

PRO X2 SUPERSTRIKE

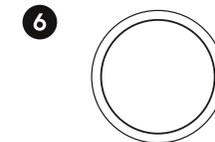
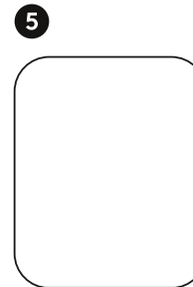
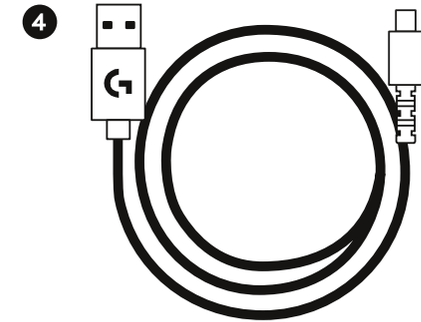
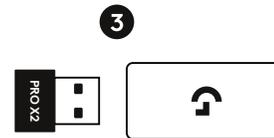
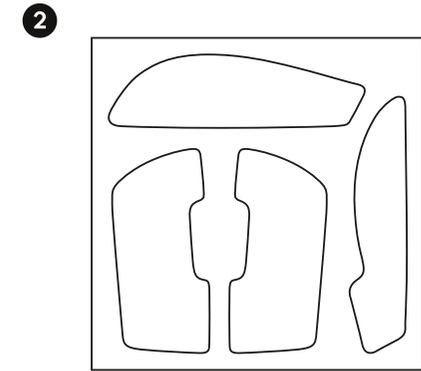
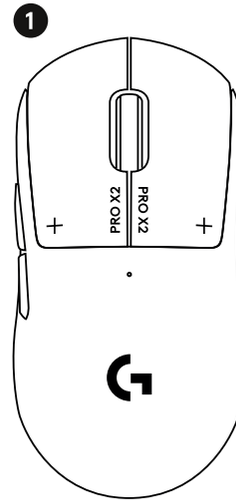
セットアップガイド



logicool

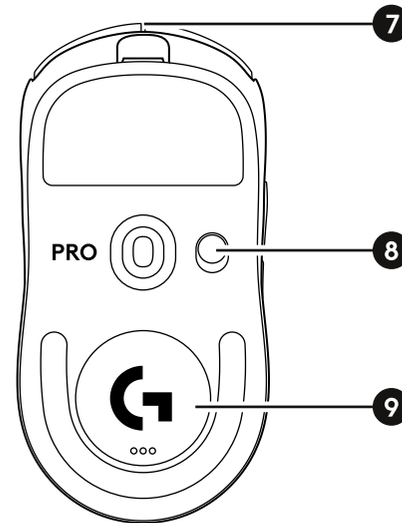
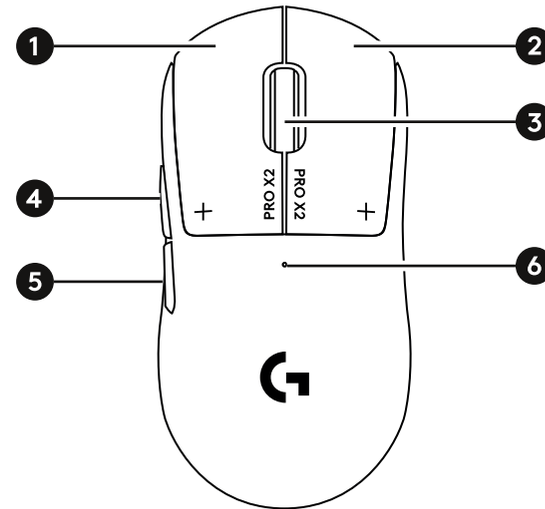
パッケージ内容

- 1 製品本体
- 2 グリップテープ(オプション)
- 3 レシーバー (拡張アダプターに装着済み)
- 4 USB充電/データケーブル
- 5 表面クリーニングクロス
- 6 フット付き POWERPLAY 開口部カバー (オプション)



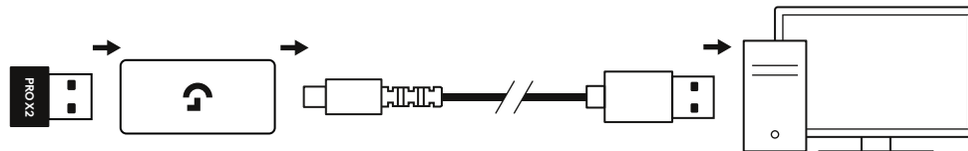
マウスの特徴

- 1 左クリック
- 2 右クリック
- 3 ミドルクリック/スクロール
- 4 ブラウザの進む
- 5 ブラウザの戻る
- 6 電源LED
- 7 USB充電/データポート
- 8 電源オン/オフ
- 9 POWERPLAY開口部カバー

