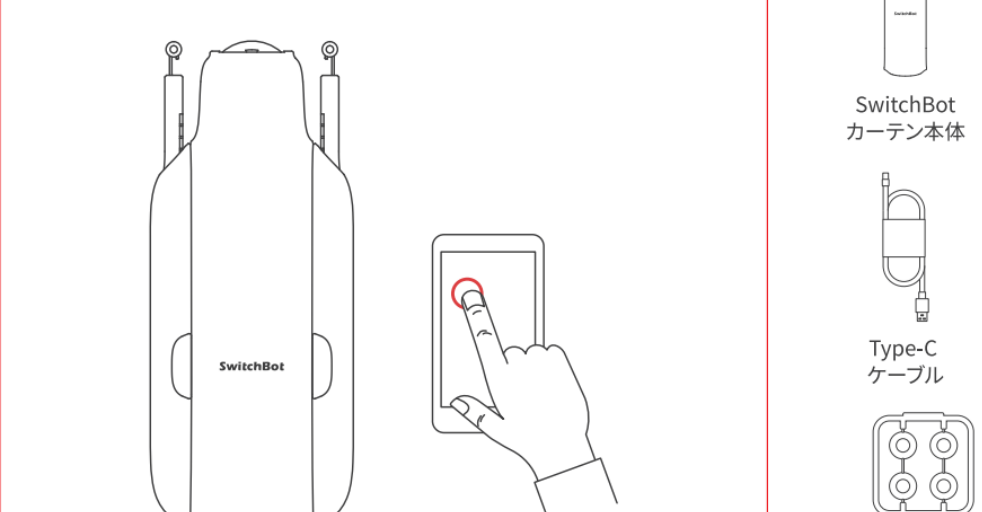


# SwitchBot カーテン(U型レール3) 取扱説明書



このたびは、SwitchBot製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。

## パッケージ内容



## 各部のなまえ



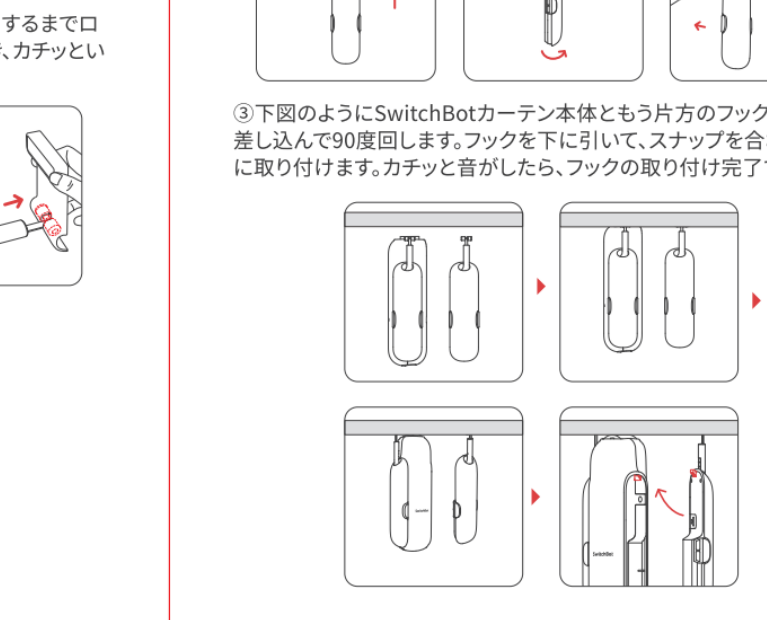
## お使いになる前に



## Step 2: カーテンレールに取り付け



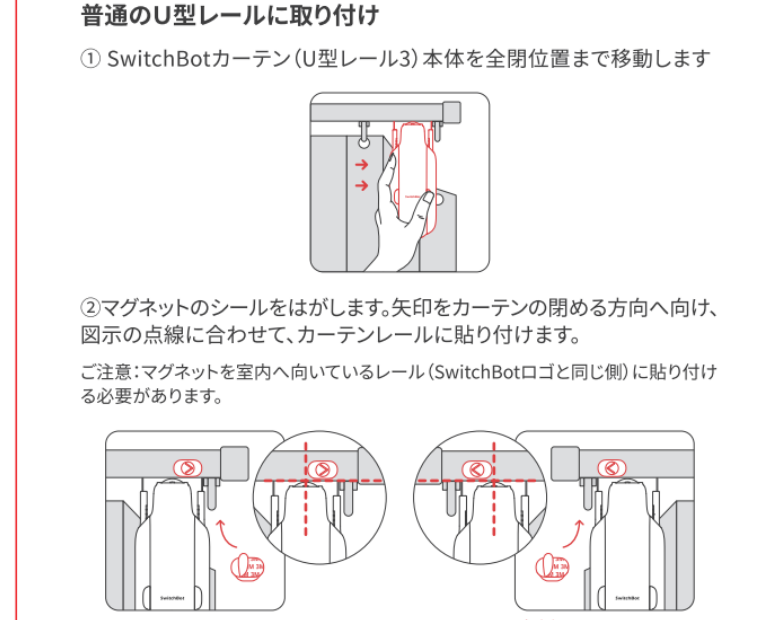
## 特殊レール



## お使いになる前に



## Step 3: マグネットを取り付け



## カーテンレールに取り付け



## カーテンレールに取り付け



③取り外したカーテンを元に戻します。ここまで取り付け完了です。

ポールタイプに見えるU型レールの場合:  
①SwitchBotカーテンを全閉位置まで移動してください。  
②矢印をカーテンの閉める方向へ向け、図示の点線に合わせて、カーテンレールに貼り付けます。  
ご注意:  
・マグネットをSwitchBotのロゴマークの面へ向いているカーテンレールに貼り付けています。  
・本体の動作に影響しないよう、本体の近くに貼り付ける必要があります。

