



# RAZER AETHER STANDING LIGHT BARS

マスターガイド

Razer Aether ライトでゲーミングルームに真の輝きをもたらしましょう。

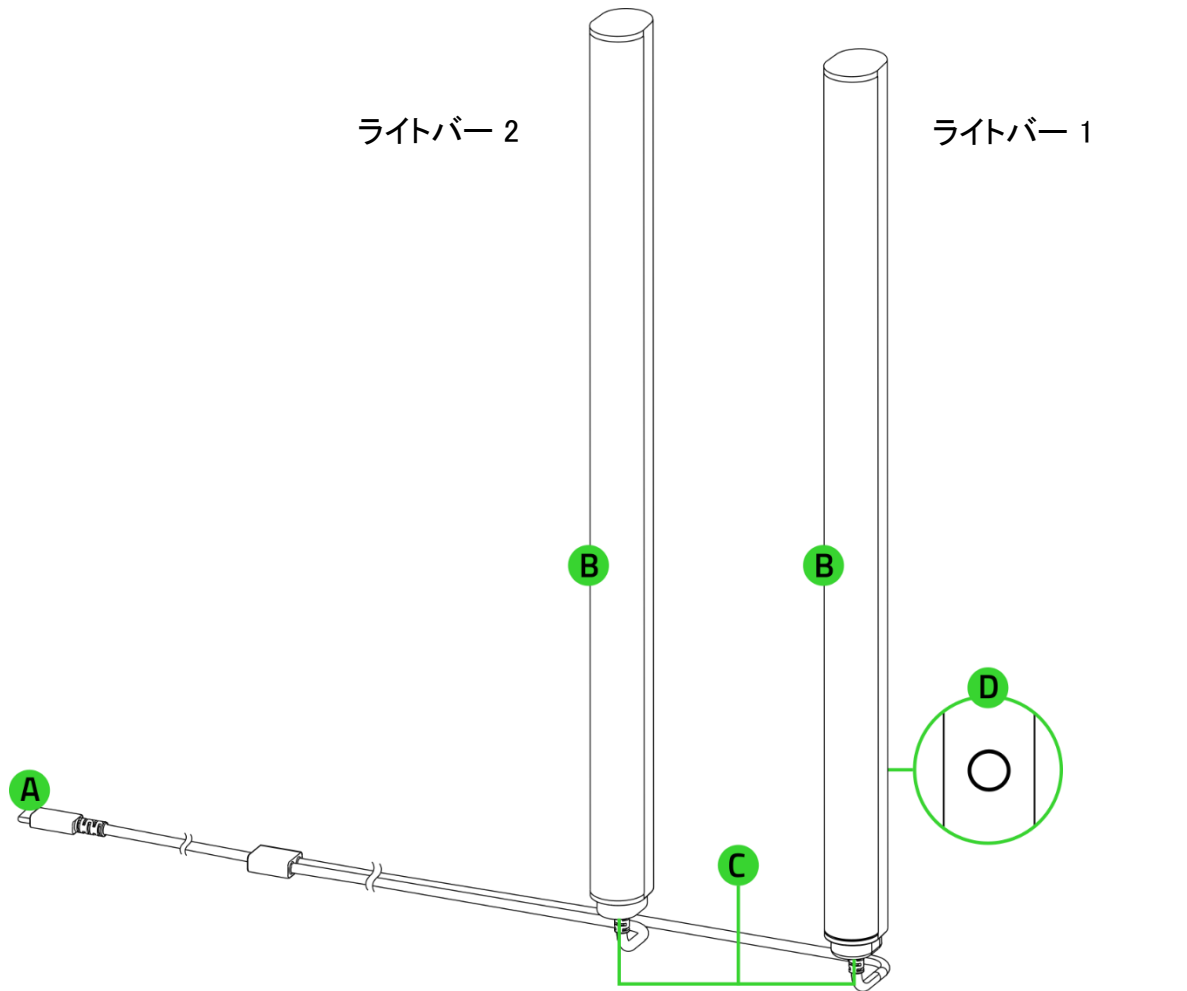
Razer Chroma RGB に対応し、1 つの便利なアプリからカスタマイズやコントロールが可能。あらゆる状況に合わせてユーザーの好みの環境をデザインすることができます。

# 目次

1. パッケージ内容 .....	3
2. 必要なもの .....	4
3. 保証付き .....	4
4. セットアップ .....	5
5. ライティングのカスタマイズ .....	6
6. ライトバーの使用 .....	9
7. RAZER SYNAPSE 経由での RAZER AETHER STANDING LIGHT BARS の設定 .....	11
8. 安全上の注意とメンテナンス .....	22
9. 法律関係 .....	23

## 1. パッケージ内容

- Razer Aether Standing Light Bars



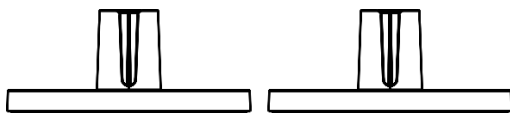
A. USB Type C コネクター

B. リバーシブル前面 & 背面デュアル  
ライティング

C. ベースマウント

D. 電源 / マルチファンクションボタン

- 2 x ライトバースタンド



- 重要な製品情報ガイド

---

## 2. 必要なもの

### 製品要件

- USB Type C ポート
- 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)\*

### RAZER GAMER ROOM アプリ要件

- Bluetooth 接続対応 iOS 16.4 / Android 9 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)

