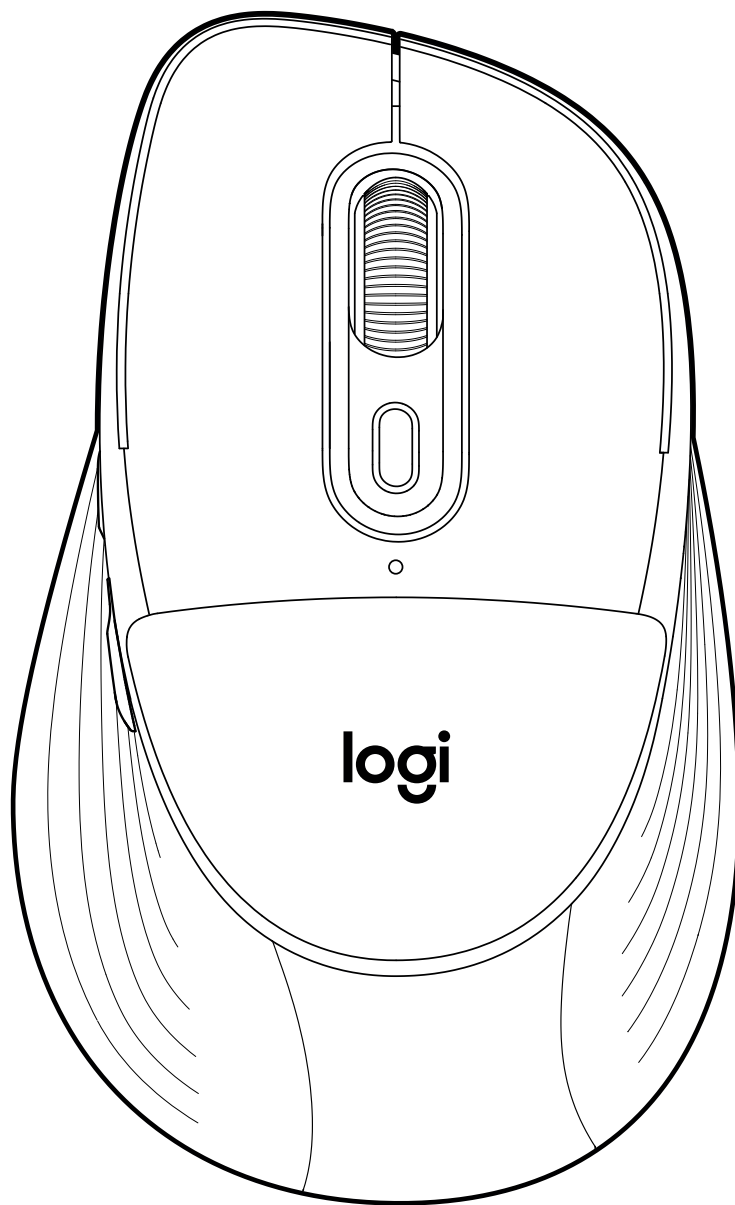


# SIGNATURE COMFORT PLUS マウス M850 L

セットアップガイド



logicool®

## お使いの製品の詳細

### マウスをデバイスに接続する

Bluetooth® Low Energy (BLE) による直接接続でマウスをデバイスにペアリングできます。

#### Bluetooth® 経由でペアリングする方法:

##### 手順 1

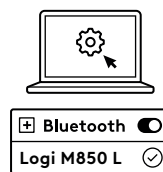
マウスからプルタブを取り外します。マウスが自動的にオンになります。チャンネル 1 のペアリング準備ができます。

マウスの底面にある白色 LED (Easy-Switch LED 番号1) が点滅し始めます。



##### ステップ 2

デバイス上で Bluetooth® 環境設定を開きます。デバイスリストからマウスを選択して、新しい周辺機器を追加します (マウス底面に刻印されたものと同じモデル番号を必ず選択してください)。これで、マウスの使用準備ができます。

