

サステナビリティ・マネジメント

AIのある生活	健康的な生活	グリーンビジネス
脱炭素	製品責任	循環型経済
持続可能なサプライチェーン	働きがいのある職場	社会貢献

私達LGは、お客様に新たな価値と持続可能な幸せを提供することで、日々の生活を豊かにすることを目指します。



LGのサステナビリティ・マネジメント
https://www.lg.com/jp/eco/eco-management

PCリサイクルマークのお申込み

LG Electronics Japan(株)では、PCリサイクルマークが表示されていない弊社製品をご購入の個人のお客様に、PCリサイクルマークを無償にてご提供しております。QRコードリンク先よりお申込みください。

※PCリサイクルの対象となる製品は、平成15年10月1日以降にご購入頂いたLG商品のみとなります。



一般社団法人パソコン3R推進協会内のPCリサイクルマーク申込みはこちら
https://www.lg.com/jp/eco/recycle

eco LG Electronicsは地球環境に配慮した製品づくりを進めています。詳しくはホームページへ ▶ <https://www.lg.com/jp/eco>

充実したアフターサービス

モニター製品プレミアムサービス
東京都・神奈川県・大阪府・兵庫県・京都府・愛知県・北海道札幌市・埼玉県・千葉県・福岡県・広島県・沖縄本島(離島は除く)

出張修理の対象地域にお住いの方は「無料出張修理」に対応。万が一の際も、保証期間内は修理費用なしで、ご自宅へ修理サービスを受けることができます。 <https://www.lg.com/jp/support/premium/>



愛情点検	このようなことはありませんか?—長年ご使用のモニターの点検をぜひ!— ●電源スイッチを入れても映像や音が出ない。●上下、または左右の映像が欠けて映る。●映像が時々、消えることがある。●変なにおいがしたり、音が出たりする。●電源スイッチを切っても、映像や音が消えない。●内部に水や異物が入った。	使用を中止し、故障防止のため、差し込みプラグをコンセントから抜いて、必ずカスタマーセンターに点検・修理を依頼してください。なお点検・修理に関する費用は、ご購入された販売店にご相談ください。
液晶モニターお取り扱いについて	●風通しをよくするために、セットは壁から少し離して置いてください。●モニターを分解したり、セットの内部に手を入れたりしないでください。●モニターを拭くときや長時間使わないときは、電源プラグを抜いてください。●万一故障の際には、電源プラグを抜いてからご購入された販売店にご連絡ください。	
その他使用上のご注意	●モニターを見るにはAC電源への接続等が必要です。●電池は使用できません。●屋外での使用の場合は、日差しが加減で見えにくい場合があります。●液晶パネルは非常に精密度の高い技術でつくられており、99.99%以上の有効画素がありますが、0.01%以下の画素欠けや常時点灯するものがありますので、あらかじめご了承ください。	
安全に関するご注意	●ご使用の際は「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。●消費電力が1kW以上の機器は、定格15A以上の電源コンセントに直接接続してお使いください。火災の原因となります。●水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。	
保証書に関するお願い	●商品には保証書を添付しています。ご購入の際は、必ず保証書をお受け取りの上、保管してください。なお、店名、ご購入日の記載のないものは無効となります。●製造番号は、安全確保上重要なものです。ご購入の際には、商品本体に製造番号が表示されているか、お確かめください。	
補修用性能部品保有期間	●当社は、モニターの補修用性能部品を、製造打ち切り後5年程度保有しています。なお、故障の状況やその他の事情により、修理に代えて製品交換をする場合がありますので、ご了承ください。	

※製品の規格及び外観は改良のため予告なく変更される場合があります。※印刷物ですので製品の色は実際の色と異なる場合があります。※記載されている会社名及び商品名は各社の商標または登録商標です。※配送・設置・調整に要する料金については、ご購入された販売店にご相談ください。※画像はイメージです。実際のものとは異なる場合があります。

商標について ●DisplayPort、DisplayPortロゴ及びDual-Mode DisplayPortロゴは、Video Electronics Standards Associationの商標もしくは米国およびその他の国における登録商標です。●HDMI、HDMI High-Definition Multimedia Interface およびHDMIロゴは、HDMI Licensing Administrator, Inc.の商標もしくは米国およびその他の国における登録商標です。●Google、Android™、YouTube™は Google LLC の商標です。●Netflixは、Netflix, Inc.の登録商標です。●Amazon、Amazon.co.jp、Prime Video、Alexa、及びそれらのロゴはAmazon.com, Inc.またはその関連会社の商標です。●Disney+ (ディズニープラス) ©2025 Disney and its related entities ●Apple TV, AirPlay, HomeKitは、米国およびその他の国で登録されたApple Inc.の商標です。●USB Type-CおよびUSB-CはUSB Implementers Forumの商標です。●その他商標、登録商標および番号は、それぞれの所有者に帰属します。