### 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)

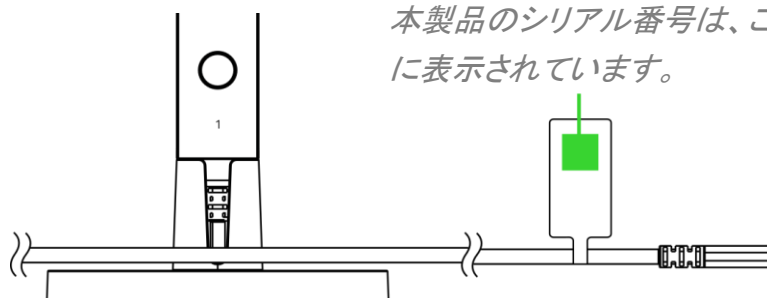
\*初期設定時のみ Bluetooth 接続が必要です。

---

## 3. 保証付き



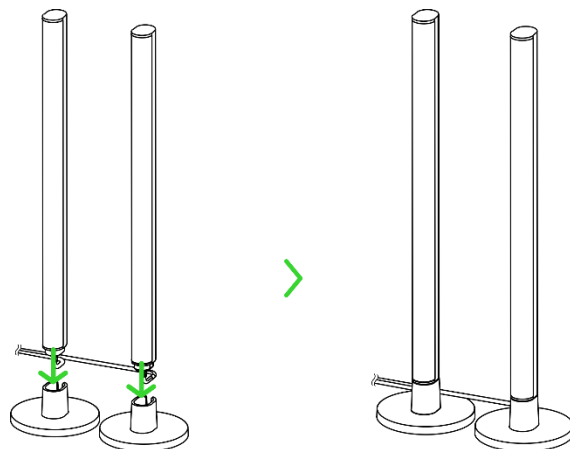
製品を登録して特典を手に入れましょう  
[razerid.razer.com/warranty](https://razerid.razer.com/warranty)



本製品のシリアル番号は、こちら  
に表示されています。

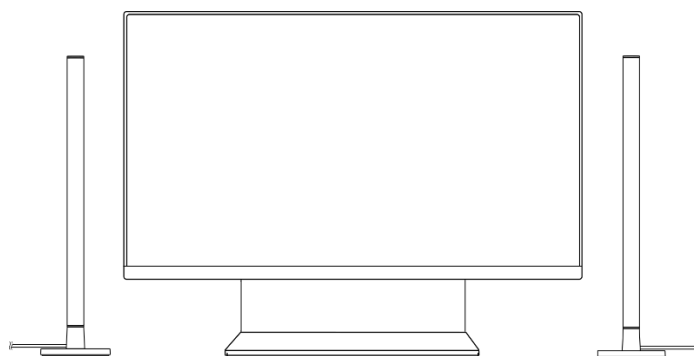
## 4. セットアップ

### 1. 組み立て

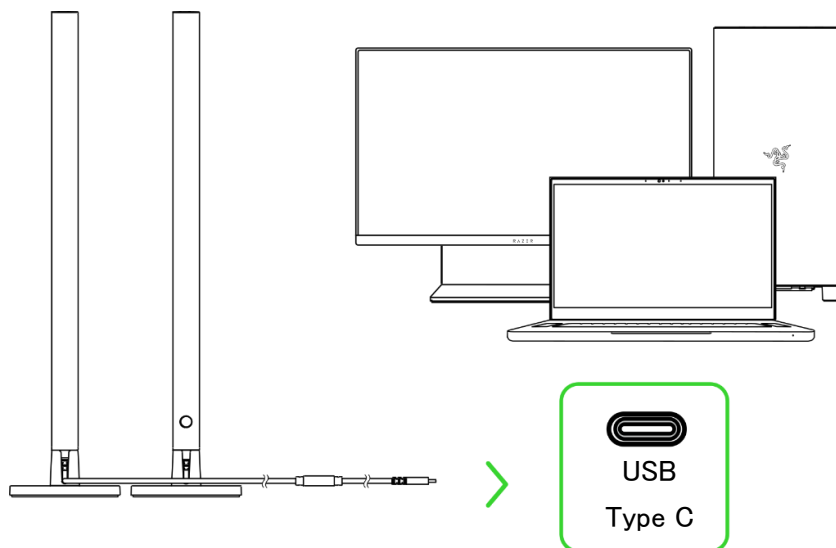


**i** セットアップのニーズに応じて、ライトバーをユーザー側に向けることも、壁に投影することもできます。

### 2. 配置



### 3. 接続



## 5. ライティングのカスタマイズ

### A. RAZER GAMER ROOM アプリを使用したモバイルデバイスの場合（必須）

1.



Razer Gamer Room

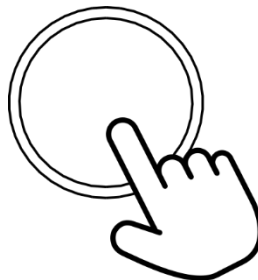


RZR.TO/GAMER-ROOM-APP



2.

電源オン



押す

3.



Razer Gamer Room



ホームを作成



新しいデバイスを追加



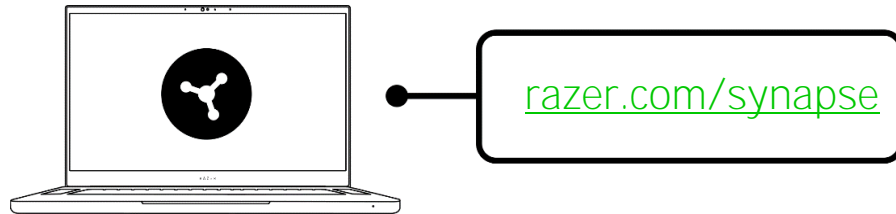
アプリを起動し、画面の指示に従って新しいデバイスを追加します。Razer デバイスがペアリングモードになっていること、およびモバイルデバイスが希望の 2.4 GHz ネットワークに接続されていることを確認してください。

これで Razer Gamer Room アプリを使って Razer Aether Standing Light Bars をカスタマイズできるようになりました。

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

- i** 設定を進める前に、(Razer Gamer Room アプリで) ライトバーがネットワーク上で設定済みであることと、PC が同じネットワークにあることを確認してください。

1.

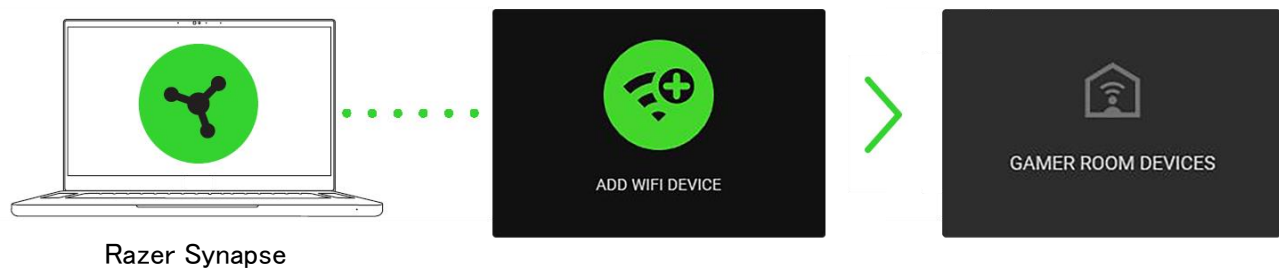


- !** Razer Synapse を最新バージョンにアップデートするか、[razer.com/synapse](https://razer.com/synapse) からインストーラーをダウンロードしてください。Razer ID アカウントの登録が推奨されますが、これは任意です。ゲストとして使用することもできますが、設定をクラウドに保存することはできません。

2.



