



# RAZER SEIREN EMOTE

重要な製品情報ガイド

インタラクティブなエモートをライトで表現し、新たなレベルのショーマンシップを発揮できるエモートエンジンを採用した世界初の配信用マイクで視聴者を驚かせましょう。ハイパーカーディオイド集音パターンは音声を正確に録音し、周辺音を遮断します。

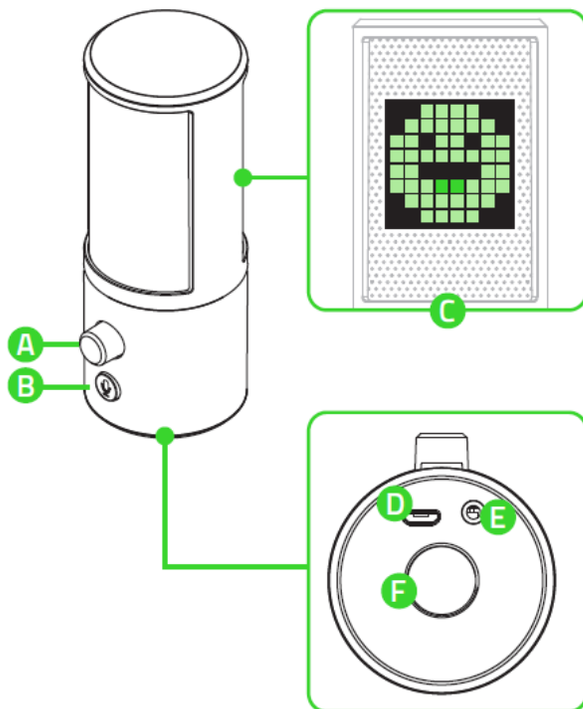
# 目次

|                                     |    |
|-------------------------------------|----|
| 1. パッケージ内容 / 必要なもの .....            | 3  |
| 2. どこでも対応します .....                  | 5  |
| 3. 技術仕様 .....                       | 6  |
| 4. RAZER SEIREN EMOTE のセットアップ ..... | 7  |
| 5. の使い方 RAZER SEIREN EMOTE .....    | 9  |
| 6. RAZER SEIREN EMOTE の設定方法 .....   | 10 |
| 7. 使用上の注意とメンテナンス .....              | 16 |
| 8. 法的権利 .....                       | 17 |

## 1. パッケージ内容 / 必要なもの

### パッケージ内容

- Razer Seiren Emote

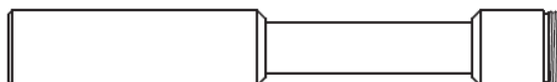


- A. ヘッドフォン ボリュームノブ
- B. マイクミュートボタン
- C. の配信時に反応するライティング
- D. Micro USB 端子
- E. 3.5 mm ヘッドフォン端子
- F. スレッドマウント(ネジ穴)

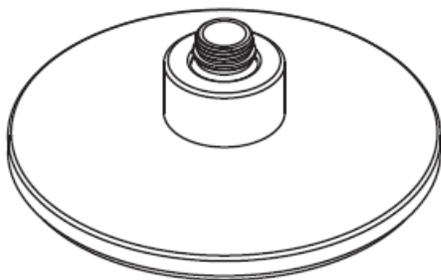
- 



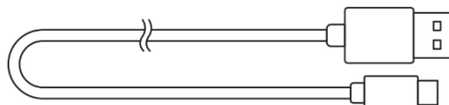
- グースネックエクステンダー



- デスク スタンドベース



- Micro USB - USB ケーブル



- 重要な製品情報ガイド

## 必要なもの

### 製品要件

- 空き USB ポートを装備した PC

### RAZER SYNAPSE 動作要件

- Windows® 7 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)

