



Optomaプロジェクター仕様表

商品名称	FHD超短焦点DLPプロジェクター
型式	HD36UST
JANコード	4942465027771
本体カラー	ホワイト
投写方式	単板DLP™方式※1
表示素子	FHD 0.65型 DMDパネル※1
画素数	FHD(1920×1080)
入力解像度	取扱説明書参照
アスペクト比	16:9※2
明るさ	4,000ルーメン
コントラスト比	22,000:1
投写レンズ	F=2.4、f=3.72mm、ズーム無し
光源	ランプ(220W、ユーザー交換可能)
光源寿命	15,000時間(ダイナミックモード)、10,000時間(エコモード)、4,000時間(ブライモード)
ランプ型式	SP.7C601GC01
投写距離	0.446m(80型)~0.558m(100型)※3
レンズシフト	—
キーストン補正	±4°(水平、垂直)
内蔵メモリー	—
無線機能	—
コンピューター信号	FHD、HD、UXGA、SXGA+、SXGA、XGA、SVGA、VGA
ビデオ対応信号	Full NTSC、PAL、PAL-M、PAL-N、SECAM
入力端子	HDMI×1、HDMI(MHL)×1、VGA(YPbPr)×1、Video×1、オーディオ(3.5mmジャック)×1、USBリーダー×1※4、WiFi用USB(dongle)×1※5
出力端子	VGA(YPbPr)×1、USB電源(タイプA:5V@1A)×1※4、オーディオ(3.5mmジャック)×1
コントロール端子	RS-232C×1、RJ45×1
3D方式	DLP Link
3D信号	HDMI 1.4a(Blu-ray 3D対応)
3Dアクティブグラス	別売
スピーカー	16W(モノラル)
騒音値	25dB(エコモード)
電源	AC 100V~240V(50/60Hz)
消費電力	285W(ブライモード)、205W(エコモード)
待機電力	0.5W以下(エコモード)
RoHS指令	適合
VCCI	適合
外形寸法	(W)343×(D)383×(H)126mm
製品質量	3.9kg
付属品	電源コード、HDMIケーブル、リモコン、単4電池×2、取扱説明書(保証書付)
主な再生可能ファイル	<写真データ>JPEG、BMP <オフィスデータ>Adobe PDF(1.0~1.4)、Microsoft Word(95~2010)、Excel(95~2010)、PowerPoint(97~2010)
梱包寸法	(W)475×(D)225×(H)465mm
梱包質量	5.9kg

※1 DMD™/DLP®テクノロジーの中核をなす半導体、デジタル・マイクロミラー・デバイス。半導体上に可動する極小のミラーが、HD36UST(1920x1080)の場合、207万個以上敷き詰められ、1秒間に9000回というスピードで切り替えられて、ミラーに当たった光を反射して画像を再現します。

※2 画面の横と縦の比率です。

※3 アスペクトFHD(16:9)映写時の距離です。投写距離は実際の距離と誤差のある場合があります。(許容誤差±5%)

※4 USBリーダーとUSB電源(タイプA:5V@1A)は、共用の端子です。

※5 WiFi用USB(dongle)は、サポート対象外となります。