



## 【プレスリリース】

2020年11月26日

報道関係各位

# プライベート空間に最適なサイズで、在宅中のエンタメもより充実 Full HD 対応の 32 インチ 2K 液晶テレビ 「32LX6900PJA」を 12 月中旬以降より順次発売

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:李 栄彩(イ・ヨンチェ) 本社:東京都中央区)は、2020年の追加モデルとして、Full HD 対応の 32 インチ 2K 液晶テレビ「32LX6900PJA」を 2020 年 12 月中旬以降より全国で順次発売します。

在宅時間が増えた昨今、テレビを視聴する時間も増え、地上波放送はもちろん各種 VOD やインターネット接続、ゲームなどのエンターテインメントがますます欠かせなくなってきました。

この度発売する「32LX6900PJA」は、設置する場所を選ばない 32 インチのコンパクトサイズと、手の届く価格で、リビングだけでなく、寝室や書斎などの空間にも手軽に設置できます。

パネル解像度はハイビジョンの 2 倍のフル HD 液晶を採用し、映像を高画質で表現。ネット動画アプリもプリインストールされており、各種 VOD も本モデル 1 台あれば簡単に視聴できます。

接続性においても、HDMI 端子を 3 つ、USB 端子 2 つを搭載し、さまざまな外部機器とも接続が可能に。サウンド面では、「AI サウンド」を搭載することで、今見ている映像のジャンルを分析しながらサウンドの種類も自動認識、臨場感あふれるバーチャル 4.0ch サウンドを実現します。

「32LX6900PJA」は、手軽にエンターテインメントを楽しむことができ、かつては一家に一台だったテレビを、より個人での視聴に対応させた、プライベート空間に最適な製品です。



### <発売概要>

品番	画素数	インチ	価格(予想実売価格・税別)	発売予定日
32LX6900PJA	2K	32	オープン価格(50,000 円前後)	2020 年 12 月中旬以降

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

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



### ■主な特長

#### IPS FHD で様々なコンテンツを美しくクリアに

パネル解像度はハイビジョンの 2 倍のフル HD 液晶採用で、映像を高画質で表現できます。



#### 多彩なコンテンツが楽しめるネット動画アプリをプリインストール

32 型テレビでも多彩なネット動画アプリに対応。パネル解像度もハイビジョンの 2 倍のフル HD 液晶採用なので、様々なネット動画も高画質で視聴できます。



#### 外部機器との接続も便利

HDMI 端子 3 つ、USB 端子 2 つを搭載し、様々な外部機器との接続が可能です。

#### HDR 映像を、さらに魅力的に

HDR 映像のポテンシャルを引き出す LG 独自の「ActiveHDR」を搭載。「HDR10」に対応します。さらに「HDR 効果」モードを採用し、一般的な SDR 映像に HDR 効果を与えることができます。

