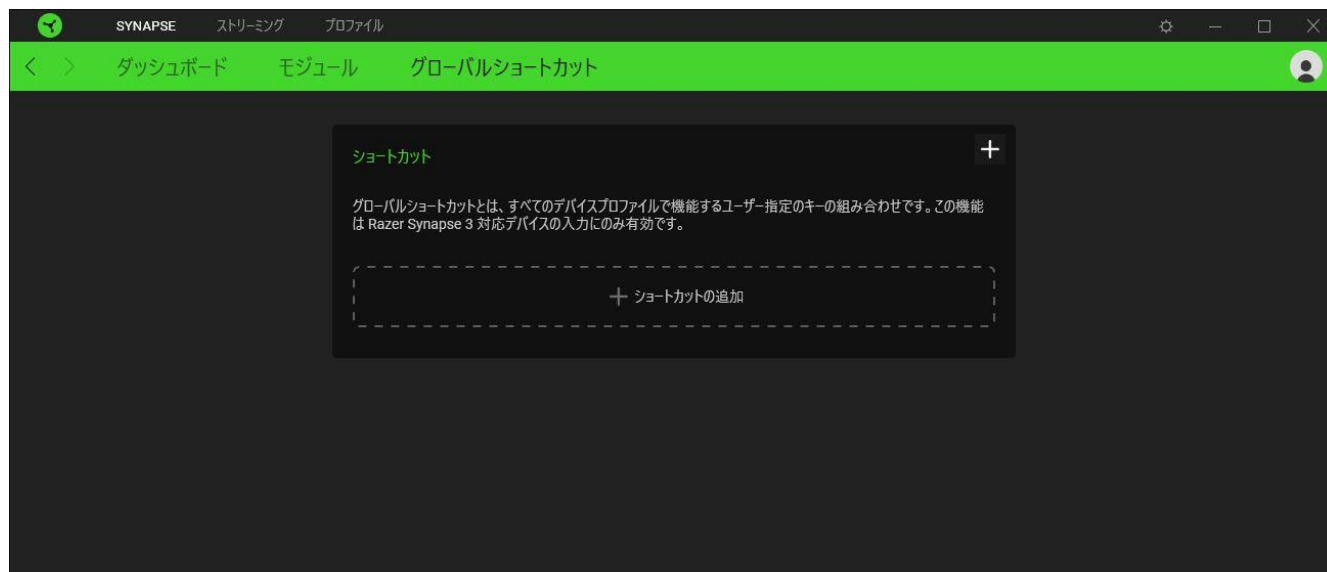
[モジュール] サブタブには、インストールされているすべてのモジュールとインストール可能なモジュールが表示されます。



グローバル ショートカット

すべてのデバイスプロファイルで適用される、Razer Synapse 対応デバイスの入力からのカスタマイズ可能なキー組み合わせのバインド操作または Razer Synapse 機能。[プロフィールについて詳細はこちら](#)

