



RAZER FIREFLY V2 PRO

マスターガイド

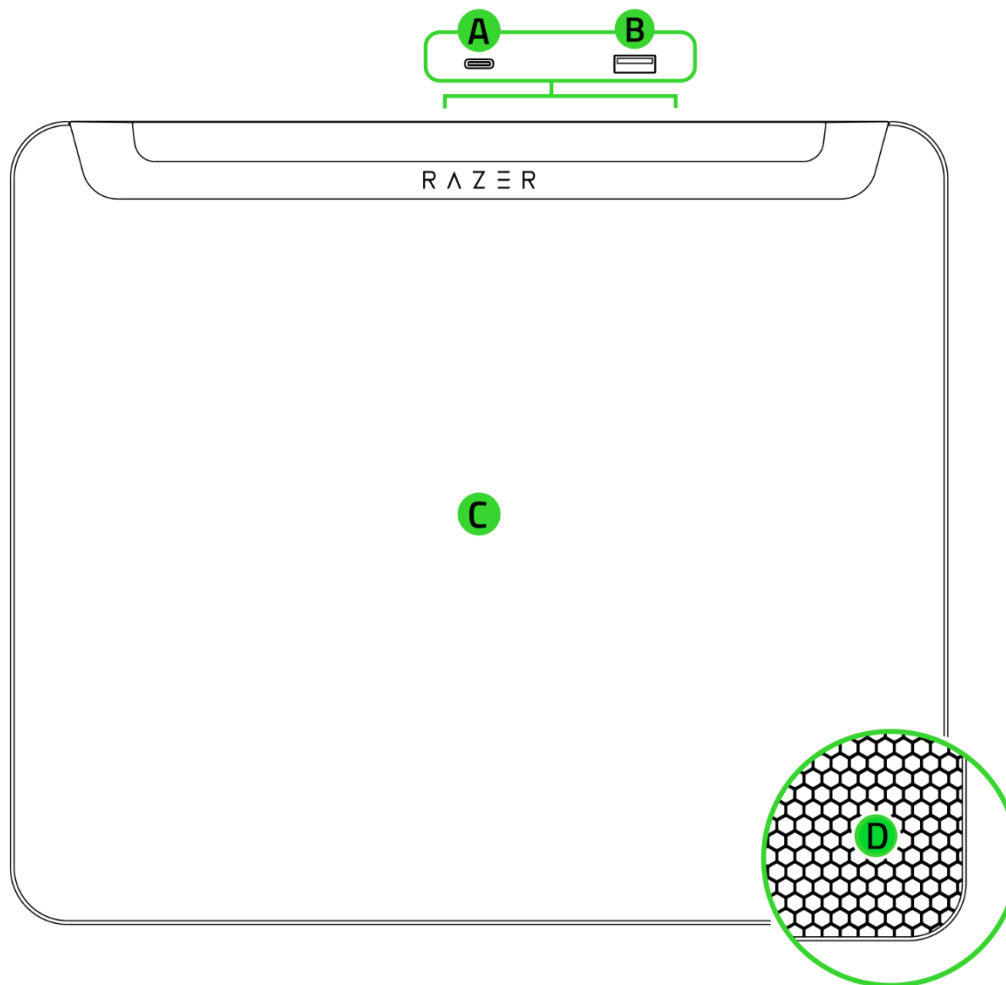
世界初の LED バックライト付きゲーミングマウスパッド、**Razer Firefly V2 Pro**により RGB の輝きの中で勝利を手に入れよう。個別にカスタマイズ可能な 15 の Razer Chroma™ RGB 対応ライティングゾーンを搭載したこのマウスパッドは、RGB アクセサリーとして使用したり、RGB バトルステーションに追加することで、ライティングを強化することができます。

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. 技術仕様	5
5. RAZER FIREFLY V2 PRO のセットアップ	6
6. RAZER SYNAPSE 経由での RAZER FIREFLY V2 PRO の設定	7
7. 安全上の注意とメンテナンス	16
8. 法的情報	17