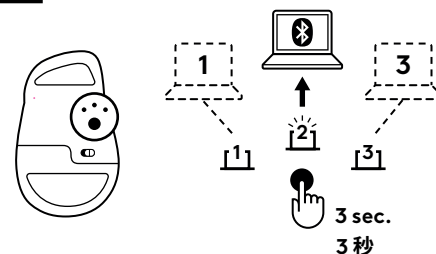


#### 追加デバイスをマウスにペアリングしたい場合は、次の手順を実行してください。

マウスを追加デバイスとペアリングしたい場合は、マウス底面の接続ボタンを短く押して (1秒間)、チャンネル2を選びます。

LED が点滅を開始したら、2番目のチャンネルの Bluetooth® 接続経由でのペアリング準備ができます (チャンネル2の LED が点滅を開始しない場合、[接続] ボタンを3秒間長押ししてペアリングモードを起動します)。

デバイス間を切り替えるには、チャンネル1、2、または3の間で [接続] ボタンを短く押します。

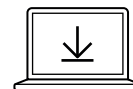


#### Logi Options+ アプリのインストール

Logi Options+ をダウンロードしてマウスをカスタマイズし、便利なショートカットと、このマウスが提供するすべての可能性のメリットを享受しましょう。

ダウンロードおよび機能の詳細については、次をご覧ください:

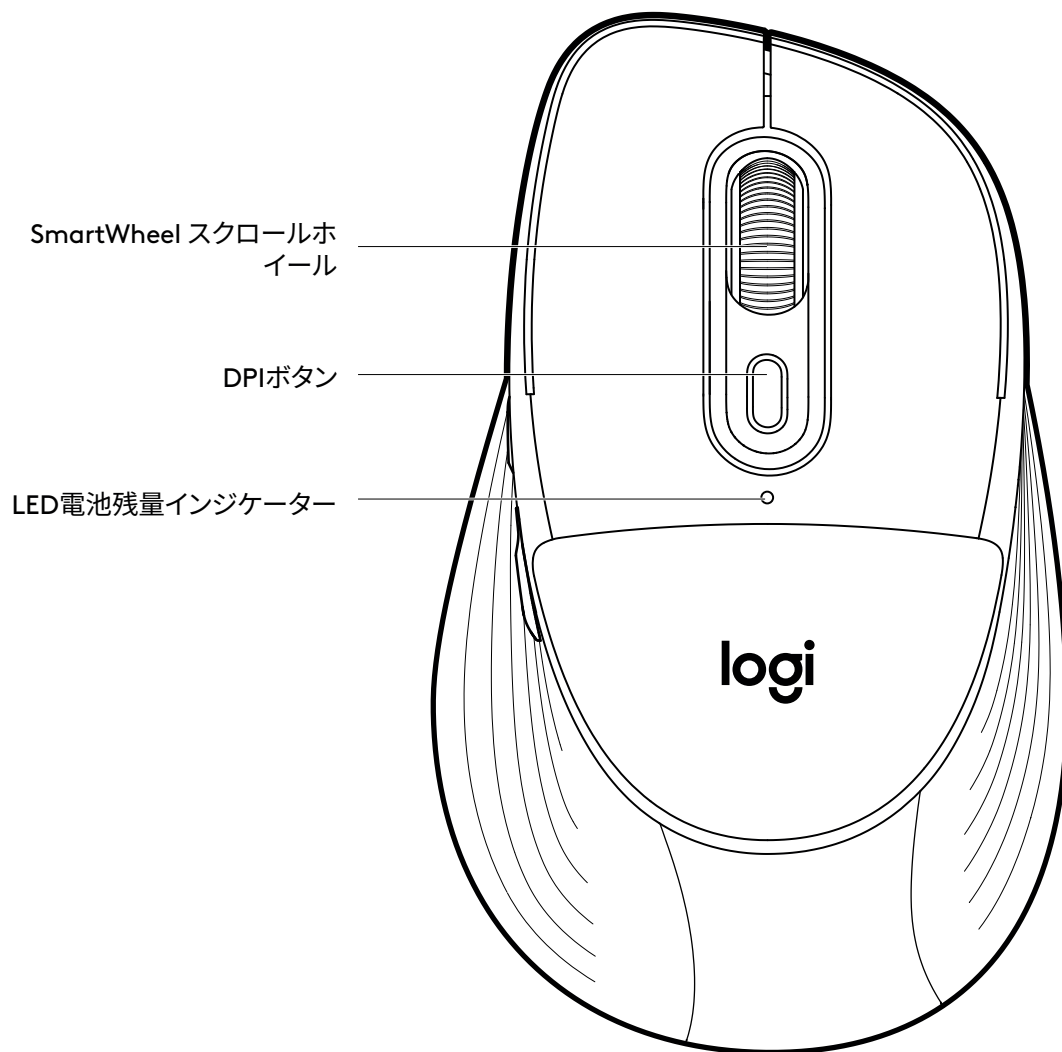
<https://www.logicool.co.jp/ja-jp/software/logi-options-plus>



