

# WXGA Projector P1383W

- WXGA(1280×800)ワイド解像度
- 高輝度 3,100ルーメン
- 3D投影対応 ※1, 2
- 埃・熱対策を施したシールドエンジン設計
- MHL対応HDMI入力端子搭載



RESOLUTION



BRIGHTNESS



Sealed Engine



ECO PROJECTION



## <オプション>



3Dメガネ	型番	E2b v2
	JAN	4515777566179

交換ランプキット	型番	MC.JH111.001
	JAN	4515777568081

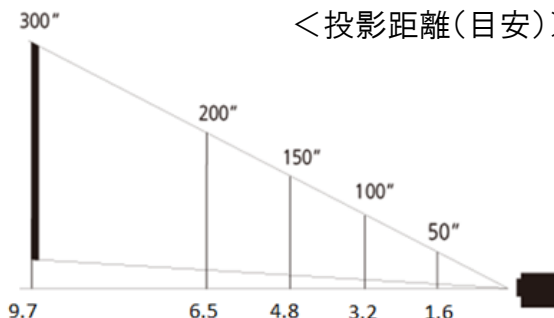
天吊金具セット	型番	EZ.PCM03.007
	JAN	4515777012102

※1. 本製品に、3Dメガネは付属していません。  
※2. 3D投影には、別途3D対応再生機器やコンテンツが必要です。  
また、全ての3D対応機器、コンテンツに対応するものではありません。

## <インターフェース>



## <投影距離(目安)>



型番	P1383W	走査	水平	30 ~ 100k Hz
JAN	4515777569125	周波数	垂直	50 ~ 120 Hz
投写方式	DLP®方式(単板ホイル色分離タイプ)	光源ランプ ※2		190W P-VIP lamp
ディスプレイサイズ	0.65" DarkChip™ 3 DMD	ランプ交換時間 ※1、2		5,000時間(標準), 6,000時間(ECOモード), 10,000時間(Extreme ECOモード)
カラーホイール仕様	6セグメント(RGBYCW)	台形歪み補正		+/-40度(垂直方向) 自動/手動調整
画素数	WXGA(1280 x 800)	映写モード		フロント、リア、フロントセーリング、リアセーリング
輝度(ルーメン)	3,100 ANSI lm(標準), 2,480 ANSI lm(ECOモード)	天井取付 ※3		可能
コントラスト比	13,000:1	スピーカー		2 W x 1
色再現性	約10億7000万色	デジタルズーム ※4		2倍
本体サイズ(W x D x H)	314 x 223 x 93 mm	リモコン		付属(IR方式)
質量	2.5 kg	電源		AC入力 100~240V
コンピューター入力 対応解像度	WXGA(1,920 x 1,200), 1080p(1,920 x 1,080), WSXGA+(1,680 x 1,050), WXGA+(1,440 x 900), WXGA(1,280 x 800, 1,280 x 768), UXGA(1,600 x 1,200)	消費電力		235W(使用時), 0.5W(スタンバイ時)
	SXGA+(1,400 x 1,050), SXGA(1,280 x 1,024), XGA(1,024 x 768), SVGA(800 x 600), VGA(640 x 480)	動作温度		0°C ~ 40°C
		動作音		31 dBA(標準), 28 dBA(ECOモード)
ビデオ入力信号方式	NTSC(3.5/4.43), PAL(B/D/G/H/I/M/N), SECAM(B/D/G/K/L), HDTV(720p, 1080i, 1080p), EDTV(480p, 576p), SDTV(480i, 576i)	入力端子	映像	アナログRGB/コンポーネントビデオ(ミニD-sub15ピン) x 2 コンポジット(RCA端子) x 1 S-Video端子(Mini DIN) x 1
アスペクト比	16:10(通常), 16:9/4:3(切替可能)		音声	PC オーディオ(ステレオ ミニジャック) x 2
投写レンズ	明るさ:F		HDMI	HDMI 1.4a (MHL対応/HDCP) x 1
	焦点距離:f	F = 2.5 ~ 2.6	(映像/音声)	
	倍率	f = 21.86mm ~ 24.00mm	その他	—
ズーム/フォーカス	1 ~ 1.1			
投写画面サイズ(対角)	27インチ(67cm) ~ 300インチ(762cm)	出力端子	映像	アナログRGB(ミニD-sub15ピン) x 1
投写距離	1.0 m ~ 10.0 m		音声	PC オーディオ(ステレオ ミニジャック) x 1
投射比率	60インチ @2m(1.55 ~ 1.70:1)	制御入出力端子		RS232 (Mini DIN) x 1, USB MiniB x 1
投影画面サイズ(目安)※1	40インチ	1.3 m ~ 1.5 m	ネットワーク端子	—
	60インチ	2.0 m ~ 2.2 m	保証期間 ※5	2年間(ランプモジュールを除く)
	80インチ	2.7 m ~ 2.9 m	希望小売価格	オープン価格
	100インチ	3.3 m ~ 3.7 m		
120インチ	4.0 m ~ 4.4 m			

