



## Optomaプロジェクター仕様表

商品名称	オプトマ フルハイビジョンDLPプロジェクター
型式	HD27
JANコード	4942465019011
3D信号	HDMI1.4a 1280×720p @ 50Hz Top-and-Bottom 1920×1080i @ 50Hz Side-by-Side (Half) 1280×720p @ 60Hz Top-and-Bottom 1920×1080i @ 60Hz Side-by-Side (Half) 1280×720p @ 50Hz Frame packing 1920×1080p @ 24Hz Top-and-Bottom 1280×720p @ 60Hz Frame packing 1920×1080p @ 24Hz Frame packing
対応3Dアクティブグラス	ZD302 / ZF2300+BC300※1
本体カラー	ホワイト
投写方式	単板DLP™※2方式
表示素子	0.65型 DMD™※2パネル (1920×1080)※3
アスペクト比※4	16:9
明るさ	3,200ルーメン
コントラスト比	25,000:1
投写レンズ	F= 2.5~2.67、f= -21.86~24 mm 手動ズーム・フォーカス
使用ランプ	195W (ユーザー交換可能)
ランプ寿命	5,000時間 (ブライトモード)、6,000時間 (エコモード)
ランプ型式	SP.72J02GC01
投写距離	1.5m (41.8型)~10m (305型)※5
レンズシフト	無し
キーストン補正	±40° (垂直)
ビデオ対応信号	NTSC、PAL、SECAM、SDTV(480i)、EDTV(480p)、HDTV(720p,1080i/p)
コンピュータ信号	UXGA、SXGA+、SXGA、XGA、SVGA、VGA Compression、VESA standards PC & Macintosh compatible
入力端子	HDMI×1、HDMI (MHL)×1
出力端子	オーディオ(3.5mmジャック)×1、3Dシンクロ×1、USB電源(5V/12A)×1、トリガー (12V)×1
コントロール端子	USBポート (メーカーメンテナンス用)×1
スピーカー	10W (ステレオ)
騒音値	26dB (エコモード)
電源	AC 100~240V; 50/60Hz
消費電力	MAX260W (ブライトモード)
待機電力	0.5W以下
外形寸法(mm) W×D×H	298x230x96.5 (突起部含む)
製品質量	2.4kg
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(保証書付き)
梱包寸法(mm) W×D×H	400x155x275
梱包質量	3.6kg

※1 3Dアクティブグラス(ZF2300)は単体では使用できません。別売のエミッター(BC300)が必要です。

※2 DLP™、DMD™はテキサスインスツルメンツ社の登録商標です。

※3 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HD27(1920×1080)の場合、207万個以上敷き詰められ、1秒間に数千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。

※4 画面の横と縦の比率です。

※5 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%)。