



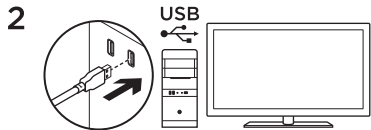
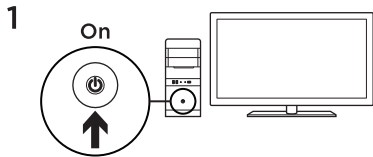
Logicool® G502 Proteus Core

ロジクール G502 チューナブルゲーミングマウス

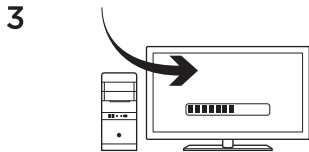
取扱説明書



型番: G502



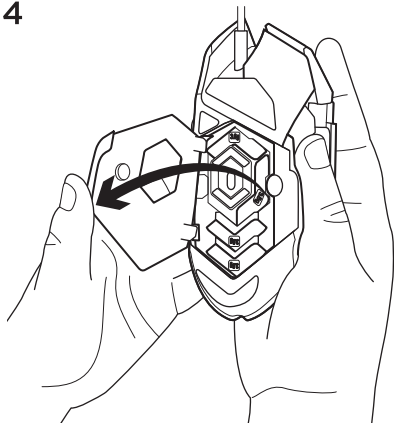
G502でゲームをプレイする準備ができました。  
G502をカスタマイズする場合は、次のセクションを  
参照してください。



ロジクールゲーミングソフトウェアを使って  
サーフェス調整（接地面に合わせたセンサー  
キャリブレーション）、ボタンの割り当て、DPI  
設定などを行うことができます。

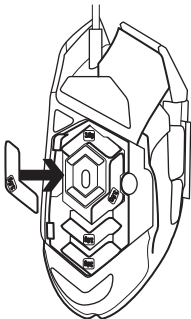
<http://www.logicool.co.jp/support/g502>で  
無料ソフトウェアをダウンロードして、G502の  
カスタマイズ方法を学んでください。

4



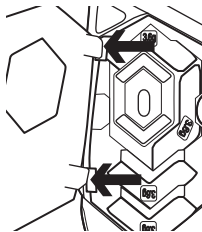
G502のウェイトとバランスを調節するには、まずマウスを右手でつかみ、左手の親指で青いタブを引いて、ウェイトドアを開きます。

5



3.6グラムのウェイトを好みの位置に設置し  
(最大18グラム) 最適な重さとバランスを  
見つけ出してください。

6



ウェイトを設定後、マウス左側のウェイトドアにタブを入れ、しっかりとウェイトドアを閉じてください。

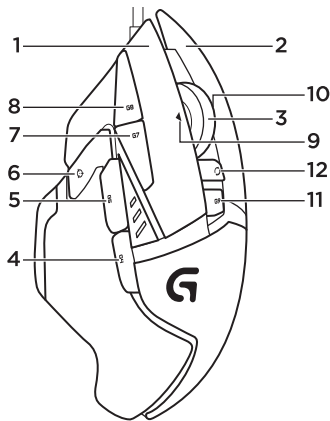
7

G502は初期設定の状態でもさまざまな接地面で優れたパフォーマンスを発揮できるよう設定されています。さらに接地面に合わせたセンサーキャリブレーションをロジクールゲーミングソフトウェアから行うこともできます。

## プログラム可能な11個のボタン

1. 左 (ボタン1)
2. 右 (ボタン2)
3. ホイールクリック (ボタン3)
4. 戻る (ボタン4)
5. 進む (ボタン5)
6. DPIシフト (ボタン6)
7. DPIアップ (ボタン7)
8. DPIダウン (ボタン8)
9. 左スクロール(ボタン9)
10. 右スクロール(ボタン10)
11. プロファイル切り替え(ボタン11)
12. スクロールモード変換(ボタン12)

スクロールモード変換ボタンにはカスタマイズ機能を割り当てることはできません。



## 各プロファイル別ボタン割り当て機能（初期設定時）

	プロファイル1 (高DPIゲーミング)	プロファイル2 (低DPIゲーミング)	プロファイル3 (標準)	プロファイル3 (Gシフト機能使用時)
<b>DPI値</b>	1200, 2400, 3200, 6400	400, 800, 1600, 2400	2400	2400
<b>DPI値 (DPI初期設定時)</b>	2400	1600	2400	2400
<b>DPI値 (DPIシフト時)</b>	1200	400	該当なし	該当なし
<b>レポートレート/秒</b>	1000	1000	500	500
<b>ボタン1</b>	左クリック	左クリック	左クリック	左クリック
<b>ボタン2</b>	右クリック	右クリック	右クリック	右クリック
<b>ボタン3</b>	ホイールクリック (ミドルクリック)	ホイールクリック (ミドルクリック)	ホイールクリック (ミドルクリック)	ホイールクリック (ミドルクリック)