1. パッケージ内容

- Razer Firefly V2 Pro



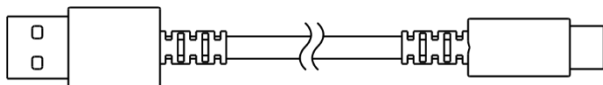
A. USB Type-C ポート*

B. USB Type-A 2.0 ポート**

C. フルバックライトイルミネーション面

D. 滑り止めベース

- USB Type-A to C ケーブル



- 重要な製品情報ガイド

*付属のケーブルでマウスパッドに給電。

**ワイヤレスマウス dongle (別売) の接続にのみ推奨。

2. 必要なもの

製品要件

- USB Type-A ポート

RAZER SYNAPSE 動作要件

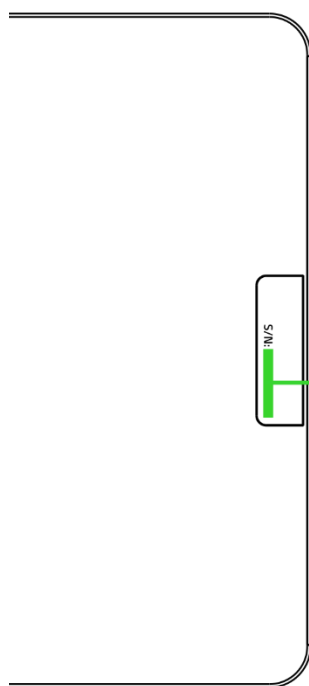
- Windows® 10 64 ビット以降
- インターネット接続 (ソフトウェアインストール用)

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



本製品のシリアル番号は、こちらに表示されています。

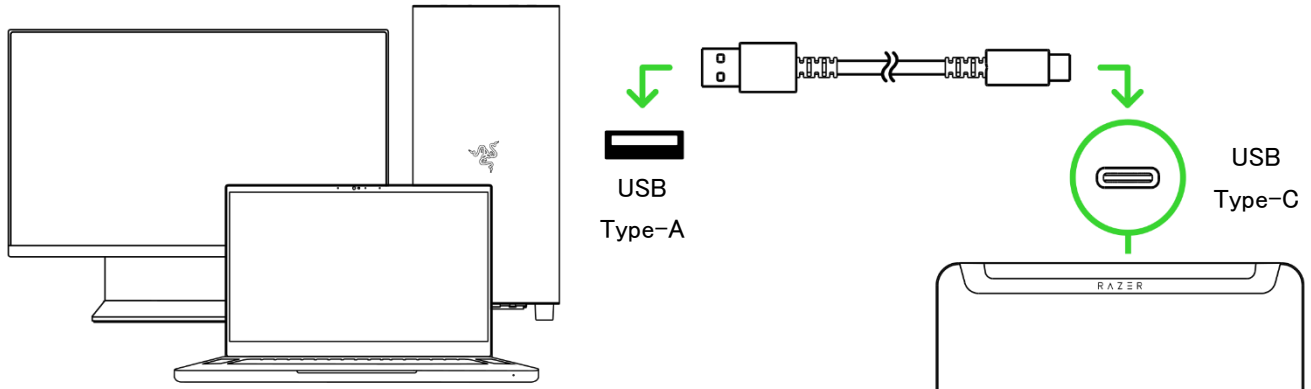
4. 技術仕様

- サイズおよび重量(概算):
 - 幅: 360 mm / 14.17 in
 - 長さ: 278 mm / 10.95 in*
 - 厚さ: 4.6 mm / 0.18 in*
 - 重量: 645 g / 1.42 lbs
- 表面: マイクロテクスチャ仕上げ
- パッドタイプ: ハード
- Chroma RGB: 搭載
- 特別機能:
 - フルバックライトイルミネーション面
 - マイクロエッチングによりトラッキング性能を最適化
 - USB 2.0 ポート内蔵
 - 取り外し可能な Type-C ケーブル

