



## 1450g、3000lm、ウルトラモバイルプロジェクター 2機新発売!!

解像度 XGA : EP7155i、解像度 WXGA : EP1691i

株式会社オーエス（本社：大阪）、株式会社オーエスプラス e（本社：東京）は、DLP方式のオプトマプロジェクター、EP7155iとEP1691iを、同時に2月より新発売いたします。オプトマEPシリーズは、ビジネスユースから文教市場まで、幅広いニーズをカバーする、ハイスペックプロジェクターシリーズです。ともに高コントラストに定評ある、米テキサス・インスツルメンツ社のDLPチップを採用し、わずか1450gの体に3000ルーメンの明るさを持つ、シリーズ最新鋭のウルトラモバイルプロジェクターとして期待する製品です。

高輝度 3000 ルーメン、XGA(1024×768)

### オプトマデータプロジェクター EP7155i

希望小売価格：オープン

高輝度 3000 ルーメン、WXGA(1280×800)

### オプトマデータプロジェクター EP1691i

希望小売価格：オープン



製品外形は両機種共通です。

出荷予定日 2010年2月8日(月)

## オプトマ社 Optoma corporation

オプトマ社は、前身であるコアトロニック社(CoreTronic)のグループ企業として1992年に創業。以来高品質な光学機器メーカーとして、欧米でOEMをはじめとした大きな実績を上げ、1999年には米テキサスインスツルメンツ社が開発したDLPテクノロジーを採用して、世界で初めて重量5kgを切るDLPプロジェクターを開発。2002年1月にOptoma corporationとして独立し、DLPプロジェクターにおいて、世界NO.1のシェアを確立しております。また2008年11月には、世界初のポケットプロジェクターを、世界同時発売、新しいプロジェクターのカテゴリーを創造しました。EPシリーズはデータプロジェクターのベストセラーとして、映像作りに高い評価を得ています。

## 【データプロジェクター EP7155i/EP1691iの主な特長】

- クラス最軽量 1450g、最小 3100CC の、ウルトラモバイルプロジェクター※
- コストパフォーマンスをお約束する低価格
- ホームプロジェクターにも採用されている、忠実な色彩再現を可能にした、ブリリアントカラー™搭載
- 投写方式 EP7155i : DLP™方式、0.55 型 DMD™ (dark chip2)  
EP1691i : DLP™方式、0.65 型 DMD™ (dark chip2)
- 高輝度 3000 ルーメン (UHP ランプ 220W)
- コントラスト比 2500:1
- 解像度 EP7155i : XGA (1024×768)  
EP1691i : WXGA (1280×800)
- デジタル機器に対応する HDMI 入力端子付
- 狭い会議室でも、プレゼンターやミーティング参加者にとって、排気の気にならない、前面噴出し口
- 小型ながら天吊り可能
- クイックシャットオフ(10 秒)で、迅速にプレゼンテーションを終了可能
- コーポレートマークやスローガンを最初にアピールするなど、スタートアップ画面のカスタマイズが可能。
- ディスプレイモード切替ボタンや、リモートマウスなど、プレゼンテーションを快適にする、使いやすい機能の付属リモコン



※2010年1月、3000lmのプロジェクターとして、オーエス調べ。ブリリアントカラー™はテキサス・インスツルメンツの商標です。

### 投写距離表 (4:3 の場合) 単位 : m

画面サイズ	EP7155i			EP1691i		
	最長投写距離 (max)	最短投写距離 (min)	オフセット	最長投写距離 (max)	最短投写距離 (min)	オフセット
60 型	2.68	2.31	0.24	2.90	2.48	0.26
80 型	3.57	3.08	0.32	3.87	3.31	0.34
100 型	4.47	3.86	0.40	4.84	4.14	0.43
120 型	5.36	4.63	0.48	5.81	4.97	0.51
150 型	6.70	5.79	0.60	—	6.21	0.64
200 型	8.94	7.72	0.80	—	8.29	0.84

## EP7155i/EP1691iの主な仕様

型式	EP7155i	EP1691i
希望小売価格(税込)	オープン	
本体カラー	チタンブラック	
投写方式	単板DLP™方式	
表示素子※1	0.55型 XGA(1024×768) DMD™	0.65型(1280×800) DMD™
アスペクト※2	4:3/16:9	4:3/16:10
明るさ(輝度)	3000ルーメン	
コントラスト	2500:1	
投写レンズ	1.15倍マニュアルズーム/マニュアルフォーカス f = 21.3 ~ 24.5 mm、F 2.55~2.72	
使用ランプ	220Wランプ(ユーザー交換可能)	
ランプ寿命	3000時間(ノーマルモード)/2000時間(ブライต์モード)	
投写距離	1.5(33.55型)~12(310.82型)m	1.5(39.13型)~10(300型)m (テレ端:1.5~6m)
キーストン補正	±30°(垂直)	
ビデオ対応信号	HDTV(720p, 1080i/p)、SDTV(480i, 576p)、 NTSC、NTSC4.43、PAL、PAL-M、PAL-N、SECAM	
コンピューター信号	UXGA, SXGA, XGA, SVGA, VGA, Macintosh	WXGA+, UXGA, SXGA, WXGA, XGA, SVGA, VGA, Macintosh
入力端子	HDMI, VGA(RGB), S-Video, Video, Audio, USB(ワイヤレスマウス)	
スピーカー	1W×1	
騒音値	36 dB(ノーマルモード)	
電源	AC 100V~240V; 50/60 Hz	
消費電力	300W(待機時5W)	
外形寸法(突起部含まず)	220(W)×71(H)×178(D)mm	
製品質量	1.45kg	
付属品	レンズキャップ、電源ケーブル、VGAケーブル、USBケーブル、 リモートコントローラー、単4電池2本、携帯用ケース、 取扱説明書、保証書	

