

【お知らせ／グローバルニュース】

平成 27 年 12 月 16 日

報道関係各位

LG、最新のモニターとノートパソコンを CES 2016 にて発表
ゲームユーザーやクリエイターを魅了する、
最新の 21:9 ウルトラワイド™ モニターや 4K モニター、Ultra PC Gram など

LGエレクトロニクス・ジャパン株式会社

LG Electronics Inc. (本社:韓国 www.lge.com 以下、LG エレクトロニクス)は、仕事やプライベートにおいてもパソコンが生活に欠かせないものになっているという昨今の市場背景を踏まえた新たな製品ラインナップを発表します。

新たな製品ラインは、高まるニーズに合わせて、仕事はもちろん、限られたスペースの使い方も工夫した、これまで以上の自由をユーザーに提供します。

米・ラスベガスで、1 月 6 日～9 日に開催される世界最大の家電展示会「CES 2016 (The International Consumer Electronics Show 以下、CES)」において、同社最新の 21:9 ウルトラワイド™モニター、4K ゲーミングモニター、Ultra PC Gram ノートパソコンの展示を予定しています。これら製品は、高機能を求める上級ユーザーに向け、効率性とエンターテインメント性を最大化できるよう設計されています。



CES 2016 にて発表する LG エレクトロニクスの新製品ラインナップ



LG エレクトロニクスは CES 2016 にて、同社のモニター展示スペースで、魅力的な新製品ラインアップを多数紹介する予定です。

■幅広いユーザーのニーズをカバーした 21:9 曲面型ウルトラワイドモニター「34UC98」

ゲームやデジタル関連の仕事をしているユーザー向けに、Thunderbolt™ 2 を装備した 34 インチ、アスペクト比 21:9 の曲面型ウルトラワイドモニター「34UC98」を展示します。3440×1440 QHD モニターの大型スクリーンに、高画質な液晶を実現する IPS 技術や最新機能が搭載されており、熱狂的なゲームユーザーからデジタル関連の仕事をしているユーザーまで、幅広いニーズを満たす設計となっています。映像制作者はもちろん、見る側に対しても充実したマルチメディア体験を提供します。

■かつてないゲーム体験を提供する 21:9 曲面型ウルトラワイドモニター「34UC88」

21:9 曲面型ウルトラワイドモニター「34UC88」は、美しい QHD 画質を実現しています。LG エレクトロニクスの Ultra HD 4K「27UD68」に引けを取らない圧倒的な画質はゲーム画面を鮮やかに映し出し、かつて経験したことのないゲーム体験を提供します。両モニターには、AMD 社の FreeSync™テクノロジーが搭載されており、ブロックノイズやティアリング、スタッタリングを抑えた滑らかなゲーム体験を実現します。

※なお「27UD68」は、グローバル初として日本市場は先行し、12月22日より順次発売を開始します。詳しくは LG エレクトロニクス・ジャパン 11月25日配信のプレスリリースをご参照ください。
<http://www.lg.com/jp/press-releases/20151125-lg-27ud68-w>

■写真編集に適した 21:9 曲面型ウルトラワイドモニター「34UM88」

CES 2016 のブースでフラットパネルを採用した 21:9 ウルトラワイドモニター、「34UM88」の展示も予定しています。このモニターは、精密な画像再現が必要とされるカメラマンやグラフィックデザイナーなどに最適なワークステーションです。ワイドな視野は、写真を並べて表示させることや、同時に複数のアプリケーションで作業をすることを可能にし、生産性を高めます。また Thunderbolt 2 と互換性があるため、容量の多い画像や動画ファイルで作業をするユーザーにとって必須のモニターです。

■クリエイティブに特化した USB-C ポート搭載の4K モニター「27UD88」

CES 2016 では LG Ultra HD 4K「27UD88」の発表も予定しています。これは最新の USB-C ポートが搭載された、クリエイターをターゲットにしたモニターです。次世代の PC 接続に対応したこのモニターは、専用の電源コード使用時と同等の速さでのノートパソコンの充電を可能にするほか、USB 3.0 の速度でのデータ転送を可能にします。わずか一本のケーブルで、モニターを電源として使用しつつ、ノートパソコンを外付けのモニターに接続することができ、余分なケーブルが不要となります。さらにこのモデルは Rec. 709 規格や放送色空間の標準規格 SMPTE-C などカラープリセットを提供。このためユーザーは画面に表示されているコンテンツに基づき、素早く簡単に写真を調節できます。

