

機能対応表

機能		EB-W50	EV-110 EV-115	EB-PU2120W EB-PU2116W EB-PU2113W EB-PU2220B EB-PU2216B EB-PU2213B	EB-PU2010W EB-PU2010B EB-PU1007W EB-PU1007B	EB-L30002U EB-L30000U
使用時機能	無線LAN ^{※1}	● ^{※2}	●	● ^{※2}	● ^{※2}	● ^{※2}
	有線LAN ^{※1}	●	●	●	●	●
	Epson iProjection	● ^{※4}	●	● ^{※4}	● ^{※4}	● ^{※4}
	Epson Projector Content Manager	●	●	●	●	—
	Epson Creative Projection(for iOS)	● ^{※3}	●	● ^{※4}	● ^{※3}	—
	2画面表示	●	—	●	●	●
	輝度一定	—	—	●	●	●
	Epson Projector Management ^{※5}	●	●	●	●	●
	Remote Camera Access	—	—	● ^{※10}	● ^{※10}	●
	ユーザーロゴ投写	●	●	●	●	●
	HDBaseT™端子	—	—	●	●	●
A/Vミュート/フリーズ	●	● ^{※11}	●	●	●	
画質補正	カラーモード ^{※6}	6種類 ^{※6}	2種類	7種類	7種類	7種類
	DICOM SIM	—	—	●	●	●
	4Kエンハンスメント	—	—	●	●	●
	ノイズリダクション	●	—	●	●	●
	プログレッシブ変換(IP変換)	●	—	●	●	●
	フレーム補間	—	—	●	●	●
	超解像	—	—	●	●	●
	表示倍率変更機能	●	●	●	●	●
	明るさレベル補正	—	●	●	●	●
	自動画質補正機能	—	—	● ^{※10}	● ^{※10}	●
	液晶アライメント補正(画素ズレ補正)	—	—	●	●	●
ユニフォーミティー(色むら補正)	●	●	●	●	●	
幾何学補正 ^{※7}	タテ・ヨコ台形歪み補正機能	●	●	●	●	●
	クイックコーナー ^{※8}	●	●	●	●	●
	幾何学歪み補正アシスト	—	—	● ^{※10}	● ^{※10}	●
	シンブルスタッキング	—	—	● ^{※10}	● ^{※10}	●
	ポイント補正	—	—	●	●	●
	曲面投写補正	—	—	●	●	●
	コーナー投写補正	—	—	●	●	●
設置時機能	エッジブレンディング	●	●	●	●	●
	ダイレクトパワーオン	●	●	●	●	●(主電源ON時)
	ダイレクトシャットダウン	●	●	●	●	●(主電源ON時)
	オートパワーオン	●	●	●	●	—
	スクリーン設定機能	—	—	●	●	●
	Epson Projector Config Tool	—	—	●	●	—
	ポートレート投写	—	●	●	●	●
	全方位360°設置	—	●	●	●	●
	設定メモリー機能	—	—	●	●	●
	レンズ設定メモリー機能	—	—	●	●	●
	スケジュール機能	●	●	●	●	●
	電動ズーム/フォーカス	—	●	●	●	●
超短焦点ゼロオフセットレンズ	—	—	●	●	●	
スモーク対応	—	—	—	—	● ^{※9}	

※1:ネットワーク接続でPC画面をプロジェクターに転送および制御する機能となります。※2:オプション対応。※3:有線LAN接続が必要となります。※4:無線LANでの接続の場合、オプションの無線LANユニットが必要となります。※5:専用ソフトウェアをエプソンのホームページ(http://www.epson.jp/dl_soft/category/15.htm)からダウンロードできます。※6:ビデオ入力時とPC入力時では、カラーモードの種類が異なります。※7:補正すると画面は小さくなります。設置条件や本体の各種設定により補正角度は異なります。垂直と水平の両方同時に最大値に調整することはできません。※8:タテ台形歪み補正機能、ヨコ台形歪み補正機能とは調整可能範囲が異なります。※9:イベント等の演出により、スモークの中で本機を使用したときは、240時間ごとにエアフィルター交換が必要です。※10:オプションの外付けカメラが必要となります。※11:フリーズ非対応。