*コントロールモジュを除く。

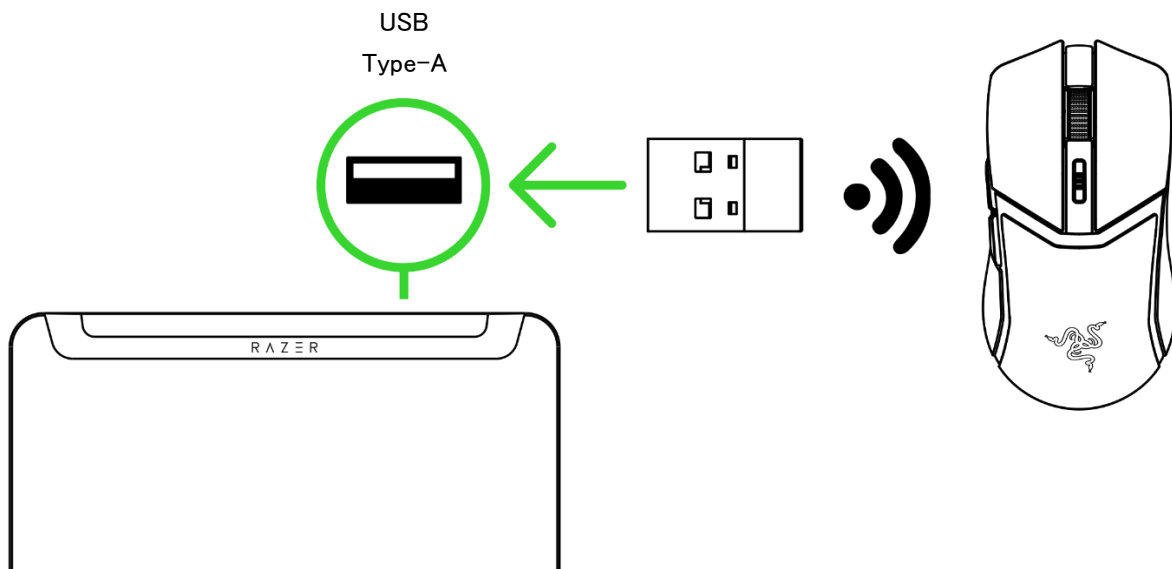
5. RAZER FIREFLY V2 PRO のセットアップ

1.



- i** 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 からインストーラーをダウンロードしてインストールすると、マウスパッドのライティングをカスタマイズすることができます。

2. (オプション)



*ワイヤレスマウスと dongle は別売です。

- i** マウスパッドの USB Type-A ポートは、ワイヤレスマウス dongle の接続にのみ推奨されます。高電力を必要とするその他のデバイスには、完全に対応できない場合があります。

6. RAZER SYNAPSE 経由での RAZER FIREFLY V2 PRO の設定

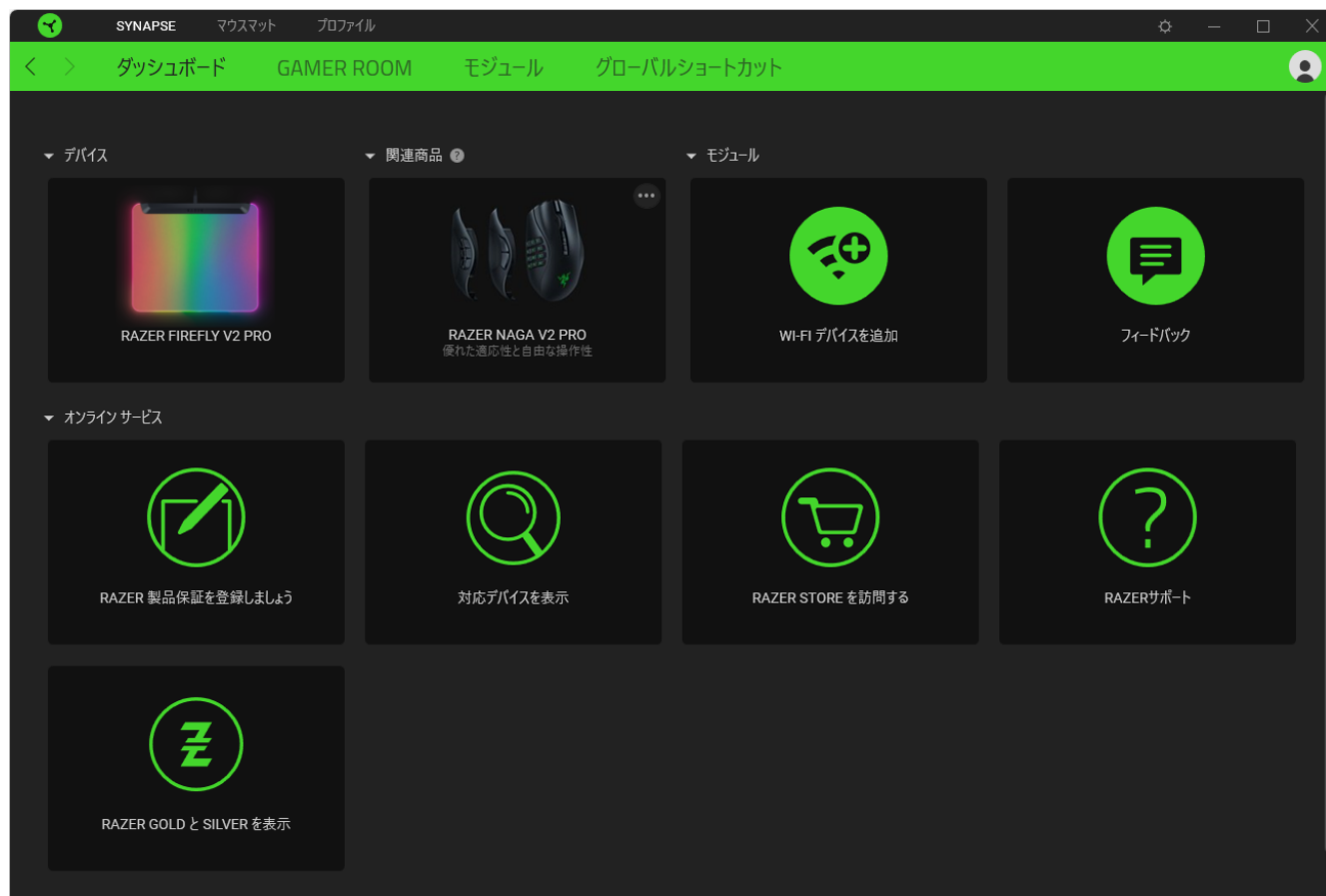
i インストール、アップデート、クラウドベースの機能には、インターネット接続が必要です。Razer ID アカウントの登録が推奨されますが、これは任意です。示されたすべての機能は現在のソフトウェアバージョン、接続デバイス、サポートされるアプリとソフトウェアに基づいて変更される場合があります。