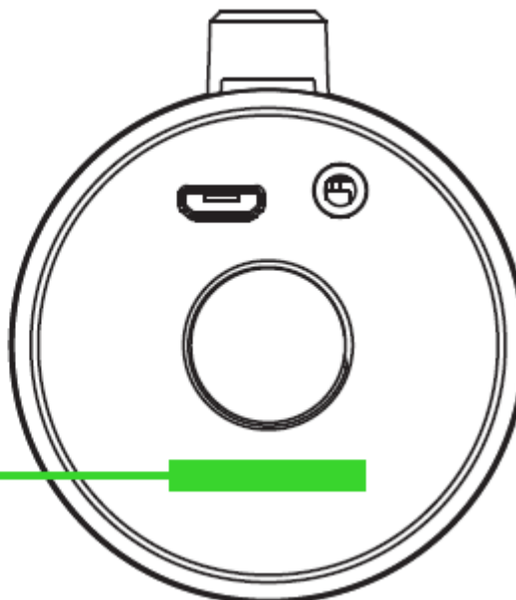
 *Streamlabs、XSplit、OBS に対応 (ソフトウェアライセンス料金が適用される場合があります)。*

---

## 2. どこでも対応します

限定 1 年保証付きの素晴らしいデバイスを手に入れました。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](https://razerid.razer.com)

ご使用の製品のシリアル番号は、  
こちらでご確認いただけます。



質問があれば、Razer サポートチーム[support.razer.com](https://support.razer.com) にお問い合わせください

---

### 3. 技術仕様

#### マイク仕様

- 必要電力 / 消費: 5V 500mA
- サンプリングレート: 最低 44.1kHz / 最高 48kHz
- ビットレート: 16bit
- カプセル:  $\varnothing$ 25 mm コンデンサーカプセル
- 極性パターン: ハイパーカーディオイド
- 周波数特性: 100Hz-20kHz
- 感度: 20mV/Pa (@ 1kHz)
- 最大 SPL: 110dB (THD < 1% @ 1kHz)

#### ヘッドフォンアンプ

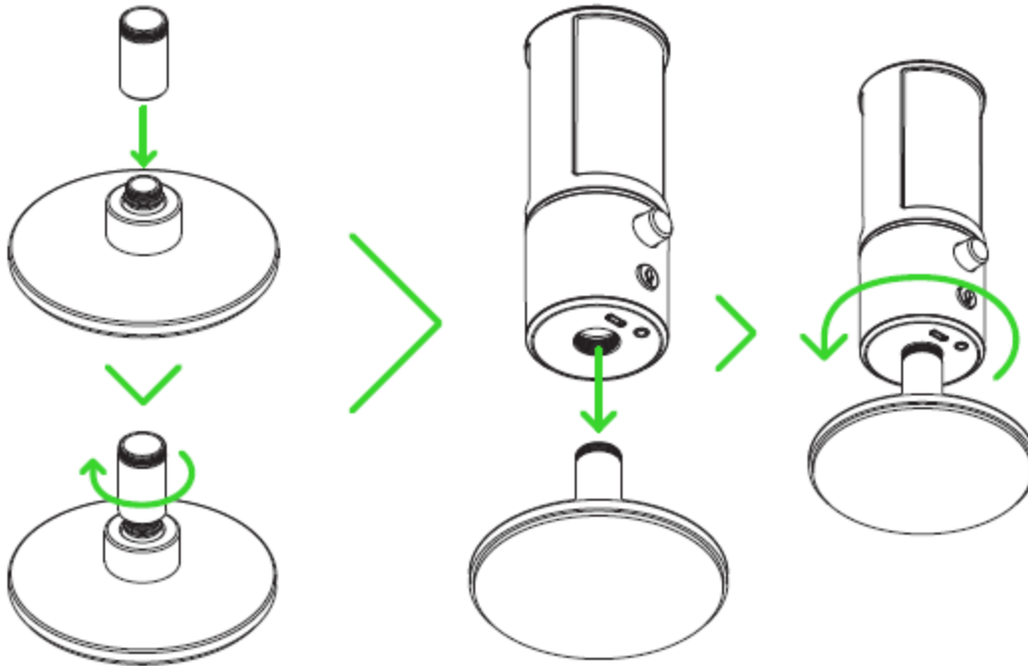
- インピーダンス:  $\geq 16 \Omega$
- 電源出力 (RMS): 110mW (@  $16 \Omega$ )
- THD: < 0.1% (@ 1kHz)
- 周波数特性: 20Hz ~ 20kHz
- S/N 比:  $\geq 100$ dB