! Razer Synapse 対応デバイスの入力のみが認識されます。

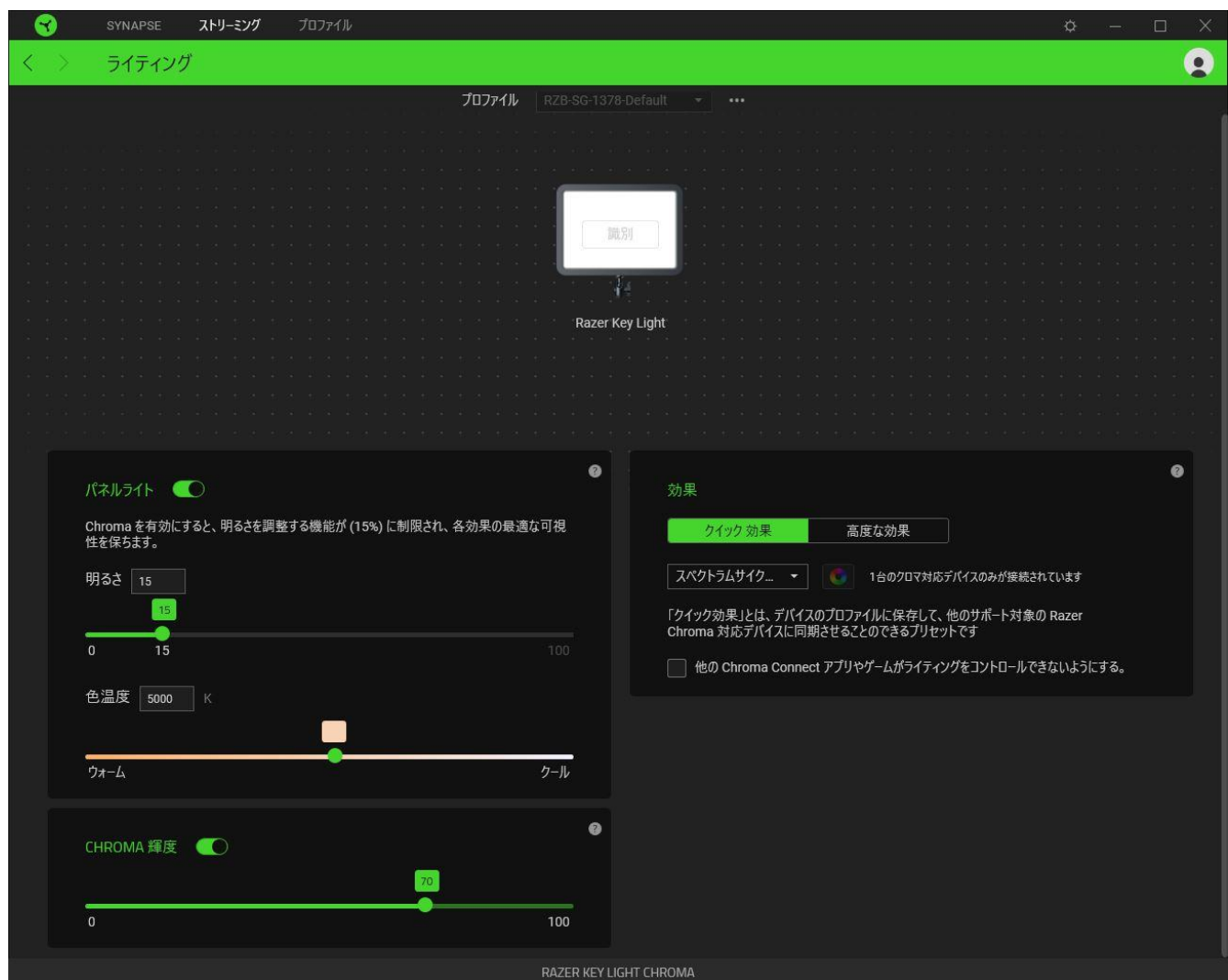


[ストリーミング] タブ

[ストリーミング] タブを使用して Razer デバイスの色温度や明るさを調整したり、ストリーミングのモードに合わせて最適な Chroma 効果を適用することもできます。

ライティング

[ライティング] サブタブではお使いの Razer デバイスのライティングをカスタマイズできます。



プロフィール

[プロフィール] はお使いの Razer デバイスの設定を維持するためのデータ保存先です。デフォルト設定ではプロフィール名はお使いのシステム名に基づいています。プロフィールの追加、名前変更、複製または削除を行うには、[その他] ボタン (●●●) を押します。

パネルライト

パネルのホワイトライトの明るさや色温度をカスタマイズできます。[パネルライト] オプションを切り替えて Razer デバイスのホワイトライトをオフにしたり、値やスライダーを設定して輝度や色温度を調整したりできます。