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] タブがデフォルトで表示されます。このタブでは [ダッシュボード] サブタブを表示できます。

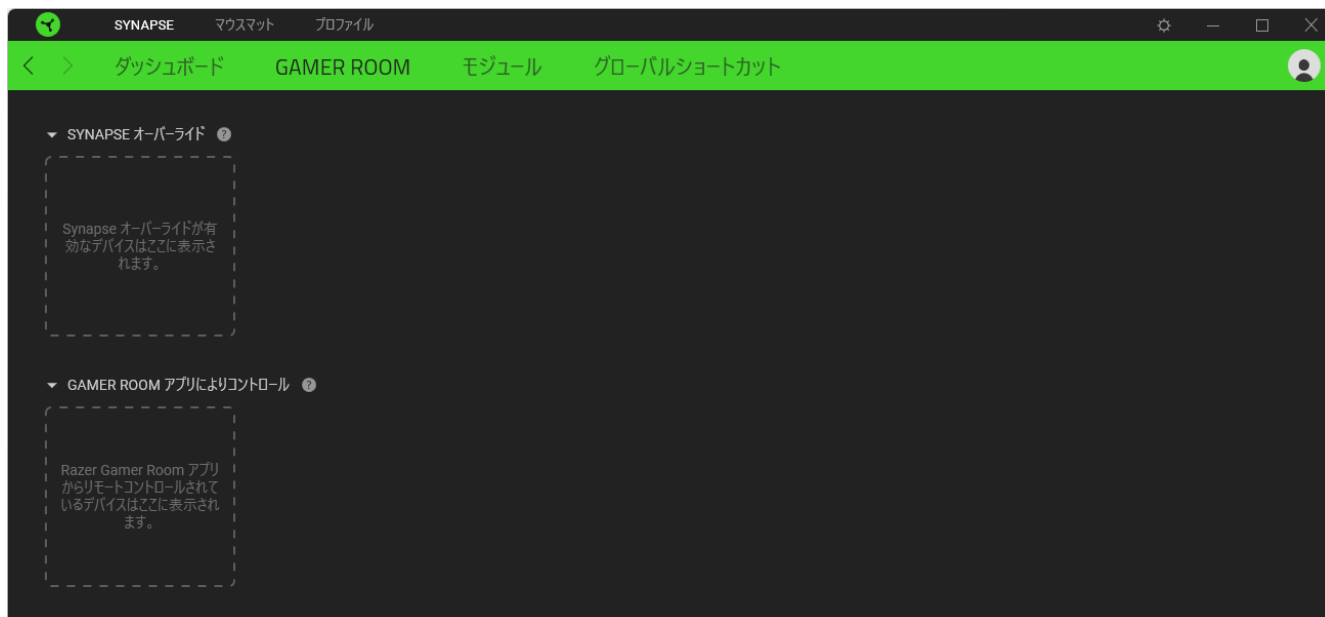
ダッシュボード

[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] サブタブを使用して Razer Synapse と Razer Gamer Room アプリにより直接コントロールするデバイスを管理できます。電源オン/オフボタン (⏻) を使用して Razer Gamer Room デバイスの電源をオンまたはオフにできます。また、デバイスをクリックし、[Synapse オーバーライド] を有効にしてアプリのコントロールを切り替えることができます。



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

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。[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。