LG公式LINE LINE公式アカウント「LG Electronics Japan」を友だちに追加して最新情報を受け取ってください。詳しくはこちら ▶

カスタマーサービス お客様のために、できることのすべてを

- 製品相談から修理まで1つの窓口
- 全国指定拠点にて預かり修理
- 9時から18時まで受付
- 時間外はかんたん登録で翌日ご連絡
- Web/LINEで製品情報・Q&Aをご提供
- お問い合わせ・修理のご依頼はWebでも受付
- 修理後は満足度アンケート実施
- お客様のために、更なる満足向上へ

※詳細は商品に添付されている保証書または取扱説明書をご覧ください。ご不明な点は、当社カスタマーセンターまでお問い合わせください。

製品ならびに修理に関するお問い合わせは、下記にご連絡ください。

お問い合わせ LGエレクトロニクス・ジャパン カスタマーセンター

LINE 9:00 ~ 18:00 (年末年始を除く)	メール 担当者から営業時間内に 順次ご返信いたします。 ※お問い合わせ内容によっては お時間をいただく場合がございます。 予めご了承くださいませ。	チャットボット 24時間365日 対話形式で自動回答するサービスです。 夜間や早朝でも、テレビ本体やパソコンやスマートフォンから必要な情報を自動的に提供します。
--	---	--

固定電話(通話料無料) **0120-407-722** 携帯電話(通話料お客様負担) **050-3188-3900**

●電話受付:月~金曜日 9:00~18:00(年末年始および当社指定日を除く)
延長保証にご加入いただいた場合は、ご購入いただいた販売店の窓口へご相談ください。

LG LG Electronics Japan 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>

このカタログの掲載内容は2025年10月現在のものです。©LG Electronics Japan Inc.



仕事も、遊びも、この1台。
LG Smart Monitor



※32U880SA-WとSTA32Fを組み合わせたイメージです。※シーン写真・画像はイメージです。

仕事も、遊びも、この1台。 自分だけの空間で、 画面を独り占め。

LG Smart Monitorは、仕事も遊びもスマートにこなせる新しいコンセプトのモニターです。モニターとして、一般的な解像度であるフルHDはもちろん、映像視聴などでも活躍する高精細な4Kや21:9ウルトラワイドモデルなどさまざまなラインナップをご用意。仕事や学習などパソコンとの接続では、低解像度モデルが多いチューナーレステレビでのご利用は難しいですが、LG Smart MonitorならフルHD以上でご利用いただけるのでおすすめです。Wi-Fi接続のみでNetflixやYouTubeなどを視聴でき、PCを起動せずにコンテンツを楽しめます。USB Type-C対応モデルでは映像出力と給電をケーブル1本で実現し、効率的な作業環境を構築可能です。さらに新スタンドの登場で、より自由で快適な環境を実現。LG Smart Monitorは次のステージへと向かいます。



※ご利用には各VODサービスの別途契約(有料)が必要な場合があります。



innovate



32U880SA-W

STA32F

31.5インチ・4K IPSタッチディスプレイが新登場。webOS標準搭載で、PC不要でも直感操作で多彩なコンテンツを楽しめます。さらにマウント規格100×100(mm)対応の可動式「LG Smart Monitor Swing Stand」も同時発売。ワンクリックマウントシステムで簡単に取り付け可能。前後左右の角度調整や高さ変更、90°回転に対応し、快適な視聴環境を実現。ホイールで移動もスムーズです。

※4kg~6.5kgの荷重に対応するよう設計されています。この制限を超える荷重によって発生した損傷は、保証の対象外となります。※マウント規格100×100(mm)を備えたモニターに対応しています。※他社製品での使用によって生じた損傷は、保証の対象外となります。※装着に関してご不安な場合は、購入前に弊社サポートセンターへお問い合わせください。

※シーン写真・画像はイメージです。

タッチ操作で自由な可能性

31.5インチ・4K IPSタッチディスプレイで、直感的に操作できるLG Smart Monitor Swing。動画もゲームも、仕事も学びも、この1台で自由に切り替え、あなたのライフスタイルをより豊かにします。



