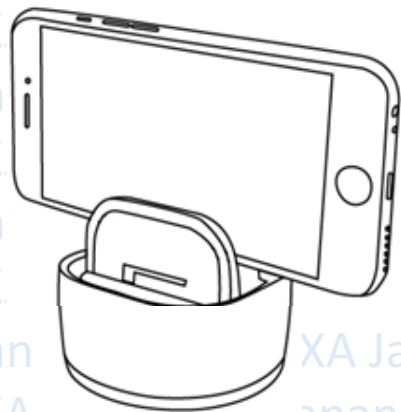


取扱い説明書



セルフィーロボ™

Model : SR-01

本製品で使用するアプリは、機能改善などの目的で仕様を変更する場合があります。本説明書と異なる部分が生じる可能性がありますので、ご了承ください。

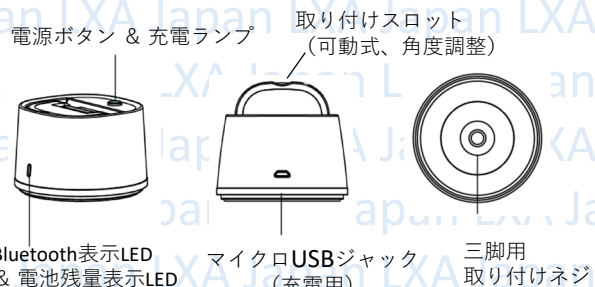
仕様

適合するスマートフォン	厚さ7~9mm iPhone及びAndroid
適合するスマートフォンのOS	iOS 7.0以上 Android 4.3以上
対応可能な画面サイズ	5.5インチまで
ホルダの回転角度	360°
Bluetoothバージョン	4.0以上
内蔵されているバッテリー	Li-ion 650mAh

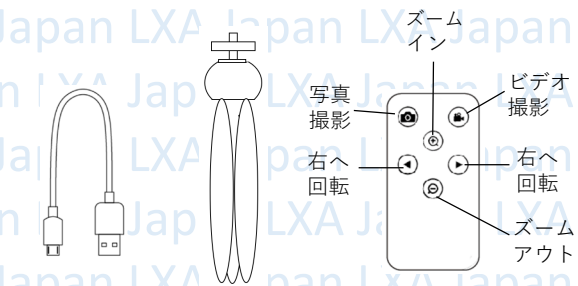
本体及び同梱品

- ・セルフィーロボ（本体）
- ・Bluetoothリモートコントローラ（リモコン）
- ・ミニ三脚
- ・充電用USBケーブル（チャージャー別売）
- ・本取扱い説明書

製品概要



セルフィーロボ（本体）



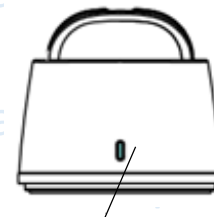
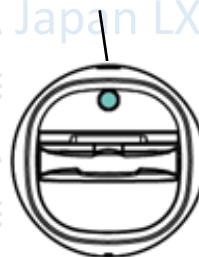
USBケーブル

ミニ三脚

リモコン

製品概要

電源ボタン & 充電ランプ



Bluetooth表示LED
& 電池残量表示LED

LED表示：充電ランプ

青LEDの点滅
青LEDの点灯

充電中
充電完了

LED表示：Bluetooth表示

青LEDの点滅
青LEDの点灯

Bluetooth未接続
Bluetooth接続

LED表示：電池残量表示

赤LEDの点灯
青LEDの点灯(パワーオフ直後)

電池残量40%未満
電池残量20%未満

ご注意：

本体の電源はUSBによりバッテリーに充電を行います。本体のバッテリーにはリチウムイオン（Li-ion）電池を内蔵していますので、廃棄の際にはリサイクル協力店への持ち込みを行って下さい。

スタートアップガイド

1. スマートフォンにアプリをインストールします。

- アプリを検索してダウンロードし、インストールします。
 - iPhone
APP Storeよりアプリ名「Selfie Robot」
 - Android
Google Playよりアプリ名「Xselfie Robot」
- インストール時の設定で、位置情報、カメラ、写真へのアクセスを求められますので許可して、インストールしてください。