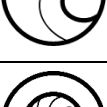

! [Chroma 輝度] を有効にすると、パネルライトの明るさが自動的に 15% に制限され、各 Chroma 効果がもっとも効果的に見えるように維持されます。


Chroma 輝度

スライダーを使用して現在選択中の Chroma 効果の明るさを調整します。このオプションを無効にすると、[効果] セクションが自動的にオフになります。

効果

デバイスのライティングには、ここに示されたさまざまな効果を選択・適用できます。


	名称	説明	設定方法
	ブリージング	選択した色（複数可）でライティングがフェードイン/フェードアウトします	色を 2 色まで選択するか、ランダムに設定します
	スペクトラムサイクリング	ライティングは無限に 1,680 万色の間で切り替わります	カスタマイズは不要
	スターライト	ライティングがランダムなタイミングと時間でフェードイン/フェードアウトします	色を 2 色まで選択するかランダムカラーを選択して、時間を選択します
	スタティック	デバイスは選択した色で常時点灯した状態になります	色を選択
	ウェーブ	ライティングは、選択した方向へスクロールします	方向を選択し、ライティングがスクロールする速度を設定します
	ホイール	デフォルトのカラースペクトラムで選択した方向にライティングが回転します	方向を選択し、ライティングが回転する速度を設定します

他にも Razer Chroma 対応デバイスをお持ちの場合、[Chroma 同期] ボタン () をクリックすることでそれらのクイック効果をお使いの Razer デバイスの効果と同期させることができます。また提供

されているオプションを有効にすると、選択した効果に対して、他の Chroma Connect アプリやゲームよりも Razer Synapse の設定が優先されるようになります。

i 選択されたライティング効果をサポートするデバイスのみ同期されます。

高度な効果

[高度な効果] オプションでは、ご使用の Razer Chroma 対応デバイスで使用する Chroma 効果を選択できます。独自の Chroma 効果を作成するには、Chroma Studio ボタン () を押します。

