

報道関係各位

マイクロソリューション株式会社

スリムでスタイリッシュな LED 光源の小型プロジェクターを新発売
明るさ 330 ルーメン、本体 450g のハイスぺックモデル



加賀電子株式会社(東証一部:8154)の連結子会社であるマイクロソリューション株式会社(本社:東京都千代田区外神田三丁目12番8号、代表取締役社長:江口 聡、URL:(<http://www.taxan-projector.jp/>)は、2012年9月に光源にLEDを採用したプロジェクターPLシリーズ6機種目となる『KG-PL033W』を出荷開始いたします。定価はオープンで市場想定売価は6万円前後。

今回の新製品「KG-PL033W」は、PLシリーズ最薄となる高さ33mmのスリムボディに、全面フラットな形状で操作ボタンがLEDライトで浮かび上がるタッチパネル式のスタイリッシュかつ、コンパクトなデザインのLEDプロジェクター。外出先でのモバイルプレゼンテーションはもちろん、解像度1280×800ドット(WXGA)、16:9のワイド映像にも対応可能で、自宅での映画やゲームなどもHDMIケーブル1本でお楽しみいただけます。

「KG-PL033W」は外形寸法158W×33H×103D mm、本体重量約450gのポケットサイズの小型プロジェクターでありながら高輝度330lmの明るさを実現。また、USBメモリーによるPCレス投射(Divx、MPG、MOV、MP4、MP3、JPEG)、Officeビューワー機能(Word、Excel、PPT、PDF)にも対応。(注2)

また、瞬時に自動で台形歪み(上下)を補正する、オートキーストーン機能も搭載した多機能モバイルプロジェクターです。

<主な仕様>

製品名	KG-PL033W	
大きさ(mm)	158(幅)×33(高)×103(奥行)	
明るさ	330lm	
本体質量	450g (ACアダプタを除く)	
解像度	WXGA 相当(16:10)	
主な入力端子	HDMI / RGB / USB / ビデオ/オーディオ	
画面サイズ	40型	80型
投射距離	1.3m	2.6m

- 表示値は実際とは数%誤差が生じることがあります。

〈KG-PL033W の主な特徴〉

1. 光源に LED を採用、明るさ 330lm、長寿命を実現

LED の寿命は、30,000 時間^(注1)。年間 300 日、10 時間ずつ使用でも約 10 年間の長寿命。従来の水銀ランプと違い、ランプ交換がなくランニングコストを大幅に削減。

超小型ながら 330lm の高輝度を実現し、会議室や小規模のプレゼンテーションはもちろん、映画鑑賞やゲームなども最大 100 インチの大画面で楽しめます。

2. スタイリッシュ&コンパクト

本体重量約 450g で高さ 33mm の軽量スーパースリム設計。

本体操作にタッチパネル式を採用、全面フラットなクリアーホワイトカラーとデザインにもこだわった今までにないスタイリッシュ&コンパクトなプロジェクターです。

3. HDMI 端子を搭載 タブレットやスマートフォンのコンテンツを大画面投映

ポケットサイズでありながら HDMI 端子を搭載しているので、さまざまなモバイルデバイス(タブレット PC、Android または iOS 搭載の HDMI 対応機器)とケーブル 1 本で接続できるので、一緒に持ち歩いてのモバイルプレゼンにも最適です。

また、HDMI 端子搭載の動画再生機やゲーム機などともケーブル 1 本でかんたん接続投映が可能です。

4. PC レス機能を搭載

市販の USB メモリーに保存した動画、静止画、音楽データ、PDF、Microsoft® Office ファイルを USB ポートに挿入するだけで投映できるビューワー機能を搭載^(注2)。パソコン不要で手軽にデータの再生を楽しめます。

5. 使用時の消費電力 70W、待機電力は 0.5W の省電力設計

エコモードを「オン」に設定すると、使用中の消費電力はさらに約 20%抑えられます。

(* エコモード「オン」時の明るさはエコモード「オフ」の時に比べ、約 30%に低下します)

6. かんたん&すばやい設置、片付けが可能

電源を入れてから約 4 秒で起動、約 8 秒で投映可能の超クイックスタート。瞬時に電源オフさせることができます。また、上下の台形歪みを自動調整する「オートキーストーン」機能も搭載しているので、非常に素早い設置・投映が可能です。

6. カメラ用三脚に取り付け可能

本体底面に市販のカメラ用三脚を取り付け可能となっており、高さなどの微妙な調整や、LED プロジェクターならではの本体設置角度が 360° 投映が可能ですので、天井などへの上向き投映も簡単に行えます。

(カメラ用三脚耐荷重 500g 以上のものをご利用ください)

* DLP®はテキサス・インスツルメンツ社の登録商標です。

* HDMI™、HDMI™ロゴ、および High-Definition Multimedia Interface は HDMI Licensing LLC の商標または登録商標です。

* Excel、Word 及び PowerPoint は、米国 Microsoft Corporation の米国及びその他の国における商標または登録商標です。PDF は、Adobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社) の米国及びその他の国における商標または登録商標です。

* DivX®HDおよびロゴはDivX.Incの登録商標です。

(注 1) 輝度半減が目安。保証するものではありません

(注 2) 対応のファイル形式等につきましては、当社ホームページをご参照ください

* 本リリースに記載されている内容は、プレスリリース発表日時点の情報です。発売時の内容が変更となる可能性がございますのであらかじめご了承下さい

* 本リリース・製品に対する内容は、当社独自の判断で記載しております

詳細は下記にお問い合わせください。

マイクロソリューション株式会社

広報担当 古田 雄司

東京都千代田区外神田三丁目 12 番 8 号

TEL:03-4455-3170 / e-mail:furuta@microsol.co.jp

TAXANダイレクトショップ <http://taxandirect.jp/>