#### 「AI サウンド」で、地上波でもバーチャル 4.0ch に

今見ている映像のジャンルを分析することで、サウンドの種類を AI が自動認識し、臨場感あふれるバーチャル 4.0ch サウンドを実現します。

## ■主な仕様

カテゴリー		32LX6900PJA
画面サイズ	型	32V
パネル	方式	IPS FHD
	画素数(水平×垂直)	1920×1080
	バックライト	直下型 LED バックライト
	部分制御	—
外形寸法:(cm)	スタンド含む	73.6×18.0×46.4
	スタンド含まず	73.6×8.3×43.7
本体質量:(kg)	スタンド含む	4.7
	スタンド含まず	4.65
消費電力	消費電力[待機時]:W	57[0.3] ※1
	年間消費電力量:kWh/年	55 ※2
	省エネ基準達成率:%	176
録画機能	USB ハードディスク録画	●
	裏録画/くりかえし録画	●
	Multi HDD	●(同時接続:1 台まで)
チューナー	BS 8K	—
	BS 4K・110 度 CS 4K	—
	地上デジタル(CATV パススルー)	2
	BS・110 度 CS デジタル	2
高画質機能	倍速機能	—
	画質エンジン	Quad Core Processor
	映像調整機能	—
	HDR	Active HDR
	シネマモード(エキスパート画質調整)	●
	リアルシネマ	●
高音質機能	デジタルノイズリダクション	●
	サラウンド回路	—
	音声調整機能	AI サウンド
	音声多重	●
	自動音量調節	●
	実用最大出力(JEITA):W	10
	スピーカー:個/W	フルレンジ:2 個
便利機能	オートサウンドチューニング	● ※3
	ブラウザー機能 ※4	●
	ハイブリッドキャスト対応 ※5	●
	Miracast™ Overlay	●
	省電力対応	●
	オンタイマー/オフタイマー	●
	操作ガイド(電子取説)	●
入出力端子	HDMI™入力端子	3
	eARC	—
	HDMI-ARC	●
	コンポーネント/ビデオ入力端子(背面)	1
	ヘッドホン出力端子	1
	光デジタル音声出力端子(背面)	1
	USB 端子(背面/側面)	2
LAN 端子(背面)	1	
Wi-Fi	Wi-Fi 内蔵	●
主な付属品	取扱説明書	●
	マジックリモコン	—
	標準リモコン	●
	転倒防止用部品	●



- ※1: データ取得時を除き、出荷時に設定されている製品の状態で測定した数値です
- ※2: 年間消費電力量とは、「液晶テレビ」の省エネ法に基づいて、一般家庭での1日の平均視聴時間(4.5 時間)を基準に算出した、一年間に使用する電力量です。年間消費電力測定時の画質設定は、出荷設定時の画質設定(映像モード:標準)です
- ※3: 別売りのマジックリモコンで動作可能です
- ※4: ダウンロードコンテンツには対応していません
- ※5: NHK などの放送局によるハイブリッドキャストのサービス、スカパー！による「スカパー！ハイブリッド」に対応しています。「スカパー！ハイブリッド」の一部機能は、別途契約によりご利用いただけます。今後ハイブリッドキャストに仕様追加や変更があった場合は、対応できない場合もあります

- ※HDMI と HDMI High-Definition Multimedia Interface 用語は、米国およびその他の国々における HDMI Licensing, LLC の登録商標または商標です
- ※その他、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
- ※画像はすべてイメージです
- ※本仕様は予告なく変更される場合があります

#### ■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 李 栄彩(イ・ヨンチュエ)
- 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。現在は 5 事業を展開
  - 【ホーム・アプライアンス&エア・ソリューション】  
洗濯機、冷蔵庫、衣類リフレッシュ機等
  - 【ホーム・エンターテインメント】  
テレビ、ブルーレイプレイヤー等
  - 【モバイル・コミュニケーションズ】  
スマートフォン、タブレット端末、モバイルアクセサリ等
  - 【ビークルコンポーネント・ソリューションズ】  
車載用機器等
  - 【ビジネス・ソリューションズ】  
モニター、ノートパソコン、ホームプロジェクター、デジタルサイネージ、ソーラー事業等

#### ■LG エレクトロニクスについて

LG エレクトロニクスは、家電やモバイル製品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。2019 年の世界売上高は 530 億ドルで、「ホーム・アプライアンス&エア・ソリューション」、「ホーム・エンターテインメント」、「モバイル・コミュニケーションズ」、「ビークルコンポーネント・ソリューションズ」、「ビジネス・ソリューションズ」の 5 事業を展開。テレビ、洗濯機、冷蔵庫、エアコン、モバイルデバイス、デジタルサイネージ、車載用機器などを製造する世界有数の総合家電メーカーです。また、プレミアム家電ブランド「LG SIGNATURE」や、独自開発の人工知能技術「LG ThinQ」などを展開しています。詳しくは、[www.lg.com](http://www.lg.com) をご覧ください。

#### 報道関係者様のお問い合わせ先

LG エレクトロニクス・ジャパン株式会社 広報担当:阿部 Email: [pr.jp@lge.com](mailto:pr.jp@lge.com)