



クールダウン不要! さて、次へ。

プレゼン終了でサッ!としま。次への移動もサッ!とできる。

クールダウンなし、すぐしまえる。
「ワンタッチオフ^{※1}」

持ち運び楽々。
「1.7kg^{※2}」

世界最高輝度^{※3}。
「2500lm」



〈ワイヤレス・PCレス対応〉 EasyMP™
NEW EMP-765 ¥428,000標準価格 (税別) [E-TORL ランプ搭載]
2500lm リアルXGA 重さ:約1.8kg



NEW EMP-760 ¥378,000標準価格 (税別) [E-TORL ランプ搭載]
2500lm リアルXGA 重さ:約1.7kg

*EMP-765/760は、2005年6月上旬発売予定。

2000lmのモバイルモデル。 EasyMP™
[E-TORLランプ搭載] **EMP-737** ¥348,000標準価格 (税別)
2000lm リアルXGA 重さ:約1.8kg
EMP-732 ¥298,000標準価格 (税別)
2000lm リアルXGA 重さ:約1.7kg



EMP-737

「オフィリオ ホームページ」 <http://offirio.jp>

※1:EMP-765、EMP-760のみ対応。 ※2:EMP-760の重さ、EMP-765は1.8kg。 ※3:質量2.0kg以下クラスのプロジェクター。 2005年4月28日現在。(エプソン調べ) *E-TORL=Epson-Twin Optimize Reflection Lamp (多重反射式高効率ランプ)



エプソンは10年連続、一番買われているプロジェクター[※]!!

※: '95~'04年度 ビジネスプロジェクター国内販売台数 富士キメラ総研調べ

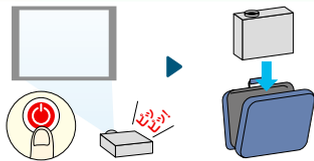
■主な特長

クールダウンなしで、片づけができる

新機能 ワンタッチオフ

使用后、電源ボタンを押せばクールダウンなく電源コードを抜くことが可能。使い終わったら、すぐにキャリングケースに収納できます。

*EMP-765/760のみ対応。



1:電源オフ。 2:クールダウンなし! すぐに片づけができます。

本体の傾きを自動検知

自動台形歪み補正機能

プロジェクターの電源を入れて、置くだけで本体の傾きを検知して、投写された画面の台形歪みを自動的に調整します。これにより、セッティング時にかかる手間と時間を短縮します。

*自動台形歪み補正機能は、床置き設置でフロント投写の場合に、傾きが±4°±30"の範囲で動作します。また補正はタテ台形歪みのみとなります。

入力されている映像ソースだけを選択する

入力信号自動検出

電源を差し込むだけで投写する

ダイレクトパワーオン

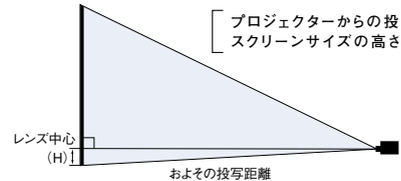
■仕様表

型番	EMP-765	EMP-760	EMP-737	EMP-732
方式	三原色液晶シヤッタ投影方式			
輝度	2500 lm		2000 lm	
コントラスト比	400 : 1			
液晶パネルサイズ(対角:型)	0.7			
液晶パネル画素数(横×縦×枚数)	1024×768×3			
色再現性	1677万色フルカラー			
本体サイズ(W×D×H):突起部含まず	276×193×70mm			
質量	約1.8kg	約1.7kg	約1.8kg	約1.7kg
RGB信号対応解像度(青字はリアル対応)	アナログ:UXGA, SXGA, XGA, SVGA, VGA			
ビデオ対応信号	NTSC/PAL/SECAM, D4/DVDコンポーネント			
走査周波数(アナログRGB)	水平:15~92kHz 垂直:50~85Hz			
投写レンズ	明るさ:f	1.6~1.8		
	焦点距離:f	24~29mm		
	ズーム(方式/倍率)	手動/1.2倍		
	フォーカス(方法)	手動		
光源(出力種別)	170W UHE			
動作温度	5~35℃			
電源	AC100~120V/200~240V ±10% 50/60Hz			
消費電力(使用時/ネットワーク監視時/待機時)	240W/35W/4W	240W/-/4W	240W/35W/4W	240W/-/4W
接続端子	映像入力端子	ミニD-Sub15pin, RCA, S端子		
	音声入力端子	ステレオミニ*		
	制御入出力端子	USB端子タイプB(リモコンマウス、プロジェクター制御用)*1		
PCカードスロット(PCMCIA)	●	—	●	—
USBストレージ(USB端子タイプA*1)	●	—	●	—
スピーカー	1W			
機能・その他	タテ台形歪み補正機能(±30°)、自動台形歪み補正機能、ダイレクトパワーオン、ワンタッチオフ(EMP-765/760のみ)、ボイタム、ユーザーロゴ投写、パスワードプロテクト、カラモード(6種類)、デジタル部分拡大機能、フリーズ/AVミュート、ワイヤレスリモコンマウス、HELP表示機能、IEEE802.11b/g(EMP-765/737のみ)、PCカードスロット(EMP-765/737のみ)、USBストレージ(EMP-765/737のみ)、E-mail通知(EMP-765/737のみ)			
同梱品	ACケーブル(100V日本国内専用)、ミニD-Sub15pinRGBケーブル、USBマウスケーブル、オーディオアダプタ、リモコン/リモコン電池、レンズカバー、ソフトキャリングケース、取扱説明書/クイックリファレンス、無線LANカード*3(EMP-765/737のみ)、ソフトウェアCD-ROM(EMP-765/737のみ)			