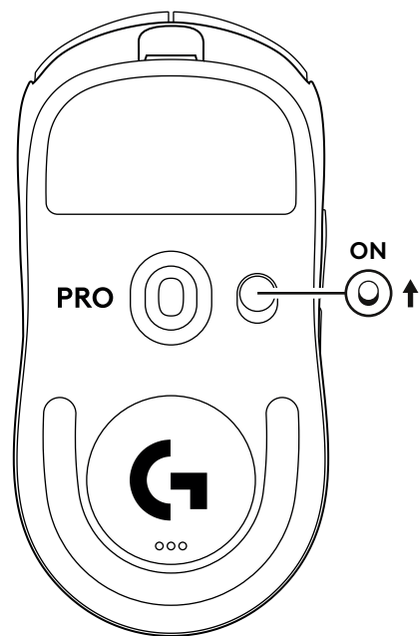


セットアップ

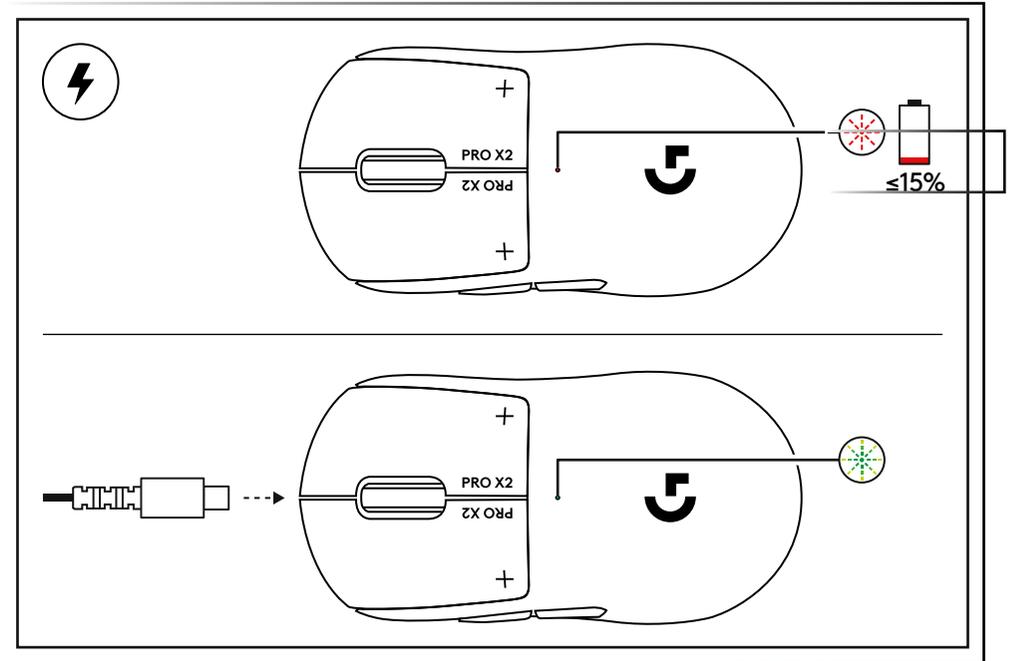
1. 充電/データケーブルをパソコンに接続してから、拡張アダプターとレシーバーを充電/データケーブルに接続します。



