



Optomaプロジェクター仕様表

商品名称	FHD短焦点DLPプロジェクター
型式	GT1080HDR
JANコード	4942465027788
本体カラー	ホワイト
投写方式	DLP®Technology
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	3,800ルーメン
コントラスト比	50,000:1
投写レンズ	F/2.8、f=7.42mm、fixed lens
光源	UHEランプ(245W、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(ブライトモード)
ランプ型式	SP.7FM01GC01
投写距離	0.41m(37型)～3.31m(300型)※3
レンズシフト	—
キーストン補正	垂直±40°
コンピューター信号	4K UHD (3840 x 2160)、FHD、HD、WUXGA、SXGA+、WXGA+、WXGA、SXGA、XGA、SVGA、VGA
ビデオ対応信号	Full NTSC、NTSC4.43、PAL、PAL-M、PAL-N、SECAM、SDTV(480i)、EDTV(480p)、HDTV(720p、1080i/p)
入力端子	HDMI(v2.0、HDPC v2.2)×1、HDMI/MHL(v1.4 HDPC v2.2)×1、VGA×1、オーディオ(3.5mmジャック)×1
出力端子	VGA×1、USB(1.5A)×1、オーディオ(3.5mmジャック)×1
コントロール端子	RS-232C×1
3D方式	DLP Link
スピーカー	10W(モノラル)
騒音値	26dB(エコモード)
電源	AC 100V～240V(50/60Hz)
消費電力	253W(ブライトモード)
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)316×(D)238×(H)98(H)mm(突起部含まず) (W)316×(D)257×(H)112(H)mm(突起部含む)
製品質量	3.0kg
付属品	電源コード、HDMIケーブル、リモコン、レンズキャップ、単4電池×2、取扱説明書(保証書付)
梱包寸法	(W)395×(D)165×(H)335mm
梱包質量	3.7kg

※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、GT1080HDR(1920×1080)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 FHD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%)