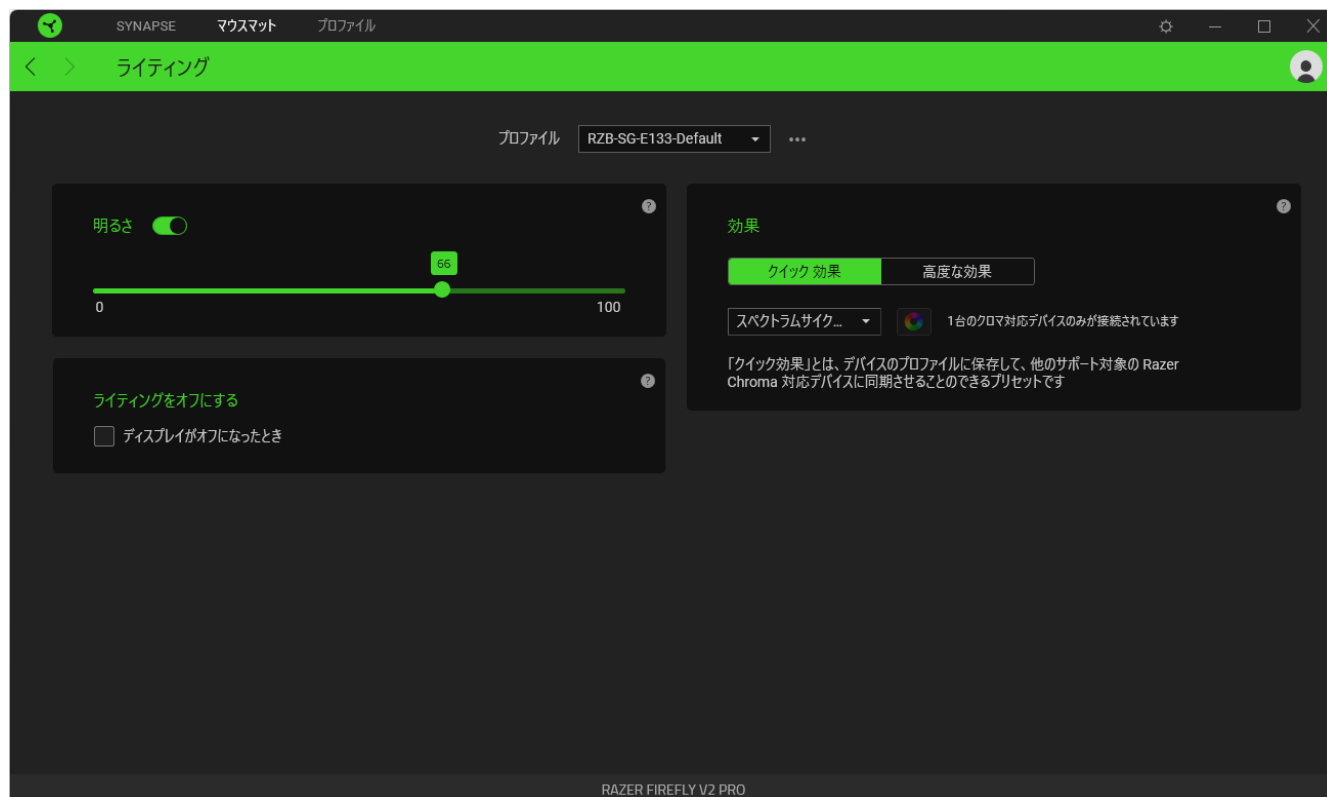


マウスマット タブ

Razer Strider Chroma のメインタブが [マウスパッド] タブです。ここではマウスパッドのプロファイル、ライティングなどの各種設定を変更することができます。このタブに適用された変更内容は、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。

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設定を編集できます。



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、インポート、名前変更、複製、エクスポート、リセット、削除を行うには、[その他] ボタン (●●●) を押します。

明るさ







[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。


ライティングをオフにする

システムのディスプレイ消灯に合わせてデバイスのライティングをオフにするパワーセーブツールです。

クイック効果

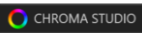
デバイスの Chroma ライティングには、ここに示されたさまざまな効果を選択・適用できます。

	名称	説明	設定方法
	オーディオメーター	マウスパッドは、デフォルトのカラースペクトラムで、オーディオレベルに応じてライトアップします	カラーブーストレベルを選択してください
	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。
	リアクティブ	対応する Razer マウスのスクロールホイールを使用するか、いずれかのボタンをクリックするとマウスパッドがライトアップします	色と期間を選択します
	スペクトラムサイクル	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
	スタティック	マウスパッドのライティングは選択した色で固定されます	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	ウェーブの進行方向（時計回りもしくは反時計回り）を選択します

他にも Chroma 対応 Razer 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ライティング効果をお使いの Razer デバイスの効果と同期させることができます。