2. マウスをオンにします



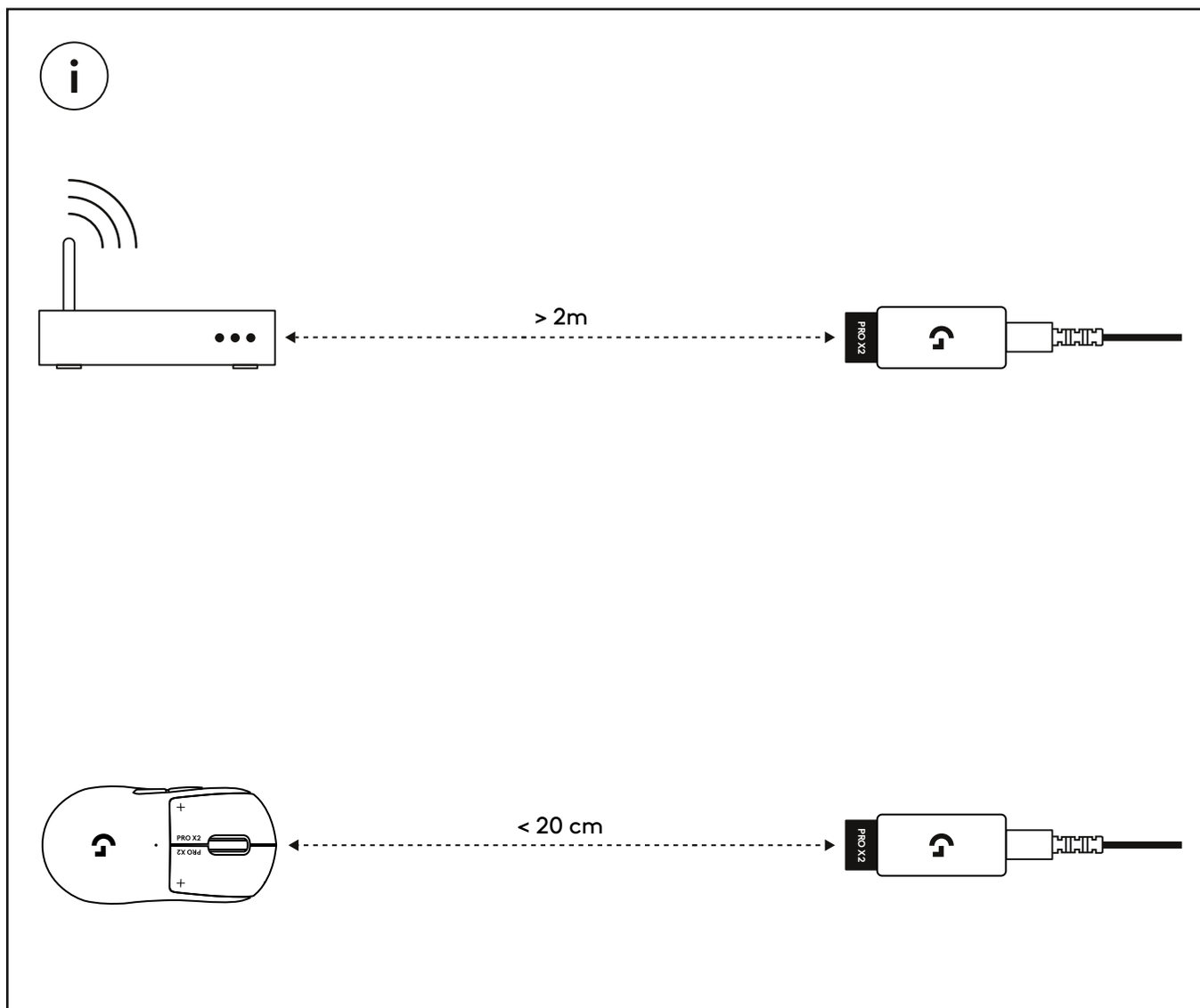
3. 充電が15%になるとLEDが赤く点滅します。ケーブルを差し込むと、充電中はLEDが緑色でゆっくり点滅します。