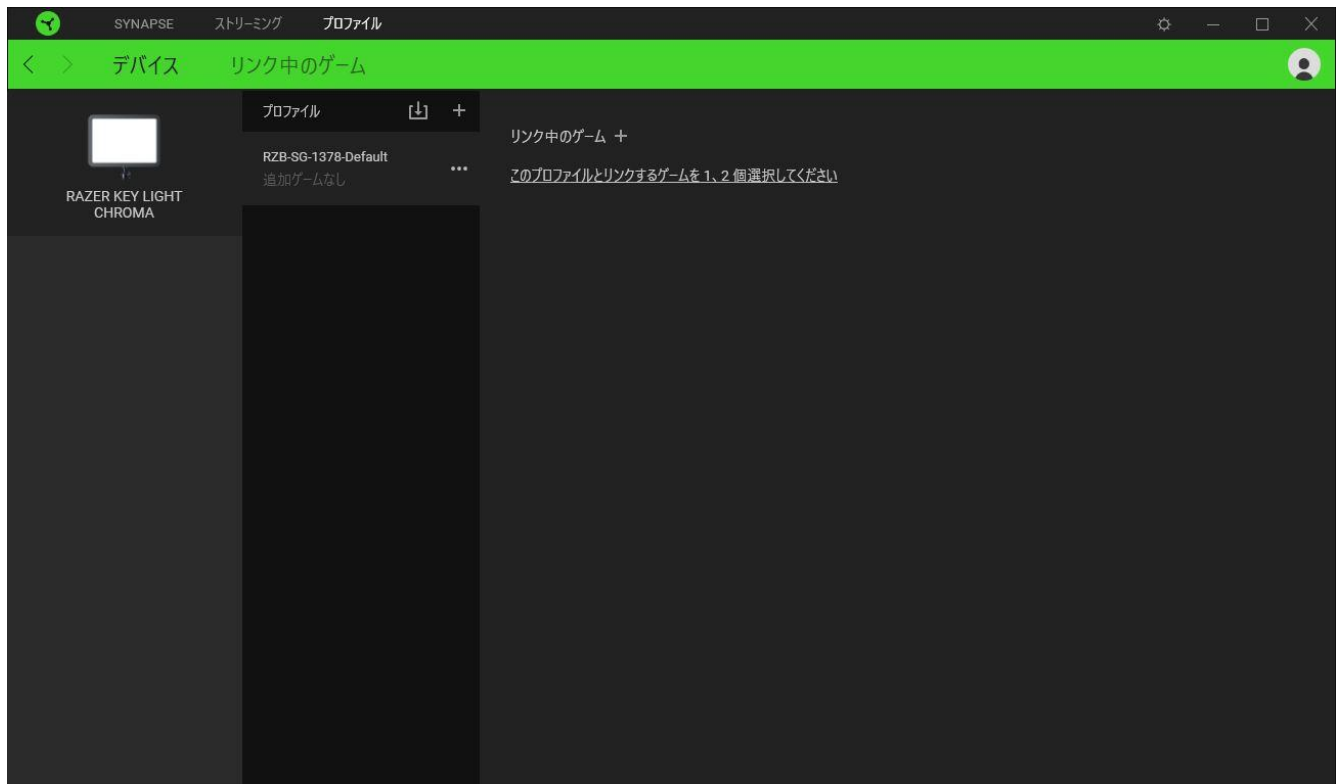
i この機能を使用するには Chroma Studio モジュールが必要です。

プロフィール タブ

[プロフィール] タブはお使いの全プロフィールを管理し、ゲームやアプリケーションとリンクさせるために役立ちます。