#### ディスプレイ RGB LED

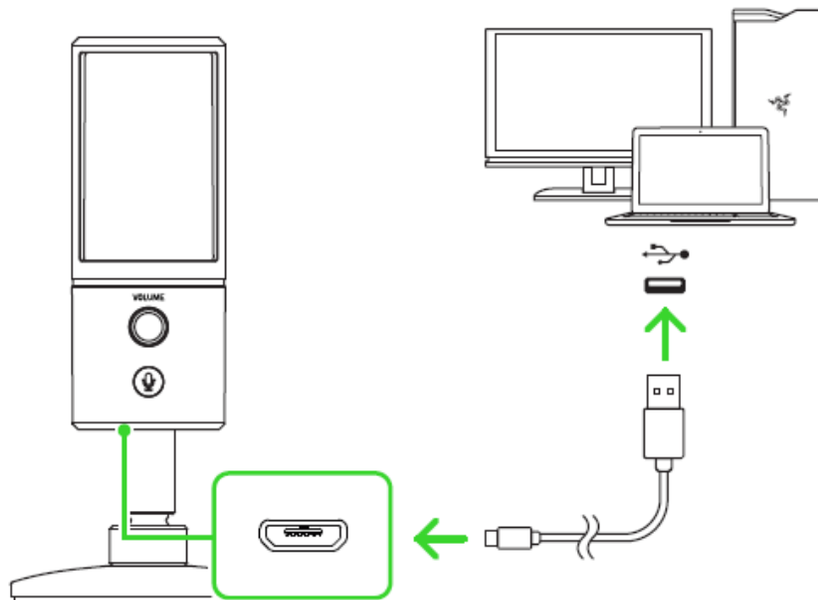
- 8 x 8 RGB LED マトリックス

## 4. RAZER SEIREN EMOTE のセットアップ

1. サポートロッドまたはグースネックエクステンダーをデスクトップベースに固定し、マイクを所定の位置にねじ込みます。



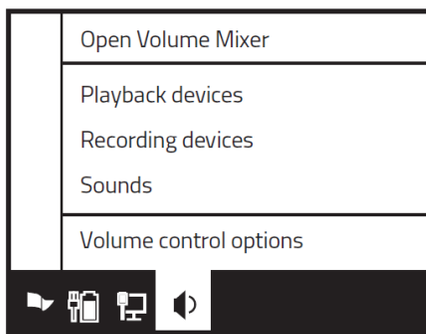
2. Razer Seiren Emote を Micro-USB - USB ケーブルを使ってシステムに接続します。



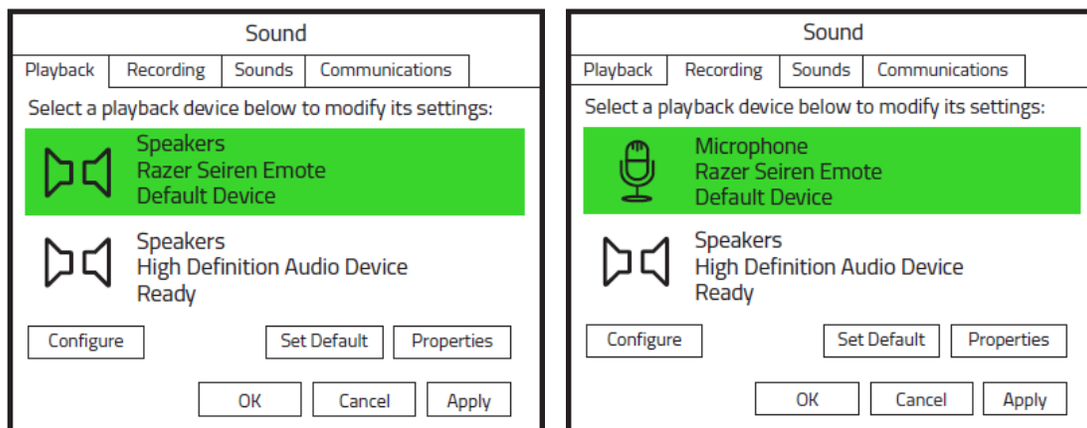
3. マイクを初めて使用する場合、Razer Seiren Emote をシステムのデフォルトの再生(出力)および録音(入力)デバイスとして設定する必要があります。

