

Optoma

pocket projector PK101

ポケットに入る60インチ大画面

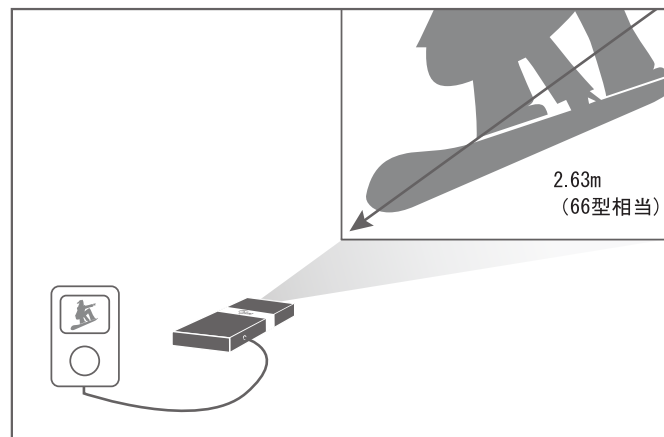
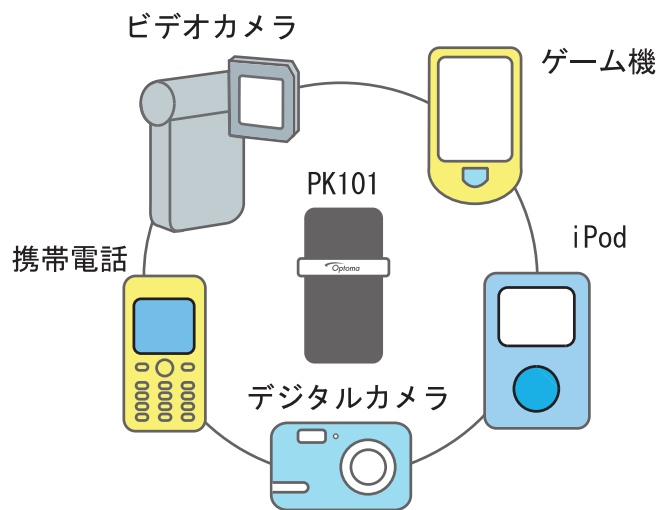
オプトマ ポケットプロジェクター PK101

- 携帯電話サイズ。重さ120g
バッテリーでたっぷり2時間。
ポケットや鞆から出して
いつでもどこでも大画面。
- 携帯端末とつないで楽しむ。
見せる、遊ぶ、大画面。

あなたの携帯端末の映像がそのまま大画面に！
幅5cm、重さ120gの小さなボディに高性能
チップを搭載。一人で楽しんでいた映像を仲間
や家族と一緒に楽しめます。

自分で撮ったビデオ映像、パーティーや旅行の
記念写真、ダウンロードしたPCゲーム、あるいは
ワンセグ放送など、携帯端末の映像がいつでも
どこでも拡大してご覧いただけます。

※2008年10月末現在の实用レベルのポケットプロジェクター。オーエス調べ。
携帯端末の映像を出力するためには、別途専用ケーブルが必要となります。



投写距離は0.15m (6型相当) ~ 2.63m (66型相当)まで

Optoma
pocket projector PK101

ポケットに入る60インチ大画面

オプタマ ポケットプロジェクター PK101

<http://www.pocket-pj.com>



主要スペック

本体カラー	艶黒
投写方式	DLP™方式
デバイス	DLP Pico™チップセット
アスペクト比	4:3
コントラスト	1000:1
ズーム	固定
フォーカス	マニュアル
明るさ	10ルーメン
使用光源	LED
LED寿命	20000時間
投写距離	0.15(6型相当)～2.63m(66型相当)
ビデオ入力	コンポジットビデオ
入力端子	2.5mmミニピンジャック
スピーカー	0.5W×1
電源	バッテリー駆動
充電	AC100V、USBケーブル接続
バッテリー駆動時間	連続2時間(省電力モード時)
外形寸法	W51×D105×H17mm(突起部含む)
製品質量	0.120kg(バッテリー含む)
付属品	Li-ionバッテリー(予備含む×2)、電源用ミニUSBケーブル、ACアダプター、コンポジットケーブル(ピン)、ミニ三脚用ブラケット、ソフトケース、取扱説明書

USBケーブルは電源用です。データ転送には使用できません。



テクノロジーの最先端を行く、LED光源とDLP Pico™チップセットのコラボレーション

Optomaはオプタマの登録商標です。●DLP™、DLP Pico™はテキサス・インスツルメンツの商標または登録商標です。●記載されている商品名その他は、それぞれ各社の社名または商品名です。●記載内容は2008年11月現在のものです。●製品の色は印刷の性質上実物と多少異なることがあります。●製品は改良のために予告なく一部変更する場合があります。

特長

- わずか120g、W51×D105×H17mmの携帯電話並みに、小さく軽いプロジェクター。
- バッテリー駆動で約2時間の連続再生が可能。
- 0.5Wのスピーカー搭載。ドラマも映画も鑑賞可能。
- LED光源採用により、ランプフリーを実現。
- ミニ三脚により、自由な投写ポジションが可能。※
※標準的な1/4-20UNC取り付けネジ使用のものに限ります。
- ストラップホルダー付。

使用例

iPod touchの
動画・静止画投射



使用例

携帯電話の映像拡大

ストラップは別売です。

使用例

ビデオカメラの撮影映像



製造

DLPプロジェクターの世界的メーカー

Optoma

オプタマ輸入総代理店

株式会社オーエスプラスe

■ 本社 〒557-0063 大阪市西成区南津守6-5-53 オーエス大阪ビル

■ 本部 〒120-0005 東京都足立区綾瀬3-25-18 オーエス東京ビル

<お問い合わせはコンタクトセンターへ> 受付時間: 平日 9:00～18:00 ※土日祝祭日を除く

☎ 0120-380-495 Fax 0120-380-496

※フリーダイヤルに接続できないお客様は、ご面倒ですが次の番号におかけください。TEL 03-3629-5211 FAX 03-3629-5214

■ ホームページ

<http://www.os-worldwide.com>

■ メールアドレス

e.info@os-worldwide.com

■ 製品仕様は2009年12月現在のものです。予告無く変更する場合があります。製品の色は、印刷の特性上実際と異なる場合があります。

株式会社オーエス