

DLPポケットプロジェクター

取扱説明書

型番:SMHDDLPP

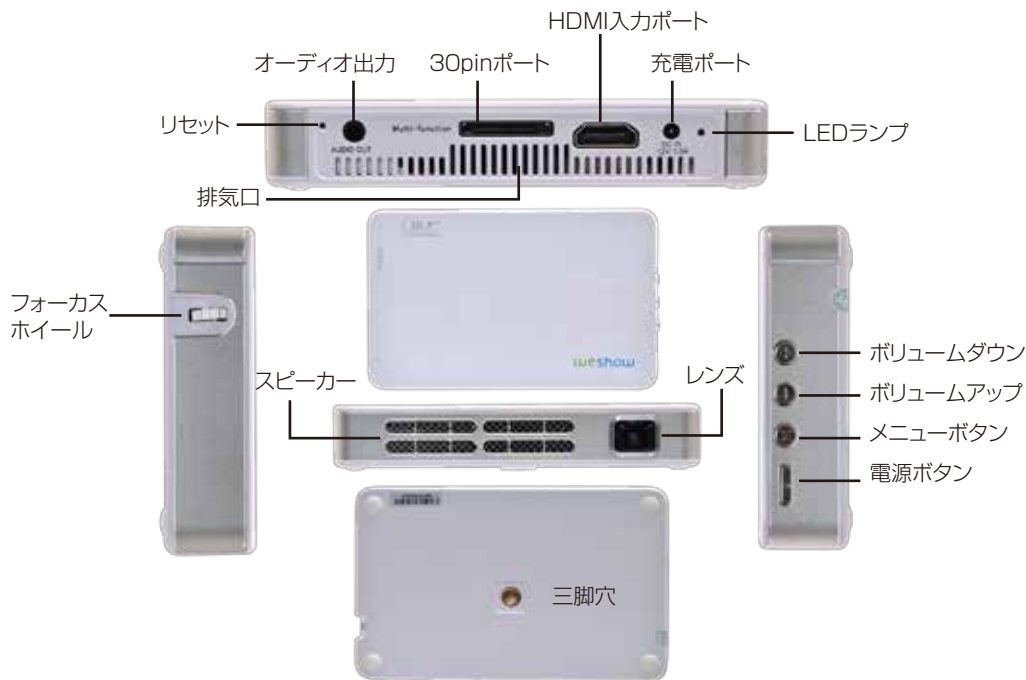
Version 1.0. y



保証期間: 1年間

※納品書・レシート等が保証書の代わりとなります。

各部名称



仕様

サイズ	幅120×高さ20×奥行75(mm)
重さ	201g
付属品	プロジェクター、HDMIケーブル、VGAケーブル、AVケーブル、充電ケーブル、USB変換ケーブル、ACアダプタ、日本語説明書
電源	ACより充電及び給電
バッテリー	4000mAh
稼働時間	約1.5時間(状況により異なります)
充電時間	約2時間
方式	DLP
明るさ	80lm
光源	LED
LED寿命	約20000時間
表示解像度	FWVGA 854×480
投影サイズ	10~60インチ相当
投影距離	0.36m~2.2m
投影距離比	1:1.6
コントラスト比	1000:1
スピーカー	内蔵
パッケージサイズ	幅155×高さ75×奥行155(mm)
パッケージ重量	788g

⚠️ ご注意

- ・プロジェクタからの光線をまっすぐ見ないでください。強い光が人の目に損傷を与える可能性があります。
- ・HDMI/Lightning変換ケーブル、スマートフォン充電ケーブル等、仕様に記載されているケーブル以外は付属しません。
- ・プロジェクターの排気口を塞がないでください。
- ・防水機能はありません。
- ・落としたり強い衝撃を与えないでください。
- ・分解しないでください。
- ・本製品をご利用において生じる各種デバイスの破損は、補償の対象外となります。
- ・高温/多湿/火気近くで保管、使用しないでください。
- ・小さなお子様の手が届くところで保管、使用しないでください。

付属ケーブル



- ①充電ケーブル(65cm)・・・Android充電用
- ②VGAケーブル(75cm)・・・VGA接続端子のある機器(パソコンなど)を繋ぐ時に使用
- ③HDMIケーブル(75cm)・・・HDMI接続端子のある機器を繋ぐ時に使用
- ④USB変換ケーブル(11cm)・・・充電用
- ⑤AVケーブル(10cm)・・・テレビなどのAV端子がある機器を繋ぐ時に使用
- ⑥ACアダプタ(150cm)・・・プロジェクターの充電用

充電方法



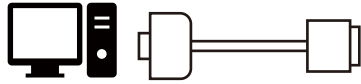
充電ポートにACアダプタを接続し、コンセントに差し込んで充電します。充電中はLEDランプが赤に点灯します。フル充電まで約2時間かかります。フル充電になると、ランプが緑に変わります。ACアダプタを抜いて下さい。充電しながらプロジェクターを使用する事も出来ます。またバッテリー残量がなくなると、自動的に電源がオフになります。

裏面に続く

● プロジェクターに接続する



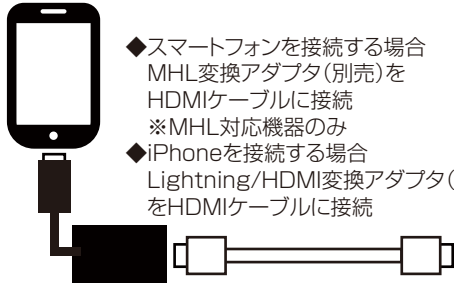
HDMI端子のある機器
HDMIケーブルで接続



VGA端子のある機器
VGAケーブルで接続



AV端子のある機器
AVケーブルで接続



◆スマートフォンを接続する場合
MHL変換アダプタ(別売)を
HDMIケーブルに接続
※MHL対応機器のみ

◆iPhoneを接続する場合
Lightning/HDMI変換アダプタ(別売)
をHDMIケーブルに接続

● プロジェクターのオンオフ

◆電源を入れる
電源ボタンを長押しします。
LEDランプが緑に点灯し、内部のファンが動きだすま
で押し続けて下さい。



◆電源を切る
電源ボタンを長押しします。
画面に「Shutting Down…」と表示されるまで押し続
けて下さい。「Shutting Down…」表示後電源はオフ
になります。

● プロジェクターの使い方

◆フォーカスホイール
画面にピントを合わせるには、フォーカスホイールを動か
して調整して下さい。



◆メニューボタン
ボタンを押す毎にMovie(動画)→Document(静止
画)→Mirror(画面反転)と変わります。投影するもの
に合わせて変更して下さい。

◆ボリュームアップ/ダウン
ボリュームを上げたり、下げたりするのに使用します。



● モバイルバッテリーとして使用する

本商品はモバイルバッテリーとして使用する事が出来
ます。

◆付属の充電ケーブルを使用する場合
黒の充電ケーブルをHDMIポートに差し込み、
microUSB側をスマートフォンに接続します。プロジェ
クターの電源を入れると、充電が開始されます。
※microUSB対応機器のみ

◆USB変換ケーブルを使用する場合
USB変換ケーブルを30pinポートに接続し、USBメス
に充電用のLightningケーブルやmicroUSBケーブ
ル(別売)を接続する事によって、iPhoneやスマートフ
ォンの充電が可能です。
※プロジェクターの電源がオフ状態で充電できます。
※iPhoneやスマートフォンを繋ぐケーブルは別途ご
用意下さい。