**i** マイクをデフォルトの再生デバイスとして設定する場合、(ヘッドフォンなどの)オーディオ出力デバイスは 3.5 mm ヘッドフォン端子に接続する必要があります。これによりオーディオ出力とオーディオレコーディングを同時に聴くことができます。

ステップ 1: [コントロール パネル] > [ハードウェアとサウンド] > [オーディオデバイスの管理] からサウンド設定を開くか、システムトレイのサウンドアイコンを右クリックして、[再生デバイス]を選択します。



ステップ 2: [再生] と [レコーディング] タブで、対応するリストから Razer Seiren Emote を選択し、[既定値に設定] ボタンをクリックします。



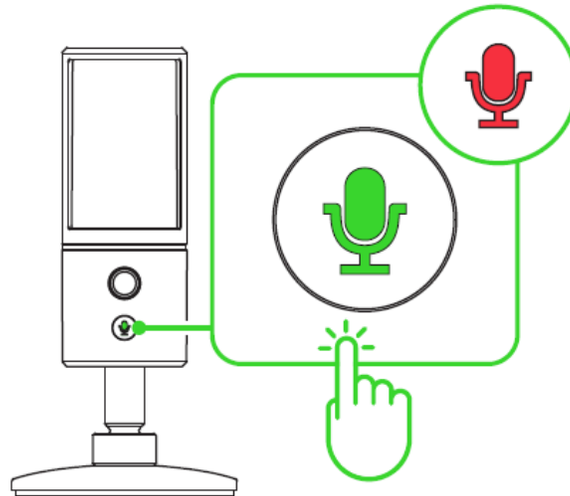
4. また、Razer Synapse アプリでは、ヘッドフォンの音量コントロールや、マイクの集音感度の調整ができます。プロンプトが表示されたら Razer Synapse をインストールするか、[razer.com/synapse](https://www.razer.com/synapse) からインストーラーをダウンロードします。