3.



- i** 指示が表示されたら Razer Synapse をアップデートし、Razer Synapse がライトバーを設定するのを待ちます。

これで Razer Synapse を使って Razer Aether Standing Light Bars をカスタマイズできるようになりました。

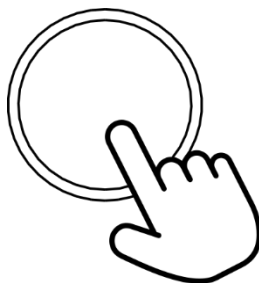
## ペアリングモードの再有効化

Razer Gamer Room アプリでライトバーを設定するには、ペアリングモードにする必要があります。ライトバーの電源をオンにするとペアリングモードが有効になり、ライトバーがペアリングされないまま15分過ぎると、ペアリングモードが無効になります。再び有効にするには、ライトバーの電源をオフにしてからオンにします。

## 6. ライトバーの使用

### 電源オン/オフ

電源オン/オフ



押す

### ライティング効果の切り替え

電源をオンにした状態



長押し\*

スタティック (白、赤、オレンジ、黄、緑、シアン、青、紫) > スペクトラムサイクリング > 上向きウェーブ > 下向きウェーブ

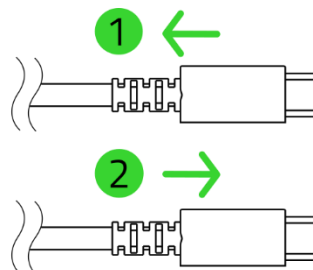
\*目的のライティング効果が有効になるまで押し続けます。

## 工場出荷時設定へのリセット

接続後、ライトバーを新しいデバイスに接続するにはリセットが必要です。

1. 電源 / マルチファンクションボタンを 4 秒以上押し続けながら、ライトバーを外し、再び接続します。

電源をオンにした状態



2. リセットが成功すると、ライトバーが短時間赤、緑、青の順に点灯して上向きウェーブ効果を表示します。
3. Razer Gamer Room アプリを使用して Razer Aether Standing Light Bars を新しいモバイルデバイスに接続します。

---

## 7. RAZER SYNAPSE 経由での RAZER AETHER STANDING LIGHT BARS の設定

- i** 免責事項: 本ガイドは、新しい Razer Synapse アプリの概要を説明するものであり、お使いのデバイスの機能の一部しか取り扱っていない場合があります。新しい Razer Synapse は、クラウドベースの機能のインストール、アップデート、アクセス、保存に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バージョン、接続デバイス、サポートされるアドオン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。以下のボタンでユーザーインターフェイスを操作できます。