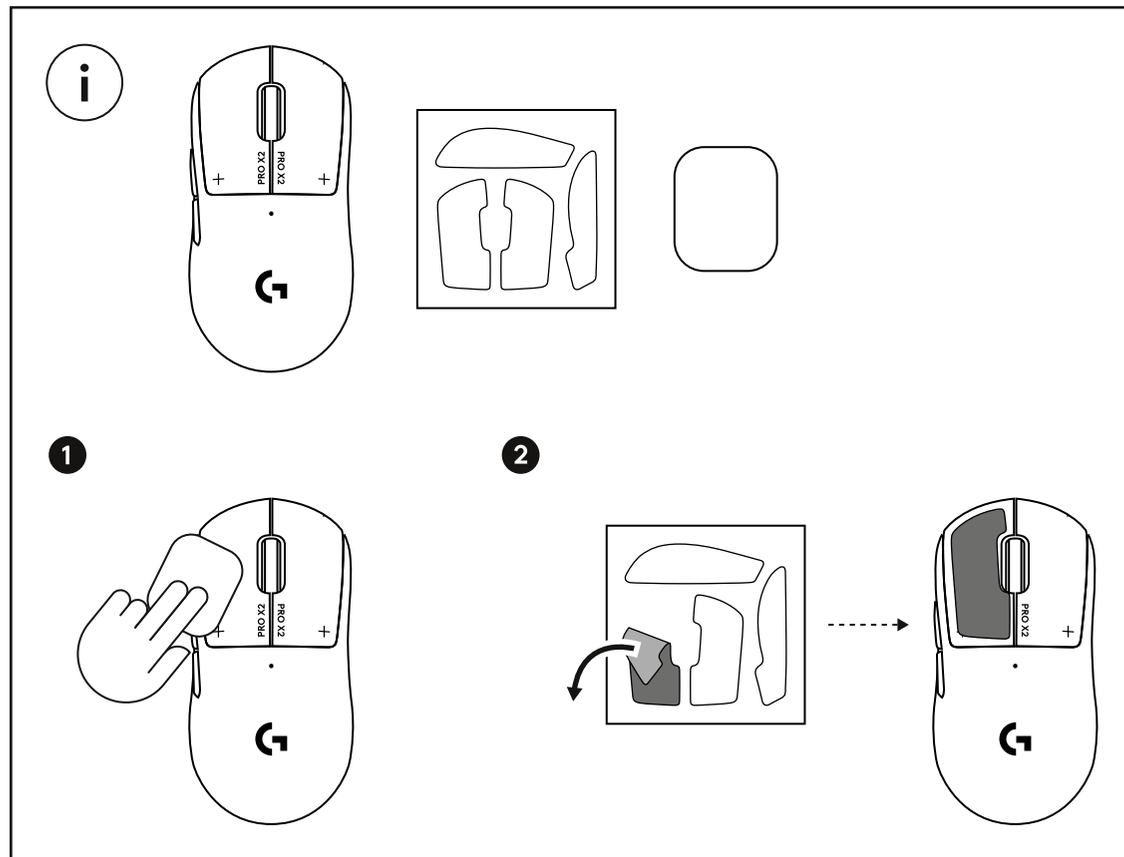
4. アクチュエーションポイント、ラピッドトリガー、DPI、レポートレートなどのマウス設定を構成するには、gaming.logicool.co.jp/ja-jp/software/ghub からG HUBソフトウェアをダウンロードします。



最適なワイヤレスパフォーマンスを実現するには、レーザーの 20 cm 以内、および 2.4GHz 干渉ソース (wifi ルーターなど) から 2 m 以上離れた場所でマウスを使用します。