---

## 5. の使い方 RAZER SEIREN EMOTE

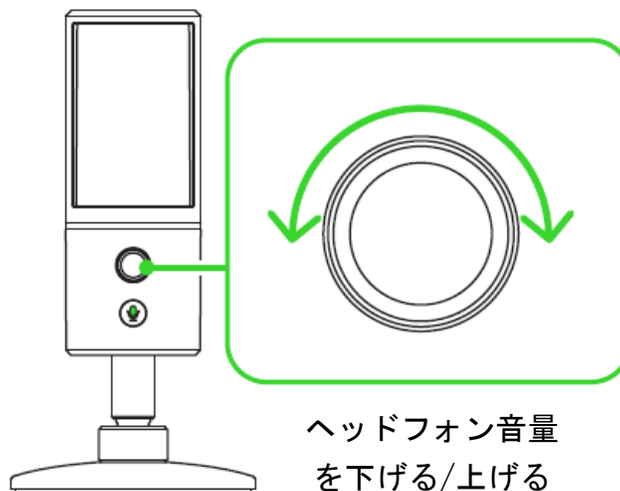
### マイクのミュート

マイクミュートボタンを押すとマイクのミュート機能オン/オフが切り替わります。マイクをミュートにすると、マイクミュート LED が赤色に点灯します



### ヘッドホン音量の調節

ヘッドホン音量はヘッドホン音量コントロールを時計回り、または反時計回りに回転させることで調節できます。



## 6. RAZER SEIREN EMOTE の設定方法

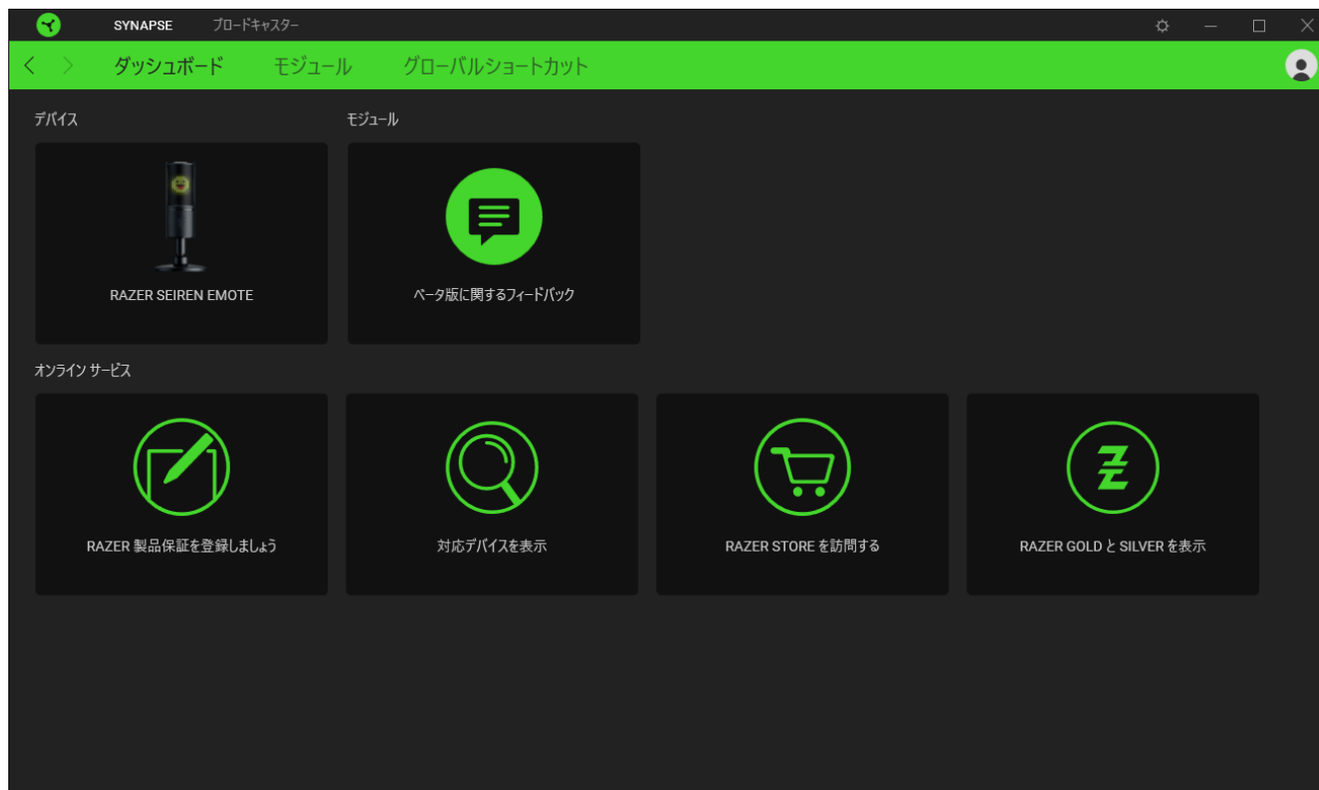
- ❗ **免責事項:** インストール、アップデート、クラウドベースの機能についてはインターネット接続が必要です。Razer ID アカウントの登録が推奨されますが、これは任意です。示されたすべての機能は現在のソフトウェアバージョン、接続デバイス、サポートされるアプリとソフトウェアに基づいて変更される場合があります。