#### — 最小化

このボタンをクリックすると、アプリがバックグラウンドで実行している間、タスクバーに最小化されま

#### □ 最大化

このボタンで、ブラウザのウィンドウを画面いっぱいに拡大します。ウィンドウを元のサイズに戻すには、もう一度 [最大化] ボタンをクリックします。

#### × 閉じる

このボタンを押すと、関連するすべてのタブが閉じ、アプリケーションを完全に終了します。

#### < 前のタブ

このボタンをクリックすると、最後にアクセスしたタブに戻ります。

#### > 次のタブ

このボタンをクリックすると、少し前に [前のタブ] ボタンを使用した場合、次のページに移動します。

## 🔄 更新タブ

このボタンは現在のページをリロードします。ページが正しく表示されていない場合や、最新のコンテンツを見たい場合に使用します。

## ⬇️ アップデートをダウンロード

このボタンが表示されたら、アプリに変更があることを意味します。ページが正しく表示されていない場合や、最新のコンテンツを見たい場合に使用します。

## ☰ その他

このボタンをクリックするとポップアップが開き、[デバイス]、[モジュール]、[他のインストール済みアプリ] のタブに簡単にアクセスできます。

## ⚙️ 設定

このボタンをクリックすると [設定] タブが開き、このアプリの設定を素早く変更できます。

## 👤 プロファイル

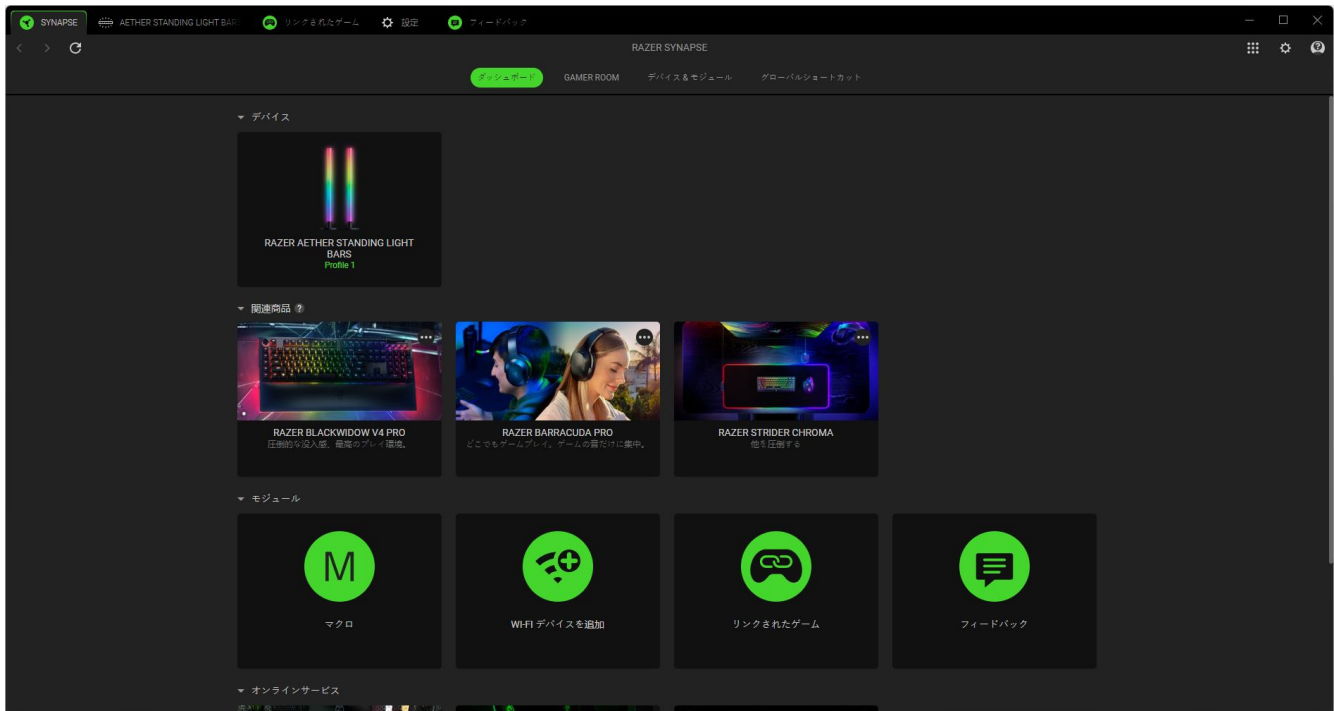
このボタンをクリックすると、ポップアップが開き、[ログイン]、[フィードバック]、[このソフトウェアを評価する]、[Wi-Fi デバイスを追加]、[終了] の各オプションにアクセスできます。

## ❓ 情報

このボタンにカーソルを合わせると、その機能や特徴に関する追加情報がポップアップ表示されます。

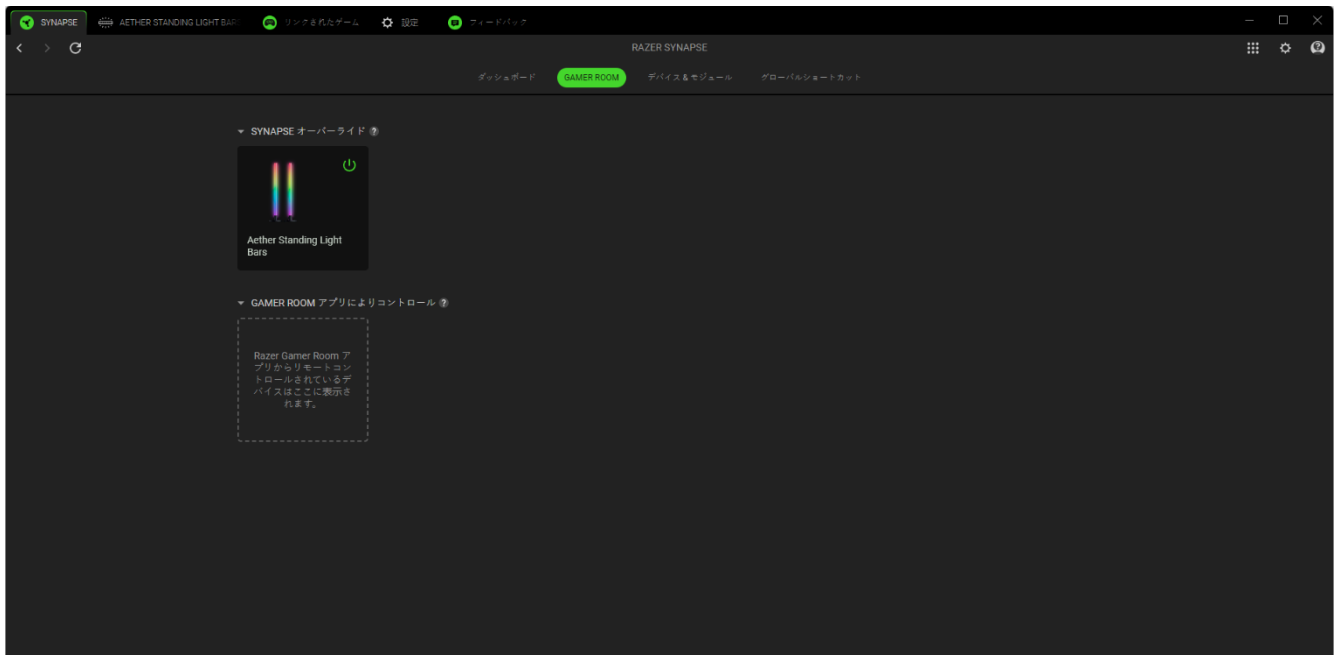
## ダッシュボード

[ダッシュボード] サブタブでは Razer Synapse の概要が表示され、お使いのすべての 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。



## Gamer Room

[Gamer Room] サブタブには、Razer Aether ライト機能を搭載したすべてのデバイスが表示されます。ここから、Gamer Room がサポートするデバイスを確認・管理することができます。



