

基本仕様

【凡例】 ○：リサイジング対応、×：非対応、◎：ネイティブ対応、－：非搭載、●：搭載

型番			EB-810E/EB-815E	EB-800F/EB-805F	EB-770F	EB-760W
スクリーン解像度			4K <small>（注12）</small>	Full HD <small>（注4）</small>	Full HD	WXGA
方式			3LCD方式（3原色液晶シャッター式投映方式）			
有効光束（白の明るさ：lm） <small>（注1）（注2）</small>			5,000	5,000	4100	4100
カラー光束（カラーの明るさ：lm） <small>（注3）</small>			5,000	5,000	4100	4100
コントラスト比			2,500,000：1 <small>（注5）</small>			
液晶パネルサイズ（対角：型）			0.62	0.62	0.61	0.59
液晶パネル画素数（横×縦×枚数）			1920×1080×3	1366×768×3	1920×1080×3	1280×800×3
色再現性			フルカラー（10億7000万色） <small>（注6）</small>			
本体サイズ(W×D×H) <small>（注7）</small>			695×341×145	458×375×209.5	356×395×133	
質量			約12.5kg	約9.4kg	約5.9kg	
RGB 信号 対応解像度	WUXGA:アナログ/デジタル		○ / ○ <small>（注）</small>	○ / ○		
	UXGA:アナログ/デジタル		○ / ○			
	SXGA+:アナログ/デジタル		○ / ○			
	SXGA:アナログ/デジタル		○ / ○			
	WXGA+:アナログ/デジタル		○ / ○			
	WXGA:アナログ/デジタル		○ / ○			◎ / ◎
	XGA:アナログ/デジタル		○ / ○			
	SVGA:アナログ/デジタル		○ / ○			
	VGA:アナログ/デジタル		○ / ○			
アナログビデオ 対応信号	NTSC/PAL/SECAM		○			
デジタルビデオ 対応信号	4K2K		○			
	1080p/1080i		○			
	720p		○			
	480p/480i		○			
走査周波数	アナログRGB	水平(kHz)	—	15～92	31.25～92	
		垂直(Hz)	—	50～85		

	デジタルRGB	水平(kHz)	26～135	15～135	
		垂直(Hz)	23.98/24/25/29.97/30/50/59.94/60		
投写レンズ	明るさ：F		1.8	1.5	1.6
	焦点距離：f(mm)		2.3	3.9	3.7
	倍率		1.35		
	ズーム		デジタル		
	フォーカス		手動		
光源 出力／種別			レーザーダイオード		
動作温度			0～40	0～45	0～40
電源			AC 100～120V/200～240V ±10% 50/60Hz		
消費電力(W) ノーマル/エコ			398/296W	381/270	277/208
消費電力(W) ネットワーク監視時/待機時			2.0/0.4	2.0/0.5	
映像入出力端子	IN	ミニD-Sub15pin	—	●×2 (注8)	
		RCA	—	●	
		DisplayPort	—		
		HDMI®/MHL®	—		
		HDMI®	●×2	●×3	
		HDBaseT™	●		—
		SDカード	—		
	OUT	ミニD-Sub15pin	—	● (注8)	
		HDMI®	●		—
音声入出力端子	IN	RCA R/L	—		
		ステレオミニ	—	●×3	
	OUT	ステレオミニ	—	●	
マイク	IN	ステレオミニ	— ● (注9)		
制御入出力端子	RS-232C (プロジェクター制御用)		●		
	USB端子タイプB (USBディスプレイ用 (注8))、プロジェクター制御用)		● (注10) (注11)		
	RJ45端子 (ネットワーク用)		●		
	SYNC IN/OUT端子		—		

USB端子タイプA	●×2	●
スピーカー	8W+8W	16W
インターフェイス	EB-810E/EB-815E	
	EB-800F/EB-805F	
	EB-770F/EB-760W	
	EB-770F/EB-760W	
保証期間	3年（ユーザー登録で代替機お届けサービス）	

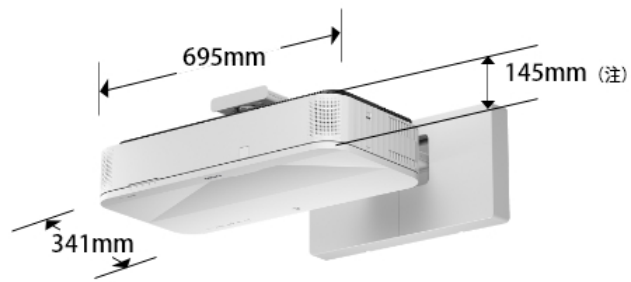
- (注1) 出荷時における本製品全体の平均的な値を示しており、JIS X 6911:2021 付属書B データプロジェクターの仕様書様式に則って記載しています。測定方法、測定条件については附属書2に基づいています。
- (注2) ISO21118：2021の基準で測定しています。
- (注3) SIDにて規格化されたIDMS(International Display Measurements Standard)15.4に従って、測定しています。
- (注4) シフト技術を採用した、スクリーン上の解像度となります。
- (注5) ダイナミックコントラストONの場合。
- (注6) アナログ入力以外は1677万色フルカラー。
- (注7) 突起部含まず。
- (注8) コネクタは共通です。コンピューター2入力端子かモニター出力端子かをメニューで選択して切り替えます。
- (注9) ダイナミックマイクロホンに対応しております。
- (注10) [こちらよりソフトウェア「USB Display インストーラー」をダウンロード](#)することで使用可能です
- (注11) USBディスプレイにも使用します。
- (注12) 4K信号を入力し、4K相当の高画質で表示します。

同梱品一覧

	EB-810E/EB-815E	EB-800F/EB-805F	EB-770F/EB-760W
同梱品	<ul style="list-style-type: none">・ACケーブル（100V日本国内専用）（1.8m）・リモコン・リモコン電池・セットアップガイド	<ul style="list-style-type: none">・ACケーブル（100V国内専用）（4.5m）・リモコン/リモコン電池・レンズカバー・セットアップガイド	<ul style="list-style-type: none">・ACケーブル（100V国内専用）（4.5m）・リモコン/リモコン電池・セットアップガイド

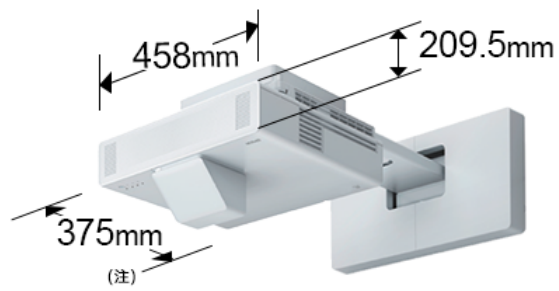
寸法図

EB-810E/EB-815E

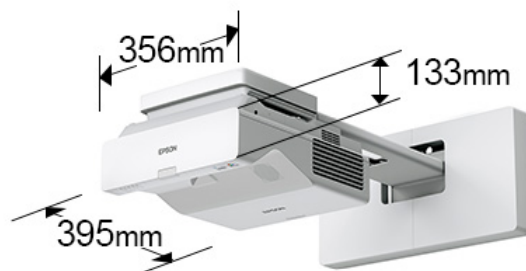


(注) 突起部含まず

EB-800F/EB-805F



EB-770F/EB-760W



(注) ケーブルカバー除く