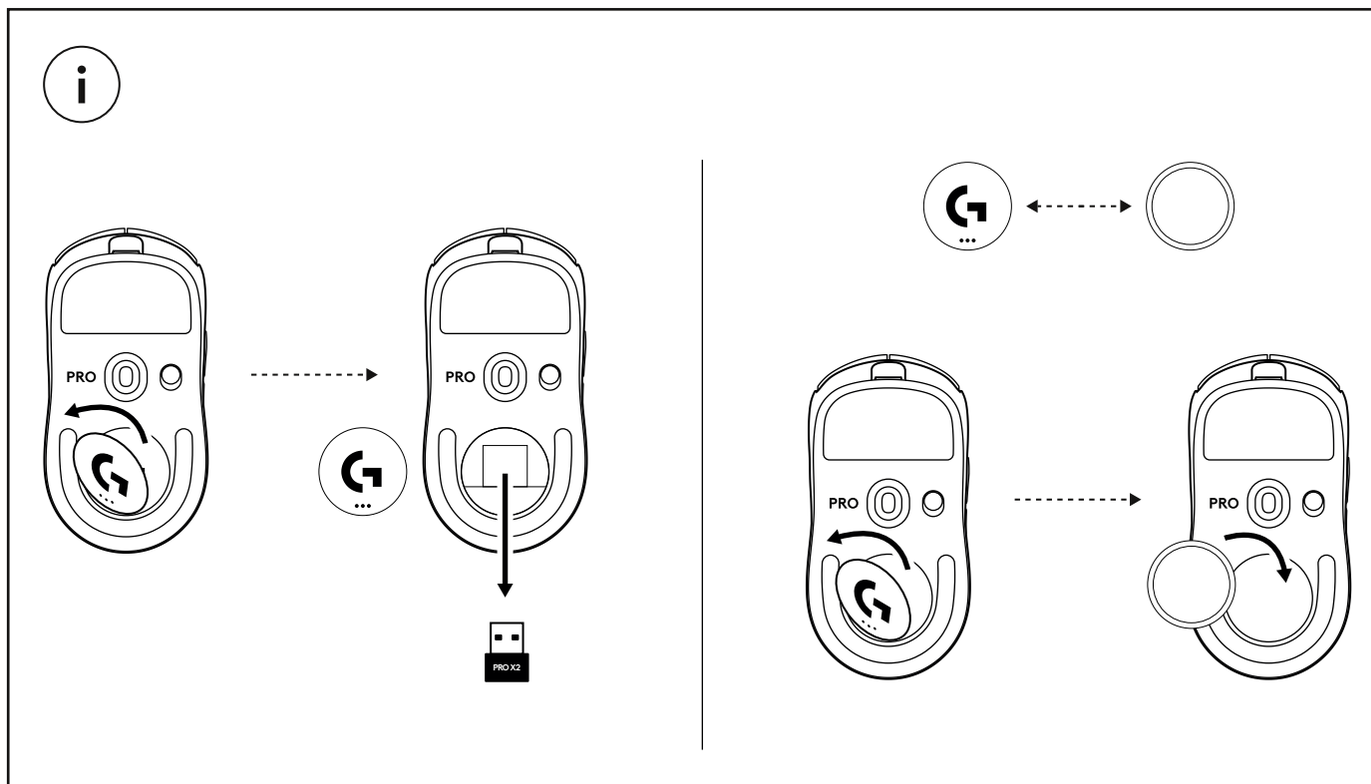


グリップテープ (オプション) を取り付けるには、まず同梱の表面クリーニングクロスを使ってマウス表面を拭き、油分や汚れを落とします。それから、グリップテープをマウス表面に揃えます。



POWERPLAY開口部カバーを取り外すことで、USBレシーバーをマウス内に収納することができます。これにより、使用していないときのレシーバーの紛失を防げます。

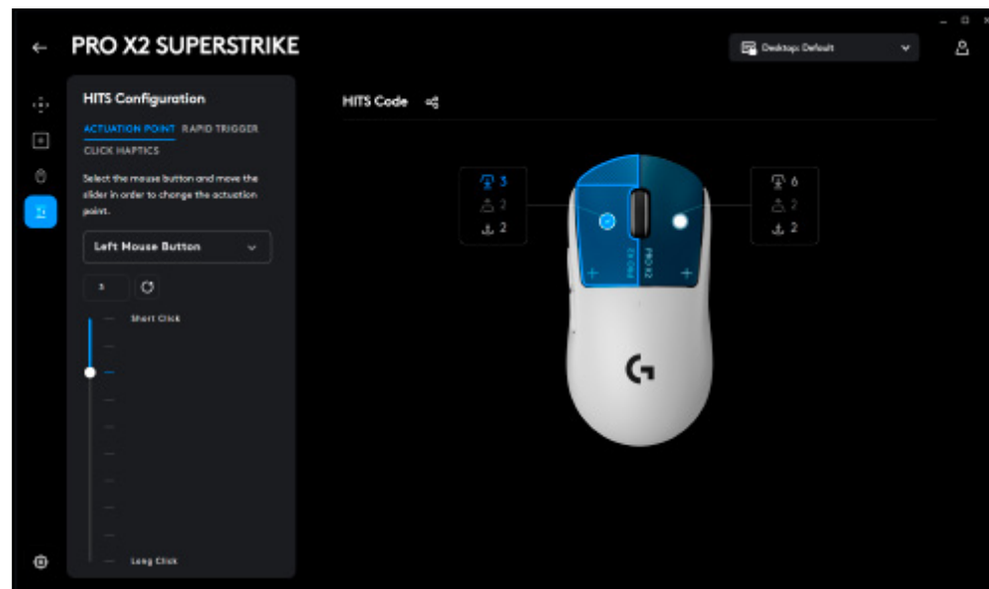
このカバーを取り外すことで、同梱のフット付き開口部カバー（オプション）を、既存の開口部カバーの代わりに取り付けることもできます。