## Synapse オーバーライド

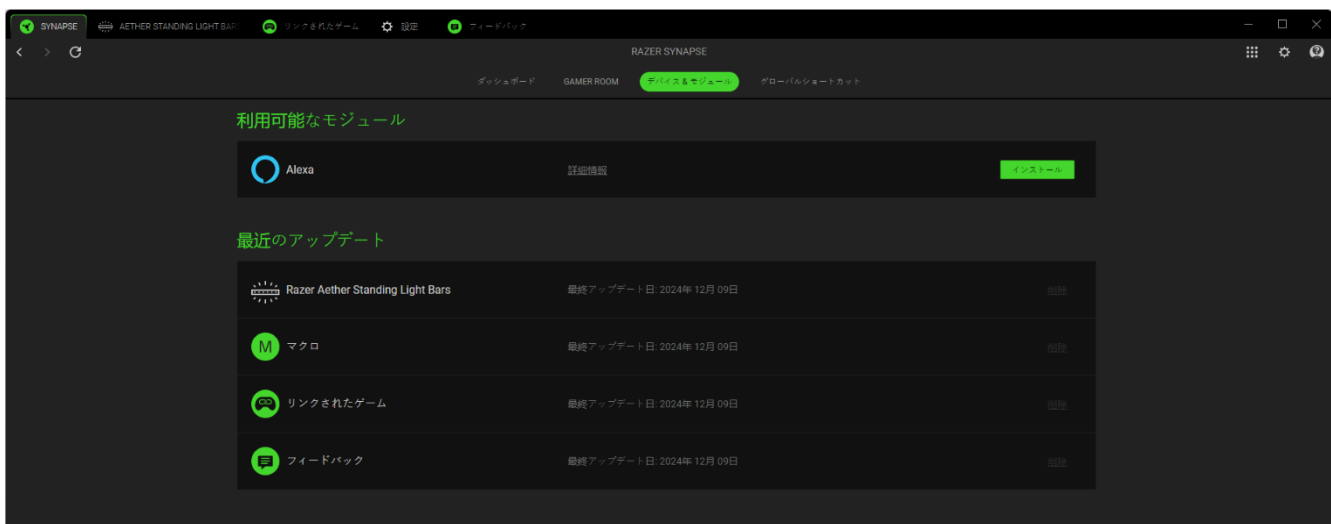
このセクションでは、デバイスのライティングの選択とカスタマイズ、Razer Synapse を使用して Chroma 対応のゲームや Chroma Connect アプリに反応させたりすることができます。

## Gamer Room アプリによりコントロール

このセクションには、Gamer Room アプリで遠隔でコントロールできるすべての対応デバイスが表示されます。

## デバイス & モジュール

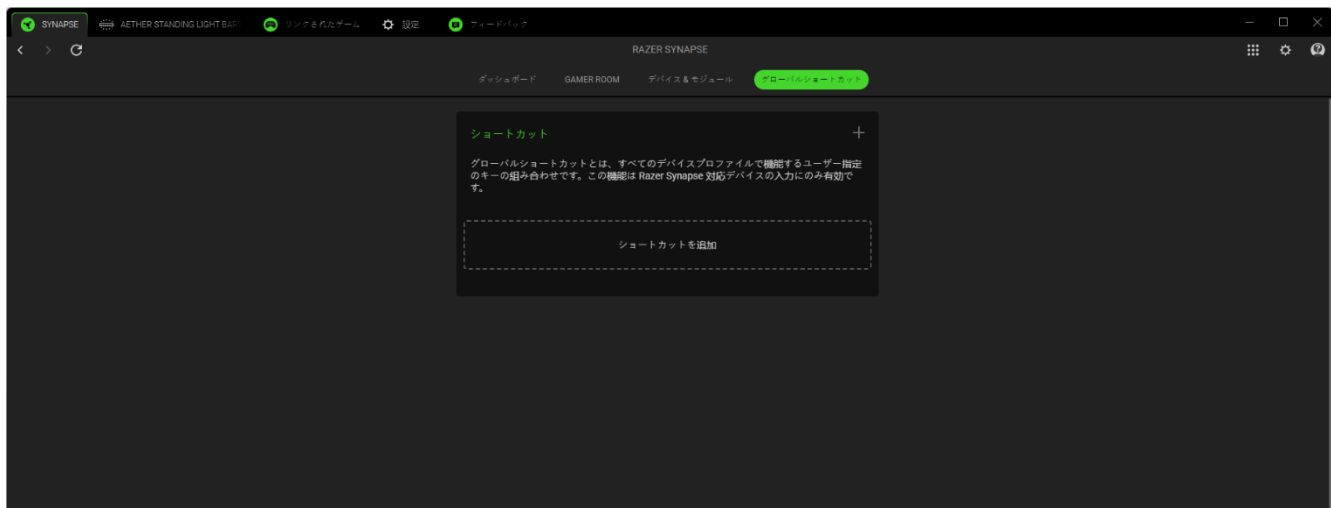
[モジュール] サブタブには、インストールされているすべてのモジュールとインストール可能なモジュールが表示されます。



## グローバルショートカット

Razer Synapse 対応デバイスの入力からのカスタムキーの組み合わせに操作または Razer Synapse 機能をバインドします。これはすべてのデバイスプロフィールに使用できます。

**!** Razer Synapse 対応デバイスの入力のみが認識されます。



## AETHER STANDING LIGHT BARS

Razer デバイスのメインタブが [AETHER STANDING LIGHT BARS] タブです。ライティングなど、デバイスの設定はここから変更できます。このタブに適用された変更内容は、ローカルシステム上およびクラウドストレージ上に自動保存されます。以下のボタンからプロフィールオプションにアクセスできます。

▼ プロファイルドロップダウンバー

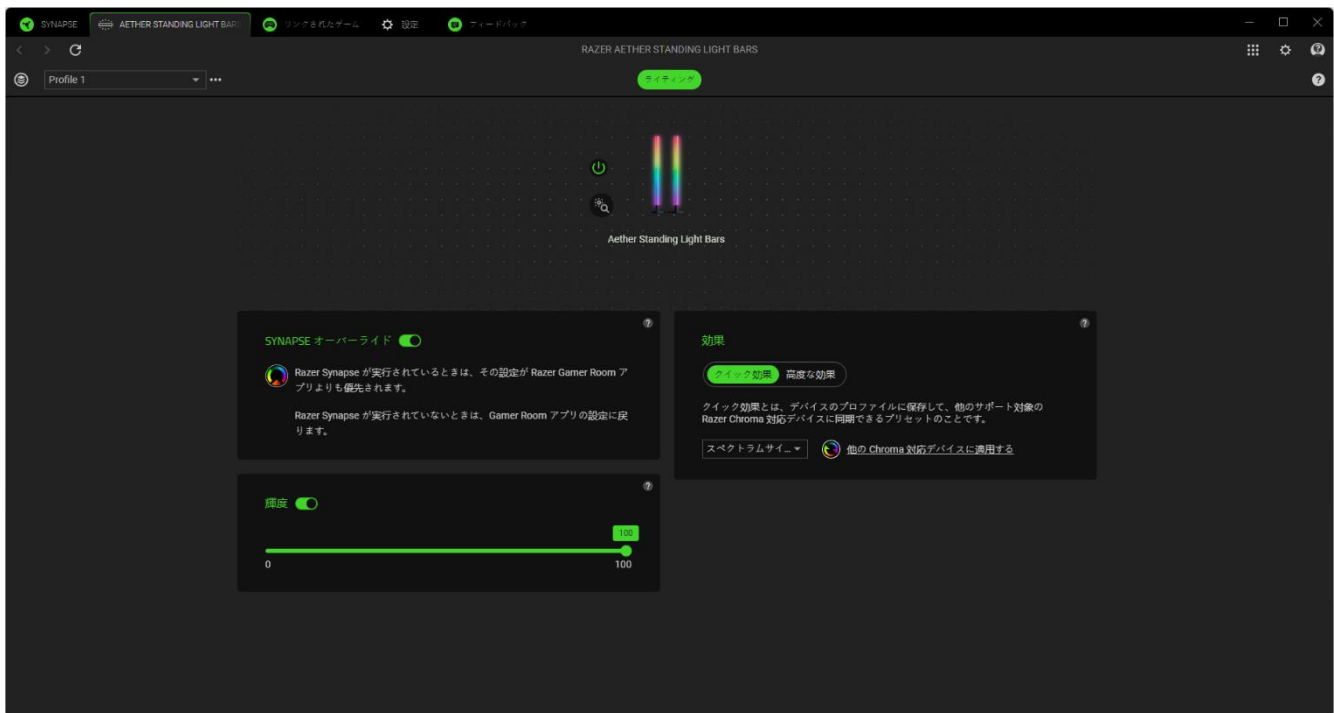
このドロップダウンバーをクリックすると、このデバイスのすべてのプロフィールが表示され、プロフィールを素早く変更できます。