32U880SA-W

innovate

仕事にも遊びにも最適な高品質ディスプレイ

斜めから見ても褪色が少なく、発色が鮮やかで自然な色合いのIPS方式を採用。高精細な4K画面に相応しい美しい表示を提供します。また、映像の業界団体DCIが定めた映像用の色域であるDCI-P3を95%カバーし、趣味の映画鑑賞はもちろん、DTPなどクリエイティブな仕事でも活躍します。さらに、観たいコンテンツへのアクセスやwebOSやWindows PCの操作を容易にするタッチパネル*を採用しました。

※マルチタッチには対応していません。



UHD 4K
3840 × 2160

IPS



DCI-P3 95%



※32U880SA-WとSTA32Fを組み合わせたイメージです。



世界中のコンテンツがここに

Tver、Netflix、Disney+、Amazon Prime Video、Apple TV、YouTube*1などのストリーミングサービスを使用してさまざまなコンテンツをお楽しみいただけます。



ラクラク接続、サクサク操作

USB Type-Cポートは1本のケーブルで、さまざまなデバイスとつながり、データ転送や給電*2 (USB PD 最大65W) に対応。狭いスペースでも、すっきりとしたデスク周りを作り上げます。*USB Type-Cケーブルは別売です。



スマホからの画面共有も簡単

AirPlay 2またはMiracast*3を使用して、簡単にPCやスマートデバイスのコンテンツをモニターに共有できます。また、スマホやタブレットの音楽をBluetooth経由でいつでもお楽しみいただけます。

自由に動かせる、あなたの理想の視点。

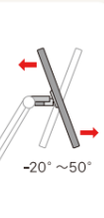
LG Smart Monitor Swing Stand STA32F

LG Smart Monitor Swing Standは、角度や高さを思いのままに調整可能。ホイール付きでモニターを簡単に移動でき、仕事も遊びも快適に切り替えられます。自分だけの理想的な視聴・作業環境を、このスタンドで実現できます。



※32U880SA-WとSTA32Fを組み合わせたイメージです。

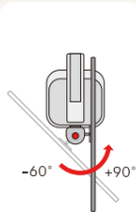
ホイール付き



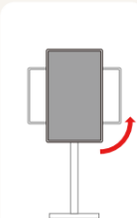
チルト



高さ調整



スイベル



ピボット



smart

暮らしに溶け込むスマートな機能

PCなしでも直感操作でコンテンツを楽しめ、USB Type-Cやスマホ操作にも対応。没入感ある映像とサウンドで、日常のひとつときを豊かに彩ります。



専用リモコン LG ThinQ アプリ

リモコンとスマホで操作も簡単

ALL MODEL

※ STA32Fを除く。

付属しているリモコンとLG ThinQアプリで操作も手軽に。LG ThinQアプリを使うと付属のリモコンと同じ基本的な操作に加え、画面上でのポインター操作や文字入力も可能になり、便利な世界が広がります。



PCなしでもウェブブラウジング

ALL MODEL

※ STA32Fを除く。

パソコンと接続しなくても、Wi-Fiにつなげば、LG Smart Monitorだけでインターネットブラウジングが可能です。自動輝度センサーで周囲の明るさを検知し、自動で輝度調整。昼夜問わず快適に見やすい画面を提供します。



没入感あふれる、サウンドシステム

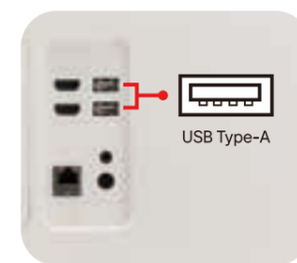
ALL MODEL

※ STA32Fを除く。

ステレオスピーカーを搭載。立体感と臨場感のあふれるサウンドでモニターだけでさまざまな映像 & 音楽を楽しめます。



USB Type-C



USB Type-A

USBメモリー視聴

ALL MODEL

※ STA32Fを除く。

USBポートを搭載し、USBメモリ内の動画・音声・画像ファイルを再生可能。さらにキーボードやマウスを接続すれば、webOSでの文字検索やカーソル操作も簡単です。

マウント規格100×100 (mm) 対応

LG Smart Monitor Swing Standはマウント規格100×100 (mm) を備えたモニターに対応しています。スタンドの取り付けには、独自のワンクリックマウントシステムを採用しています。

スタンド設置推奨モデル

27SR50F、27SR73U、27SR75U、27U511SA、27U731SA、27U730SA、32U889SA、32U880SA、32SR50F、32SR73U、32SR75U、32SR83U、32U721SA、34SR60QC、34SR65QC、34SR63QA

