

【プレスリリース】

2025年10月8日

報道関係各位

置き場所フリー 4K レーザープロジェクター

「LG CineBeam S」、10月23日(木)より発売！

超短焦点・超コンパクト・4K 大画面・高速自動フォーカスで、“全ての壁が、最高のスクリーンに。”

LGエレクトロニクス・ジャパン株式会社

LG エレクトロニクス・ジャパン株式会社(代表取締役:孫 成周(ソン・ソンジュウ)、本社:東京都中央区)は、アタラシイものや体験の応援購入サービス Makuake での先行販売で応援購入総額5800万円超を記録した、置き場所フリーの4Kレーザープロジェクター「LG CineBeam S」(型番:PU615U)を、2025年10月23日(木)より順次発売します。

本製品は、壁との距離わずか約8cmで40インチ、約40cmで100インチを投影可能な超短焦点レーザープロジェクターです。片手で気軽に持ち運べる超コンパクトデザインでありながら、4K大画面による迫力の映像体験を提供するほか、高速自動フォーカス機能により、自動で即座にピントと画角を調整。さらに、壁色にあわせて映像の色を調整する「ウォールスクリーンモード」や、インターネットに接続するだけで世界中のストリーミングコンテンツを楽しめるLG独自のwebOSなど、便利な機能を豊富に搭載しています。超短焦点・超コンパクト・4K大画面・高速自動フォーカスを特長とする本製品は、置き場所を選ばず本格的なコンテンツ視聴を可能にし、“全ての壁が、最高のスクリーンに。”を実現する1台です。


<発売概要>

モデル名(型番)	発売時期	価格(予想実売価格・消費税込)
LG CineBeam S (型番:PU615U)	2025年10月23日(木) より順次	オープン価格 (199,800円前後)

LG エレクトロニクス・ジャパン株式会社

〒104-8301 東京都中央区京橋 2-1-3 京橋トラストタワー15階

<https://www.lg.com/jp/>

【主な特長】

製品ページ: <https://www.lg.com/jp/projectors/pu615u/>

■ 投影距離わずか約 8cm で 40 インチ、約 40cm で 100 インチの超短焦点

「LG CineBeam S」は、壁との距離わずか約 8cm で 40 インチ、約 40cm で 100 インチの大画面を投影可能。大画面を投影するために、家具の配置を変えて距離を確保する必要もありません。また、壁そば設置が可能のため、投影場所とプロジェクターの間を横切っても映像視聴の邪魔になることなく、動画を投影しながら運動したり、立ったままスポーツ観戦したり、自由なコンテンツ視聴を実現。リビングルームはもちろん、書斎や寝室など、どんな空間でも壁の前に置くだけで没入感ある映像体験を提供します。



■ 映像美を追求した 4K レーザー映像

3 チャンネル RGB レーザーを採用し、DCI-P3 154% (全体) の色域と HDR10 に対応しているため、鮮明なディテールとリアルな黒の再現を実現します。コントラスト比は 450,000:1 で、明るい環境でも優れた色精度を維持。鮮やかに映像を表示します。



■ 洗練された超コンパクトデザインで、インテリアにフィット

サイズは W110×D160×H160mm で、重さは約 1.9kg。片手で気軽に持ち運べるため、リビングで家族と映画を見た後に、寝室に移動して一人で映画鑑賞など、好きな場所に移動して大画面を映し出せます。また、コンパクトな筐体と洗練されたミニマルなデザインで、小さな棚やテーブルの上にも置くことができ、使わない時でもインテリアに馴染みます。



■ 高速自動フォーカスで、置いたらすぐに画面を最適化

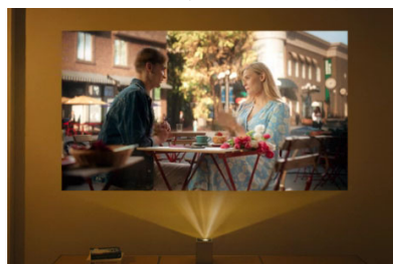
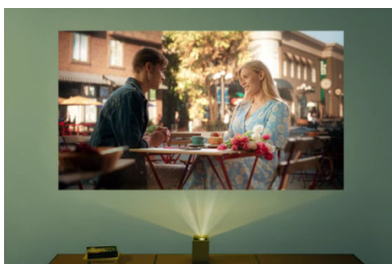
プロジェクターが斜めに設置されている場合でも、フォーカスと画面の水平を保ち、即座に歪みのない映像に最適化。ピントや画角調整に時間を要することなく、置くだけですぐに自動調整を行い最適な映像体験を提供します。なお、手動で微調整も可能です。



※画像はイメージです。

■ ウォールスクリーンモードで色表示を最適化

8 色の中から壁色にあわせて映像の色を調整できる「ウォールスクリーンモード」を搭載。これにより、真っ白な壁やスクリーンに投影しなくても、自然な色で映像観賞が可能です。



※画像はイメージです。

webOS 搭載で世界中のコンテンツを楽しめる

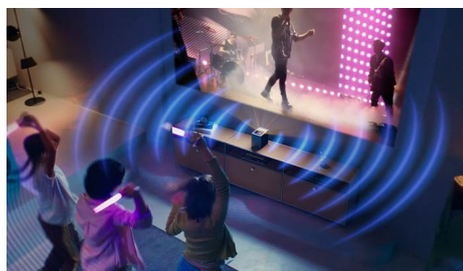
LG 独自の webOS を搭載しているため、インターネットに接続するだけで、YouTube、TVer、Netflix、Disney+、Prime Video や Apple TV+、DAZN、FIFA+、Twitch、TikTok など 600 以上の VOD アプリを通じて、世界中の映画やドラマ、スポーツ、ゲーム配信などのストリーミングコンテンツが楽しめます。