... その他

このボタンをクリックすると、現在のプロフィールに関連するオプションがポップアップで表示されます。

### ライティング

[ライティング] サブタブでは、Razer デバイスのライティング効果をカスタマイズしたり、Razer Synapse がこれらをどのようにコントロールするかを管理したりすることができます。



## プロフィール

プロフィールは Razer 周辺機器の全設定を保存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。ドロップダウンバー (▼) をクリックすると、このデバイスのすべてのプロフィールが表示され、素早く切り替えることができます。プロフィールの追加、インポート、名前変更、複製、エクスポート、または削除を行うには、プロフィールの対応する [その他] ボタン (...) を押します。

## デバイスの電源オン/オフ

電源オン/オフボタン (⏻) をクリックすることにより、Razer デバイスのオン/オフを切り替えることができます。

## デバイスの識別

識別ボタン (🔍) をクリックして実際のセットアップ環境内にある Razer デバイスの場所を確認できます。

## デバイスの名前変更

名前変更カーソル (✎) でデバイス名をクリックして、Razer デバイスに希望の名前を割り当てることができます。

## デバイスの削除

Razer デバイスの画像にカーソルを合わせ、[削除] ボタン (✖) をクリックすることにより、デバイスを削除することができます。

**!** 削除した後は、*Razer Synapse* でデバイスを再び追加する必要があります。

## *Synapse* オーバーライド

この設定を有効にすると、*Razer Synapse* の実行時は *Razer Synapse* がコントロールを引き継ぎ、*Razer Gamer Room* アプリの設定よりも優先されます。


## 輝度

[輝度] オプションを切り替えて Razer デバイスのライティングをオフにしたり、スライダーを操作して輝度を増減させることができます。


## クイック効果

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クイック効果を選択・適用できます。

	名前	バックライトの動作	設定方法
	環境認識	ライティングは、選択した画面領域で平均化した色を反映した色になります	画面領域を選択するか、カスタマイズします
	オーディオメーター	The light bars will light up according to the audio level with a default spectrum of colors	カラーブーストレベルを選択します
	ブリージング	The lighting will fade in and out of the selected color(s)	色を 2 色まで選択するか、ランダムに設定します
	ファイア	The light bars will light up in warm colors to mimic the motion of flames	カスタマイズは不要です
	スペクトラムサイクリング	The light bars will cycle between 16.8 million colors indefinitely	カスタマイズは不要です
	スターライト	The light bars will fade in and out using a random time and duration	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	ライティングは選択した色で常時点灯した状態になります	色を選択します
	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	ウェーブの方向を選択

