

ワイヤレスで
どこでも大画面

TAXAN

ワイヤレスで
スマート
プレゼンテーション

Wi-Fi

ワイヤレスで



軽量
コンパクトで
持ち運びに便利

PCとのWi-Fi接続を標準搭載
クラス最高輝度*の
小型LEDプロジェクター

KG-PL05HW **NEW**

LED

500lm

800g

WXGA

USB/SD

希望小売価格 オープン

*本体1.5Kg以下で光源がLEDのみ、ハイブリッドタイプは除く
2012年7月現時点(当社調べ)



HDMI™ Wi-Fi



PCとのWi-Fi接続を標準搭載

Wi-Fiドングルを標準で同梱。ケーブル無しでPCに接続してスマートプレゼンテーションが可能。また、ご自宅ではPCの画像を部屋中どこでもワイヤレスで大画面投影が楽しめます。



※Wi-Fi搭載のパソコンと同梱の専用ソフトのインストールが必要となります。

LED光源で明るさ500lm、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。500lm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大画面で楽しめます。

1080P対応HDMI端子を搭載

HDMIケーブル(タイプAオス-タイプAオス)を標準で同梱。HDMI端子搭載の動画再生機やゲーム機なども付属のHDMIケーブル1本でかんたん接続投影が可能です。また、HDMI接続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)の小さな画面でのコンテンツを直接接続して大画面投影することができます。

※各モバイルデバイスとの接続は専用のケーブルが別途必要になります。

PCレス機能を搭載

市販のUSBメモリーやSDカードに保存した動画、静止画、音楽データ、PDF、Microsoft® Officeファイル(注2)をUSB/SD各ポートに挿入するだけで投影できるビューワ機能を搭載(注2)。パソコン不要で手軽にデータの再生を楽しめます。

*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。

*Microsoft® Office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。

(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

KG-PL05HW 製品仕様

型番	KG-PL05HW		コンピュータ入出力		ビデオ入力				
希望小売価格	オープン		入力端子	ミニ D-Sub 15ピン DVI-I	アナログ RGB/YCbCr/YpBpR 共通×1	音声入力端子	ステレオミニジャック RCA(L&R)	x1(ビデオ入力と共通) x1(ビデオ用)	
主要部品仕様	DLP®チップ	サイズ	出力端子	HDMI	デジタル RGB (HDCP 対応)	音声出力端子	ミニジャック ステレオミニジャック	— x1(可変出力)	
	投影レンズ	画素	対応解像度	VGA(640×480)	拡大表示	その他端子	USB(TypeB)	—	
光源	ズーム無し マニュアルフォーカス F1.5 / f=13.9mm	SVGA(800×600)		拡大表示	USB(TypeA)		x1(PCレスプレゼン用)		
画面サイズ	LED	XGA(1024×768)		拡大・リアル表示	RJ45		—		
最小	20	WXGA(1280×800)		リアル表示	DC 出力端子		—		
最大	100	SXGA(1280×1024)	圧縮表示	プロジェクト外部制御 (RS232C)	—				
色再現性	フルカラー(1,677 万色)		SXGA+(1400×1050)	圧縮表示	使用環境	動作温度:0 ~ 35℃ 動作湿度:0 ~ 80%(ただし結露しないこと)			
明るさ*1	標準	500lm	UXGA(1600×1200)	圧縮表示	電源*2	ACアダプタ 100 ~ 240V, 50/60Hz			
	省電力モード	標準時の約 80%の 輝度で投影	入力信号	NTSC3.58, NTSC4.43, PAL, PAL_N, PAL_M, PAL60, SECAM, YCbCr (NTSC, PALのみ), YpBpR (1080P/1080i/720p/576p/ 576i/480p/480i)	消費電力	定格	80W		
コントラスト比(フルオン・オフ)*1	標準	3500 : 1	ビデオ入力	RCA(コンポーネント)	—	エコモード時	60W		
運転音 (dB)	標準	30dB		RCA(ビデオ)	—	待機時	0.5W		
省電力モード	標準	24dB		ミニジャック(ビデオ)	x1	外形寸法(幅)×(高さ)×(奥行き) (突起部含まず)	170×42.5×138mm		
台形補正	標準	0±15°(垂直)		ミニ DIN 4ピン(S-Video)	—	付属品	約 800g(ACアダプターを除く)		
音声出力	標準	2W モノラル	(ミニ D-Sub 15ピン)	—	ワイヤレスリモコン(ボタン電池付き) / 取扱説明書 / RGB信号ケーブル(ミニ D-Sub15ピン/1.8m) / 電源コード、ACアダプタ / 携帯用ケース / USBドングル / HDMIケーブル(1.8m)				
走査周波数	水平	15~54kHz	DVI-I	—					
垂直	標準	50~80Hz	HDMI	1080P/1080i/720p/576p/576i/480p/480i x1					

*1: 出荷時における本製品全体の平均的な値を示しており、JIS X 6911:02003データプロジェクターの仕様書様式に則って記載しています。測定方法、測定条件については付属書2に基づいています。

*2: 製品は100V~240Vに対応しておりますが、電源コードは日本国内用です。海外でご使用の際は、現地の安全規格に適合した電源コードをご使用ください。

プロジェクターに関する情報は…

www.taxan-projector.jp

軽量・コンパクトで持ち運びに便利

狭いスペースでも設置場所を選ばないコンパクトサイズ。重さ800g(本体のみ)の軽量モバイルタイプなので、簡単に持ち運びができます。



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360°投影が可能です。ランプタイプでは不可能だった天井などへの上向き投影も行えます。

※カメラ用三脚耐荷重1kg以上のものをご利用ください。



消費電力80W、待機電力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%低下します。

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、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「自動台形補正」機能も搭載しているので、素早い設置・投影が可能です。

さらに、Wi-Fiでワイヤレス接続すればケーブルの取付け・取外しの手間も省け、プロジェクターまわりもすっきりとしたスマートプレゼンテーションが可能になります。

Micro Solution CO.,LTD.

〒101-0021 東京都千代田区外神田3-12-8 住友不動産秋葉原ビル17F

- ▲安全に関するご注意…ご使用の際は取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
- ▲安全に関するご注意…水、湿気、ほこり、油煙の多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。
- ▲警告…投影中はレンズを覗かないでください。目を傷めることがあります。特に小さなお子様のご家庭ではご注意ください。
- ▲警告…レンズの前に光を遮るよう紙や布を置かないで下さい。火災の原因となることがあります。
- ▲警告…プロジェクターには内部圧力の高い高圧水銀ランプを使用しています。その性質上衝撃や使用時間の経過により大きな音を伴って破砕したり、不点灯状態になることがあります。破砕したり、不点灯に至るまでの時間はランプの個体差や使用条件によって大きな差があります。

●当製品は日本国内仕様です。海外は仕様異なります。●改良のため予告なく仕様・外観などを変更することがあります。●製品の色は印刷物のため、実際の色と若干異なります。●DLP®、DLPメタリオン®はテキサス・インスツルメンツの登録商標です。●BrilliantColorはテキサス・インスツルメンツの登録商標です。●記載されている会社名および商品名は、一般に各社の商標または登録商標です。

2013年7月作成

©2012 Micro Solution CO., LTD.

TAXAN プロジェクター カスタマーセンター

TEL ☎ 0120-331-059 受付時間平日 9:00~12:00 13:00~17:00

携帯電話、PHSからもご利用いただけます。

●お問い合わせは…