デバイス

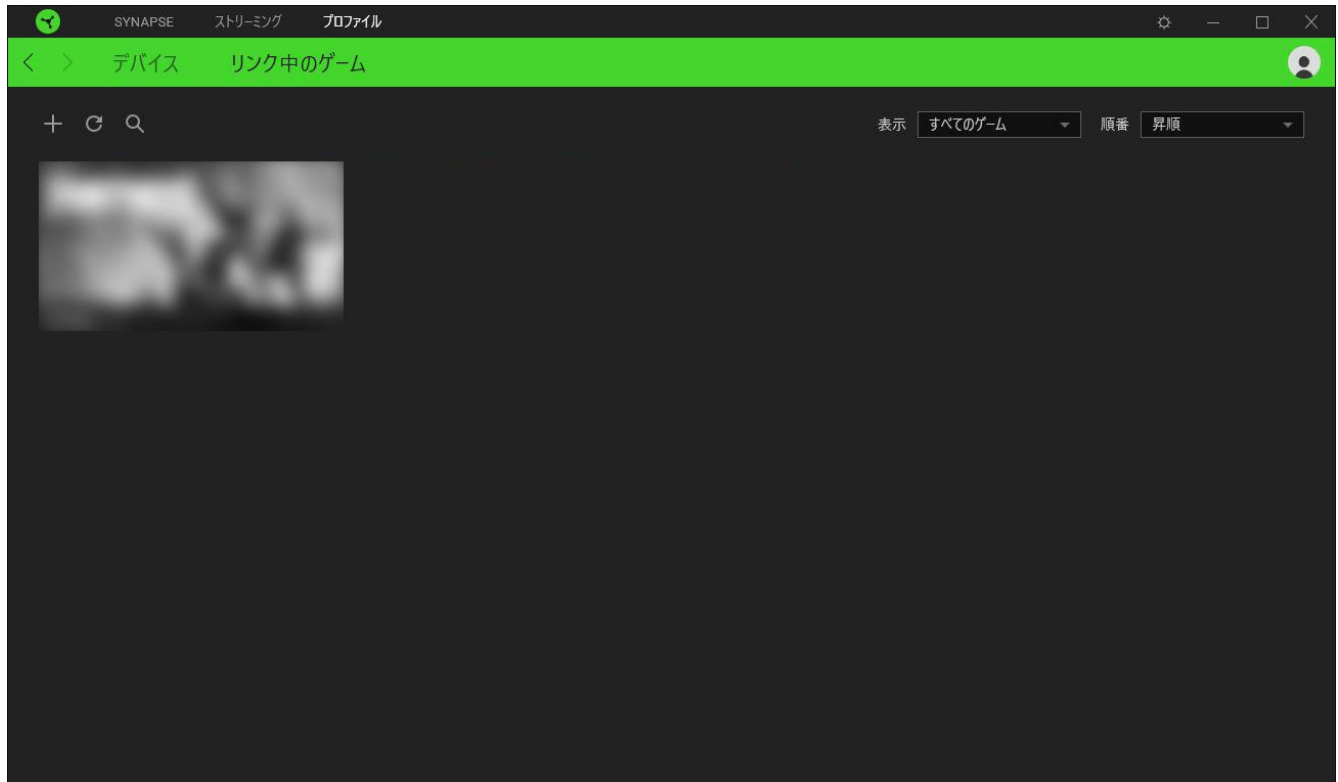
[デバイス] サブタブではどの Razer デバイスがどのプロフィール/Chroma 効果 を使用しているかを確認できます。