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。

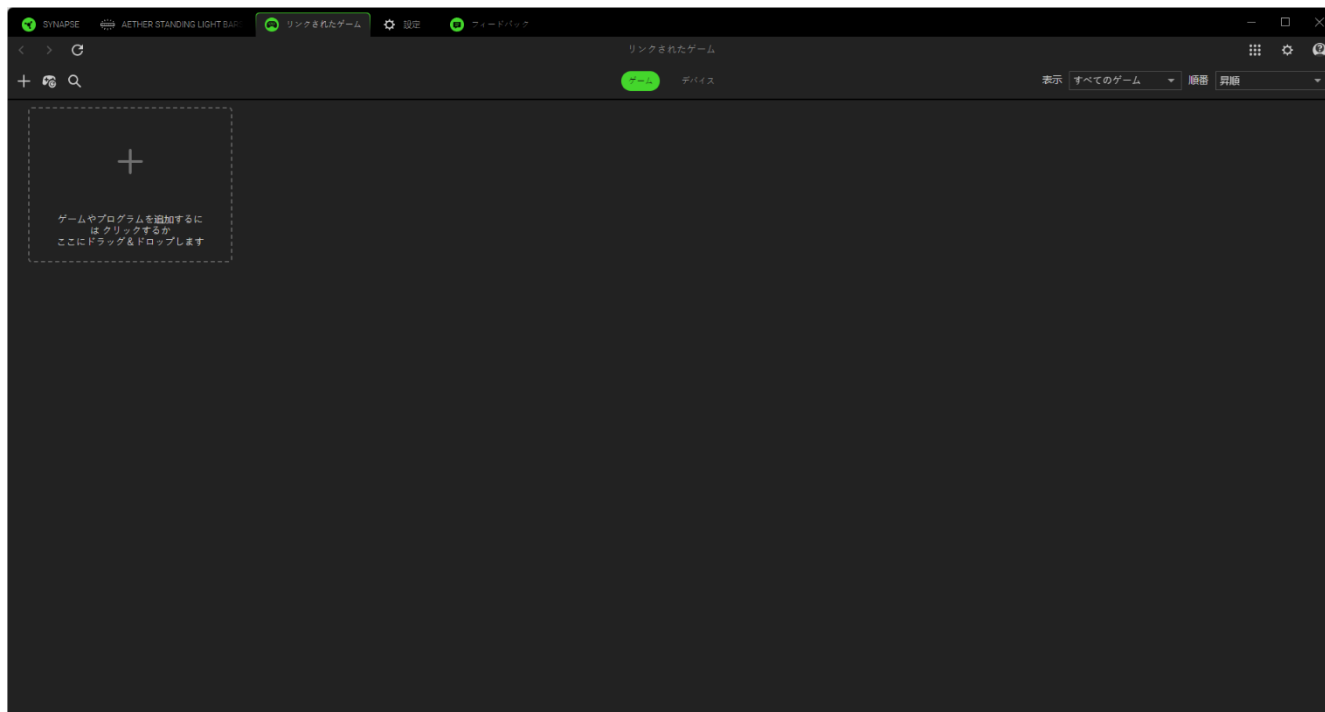
## 高度な効果

[高度な効果] オプションでは、ご使用の Razer Chroma 対応機器で使用する Chroma 効果プロフィールを選択できます。独自の Chroma 効果プロフィールを作成するには、[Chroma Studio の起動] ボタン (  ) を押します。

 選択されたライティング効果をサポートする他の Razer デバイスのみ同期されます。

## リンクされたゲーム

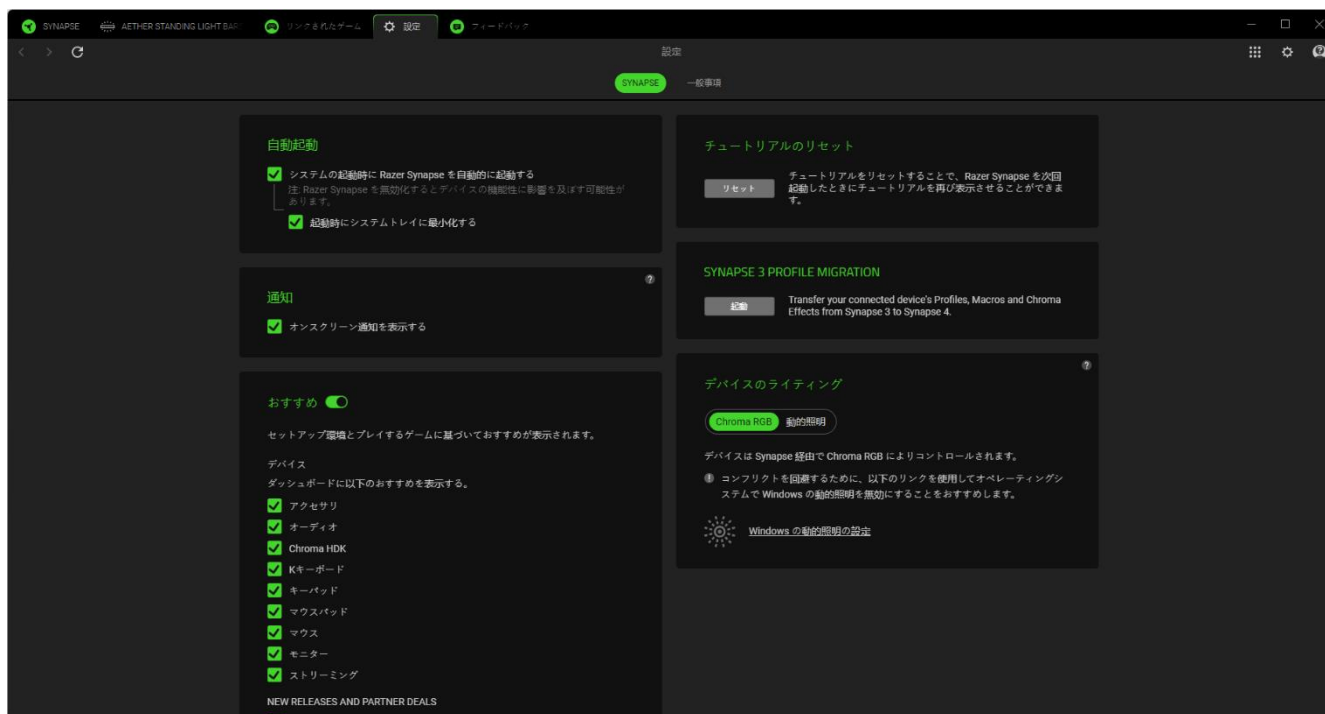
[リンクされたゲーム] サブタブでは、アプリを追加したり、アプリとリンク中の周辺機器を表示したり、リストにあるアプリを検索したりできます。またアプリをタイトル順、最後のプレイ日時順、最大プレイ時間順で並べ替えることが可能です。アプリは Razer デバイスにリンクされていなくてもこちらに表示されます。画面に表示されていないアプリを追加するには、[追加] ボタン (+) を使って手動で検索するか、[スキャン] ボタン (🔍) を使って自動で検索します。検索ボタン (🔍) をクリックして、リストから特定のゲームやプログラムを検索できます。



アプリを Razer デバイスにリンクするには、リストからアプリをクリックし、デバイスとそのプロファイルを選択します。これにより、アプリを起動するたびに、デバイスが選択したプロファイルに自動的に設定されます。