### 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。

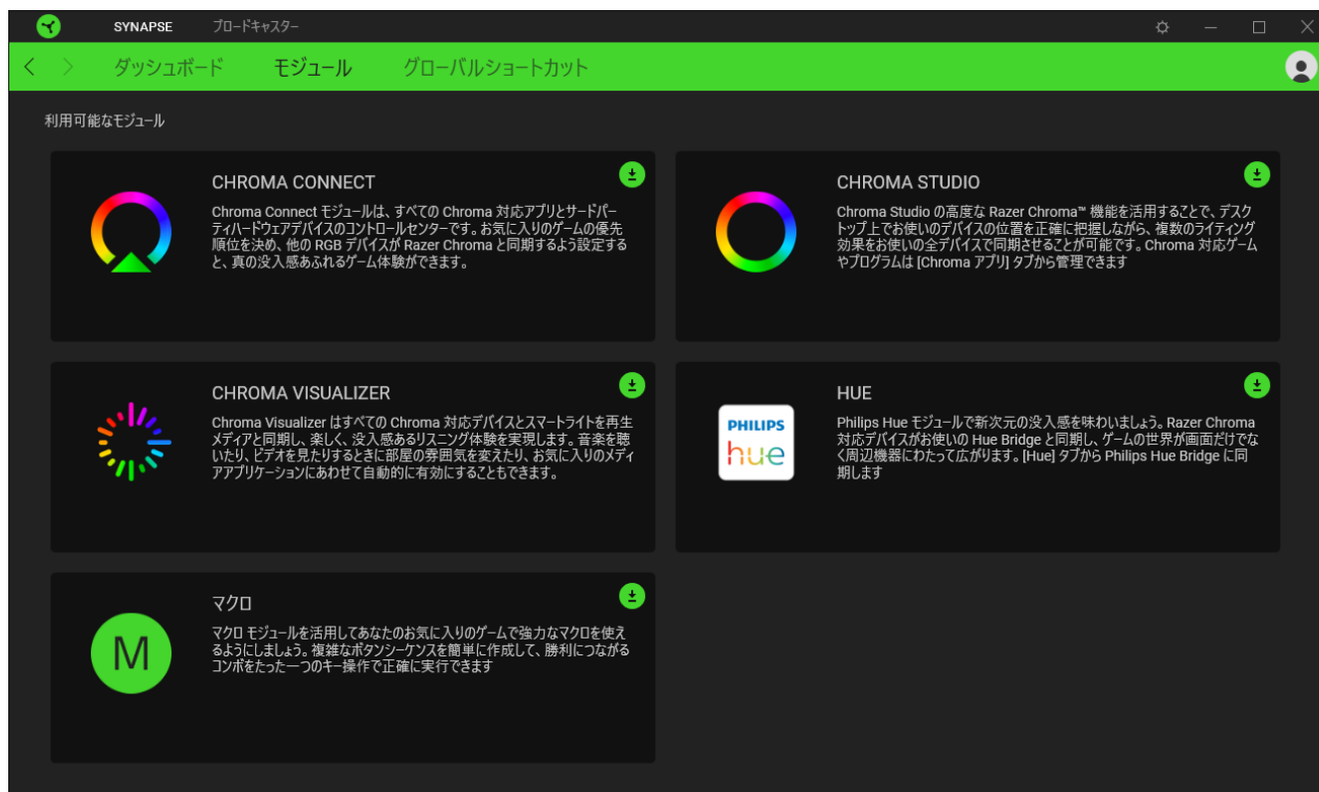
#### ダッシュボード

[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

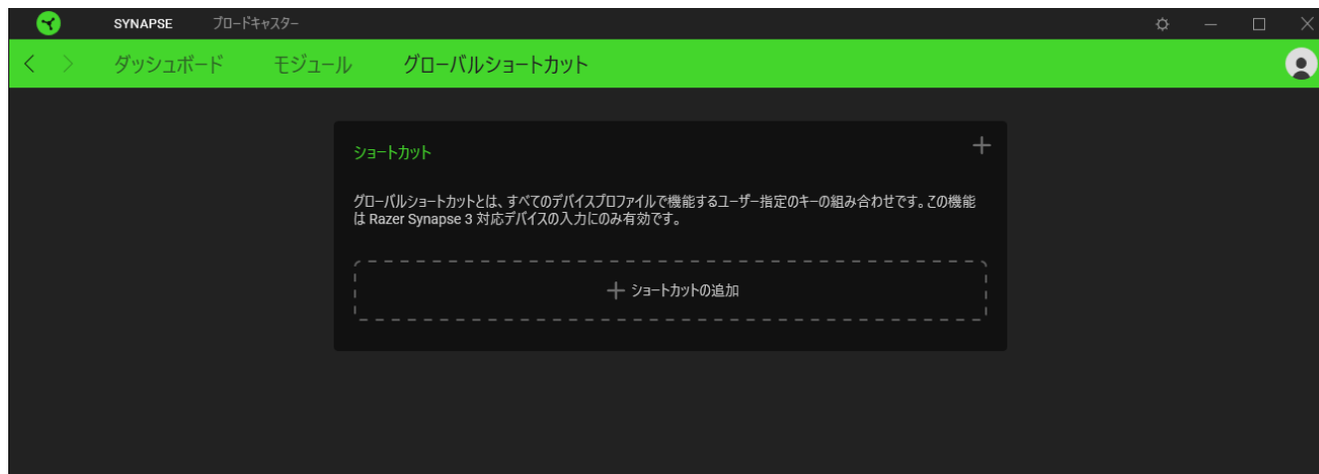
[モジュール] サブタブには、インストールされているすべてのモジュールとインストール可能なモジュールが表示されます。