HITS 構成

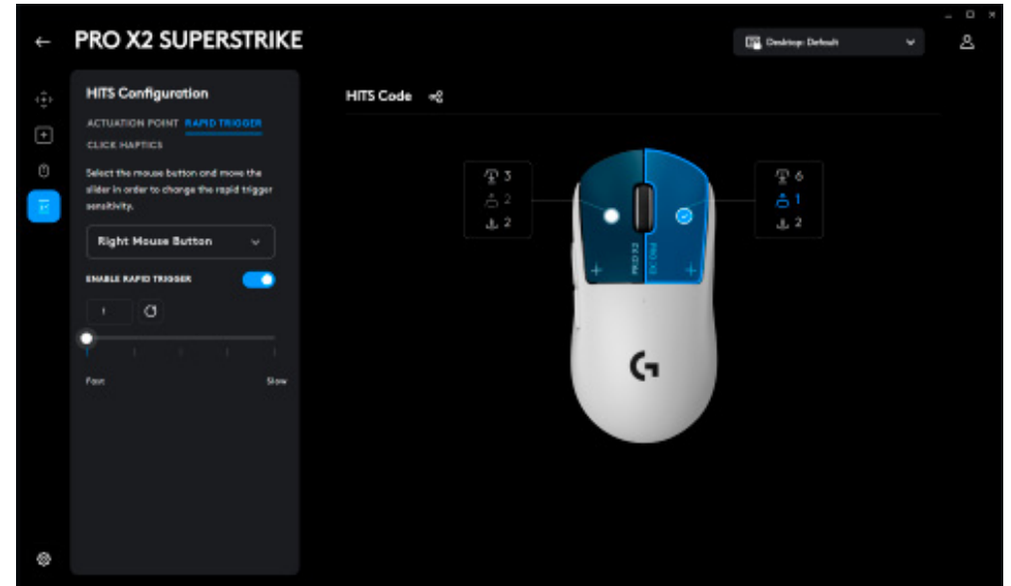
アクチュエーションポイント

PRO X2 SUPERSTRIKE では、アクチュエーションポイントを調整することで、クリック信号が入力されるまでのキープレートの押し込み距離を変更できます。マウスのアクチュエーションポイントを調整するには、G HUB を開いて [HITS 構成] タブを選択してから、アクチュエーションポイント機能を選択します。PRO X2 SUPERSTRIKE は、アクチュエーションポイントを10段階で設定できます。非常に感度の高いクリックにしたい場合は、小さな値を選びます。意図したときだけクリックが反応するようにするには、値を大きく設定してください。設定したいボタンを、ドロップダウンメニューから選択するか、マウスの画像をクリックして選択してください。