※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48~131万個敷き詰められ、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する。※2 アスペクト比/画面の横と縦の比率

DLP™、DMD™はテキサスインスツルメンツの登録商標です。※SVGA、XGA、WXGA™はIBM corp.の登録商標です。

■オプトマ社日本総代理店のオーエスグループでは、(株)オーエス、(株)オーエスプラス e それぞれが、お客様のニーズに合わせたサービス対応をいたします。

#### 法人のお客様／製品お問合せ先

##### 株式会社オーエス

東京都足立区綾瀬 3-25-18 コンタクトセンター

電話：フリーダイヤル 0120-380-495 F A X：フリーダイヤル 0120-380-496

※接続できない場合には、次の番号をご利用ください。TEL.03-3629-5211 FAX.03-3629-5214

URL <http://jp.osscreen.com>

首都圏営業グループ 担当：佐藤 博紀 E-mail：[info@os-worldwide.com](mailto:info@os-worldwide.com)

#### 個人のお客様／製品お問合せ先

##### 株式会社オーエスプラス e

東京都足立区綾瀬 3-25-18 コンタクトセンター

電話：フリーダイヤル 0120-380-495 F A X：フリーダイヤル 0120-380-496

※接続できない場合には、次の番号をご利用ください。TEL.03-3629-5211 FAX.03-3629-5214

URL [http://jp.os-worldwide.com/os\\_plus\\_e/](http://jp.os-worldwide.com/os_plus_e/)

東京本社 営業部 担当：増田 勝輝 E-mail：[e.info@os-worldwide.com](mailto:e.info@os-worldwide.com)

## 株式会社オーエス 会社概要

名称：株式会社オーエス <http://www.os-worldwide.com>

大阪本社：大阪市西成区南津守 6-5-53 オーエス大阪ビル

東京本部：東京都足立区綾瀬 3-25-18 オーエス東京ビル

創業：昭和 28 年 4 月

資本金：4608 万円

代表者：代表取締役 奥村正之

事業内容：オーエススクリーンのブランドで文教・企業向けに数多くの製品を提供。

スクリーンばかりでなく、プロジェクター、フラットディスプレイハンガー等を活用したコミュニケーションシステムの構築。ウォールバック開閉や、ハンガー・バトン昇降・カーテン開閉などをはじめとした装置類の開発・設計・施工からトータルコントロールシステムまで、一貫したソリューションを提供する。

営業所：仙台、首都圏、新潟、名古屋、北陸、京都、大阪、広島、福岡

北海道地区販売代理店：東和 E&C 株式会社

沖縄地区販売代理店：株式会社オーエス沖縄黒板

#### ■関連企業

株式会社オーエスエム 本社：兵庫県宍粟市

株式会社オーエスプラス e 本社：東京都足立区

株式会社オーエス沖縄黒板 本社：沖縄県中頭郡

OSI CO., LTD. (Hong Kong)

## 株式会社オーエスプラス e 会社概要

---

名称：株式会社オーエスプラス e URL [http://jp.os-worldwide.com/os\\_plus\\_e/](http://jp.os-worldwide.com/os_plus_e/)

本社：東京都足立区綾瀬 3-25-18

創業：2000 年 10 月

資本金：1000 万円

代表者：代表取締役 奥村正之

事業内容：

2000 年 10 月 12 日創業以来、日本市場に「家庭で映画を」と言う、ホームシアター文化を提案・構築。2009 年 6 月 1 日、社名変更を機にホームシアターに留まらず、更に映像文化に関する幅広い取り組みを推進し、業績拡大を目指す。

オーエスグループの中でも、最もエンドユーザーに近い企業として、グループ全体のスローガンである「キモチをカタチに」の実現を目指す。

## 日本総販売代理店

OPTOMA 社(台湾)／ 世界 NO1 のシェアを持つ DLP プロジェクターメーカー

SCREEN RESEARCH 社 (フランス) ／ THX、ISF 公認のサウンドスクリーンメーカー

VORGEL'S 社 (オランダ) ／フラットディスプレイなどのスタイリッシュハンガーメーカー

EASTONE 社(日本)／国産唯一の THX 認定スクリーン、eco スクリーンを開発する国内メーカー

### ニュース発信者

株式会社オーエスマーケティングチーム 藤枝 昭 東京都足立区綾瀬 3-25-18 電話 03-3629-5356 FAX.03-3629-5187 E-mail a.fujieda@os-worldwide.com
---