右側に閉めるカーテン

両開きカーテン

特殊ないU型レールに取り付け

埋め込み型レールの場合:  
①SwitchBotカーテンを全閉位置まで移動してください。  
②矢印をカーテンの閉める方向へ向け、図示の点線に合わせて、カーテンレールに貼り付けます。  
ご注意:  
・マグネットをSwitchBotのロゴマークの面へ向いている天井に貼り付けます。  
・本体の動作に影響しないよう、本体の近くに貼り付ける必要があります。

Step 4: 移動距離調節

取り付け後は、アプリのガイドに従って移動距離の調節を行ないます。SwitchBotカーテンの移動方向とアプリのガイド動画の移動方向が同じであることを確認してください。アプリのカーテン設定画面から「移動距離調節」をタップし、移動距離の再調節やカーテンの開閉方向の変更ができます。SwitchBotカーテンを再度セットアップ、または開閉方向を変更する場合も、移動距離を再度調節する必要があります。

ご注意:両開きのカーテンに使用する場合、2台のSwitchBotカーテン(U型レール3)をグループに設定できます。移動距離を調節する前に、デバイスの位置がアプリのガイドイラストと一致することを確認してください。

操作方法

### スマホでコントロール

SwitchBotアプリのプロファイルの「ヘルプとフィードバック」には、スマートフォンやタブレットをインターネットに接続する方法が記載されています。SwitchBotハブ(別売)と併用する場合は、より良いサービスの提供に役立て、定期的にアプリやファームウェアの改善を行ないます。

### タッチ・ゴー (Touch & Go)

SwitchBotカーテンの使用中に、手動でカーテンを開閉したい場合は、「タッチ・ゴー」機能がおすすめです。カーテンを5cm以上動かすと、SwitchBotカーテンが自動的に作動し、設定された位置まで開閉を行ないます。同機能はアプリの「カーテン」>「設定」>「詳細設定」>「タッチ&ゴー」の順にタップして設定できます。

### Step 4: 移動距離調節

※ベットの動きでカーテンを引っ張る可能性があります。それによる誤動作を防ぐために、「タッチ・ゴー」をトリガーする距離を5cmに設定することをおすすめします。

### 音声コントロールとオートメーション

#### 製品仕様

製品型番: W240000  
色: ホワイト  
材料: ABS+UV耐性PC(難燃グレードV-0)  
本体寸法: 42mm×51mm×173mm  
本体重量: 280g  
電源: Type-C、DC 5V=1A、3350mAhリチウム電池またはソーラーパネル。  
バッテリー寿命: 満充電状態で最大8ヶ月利用可能。専用のソーラーパネルを併用で、太陽光充電が可能。  
通信方式: Bluetooth 5.0 Long Range  
パワー: 最大16kgまで制御できる(弊社の実験条件による結果)  
最大走行距離: 3m  
スケジュール: 最大5つで、SwitchBotハブと併用すれば制限なし  
音声コントロール(SwitchBotハブが必要): Amazon Alexa、Google Assistant、Siriショートカット、IFTTT  
充電: SwitchBotハブとソーラーパネルは別売です。  
※充電状態では、室温25°C、3mのカーテンレールで8kgのカーテンを毎日2回開閉する場合、最大8ヶ月使用可能です。使用時間は使用環境によって異なる場合があります。  
※常温環境での使用に限ります。  
※初期化を行うと、全ての設定と情報が削除されますので、ご注意ください。

#### 保証

保証期間はご購入日から1年間となります。保証期間内は製品の交換・返品・返金等の対応が可能です。ただし、以下のいずれかに該当する場合は保証範囲外となります。予めご了承ください。

- ①SwitchBotアプリのプロファイルの「ヘルプとフィードバック」  
フィードバックにはスマートフォンの録画機能があります。ご利用中に動作不良等の問題がございましたら、迅速に問題を判明させて顶くため、SwitchBotアカウントをサードパーティサービスと連携する
- ②サポートメールアドレス: support@switchbot.jp
- ③サポートウェブサイト: support.switch-bot.com/hc/ja

#### 遅延実行

#### ファームウェアアップデート

アプリの遅延実行の設定画面で、遅延時間、カーテンの開閉位置、モーションモードなどを設定して、SwitchBotカーテンの実行時間を遅延することができます。

#### アフターサービス

より快適にご利用いただくため、常にファームウェアを最新のバージョンにアップデートすることをお勧めします。アップデートが利用できるようになると、通知が届きます。ファームウェアのアップデートを行う際は、SwitchBot製品のバッテリー残量が十分なことを確認し、スマホをデバイスに近づけて行ってください。

#### スケジュール

スケジュールでSwitchBotカーテンの作動時間、カーテンの開閉位置、モーションモードなどを設定できます。SwitchBotハブと併用しない場合では、最大5つのスケジュールを設定できます。SwitchBotハブミニと併用する場合では、スケジュールの設定個数に制限はありません。

#### 初期化

表示ランプが点灯するまで、リセットボタンを3秒間長押しします。

#### 充電とファームウェアアップデートおよび初期化

#### 充電

SwitchBotカーテンは満充電までに約6.5時間要し、1度の満充電で最大8ヶ月使用できます。また、SwitchBotソーラーパネルを購入すれば、太陽光充電が可能になります。

#### アプリでの設定

#### ソーラーパネル(別売り)の光センサー

光センサーのデータに基づき、照度レベルや日差しに応じてオートメーションを設定できます。また日当たりの良い時間帯を確認でき、自動充電の時間を設定する参考にもなります。