## 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。

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

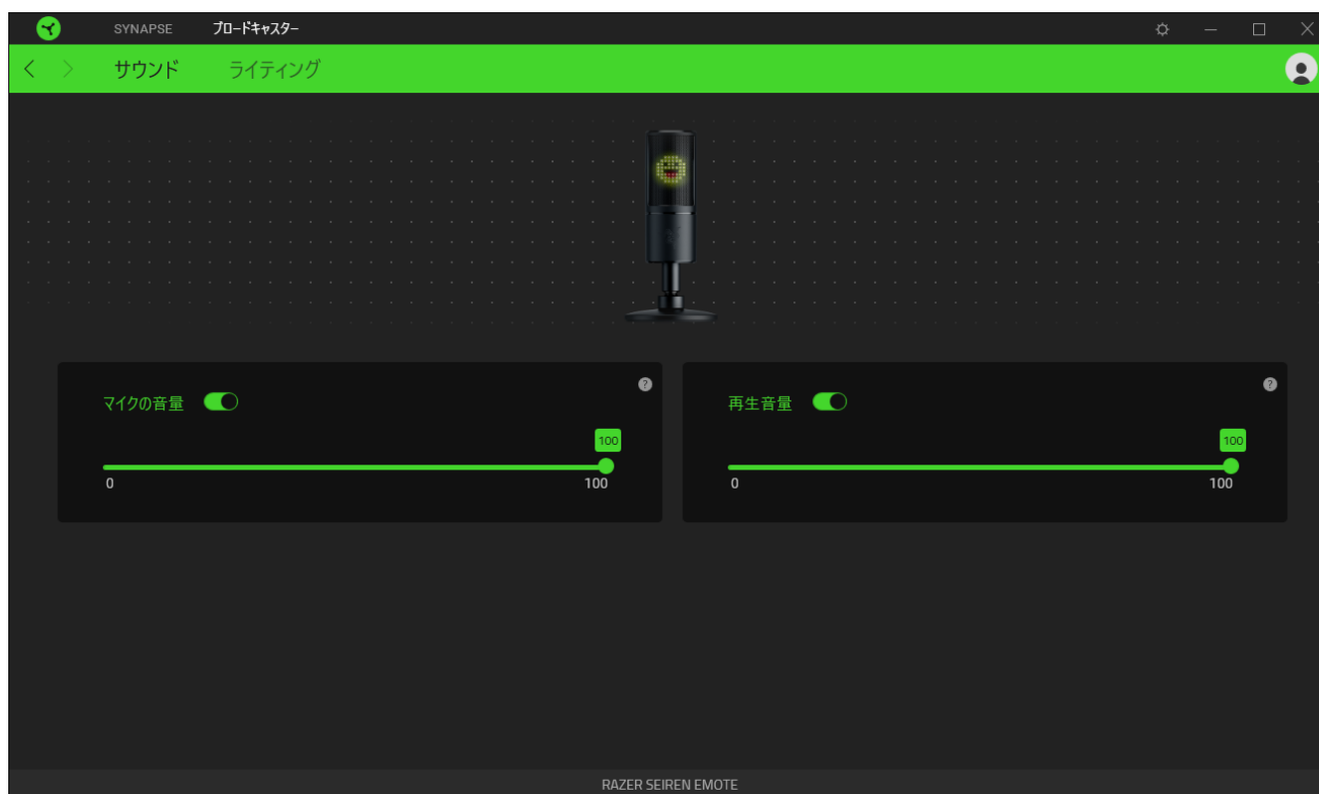


## ブロードキャスター

Razer Seiren Emote のメインタブが [ブロードキャスター] タブです。ここでは、マイクや再生音量といったデバイスの設定を調節できます。

### サウンド

[サウンド] サブタブでは、デバイスのマイクや再生音量を調節できます。



### マイクの音量

[マイクの音量] オプションを切り替えてマイクをミュートにしたり、スライダーを使用してマイクの感度を上下したりできます。

### 再生音量

スライダーを調節して 3.5 mm ヘッドフォン用ポートに接続したオーディオ出力デバイスの音量を上下したり、[再生音量] オプションを切り替えてミュートにしたりできます。

## ライティング

[ライティング] サブタブでは、Streamer Companion アプリにアクセスでき、配信時に、視聴者のエモート、アラート、声に合わせて反応する数百の感情アイコンをカスタマイズ・表示できます。[Streamer Companion アプリに関する詳細についてはこちら](#)



- i** Streamer Companion アプリは Razer Synapse のライティング効果を使用するため、[モジュール] サブタブから Chroma Connect モジュールをダウンロード・インストールしており、アプリの使用時に Razer Synapse が起動していることを確認してください。

## [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、オンボードメモリーを搭載した接続中の全 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。

**i** 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ーに保存されたすべてのプロフィールが消去されます。

## [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。

---

## 7. 使用上の注意とメンテナンス

### 安全に使用するためのガイドライン

Razer Seiren Emote 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。

もしデバイスの操作で問題があり、トラブルシューティングで解決できない場合は、デバイスを取り外し、Razer ホットラインに連絡をするか、[support.razer.com](https://support.razer.com) でサポートを依頼してください。どのような状況でも、ご自身でサービスや修理を行なわないでください。

デバイスの分解(保証の適用外になってしまいます)、および問題のある状態で操作することなどは絶対にしないでください。

本デバイス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、当該構成部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。