主な付属品	● 電源ケーブル	● リモコン用電池	● ユーザーガイド(CD-ROM)
	● アナログ(ミニD-sub15ピン) ケーブル	● キャリングケース	● クイックスタート ガイド
	● リモコン	● セキュリティ カード	● 保証書

※1 表示値は実際とは誤差が生じることがあります。※2 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。このランプは、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裂したり、不点灯状態になることがあります。なお、破裂したり、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。※3 イーサープロジェクター専用天吊金具セット(EZPCM03.007)をご利用ください。※4 デジタルズーム&パン機能を使用した際の数値です。※5 ランプモジュールは1年以内かつ使用時間500時間以内が対象です。

エイサーならプロのスタッフに気軽に相談できるから安心!

日本エイサーカスタマーサービスセンター

▼ナビダイヤル

**0570-01-6868** [PHS. IP電話からは、011-330-2816をご利用ください。]

※番号をよくお確かめのうえ、おかけください。※通話料はお客様のご負担となります。

無償保守サービス(2年間)

製品のご購入日から2年間(ランプモジュールは1年間)は、製品を弊社までお送りいただくだけで無償にて修理を承ります。

※お申し込みの際は、ご購入日・販売店名が記載された保証書が必要です。

エイサーサポートWeb

「よくあるご質問」をQ&A形式で掲載。画像や図などを用いて、わかりやすく解説しています。  
<http://www2.acer.com.jp/support/>

### 安全に関するご注意

正しくお使いいただくため、ご使用前に必ず「ユーザーズマニュアル」をお読みください。水、湿気、油分、油煙、ほこりなどの多い場所での設置・使用はしないでください。感電・火災・故障につながる場合があります。

**警告** ●投写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いるご家庭ではご注意ください。●レンズの前に光を遮るような紙、布などの可燃製品を置かないでください。火災の原因となる場合があります。●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。このランプは、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裂したり、不点灯状態になることがあります。なお、破裂したり、不点灯状態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く異なります。

●オープン価格の商品はメーカー希望小売価格を定めておりません。●製品には万全を期しておりますが、ごく稀に画素の中に黒点または輝点が存在することがございます。これは不具合ではございませんので、あらかじめご了承ください。●印刷の都合により、カタログの製品写真と実物では色彩が若干異なる場合があります。●Windows、Windows 7は、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。●DLP、DLPメタリオン・ロゴは、米国テキサス・インスツルメンツ社の登録商標です。●その他、記載されているシステム名・製品名は、一般に各社の商標または登録商標です。●製品仕様の表記・数値・記載内容およびデザインは、改良のため予告なく変更することがあります。また、製品仕様はモデルや地域によって異なります。

acer

日本エイサー株式会社

〒160-0023 東京都新宿区西新宿6-24-1 西新宿三井ビルディング18F  
URL <http://www.acer.com.jp/>

お問い合わせ・ご用命は