2. スマートフォンの設定で、Bluetoothをオンにします。



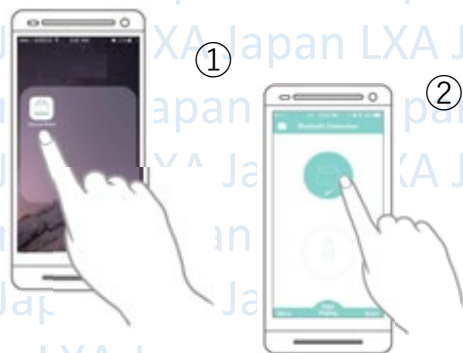
この段階では、Bluetoothをオンにするだけでペアリング（無線接続）する必要はありません。

3. 電源ボタンを押して本体の電源を入れます。



Bluetooth表示LEDが青色に点滅し、接続準備状態になります。

4. アプリを立ち上げ、本体とスマートフォンをペアリングします。

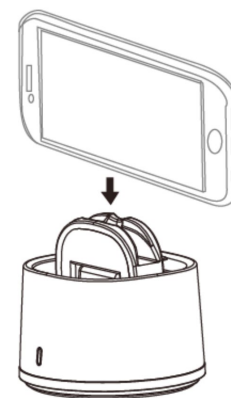


※ご注意

iPhoneアプリの「Selfie Robot」では①の後で左の表示が出ますので、「自己ロボット」を選択下さい。

- インストールしたアプリを起動します。①
- 本説明書の手順通り以下の状態でアプリを起動すると自動的にペアリング（接続）が開始されます。
 - スマートフォンのBluetoothがオンの状態
 - 本体が電源オンでBluetoothが接続準備状態
- マニュアルでのペアリング（接続）が必要になった場合は、接続ボタンを押します。②
- 接続が成功すると、本体のBluetooth表示LEDの青い点滅が、青い点灯に変わります。

5. スマートフォンを本体に取り付けます。

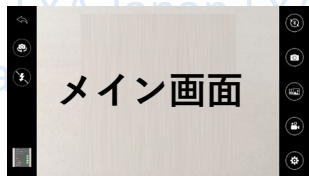


- スマートフォンを取り付けスロット部にセットします。
 - 固定できるスマートフォンの厚みは7～9mmです。
 - 9mm以上の厚みのあるスマホやプロテクションカバーを付けたまま無理にセットしたりするとスロットが破損する場合がありますのでご注意ください。
- その際、フロントカメラ側がBluetooth表示LED側、メインカメラが電源ボタン側に向くようにセットして下さい。
- スロット部の角度を調整して、カメラが適切な向きになるようにして下さい。

6. アプリとリモートコントローラーを操作して撮影開始です。

アプリガイド

1. メイン画面



右側メニュー

Bluetooth接続

カメラ撮影

パノラマ撮影

ビデオ撮影

設定

左側メニュー

リターン

カメラ切替え

フラッシュ制御

前キャプチャ画面

2. 写真撮影

1) マニュアル撮影モード
リモコンでスマホの方向を調整し撮影

2) 顔認識自動追尾撮影モード



シングルモード
顔の追跡と自動撮影



カップルモード
二人の顔の追跡と自動撮影



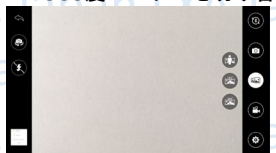
グループモード
グループの顔の追跡と自動撮影



追尾モード
顔の追跡のみで自動撮影なし、リモコンでマニュアル撮影

3. パノラマ撮影

パノラマ撮影対応のスマートフォンで180度パノラマ、360度パノラマを切り替えて撮影



4. ビデオ撮影

1) マニュアル撮影モード
リモコンでスマホの方向を調整し撮影

2) 顔認識自動追尾撮影モード



追尾モード
顔の自動追跡を右下のボタンでオン/オフ、リモコンでマニュアル撮影

5. 設定

1) ビデオの撮影解像度設定

2) 自動撮影カウントダウン秒数設定
・1秒から5秒

3) リモコン撮影カウントダウン秒数設定
・0秒から5秒

4) ミュート設定

5) 露出補正 オン/オフ

6) オートビューティー オン/オフ

7) オリジナル画像保存 オン/オフ など



輸入販売元

LXA Japan LLC

東京都中央区銀座一丁目13-1 4階

サポート窓口: support@lxajp.com