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

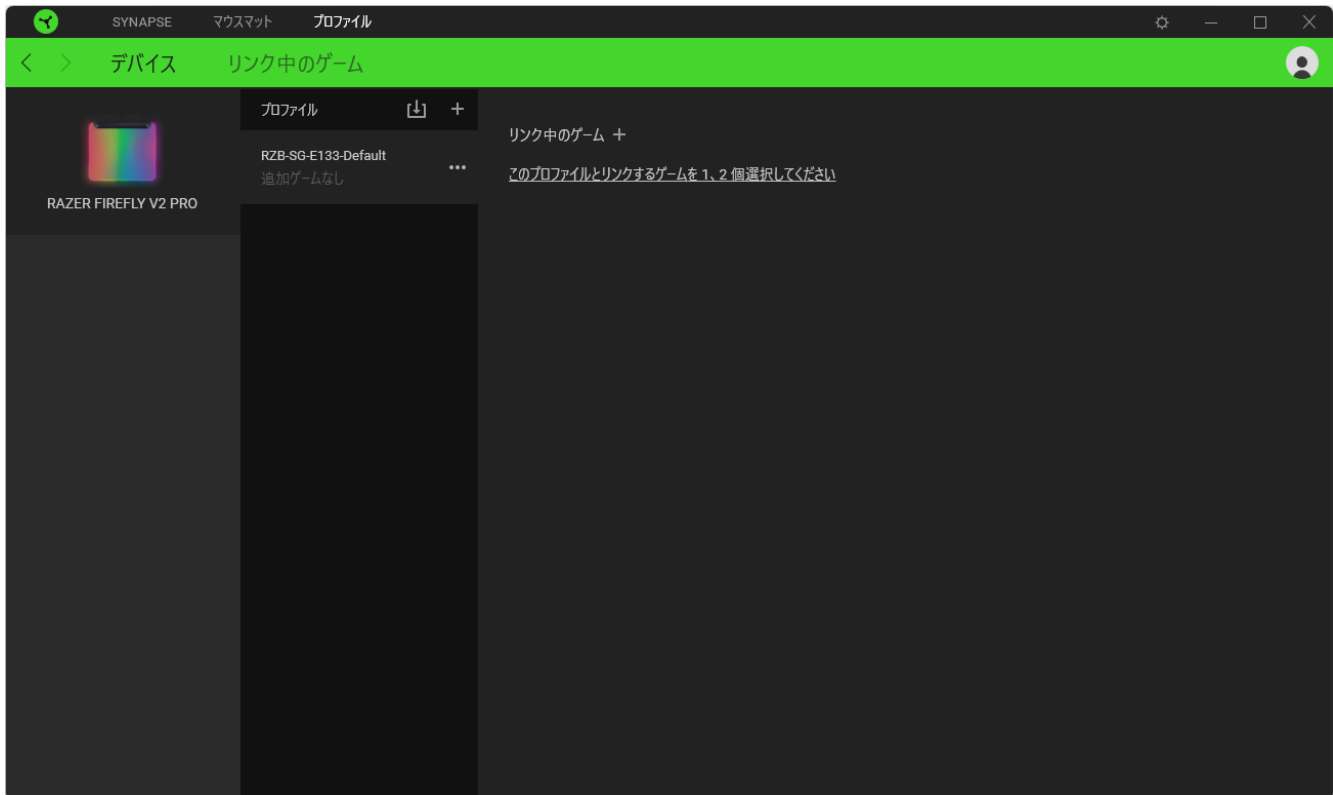
[高度な効果] オプションでは、ご使用の Razer Chroma 対応デバイスで使用する Chroma 効果を選択できます。独自の Chroma 効果を作成するには、Chroma Studio ボタン () を押します。