■4 辺全てが超狭額ベゼル「24MP88」

2016 年発売の同社モニター製品で、独自の色彩が強化された IPS 液晶ディスプレイ技術をはじめとした多くの魅力的な機能を備えた製品を発表する予定です。

その一つである、インフィニティディスプレイ搭載モデル「24MP88」は、従来モデルが上下左右の 3 辺の超狭額ベゼルだったのに対し、本モデルは 4 辺全てが超狭額ベゼルのフレームレスパネルを採用しています。上品なアークラインスタンドデザインなど、IPS ディスプレイの圧倒的な美しさに匹敵するエレガントな雰囲気表現したモニターです。



■世界最軽量の 15 インチノート PC「LG Gram 15」

同社ブースでは、最新のポータブルノートパソコン、LG Gram 15「15Z960」を実際に体験できます。スクリーンが 15.6 インチと大型にも関わらず、従来の 14 インチのノートパソコンよりもわずかに大きい程度です。世界最軽量の 15 インチノートパソコンである LG Gram 15 は、わずか 980g という製品重量を維持しつつ耐久性に優れた設計となっており、多忙なオフィスワーカーや学生にぴったりの製品となっています。第 6 世代 Intel® Core プロセッサーと Windows 10 が搭載されており、生産性とモビリティの両方を実現しています。

これらの新製品は CES 2016 の LG エレクトロニクスブースで展示をします。CES 2016 のご来場の皆様には、ぜひ LG エレクトロニクスのブース(ラスベガス・コンベンション・センター、セントラル・ホール 8204 番)にお立ち寄りの上、ご覧ください。

■詳しくは、LG エレクトロニクスのグローバルリリースをご覧ください(英語)：

<http://www.lgnewsroom.com/2015/12/lgs-stunning-new-monitors-and-pcs-turn-dreams-into-reality/>

※UltraWideおよびウルトラワイドはLG Electronics Inc. の商標または登録商標です

※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



※LGエレクトロニクス・ジャパン株式会社は、2008年6月より「LG電子ジャパン株式会社」から

「LGエレクトロニクス・ジャパン株式会社(英文表記:LG Electronics Japan Inc.)」に法人名を変更しています

■LG エレクトロニクスについて

LG エレクトロニクスは、モバイル関連製品、家電製品などコンシューマ・エレクトロニクスのグローバルリーダーおよびイノベーターとして、世界 128 の事業拠点に約 83,000 人の従業員を擁しています。2014 年の世界市場の売上は 559 億ドルで、「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」、「ホーム・アプライアンス&エア・ソリューション」、「ビークル・コンポーネンツ」の 4 事業からなり、テレビ、携帯端末、エアコン、洗濯機、冷蔵庫を製造する世界有数の総合家電メーカーです。また、LG エレクトロニクスは、「2014 エネルギースター・アワード」において「パートナー・オブ・ザ・イヤー」賞を受賞しています。詳しくは、www.LG.com をご覧ください。

■LG エレクトロニクス ホーム・エンターテインメント事業本部について

LG エレクトロニクスホーム・エンターテインメント事業本部は、AV 製品、モニター、パソコン、デジタルサイネージや商用ディスプレイを開発するグローバルトッププレーヤーです。当事業本部は、有機 EL テレビのような先駆的な技術を創造し、消費者がスマートテレビテクノロジーの利便性を最大限に体験できるような直感的なオペレーティングシステムを実装し、テレビ市場におけるイノベーションの新時代を開きました。LG は、さまざまな受賞歴のある有機 EL テレビ、4K テレビ、webOS を中心とした革新的なホーム・エンターテインメント製品で消費者の生活をより良いものにしていくことを約束します。

■メディアコンタクト

LG エレクトロニクス・ジャパン株式会社

PR Part

〒104-8301

東京都中央区京橋 2-1-3 京橋トラストタワー15 階

TEL : +81-3-5299-4644 (広報直通)

FAX : +81-3-5299-4699

E-mail : pr.jp@lge.com

LG Electronics Inc. (グローバルリソース関連)

Corporate Communications

LG Twin Towers, 20 Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu

Seoul 150-721 Republic of Korea

TEL : +82-2-3777-1444

E-mail : LGnews@lge.com

Web Site : Global News Room (英)<http://www.lgnewsroom.com/newsroom/>