プロフィール/Chroma エフェクトは、インポートボタン（⌄）でコンピュータやクラウドからインポートできます。また、追加ボタン（+）で、選択したデバイス内の新しいプロフィールや、特定のゲームを対象にした Chroma エフェクトの作成が可能です。プロフィールの名前変更、複製または削除を行うには [その他] ボタン（⋮）を押します。[ゲームをリンク] オプションを使用すると、アプリケーションの実行時に、各プロフィールと Chroma エフェクトの両方またはいずれかが自動的に有効になるように設定できます。

リンクされたゲーム

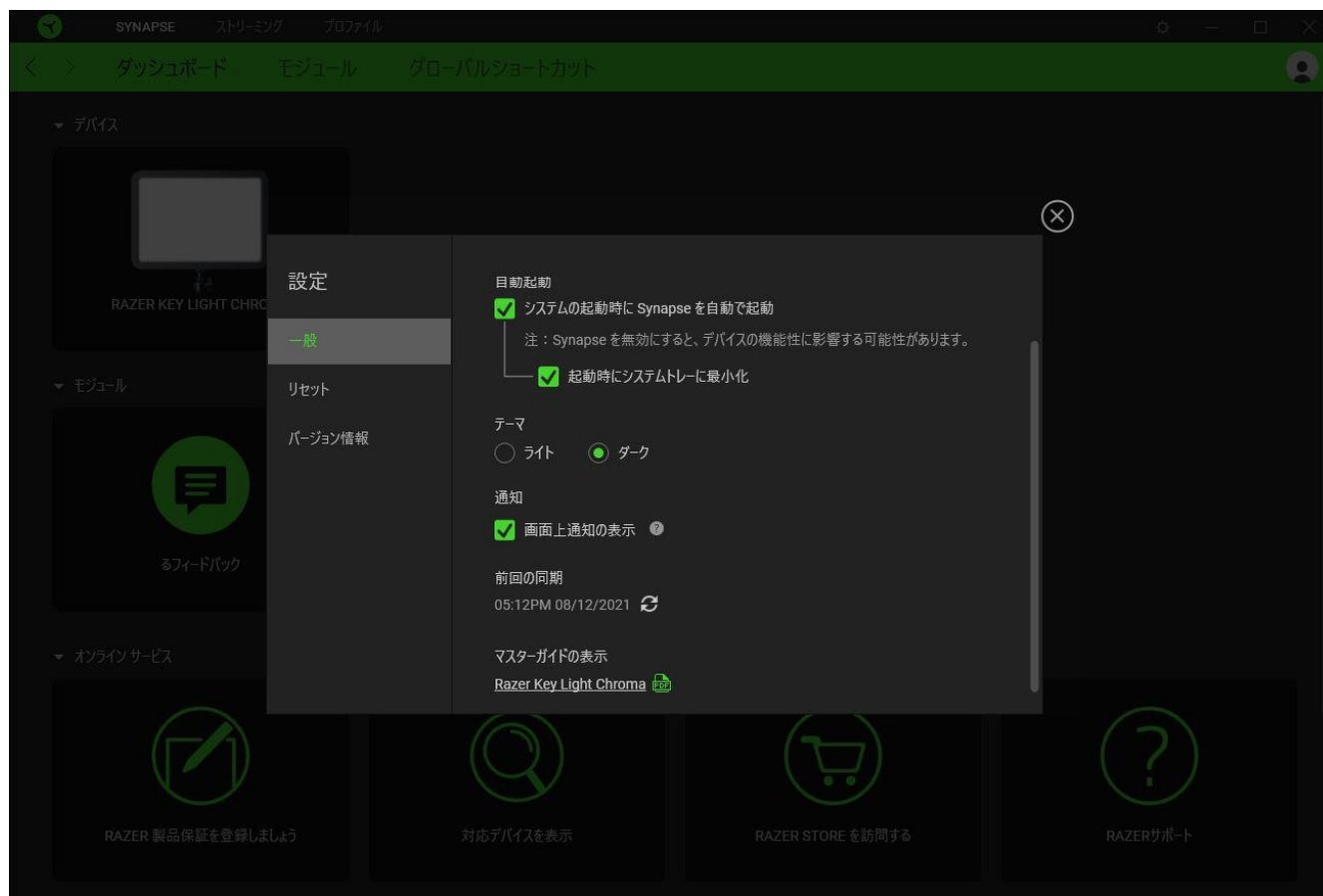
サブタブでは、ゲームの追加、ゲームとリンク中の周辺機器の表示、追加されたゲームの検索など、柔軟性の高い機能が利用できます。またゲームをタイトル順、最後のプレイ日時順、最大プレイ時間順で並べ替えることが可能です。追加されたゲームは Razer デバイスにリンクされていなくてもこちらに表示されます。



接続された Razer デバイスにゲームをリンクするには、リストからゲームをクリックし、[ゲームプレイ時に自動的に起動するデバイスとそのプロフィールを選択] リンクをクリックしてリンクする Razer デバイスを選択します。リンクが成立したら、対応するデバイスのその他ボタン(●●●)をクリックすると、特定のプロフィールを選択できます。

[設定] ウィンドウ

Razer Synapse で (⚙) ボタンをクリックしてアクセスできる [設定] ウィンドウでは、起動挙動と Razer Synapse の言表示語の設定、接続した各 Razer デバイスのマスターガイドの表示、あるいは接続した任意の Razer デバイスの出荷時設定へのリセットが可能です。



[一般] タブ

[設定] ウィンドウのデフォルトのタブです。[一般] タブでは、ソフトウェアの表示言語、起動時の動作、表示テーマを変更したり、接続されたすべての Razer デバイスのマスターガイドを表示することができます。さらに、プロフィールとクラウド (☁) の手動同期や、接続したすべての Razer デバイスやインストール済みモジュールのマスターガイドの表示が可能です。

[リセット] タブ

[リセット] タブでは、接続中の Razer デバイスを出荷状態にリセットできます。また Razer Synapse のチュートリアルがリセットされるため、次回の再起動時に Razer Synapse の各種機能を改めて確認することができます。



Razer デバイスをリセットすると、選択したデバイスのオンボードメモリに保存されたすべてのプロフィール (該当する場合) が消去されます。

[バージョン情報] タブ

[バージョン情報] タブでは、簡単なソフトウェア情報と著作権宣言文が確認でき、利用条件に関するリンクが含まれています。このタブでソフトウェアアップデートを確認したり、Razer のソーシャルコミュニティにアクセスしたりできます。