Logi Options+ App  
[logi.com/optionsplus](https://logi.com/optionsplus)

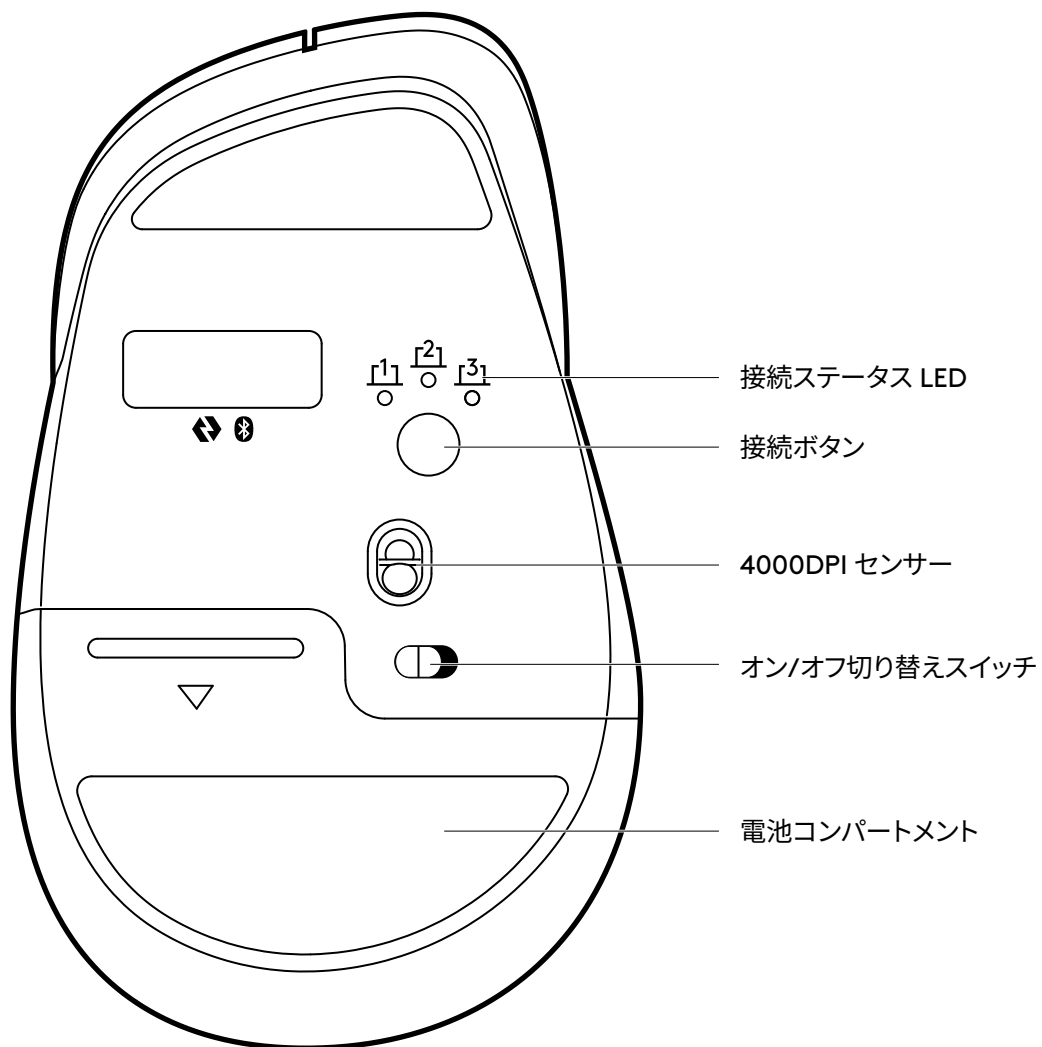
## 製品について

### 上面図

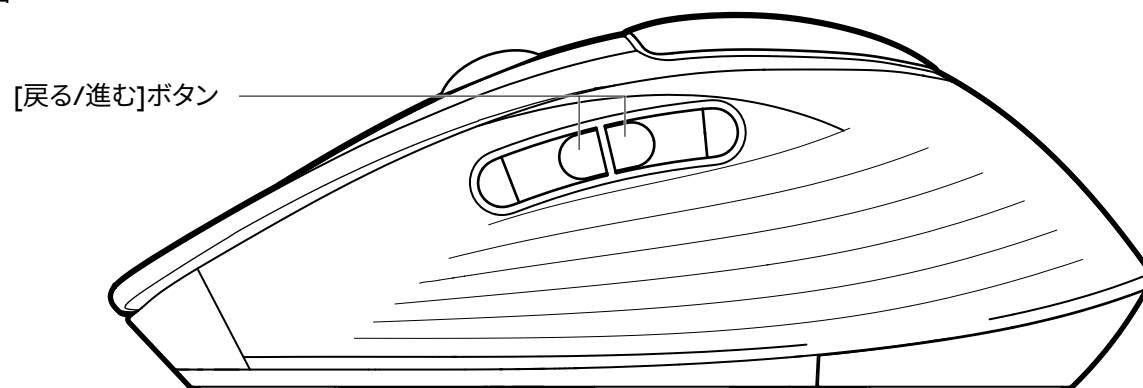


## 製品について

### 底面図



### 側面図

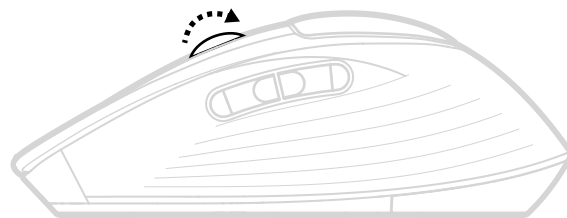


## マウス上の新しい LOGICOOL SMARTWHEEL

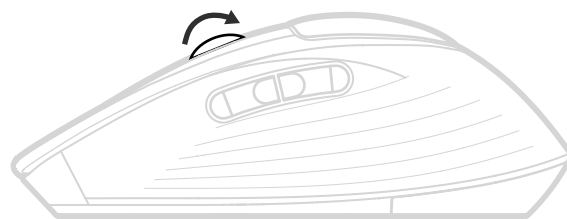
SmartWheel — Signature Comfort Plus マウス M850 L には SmartWheel スクロールが搭載されており、必要な精度と速度を瞬時に実現します。指ではじいて、これらの 2 種類のスクロールスタイルをシームレスに切り替えます。



- 1行毎の(ラチェット)スクロール — 1行毎の精度を実現し、ディテールに焦点を当てる必要がある場合に最適です。ゆっくりスクロールし、ホイール上の各ステップが感じられます。アイテムやリストの読み取り、または正確なナビゲーションに理想的です。



- 超高速スクロール — 摩擦の少ないスピンドルで、より高速にスクロールできます。簡単な操作で素早いスクロールが可能です。長い文書やウェブページをすばやくスキャンするのに最適です。