## 設定

( ⚙ ) ボタンをクリックしてアクセスできる [設定] タブでは、以下のような多数のオプションを設定できます。



## 言語

このオプションでは、Razer Synapse の表示言語を変更できます。

## 自動起動

[自動起動] オプションでは、アプリの起動時の動作を設定できます。

## おすすめ

[おすすめ] により、インストールされているデバイスやリンクされているゲームに基づいて、ダッシュボードに最新の製品や機能を表示することができます。

## デバイスのライティング

このオプションで、デバイスのライティング効果をコントロールするアプリを選択できます。

## 通知

[通知] オプションは、フルスクリーンアプリを実行している場合でも、アプリがオンスクリーン通知を表示できるようにします。

## チュートリアルのリセット

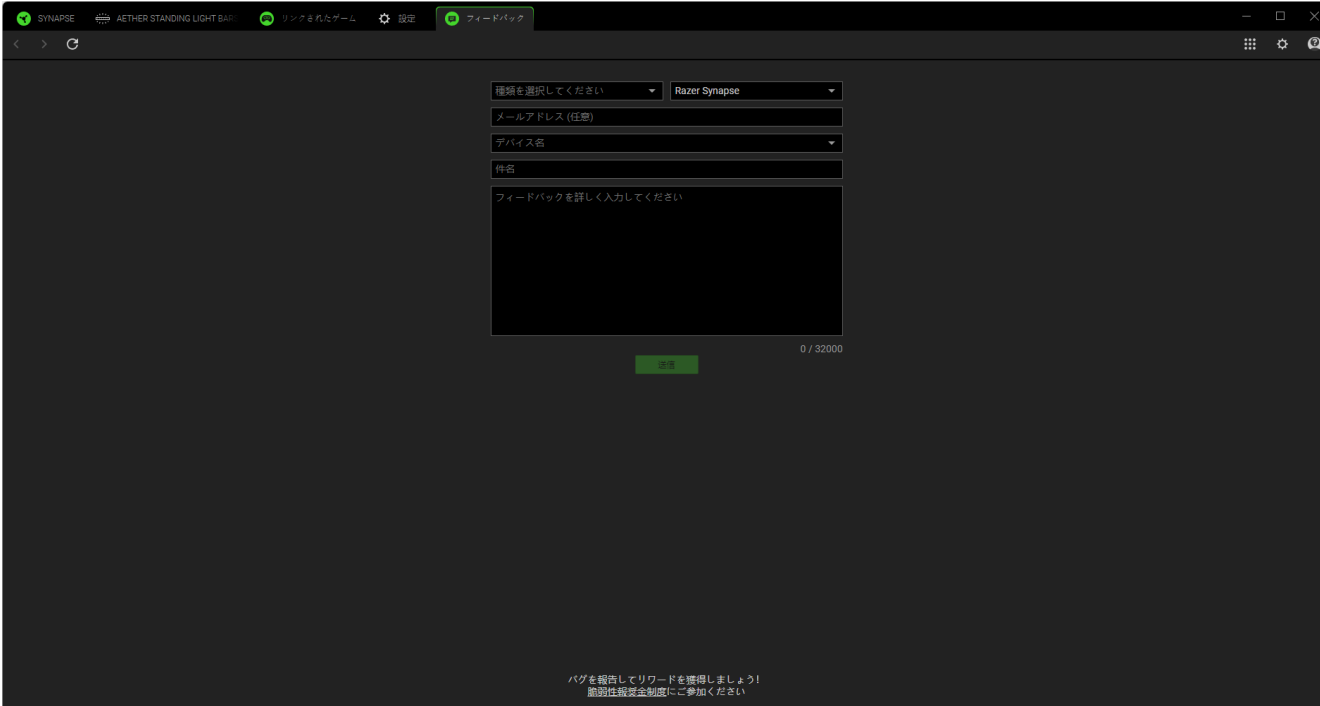
[リセット] ボタンを選択すると、Razer Synapse の機能を理解するためのすべてのチュートリアルが再度有効になります。

## 情報

[情報] セクションでは、現在のソフトウェアバージョンと著作権宣言文が確認でき、Razer の利用条件に関するリンクが含まれています。このオプションで Razer のソーシャルコミュニティに素早くアクセスすることもできます。

## フィードバック

ソフトウェアに関するご意見、ご感想、問題点などをお寄せいただき、Razer Synapse の改善にご協力ください。このタブを使って弊社に直接連絡し、バグを報告することでリワードを得ることもできます。



The image shows a web browser window with the Razer Synapse Feedback form. The browser's address bar shows the URL "https://www.razer.com/synapse/feedback". The page has a dark theme. At the top, there are navigation tabs: "SYNAPSE", "AETHER STANDING LIGHT BAR", "リンクされたゲーム", "設定", and "フィードバック". The "フィードバック" tab is active. The form contains the following fields:

- A dropdown menu labeled "種類を選択してください" with "Razer Synapse" selected.
- A text input field labeled "メールアドレス (任意)".
- A dropdown menu labeled "デバイス名".
- A text input field labeled "件名".
- A large text area labeled "フィードバックを詳しく入力してください".

At the bottom right of the form, there is a character count "0 / 32000" and a green "送信" (Send) button. At the bottom center of the page, there is a small text box that reads: "バグを報告してリワードを獲得しましょう! 脆弱性報告金制度にご参加ください".

---

## 8. 安全上の注意とメンテナンス

### 安全上のガイドライン

Razer Aether Standing Light Bars の使用時に最大限の安全性を実現するため、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発生し、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をするか、[support.razer.com](https://support.razer.com) でサポート情報をご確認ください。
- 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。
- 本製品の光源は交換しないでください。交換は、メーカーまたはサービスエージェント、あるいは認定担当者が実施する必要があります。
- ライトバーの転倒や破損を防ぐため、必ずライトバーをスタンドにしっかりと固定してください。
- デバイスのセットアップおよび使用は屋内で行ってください。
- 本製品を水、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、高温や直射日光に晒したりしないでください。
- ライトバーを曲げたり、過度な圧力がかからないようにしてください。
- 本製品が、液体、湿気、または水分などに触れないようにしてください。本製品は、所定の温度範囲 (0°C~40°C) 内で操作してください。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たり、電源をオフにしたり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 Aether Standing Light Bars 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、汚れの蓄積を避けるため、柔らかな布を使ってライトバーを清掃することを推奨します。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

©2025 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 ロゴ、Google Play、および Google Play ロゴは Google LLC の商標です。

Apple、Apple のロゴ、および iPhone は、米国およびその他の国々で登録された Apple Inc. の商標です。App Store は Apple Inc. のサービスマークです。iOS は Cisco の米国およびその他の国々における商標または登録商標であり、ライセンスに基づき使用されています。

Bluetooth® のワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc. が所有する登録商標であり、Razer はこのマークを使用する許可を受けています。

Windows および Windows ロゴは、Microsoft グループ企業各社の商標です。

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 Aether Standing Light Bars (「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

製品の限定保証の最新かつ現行の条件については、[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

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。