※推奨モデル以外は保証外です。



100×100 (mm)

*1 モデルにより利用可能なコンテンツが異なります。各アプリを使うには、インターネット接続が必要です。またご利用には各サービスの別途契約 (有料) が必要な場合があります。AirPlayの仕様上、コンテンツによっては4K画質で再生されないことがあります。*2 USB PD (Power Delivery) に対応した機器との接続が必要です。

*3 サポートされている機能は国や地域によって異なることがあります。本モニターはAirPlay 2およびHomeKitに対応しており、iOS 12.3以降またはmacOS 10.14.5以降である必要があります。Miracastは、AndroidまたはWindows 8.1以降でサポートしています。デバイスとモニターが同じWi-Fiネットワークに接続している必要があります。*シーン写真・画像はイメージです。

life



おうちがもっと好きになる

LG Smart Monitorで、おうち時間がもっと楽しく、快適に。高画質で映画やゲームを楽しみ、仕事も効率的にこなせます。家族みんなのライフスタイルにぴったりのスマートな選択です。



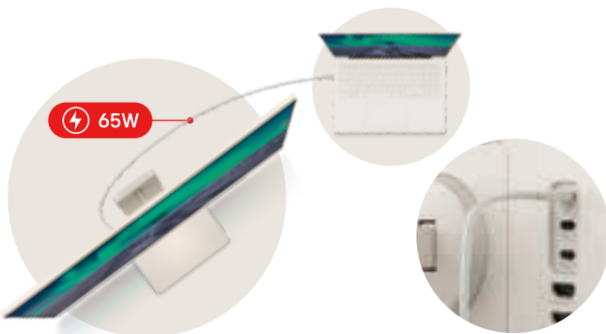
4K (3840×2160)

フルHD (1920×1080)

ライフスタイルに合わせて選べるサイズと解像度

解像度: 4K **32U880SA-W** **34SR65QC-W** **37U730SA-W** **32U830SA-W** **27U730SA-W**
解像度: フルHD **32SR50F-W** **27U511SA-W** **25SR50F-W**

多様なニーズに応えるため、サイズと解像度の選択肢を豊富にご用意しています。31.5インチ、27インチ、24.5インチのサイズ展開に加え、圧倒的な映像美を実現する4K解像度と、コストパフォーマンスに優れたフルHD解像度のモデルも取り揃えています。



USB Type-C端子でラクラク接続

USB Type-C **32U880SA-W** **37U730SA-W** **32U830SA-W** **27U730SA-W**

ケーブル1本でディスプレイ接続、給電*5 (USB PD 最大65W)、そしてデータ転送まで可能なUSB Type-C端子を搭載。お手持ちのノートパソコンも簡単にセットアップでき、きれいなデスク周りを実現します。

※USB Type-Cケーブルは別売です。
※インターフェースの内容、位置は製品により異なります。



IPSパネル

他方式パネル

鮮やかで自然な美しい色合いのIPS

IPSパネル **32U880SA-W** **37U730SA-W** **32U830SA-W** **32SR50F-W** | VAパネル **34SR65QC-W**
27U730SA-W **27U511SA-W** **25SR50F-W**

写真家やグラフィックデザイナーなど、多くの画像や映像の専門家が好んで使用するとされているIPSパネルは、あらゆる角度から見ても色変化の少なく、発色が鮮やかかつ自然な色合いを表示するIPSパネルを採用しています。



HDR

SDR (従来の映像)

HDR (ハイダイナミックレンジ) も鮮烈に

HDR10 **ALL MODEL** ※ STA32Fを除く。

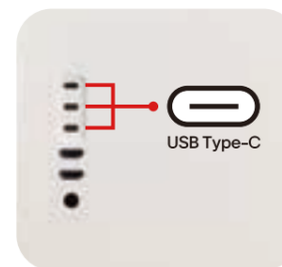
明るい部分をより明るく、暗い部分をより深い黒で再現。従来の映像では色の識別が困難であったキメの細やかな表現をしっかりと描写します。

work



コードレスでデュアルモニター

在宅ワークがもっと快適に。高解像度で作業効率アップ、マルチタスク対応で複数の作業もスムーズ。エルゴノミクスデザインで長時間の仕事も疲れ知らずです。



USB Type-C



LAN

ケーブル1本で仕事スタート&外部機器をつなげてカスタマイズ

USB Type-C **32U880SA-W** **37U730SA-W** **32U830SA-W** **27U730SA-W**
有線LAN **34SR65QC-W**

USB Type-C端子を搭載した製品をラインナップ。ケーブル1本でディスプレイ接続、給電*5 (USB PD最大65W)、データ転送をスムーズに行い、ノートパソコンのセットアップも瞬時に完了。デスク環境をシンプルに保ち、効率的なワークスペースを実現します。さらに、LAN端子を搭載したモデルでは安定した高速ネットワーク接続が可能です。