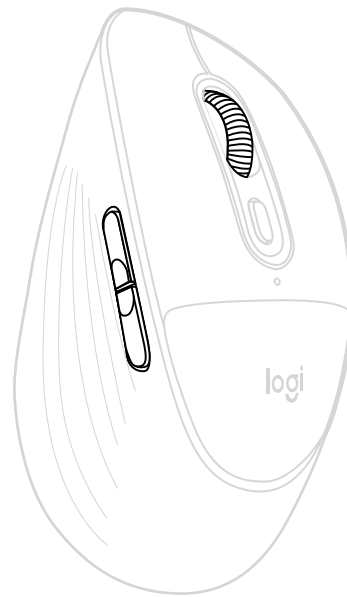
## 仮想水平スクロール

マウスを使って水平にスクロールすることができます。

これは、2つのボタンの組み合わせによって行います。サイドボタンの1つを押しながら、同時にホイールでスクロールします。

### 注：

マウスの水平スクロールは、デフォルトで有効になっています。ロジクールソフトウェアの [ポイント&スクロール] タブでこの機能をカスタマイズできます。

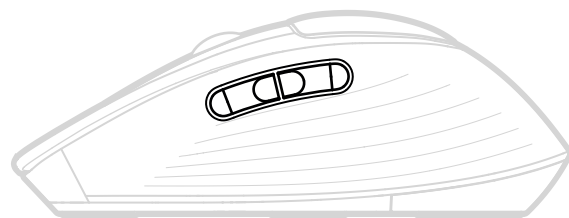


## 戻る/進むボタン

戻る/進むボタンは、ナビゲーションを強化し、タスクを単純化します。

前後に移動するには、戻る/進むボタンを押して、マウスポインタの場所によって、ウェブやドキュメントページのナビゲーションを行います。

ロジクールソフトウェアによって、元に戻す/やり直し、OS ナビゲーション、音量調節など、便利な機能をボタンに割り当てることができます。

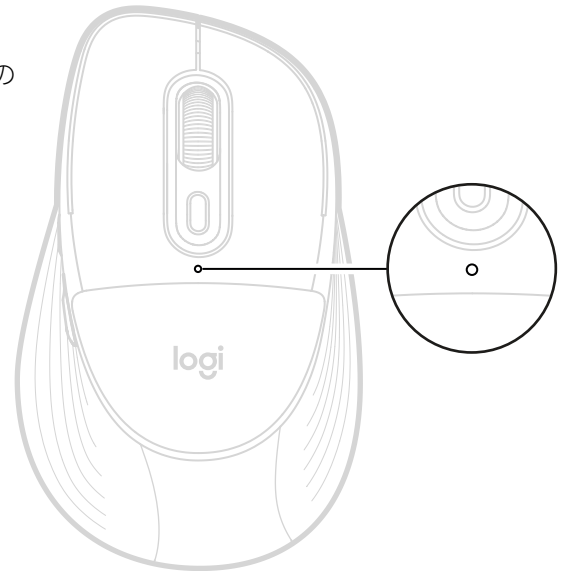


## バッテリー残量の確認

マウス上部にある LED ライトは、バッテリー ステータスを示します。

ロジクールソフトウェアをインストールすれば、低バッテリー残量警告などのバッテリーステータス通知を受けることができます。

LED の色	ステータス	表示
● 5秒	点灯	100% ~ >5% の充電
✖ 5秒	点滅	クリティカルレベル (平均1か月の使用に相当) またはそれ以下。



### 注:

電源オン時には緑、スリープ復帰時には赤の LED が点滅して通知します。2 時間操作がないと、ディープスリープに入ります。

## 電池寿命および交換

- 単三アルカリ電池 1 本が必要
- 予想電池寿命は最長 24 ヶ月\*

\*電池の寿命は使用状態によって異なります。

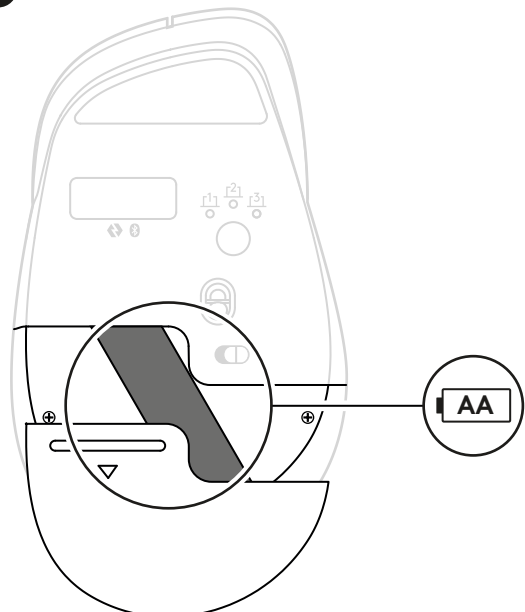
## 新しい電池を取り付ける

1. 電池収納部カバーを下にスライドさせて、マウスから取り外します。
2. マウスの電池がすぐに見えます。古い電池を取り外して新しい電池と交換します。正しい向きであることを確認しながら電池を挿入し、電池カバーを再度取り付けます。