*1:USB I/FはWindows 98、Windows Me、Windows 2000 Professional、Windows XPプリンストールモデル、またはWindows 98プリンストールモデルからWindows Me、Windows 2000 Professional、Windows XPにアップグレードした環境、USB I/Fを標準搭載したMac OS 8.1から9.2まで対応。それ以外の環境では動作を保証しません。USB I/Fは、USB対応機器すべての動作を保証するものではありません。詳しくはエプソンプロジェクターインフォメーションセンターまでお問い合わせください。*2:EMP-765/737ではCardPlayer使用時に音声出力端子としても使用可能。*3:IEEE802.11g対応。

■プロジェクターからの投写距離(レンズ先端からスクリーンまでの距離)

スクリーンサイズ(アスペクト比4:3)	およその大きさ(横×縦)	EMP-765/760/737/732		レンズ中心からスクリーン下端までの高さ(H)
		最短(ワイド)	最長(テレ)	
300型	6.1m×4.6m	10.1m	12.1m	65.3cm
200型	4.1m×3.0m	6.7m	8.1m	43.5cm
100型	2.0m×1.5m	3.4m	4.0m	21.8cm
80型	1.6m×1.2m	2.7m	3.2m	17.4cm
60型	1.2m×0.9m	2.0m	2.4m	13.1cm
40型	0.8m×0.6m	1.3m	1.6m	8.7cm
30型	0.6m×0.5m	1.0m	1.2m	6.5cm
	最小サイズ	30型(1.0m)		6.5cm



■接続インターフェイス

■リモコン

[EMP-765/737]



■ソフトケース標準添付

[EMP-760/732]



I Love EPSON <http://www.i-love-epson.co.jp/>
各種製品情報・ドライバ類の提供、サポート案内等のさまざまな情報を満載したエプソンのホームページです。

FAQ <http://www.i-love-epson.co.jp/faq/>
(エプソンなら購入後も安心。皆様からのお問い合わせの多い内容をFAQとしてホームページに掲載しております。ぜひご活用ください。)

製品に関するご質問・ご相談に電話でお答えします。

■プロジェクターインフォメーションセンター

0570-004110

ナビダイヤル

【受付時間】月～金曜日 9:00～20:00
土曜日 10:00～17:00
(祝日・弊社指定休日を除く)

*携帯電話・PHS端末・CATVからはご利用いただけませんので、(0263) 54-5800までお電話ください。

設置工事、修理に関するお問い合わせ・保守契約のお申し込み先

■エプソンサービスコールセンター

0570-004141

ナビダイヤル

【受付時間】月～金曜日 9:00～17:30
(祝日・弊社指定休日を除く)

*携帯電話・PHS端末・CATVからはご利用いただけませんので、(042) 582-6888までお電話ください。

エプソンリサイクルシステム (法人様向け)

エプソンでは、法人系お客様からの使用済み機器の回収・再資源化を推進しております。使用済み機器の回収・再資源化のご用命は右記の専用フリーダイヤルにて承っております。

取り扱い品目: コンピュータ プリンタ スキャナ デジタルカメラ 液晶プロジェクター

フリーダイヤル 0120-203872

【受付時間】月～金曜日 9:00～17:00 (祝日を除く)

ランプに関するお知らせ

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。

安全に関するご注意

●ご使用の前に必ず取扱説明書を読み、正しくお使いください。 水、湿気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。 火災、故障、感電などの原因となることがあります。

ご購入前に

●本製品には消耗部品が含まれております。表示システムなどで長時間連続使用される場合には、光源ランプおよび、その他の定期交換部品の交換サイクルが早くなり、修理料金が高額になる場合がございます。詳しくは、エプソンサービスコールセンターまでお問い合わせください。●液晶パネルは非常に高い精度で作られておりますが、一部に常時点灯または、常時点灯しない画素が存在することがあります。これは液晶パネルの構造によるもので、故障ではありませんのであらかじめご了承ください。●導入にあたって取扱販売店に設置、操作指導、インストール等を依頼する場合には、商品価格以外に別途費用が発生します。詳しくは取扱販売店にお問い合わせください。

●会社名、製品名は各社の商標、または登録商標です。●製品の色は印刷物のため実際の色と若干異なることがありますのであらかじめご了承ください。●このカタログに記載している価格および仕様、デザインは、2005年5月現在のものです。予告なく変更することもございますのでご了承ください。●このカタログに記載の価格は標準価格です。標準価格には消費税は含まれておりません。●このカタログに記載の標準価格は、メーカーの希望小売価格であり、実際の価格は取扱販売店でご確認ください。●本製品に関するカタログ記載内容については、国内限定とさせていただきます。

EPSON

エプソン販売株式会社 〒160-8324 東京都新宿区西新宿6-24-1 西新宿三井ビル24階 セイコーエプソン株式会社 〒392-8502 長野県諏訪市大和3-3-5

●ショールーム(エプソンスクエア) 東京地区:新宿 大阪地区:御堂筋 月～金曜日(祝日・弊社指定休日を除く)

●消耗品は、お近くの取扱販売店およびエプソンOAサプライ(<http://epson-supply.jp> ☎0120-251528)でお買い求めください。

電話のかけ間違いが増えておりますので、番号をよくお確かめの上おかけください。