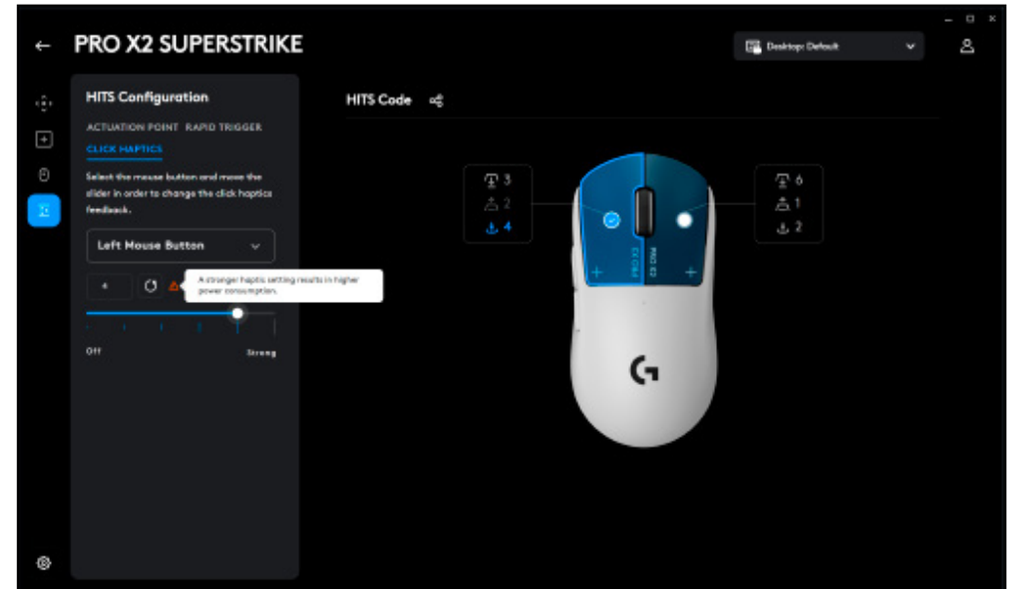
ラピッドトリガー

PRO X2 SUPERSTRIKE では、ラピッドトリガー機能により、キーが元のアクチュエーションポイントに戻る前にボタンクリックを解除することができます。これにより、より高速な連打や、バースト制御の精度向上が実現します。マウスのラピッドトリガー機能を調整するには、G HUB を開いて[HITS 構成]タブを選択してから、ラピッドトリガー機能を選択します。PRO X2 SUPERSTRIKE ではラピッドトリガーが5段階で設定できます。数値が小さいほど、指を離れたときのクリックの解除までの時間が短くなります。設定したいボタンを、ドロップダウンメニューから選択するか、マウスの画像をクリックして選択してください。



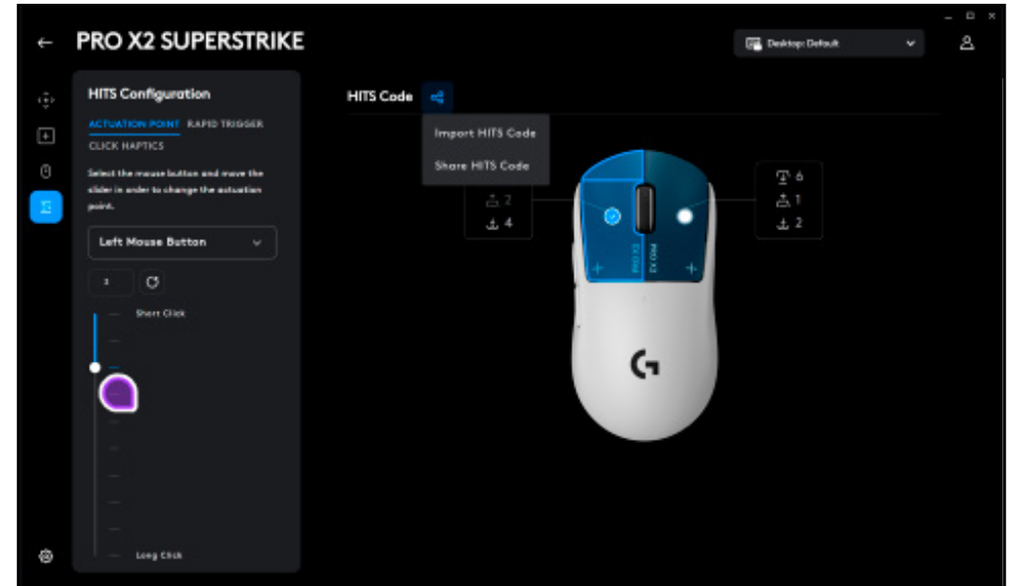
クリック触覚フィードバック

クリック触覚フィードバック機能により、ユーザー設定のアクチュエーションポイント値をキープレートが通過する瞬間にクリック感を感じることができるため、極めて自然なクリック体験が提供されます。マウスのクリック触覚フィードバック機能を調整するには、G HUB を開いて[HITS 構成]タブを選択してから、クリック触覚フィードバック機能を選択します。PRO X2 SUPERSTRIKE には、クリック触覚フィードバック強度の値が、0 (OFF) を含めて6段階で設定されています。値が小さいほどクリック感が軽くなります。クリック触覚フィードバックの強度の値が大きいほど、より多くの電力を消費し、マウスの電池寿命が短くなります。設定したいボタンを、ドロップダウンメニューから選択するか、マウスの画像をクリックして選択してください。



HITS コード

HITS コードを使用すると、お気に入りのプレイヤーの HITS 設定を簡単にアップロードできます。HITS コードラベルの横にある共有ボタンをクリックし、[HITS コードをインポートする]を選択して、お気に入りのプレイヤーのコードを貼り付けるか、[HITS コードを共有する]を選択して自分の設定をコピーして友人と共有します。





©2026 Logitech, Logicool. 株式会社ロジクールは、Logitech Groupの日本地域担当の日本法人です。ロジクール、ロジクールG、LIGHTFORCE、LIGHTSPEED、POWERPLAY、およびそれらのロゴは、Logitech Europe S.A. および/または米国およびその他の国における関連会社の登録商標です。Windows は Microsoft Corporation の商標です。USB-Cは、USB Implementers Forumの商標です。その他のサードパーティ商標はすべて、それぞれの所有者の財産です。

WEB-621-002762 003