1



2



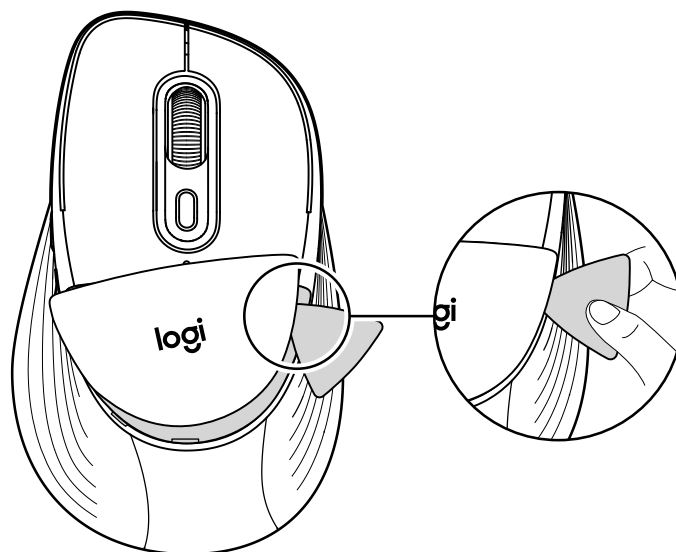
## パームクッションの交換

マウスのクッションは交換可能な設計となっています。新しいクッションを取り付ける際は、交換キットに付属しているピックツールをご使用ください。このツールを使えば、取り外しと取り付けを簡単に行えます。

以下の指示に従って交換してください。

ピックツールのコーナーの1つをマウスの上部ケースとクッションの間隙にしっかりと挿入します。画像に示すように、クッションの右上側にツールを挿入してください。

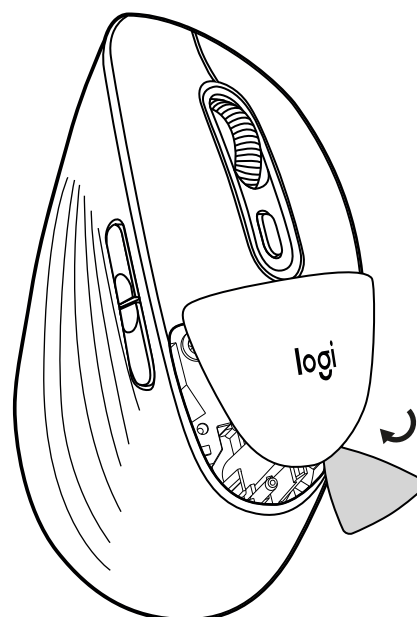
ツールがずれてマウスを傷つけないように、割れ目にしっかりとツールを差し込みます。



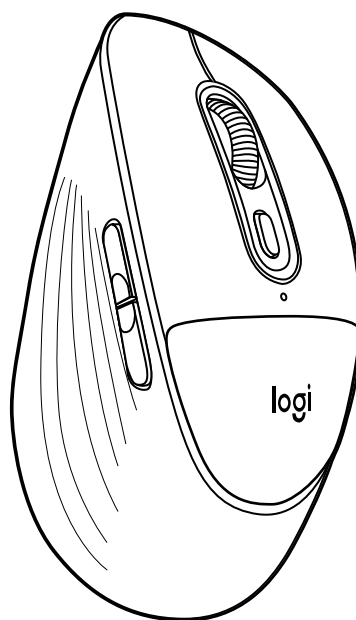
クッションが付いたプラスチック部分がマウスから外れます。

ツールをクッションの周りにスライドさせ、境界線に沿って外していきます。縁に沿って少しずつ外してください

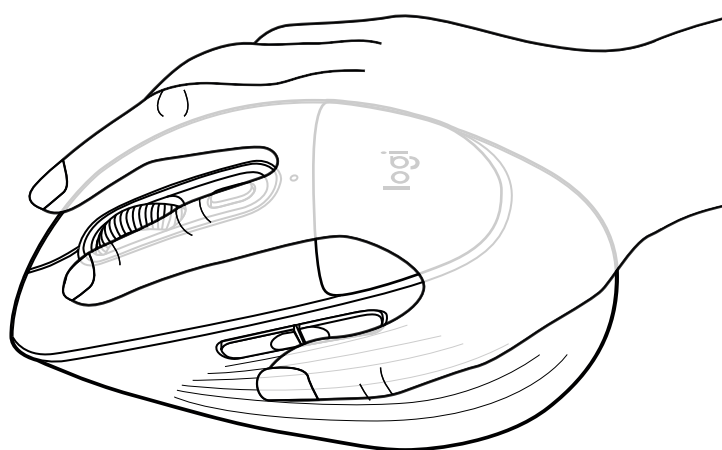
1周すると、クッションがマウスから完全に外れます。



新しいクッションをマウスに戻し、元の位置に固定されるまでしっかりと押し込みます。



これでマウスが使用できるようになりました。



[logicool.co.jp/support/M850L](https://logicool.co.jp/support/M850L)