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

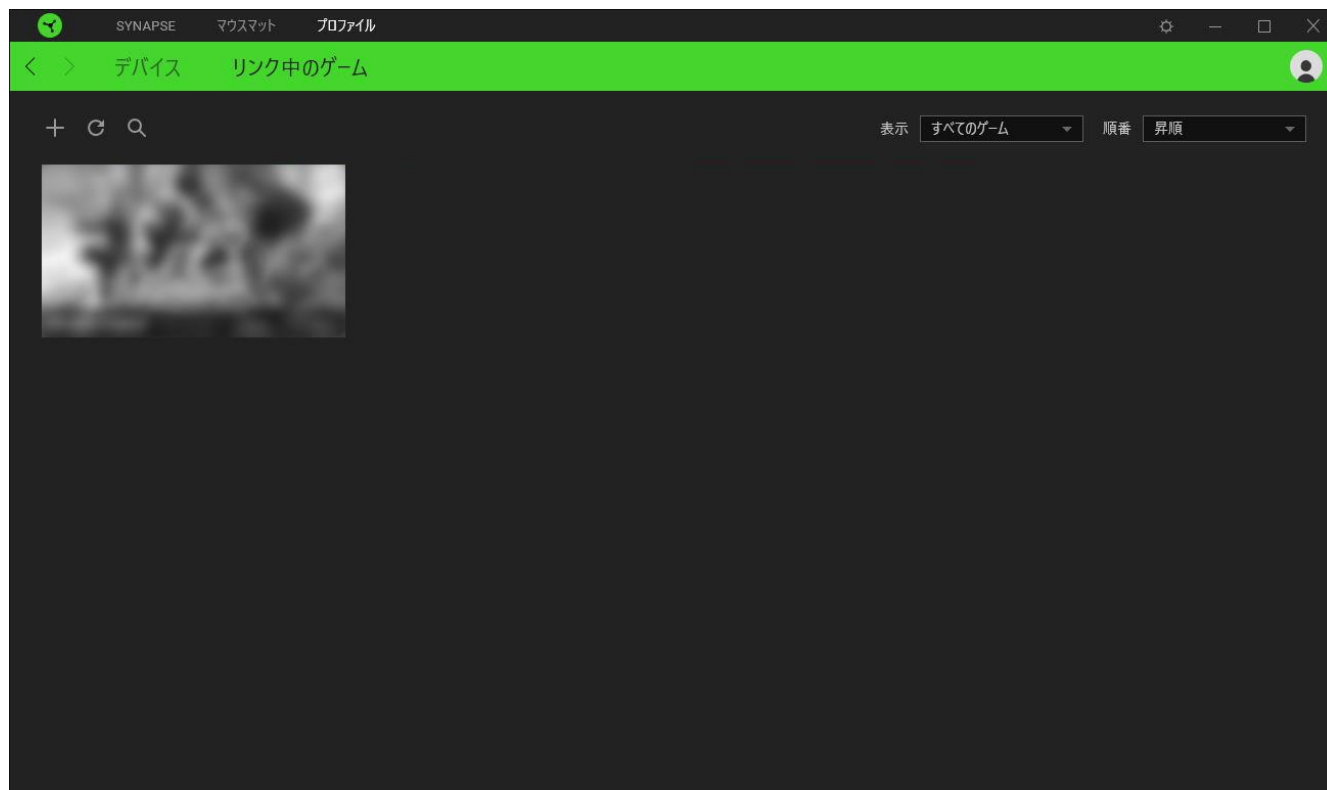
[デバイス] サブタブでは、各デバイスのプロフィールにどのゲームがリンクされているか、特定のゲームにどの Chroma 効果がリンクされているか確認できます。



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。各プロフィールは、[リンクされたゲーム] オプションを使用することで、アプリケーションの実行時にアクティブ化するように設定できます。