さらに、iPhone や iPad などの iOS デバイス向けの AirPlay 2 と、Android 搭載デバイス向けの Miracast™ に対応しているため、お手持ちのスマホやタブレットとリンクすることで、ワンタップでデバイス上のコンテンツを大画面で楽しめます。



Dolby Atmos®対応ステレオ・スピーカー搭載で、映像に臨場感をプラス

Dolby Atmos®対応の 4W+4W ステレオ・スピーカーを搭載。立体的かつダイナミックなサウンドにより、まるで映像の世界に入り込んでしまったような没入感あふれる視聴体験を実現します。



※画像はイメージです。

マルチポートで使い方自由

HDMI 端子を 1 つ、USB Type-C 端子を 2 つ搭載しているほか、Bluetooth による無線接続にも対応。なお、USB Type-C から給電すれば、モバイルバッテリーに接続しながら使用できるため^(※1)、外出先でも大画面を楽しむことができます。



(※1) 73W 以上の電力給電が可能なモバイルバッテリーが必要です。

リモコンを再設計し、操作性を改善

「LG CineBeam S」に付属するリモコンは、マットブラックの洗練されたデザインを採用。『LG CineBeam』シリーズの他モデルのリモコンと比べて、サイズもスリム化されたほか、より直感的な操作が可能になりました。なお、LG ThinQ アプリを使用すれば、スマホでもプロジェクターを操作できます。



【スペック】

製品型番		PU615U
製品概要	シリーズ	LG CineBeam S
	製品型番	PU615U
	製品カテゴリ	ポータブル超短焦点プロジェクター
投影	解像度	3840×2160
	明るさ (ANSIルーメン)	500lm
	コントラスト比	450,000:1
	本体カラー	シルバー
	投影サイズ(必要距離)	40~100インチ(8~39cm)
	スローレシオ	0.25
プロジェクションシステム	光源	3ch レーザー
	投影方式	DLP
入出力端子	HDMI	入力×1(eARC、CEC)
	USB	2(USB Type-C)
通信	Bluetooth	Bluetooth
	OS/UIプラットフォーム	webOS 24
機能	エッジ調整	○(4/9/15ポイントエッジ調整)
	自動キーストーン	○
	HDR	○(HDR10/HLG/HGiG)
	HDCP	○(HDCP2.2)
	TruMotion	○
	スクリーンシェア	○
	動画/画像/音声ファイル再生	○
	インターネットブラウザ	○
	FILMMAKER mode	○
筐体仕様	外形寸法(W×H×D)	110×160×162.3 mm
	重量	約1.9kg
	内蔵スピーカー	4W + 4W(ステレオ)
	操作ボタン	電源ボタン
電源	電源入力	100V - 240V @ 50~60 Hz
	消費電力(最大)	73W
	省電力/スリープ・モード	0.5W以下
付属品	取扱説明書	1
	保証書	1
	AC-DCアダプター	1
	電源コード	1
	リモコン	リモコン+ボタン電池(CR2025)
	エッジガード	●
その他	JAN CODE	49-89027-030671
	保証期間	ご購入後5年間

※本仕様は予告なく変更される場合があります

※画像はすべてイメージです

※本リリースに掲載されている社名、製品名、技術名は各社の商標または登録商標です

■ブランドスローガン「Life's Good」に込めた想い

「Life's Good」という LG エレクトロニクスのブランドスローガンは、消費者のニーズが多様化する中、より良い生活のため「世界中のお客様をワクワクさせ、感動を提供する」という想いを象徴的に表現しています。LG エレクトロニクスはこのスローガンのもと、革新的なスマートソリューションを通じた「Innovation for a Better Life」というミッションを掲げ、主役であるお客様の日常をより豊かに、より健やかに、より創造的なひとときを堪能する喜びをもたらしてまいります。また、持続可能な社会の実現に向け、循環型社会の構築に着手しています。2030 年までに、二酸化炭素排出量を 50%削減(2017 年比)し、2050 年までに再生可能エネルギーに完全移行することを公約とし、炭素排出量の削減や環境に配慮したエコプロダクト設計の製品を通して、国際的な責任を果たしてまいります。

■LG エレクトロニクス・ジャパン株式会社概要

社 名: LG Electronics Japan 株式会社 (LG Electronics Japan Inc.)
本 社: 〒104-8301 東京都中央区京橋 2-1-3 京橋トラストタワー15 階
U R L: <https://www.lg.com/jp/>
設 立: 1981 年 1 月
代 表 者: 代表取締役 孫 成周 (ソン・ソンジュウ)
事業内容: LG エレクトロニクス製品の日本向け輸入販売業。
テレビ、オーディオ、モニター、ノートパソコン、ホームプロジェクター、衣類ケア家電、
空気清浄機、衣類乾燥除湿器の販売、デジタルサイネージ事業、ロボット事業、
車載用機器やソリューション事業等。

■LG エレクトロニクスについて

LG エレクトロニクスは、家電をはじめとするテクノロジーのグローバルイノベーターとして、世界中に事業拠点をもち、約 74,000 人以上の従業員を擁しています。「ホーム・アプライアンス・ソリューション」、「メディア・エンターテインメント・ソリューション」、「ビークル・ソリューション」、「エコ・ソリューション」の 4 カンパニー制で、2024 年の世界売上高は約 87.7 兆ウォン (KRW)。テレビ、生活家電、エア・ソリューション、モニター、車載用機器やソリューションにいたるまで、消費者および業務用製品を製造する世界有数の総合家電ブランドとして、お客様の生活を Life's Good にするための提案をし続けています。

報道関係者のお問い合わせ先

LG エレクトロニクス・ジャパン株式会社
広報担当:長井 Email: jpn-pr@lge.com TEL: 03-5299-4603