Gシフト機能：Gシフトボタンを使用することにより、ボタンに割り当てられた機能の拡張使用が可能となります。

	プロファイル1 (高DPIゲーミング)	プロファイル2 (低DPIゲーミング)	プロファイル3 (標準 : Gシフトなし)	プロファイル3 (Gシフト機能使用時)
ボタン4	戻る	戻る	戻る	Ctrl-Shift-Tab
ボタン5	進む	進む	進む	Ctrl-Tab
ボタン6	DPIシフト	DPIシフト	Gシフト(ダブル機能)	該当なし
ボタン7	DPIダウン	DPIダウン	Ctrl-C	Ctrl-X
ボタン8	DPIアップ	DPIアップ	Ctrl-V	Ctrl-Z
ボタン9	左スクロール	左スクロール	左スクロール	Ctrl-F4
ボタン10	右スクロール	右スクロール	右スクロール	Ctrl-Shift-T
ボタン11	プロファイル切り替え	プロファイル切り替え	プロファイル切り替え	Ctrl-0

Gシフト機能 : Gシフトボタンを使用することにより、ボタンに割り当てられた機能の拡張使用が可能となります。



## オンボードプロフィール

G502には予め3つのプロフィールが設定されています。各プロフィールの切り替えは「ボタン11」で行えます。プロフィールを切り替えるとDPIインジケーター箇所が青緑色から青に変わり、ステータスは下図の通り確認することが可能です。



プロフィール 1



プロフィール 2



プロフィール 3

## DPIインジケーター

DPI値のステータスを下図のとおり最大5段階まで確認することができます。



DPI 1



DPI 2



DPI 3



DPI 4



DPI 5

## デュアルモードのスクロールホイール

G502はデュアルモードのスクロールホイールを特徴としています。精確なクリック・トゥ・クリックモードは、ゲーム中の武器の選択時に最適です。高速スクロールモードでは、長いウェブページを高速にスクロールできます。ホイール下の「ボタン12」で2つのモード間を切り替えることができます。

## メモ

ウェイトとバランスの調整は個人の好み、ゲームスタイルにより異なります。一般的にはウェイトを増やすと高DPI設定でより精確なコントロールを得ることができ、ウェイトを減らすと低DPI設定での長時間プレイでも疲れにくくなります。

マウスを支える親指（左側）と薬指&小指（右側）を結ぶ平行線に沿ってウェイトを設定することでマウスの中央バランスが取れ、上下の操作が最適に維持されます。

ウェイトとバランスの調整効果はゲームプレイ上、即座に現れない場合がありますので、十分に時間をかけて自分に合った設定を見つけ出してください。

また、ロジクールゲーミングソフトウェア上でゲームタイトル毎にボタン割り当て、DPI設定などを行い、保存をしておけるので複数ゲームジャンルをプレイする際には便利です。

## マウスが動作しない場合

- USBケーブルを抜き、再度差し込んで、接続状態を確認してください。
- マウスのUSBケーブルをパソコンの他のUSBポートに接続してみてください。
- 電力供給されているUSBポートだけを使用してください。
- パソコンを再起動してみてください。
- 可能な場合には、他のパソコンでマウスをテストしてください。
- その他の提案やサポートについては、[www.logicool.co.jp/support/g502](http://www.logicool.co.jp/support/g502)をご覧ください。

## ご意見をお聞かせ下さい

ロジクール製品についてのお客様へのアンケートにご協力ください。製品の更なる向上のため活用させていただきます。

[www.logicool.co.jp/ithink](http://www.logicool.co.jp/ithink)

### 製品サポート


ロジクールのホームページでは、ユーザー登録や製品の最新情報、製品のアップデートファイル、最新のトラブルシューティング等を提供していますので、ぜひご利用ください。  
<http://www.logicool.co.jp>

### カスタマーリレーションセンター

お買い上げの製品で何らかの不具合が発生したり、修理が必要な場合は、株式会社ロジクールのカスタマーリレーションセンターまで、電話やメールでご連絡ください。その際、前もって次のような情報を確認しておいていただけますと迅速に対応しやすくなりますので、ご理解とご協力のほどよろしくお願いいたします。

- 製品の保証書
- パソコン本体のメーカー名とモデル名、他に使用している周辺機器など
- Windowsのバージョンや、使用しているソフトウェアのバージョン
- 障害内容

### 株式会社ロジクール カスタマーリレーションセンター

 Tel:050-3786-2085

※電話受付時間 月曜～金曜 AM9:00～PM7:00 (祝祭日を除く)

※メールサポート <http://www.logicool.co.jp/contact>



[www.logicool.co.jp](http://www.logicool.co.jp)

© 2014 Logitech, Logicool. All rights reserved.

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。

記載されている会社名・製品名は、各社の商標または登録商標です。

その他の商標はすべて、それぞれの所有者の財産です。

ロジクールは、このマニュアルに存在する可能性のある誤記に対して一切責任を負うことはありません。

ここ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。

621-000322.002