リンクされたゲーム

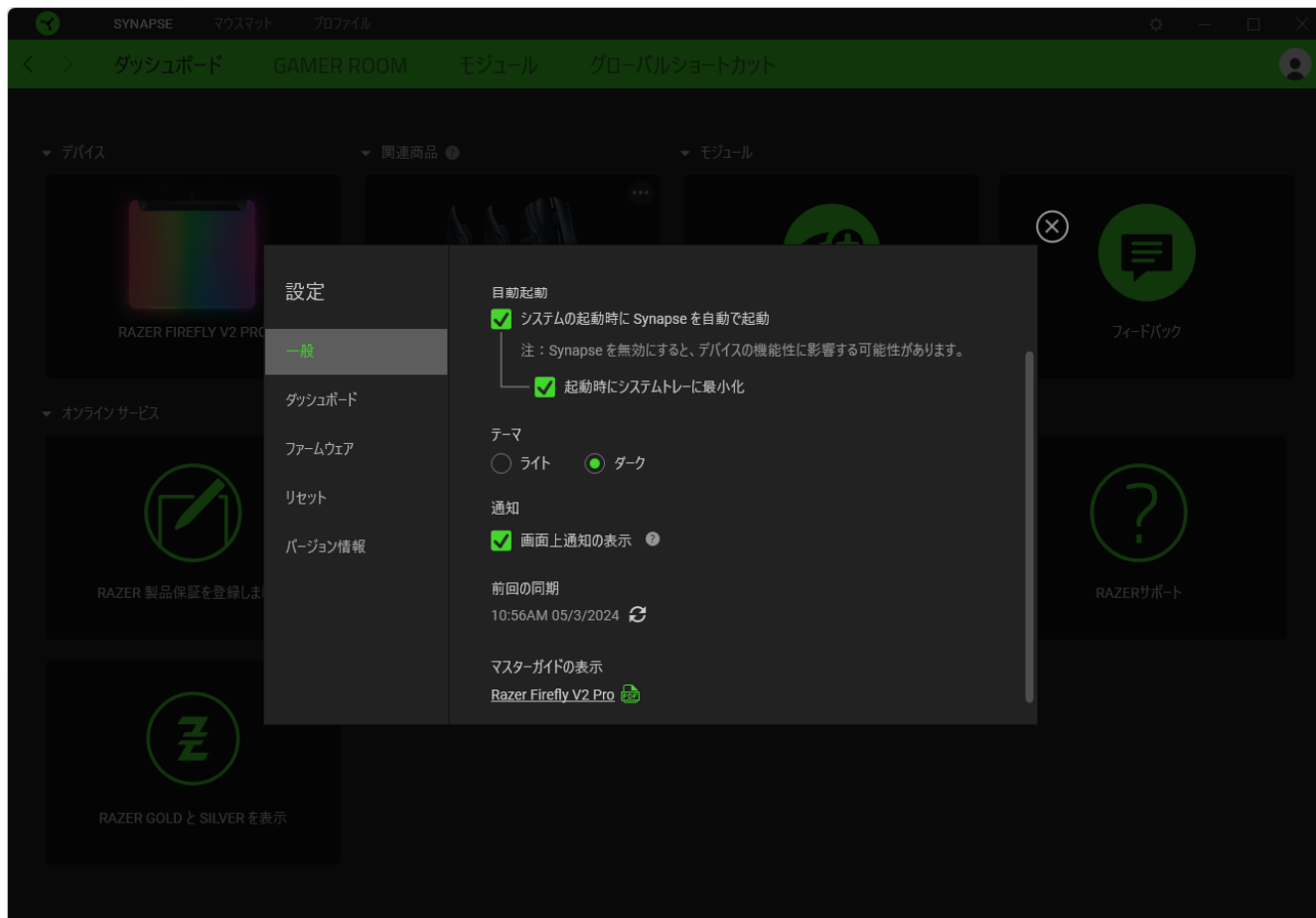
[リンクされたゲーム] サブタブでは、ゲームを追加したり、ゲームとリンク中のデバイスを表示したり、追加されたゲームを検索したりできます。またゲームをタイトル順、最後のプレイ日時順、最大プレイ時間順で並べ替えることが可能です。追加されたゲームは Razer デバイスにリンクされていなくてもこちらに表示されます。



接続された Razer デバイスまたは Chroma 効果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します] をクリックしてリンクする Razer デバイスまたは Chroma 効果を選択します。接続が完了したら、対応する Chroma 効果やデバイスのその他ボタン (●●●) をクリックすれば、特定の Chroma 効果や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、起動時の動作と Razer Synapse の表示言語の設定、ダッシュボードに表示される推奨事項の管理、ファームウェアバージョンの確認、各 Razer デバイスのマスターガイドの表示、接続された 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

[一般] タブでは、ソフトウェアの表示言語、起動時の動作、テーマ、画面上通知を変更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。

[ダッシュボード] タブ

[ダッシュボード] タブを使用してセットアップ環境に基づいて Razer デバイスの推奨事項をカスタマイズできます。また、プレイしているゲームは [ダッシュボード] に表示されます。

[ファームウェア] タブ

[ファームウェア] タブにアクセスし、Razer デバイスの現在のファームウェアバージョンを確認したり、[ソフトウェアとファームウェアのアップデート] ページにアクセスしてデバイスのファームウェアアップデートが利用可能であるか確認したりできます。

[リセット] タブ

[リセット] タブでは、オンボードメモリ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。

 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が消去されます。

[情報] タブ

[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. 安全上の注意とメンテナンス

安全上のガイドライン

Razer Firefly V2 Pro の使用時に最大限の安全性を確保するため、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するか、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。

重いもの、とがったもの、または表面が粗いものをマウスパッドに置かない（引きずらない）でください。表面に傷がつくか、破損するおそれがあります。

固いもの、またはとがったものをマウスパッドにぶつけないでください。

高温のもの、または冷たいものをマウスパッドに置かないでください。

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 Firefly V2 Pro 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、本製品をコンピューターから取り外して、柔らかな布や綿棒などを使って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。

注意: マウスパッドを折りたたんだり、曲げたりしないでください。製品が破損または変形し、保証が無効になる場合があります。

8. 法的情報

著作権および知的財産権情報

©2024 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「Powered by Razer Chroma」ロゴは、米国内またはその他の国の Razer Inc. および/または関連企業の商標または登録商標です。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。

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 Firefly V2 Pro (「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。