本デバイス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 40°C (104°F) 以内でのみ操作してください。この範囲外の温度で操作する場合には、適温範囲に温度が安定するまでデバイスを取り外して、電源をオフにしておきます。

大音量での使用を長時間続けると、聴覚に異常をきたす可能性があります。また、特定の国の行政機関では、聴覚に影響を起こさない音圧として1日8時間に最大 86 dB を設定しています。したがって、長時間にわたり音楽を楽しむ際は、音量を快適なレベルまで下げることをお勧めします。聴覚を大事にしてください。

### メンテナンスと使用

Razer Seiren Emote 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。ゴミが溜まらないように、1か月に1回はデバイスのプラグを外し、柔らかい布で掃除することをお勧めします。石鹼や強い影響を与える洗剤は使わないでください。

---

## 8. 法的権利

### 著作権および知的財産権情報

Copyright © 2019 Razer Inc. All rights reserved. Razer, “For Gamers. By Gamers.”, “Powered by Razer Chroma”, Razer のロゴは、の商標, 三つ首ヘビのロゴは、Razer Inc.および/または米国あるいはその他の国にある関連会社の商標または登録商標です。その他すべての商標は、各所有者の商標または所有物です。その他すべての登録商標および商標名はそれぞれの企業の所有物であり、本書で言及されるその他の企業および製品名はそれぞれの企業の商標の場合があります。

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

XSplit and XSplit Broadcaster are registered trademarks of Splitmedialabs Limited.

Razer Inc. (「Razer」) は、本マスターガイド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。本マスターガイドの提供により、上述の著作権、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訳ではありません。Razer Seiren Emote (「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、上記のような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責任を負いません。いかなる場合も、Razer 社の債務は、製品の小売購入額を超えることはないものとします。

## 調達費

誤解を避けるために、Razer は、損傷の可能性を知らされていた場合を除き、いずれの調達費に対して責任を負いません。また、Razer は、購入時に支払われた小売金額を超える調達費にはいかなる責任も負わないものとしします。

## 一般条件

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します。本書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において）無効となり、残りの条項のいずれも無効になることなく、除外されるものとしします。Razer 社は、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。