8. 使用上の注意とメンテナンス

安全上のガイドライン

Razer Chroma キーライトの使用時に最大限の安全を保証するため、以下のガイドラインに従うことを推奨します。

本製品の操作に問題があり、トラブルシューティングで解決できない場合は、本製品を電源から外し、Razer ホットラインに連絡するか、support.razer.com でサポートをご依頼ください。

本製品は分解しないでください。また、異常な電流負荷をかけて操作しないでください。保証が無効になります。

怪我やデバイスの破損を回避するために、テーブルクランプは必ず平らで安定した場所に取り付けてください。

本製品ならびに同構成部品を水、湿気、溶液、その他の濡れた面の近くで使用もしくは設置したり、本製品を長時間の高温や直射日光に晒したりしないでください。

本製品ならびに構成部品が、液体、湿気、または水などに触れないようにしてください。本デバイスならびに構成部品は、指定の温度範囲である 0°C (32° F) から 35° C (95° F) 以内でのみ操作してください。温度がこの範囲外になった場合は、本製品のプラグを外して温度が最適レベルに安定するまでお待ちください。

メンテナンスと使い方

Razer Chroma キーライトを最適な状態に保つには、最低限のメンテナンスが必要です。月に一度、溜まった汚れを取り除くため、本製品を柔らかな布や綿などで掃除してください。石鹼や刺激の強い洗剤は使わないでください。

9. 法律関係

著作権および知的財産権情報

©2022 Razer Inc. All rights reserved. Razer、トリプルヘッドスネークのロゴ、Razer ロゴ、「For Gamers.By Gamers.」、および「Razer Chroma」は、米国内およびその他の国の Razer Inc. および/または関連企業の商標または登録商標です。実際の製品は、写真とは異なる場合があります。その他すべての登録商標は、それぞれの企業の所有物です。保証は製品の対象地域以外では有効ではありません。

Android, Google, Google Logo, Google Play, and the Google Play logo are registered trademarks of Google LLC.

Apple, the Apple logo, and iPhone are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store is a service mark of Apple Inc. iOS is a trademark or registered trademark of Cisco in the U.S. and other countries and is used under license.

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc., and any use of such marks by Razer is under license.

Windows and the Windows logo are trademarks of the Microsoft group of companies.

Razer Inc. (「Razer」) は、本書に記載されている製品に関する、著作権、商標、企業秘密、特許、特許出願、またはその他の知的財産権を（登録、未登録に関わらず）所有することができます。本書の提供により、前述の著作権、商標、特許、または他の知的所有権の使用許諾がお客様に付与されるわけではありません。Razer Chroma キーライト(「本製品」)は、パッケージなどに掲載された写真と異なる場合があります。Razer は、かかる違いまたは外観上の誤りには責任を負わないものとします。本書に記載されている情報は、予告なく変更される場合があります。

製品の限定保証

製品の最新で現行の限定保証条項については、[razer.com/warranty](https://www.razer.com/warranty) を参照してください。

法的責任の制限

いかなる場合も、Razer は、製品の流通、販売、転売、使用、または製品が使用できないことから生じる、いかなる利益損失、情報やデータの喪失、特別な、偶発的な、間接的な、懲罰的な、必然的な、または偶発的な損傷にも責任を負いません。いかなる場合も、Razer の債務は、製品の小売購入額を超えないものとします。

一般事項

上記条件は、製品が購入された法域の法律の下で管理、解釈されるものとします。本契約内のいずれかの条項が無効あるいは法的強制力がないと考えられる場合、その条項は（その条項が無効あるいは法的強制力がない限り）無効となり除外と見なされますが、残りの条項のいずれも無効になることはありません。Razer は、いずれの条項も予告なしにいつでも修正する権利を留保します。