忠実な色再現でクリエイティブ作業にもおすすめ

DCI-P3 95% **32U880SA-W** **32U830SA-W** DCI-P3 90% **37U730SA-W** **27U730SA-W**
sRGB 99% **34SR65QC-W** **32SR50F-W** **27U511SA-W**

LG Smart Monitorは、映像編集の標準規格、デジタルシネマ規格のDCI-P3を最大95%カバーする広い色域とHDR10に対応した製品をラインナップしています。コンテンツ制作者の意図通りの忠実で細やかな色合いの表示が可能なので、クリエイティブ作業にもおすすめの1台です。



広いワークスペースで作業効率が大幅アップ!

デュアルモニター **ALL MODEL** ※ STA32Fを除く。

HDMIはもちろん、USB Type-C端子搭載モデルならケーブル1本で簡単接続。さらに、LG Smart MonitorとLG gramなどのノートパソコンで、ワイヤレス接続も可能です。作業の効率をさらに高めるために、**Win+K**のショートカットを使って、素早くモニターを接続できます。



アンチグレア
(映り込みが少なく見やすい)

グレア

映り込みが少なく長時間作業にも優しい

アンチグレアモデル **34SR65QC-W** **37U730SA-W** **32U830SA-W** **27U730SA-W** **27U511SA-W**
低反射モデル **32SR50F-W** **25SR50F-W**

一般的なテレビとは異なり、アンチグレアモデル、低反射モデルもご用意しています。反射や映り込みを抑え、長時間の画面視聴でも目への負担を軽減。作業やエンタメも快適に楽しめます。

fun



お部屋が極上のシアタールームに

おうち時間がもっと充実。webOS搭載で外部機器なしにYouTubeやVODを楽しめます。



※ご利用には各VODサービスの別途契約(有料)が必要な場合があります。
※webOSの更新が必要です。

世界中の600以上のコンテンツがここに

webOS **ALL MODEL** ※ STA32Fを除く。

LGのテレビでも使われている独自OSのwebOSを搭載。パソコンに接続しなくてもコンテンツにダイレクトにアクセスでき、大好きなドラマや気になるアニメの一眼見も快適です。国内外の600以上の豊富なアプリを提供しているので、はじめからインストールされているアプリのほか、好みに合わせてコンテンツストアからダウンロードしてお使いいただくことも可能です。



最高の音響体験を実現

eARC対応HDMI **32U880SA-W 27U730SA-W 27U511SA-W 25SR50F-W**

2つ搭載しているHDMI端子のうちの一つは、eARCに対応し、サウンドバーに接続できるのはもちろん、レコーダーにプレーヤー、ゲーム機、パソコン、セットトップボックス、テレビチューナーなど、幅広い外部機器と接続でき、用途に合わせてカスタマイズが可能です。



臨場感あふれるサウンド&映像体験

α5 Gen5 AI processor 4K **ALL MODEL** ※ STA32Fを除く。

5W+5Wのステレオスピーカーを搭載している上、AI対応映像エンジンが、映像のシーンに合わせてサウンドをバーチャル5.1chオーディオに変換し、臨場感あふれるサウンドをお届けします。なお、解像度が低い映像も高精細にアップスケーリングする機能や、映像制作者の意図をありのままに再現する「FILMMAKER MODE™」など、コンテンツに合わせてさまざまな映像表現を楽しむことができます。



スマホの画面をサクッと共有

AirPlay 2, Miracast™対応 **ALL MODEL** ※ STA32Fを除く。
Bluetooth® **ALL MODEL** ※ STA32Fを除く。

お手元のデバイスから画面をワイヤレス共有して、何気なく撮った写真や動画などの日常の記録も、LG Smart Monitorの大画面でお楽しみください。他にもBluetooth®に対応したキーボード、マウス、スピーカーなどの周辺機器をワイヤレスで接続したり、スマホに入っているお好みの音楽をワイヤレスでLG Smart Monitorのスピーカーから流すことも可能です。

※AirPlayの仕様上、コンテンツによっては4K画質で再生されないことがあります。



自分だけの空間で、画面を独り占め。

自分だけの空間で、画面を独り占め。没入感のある映像体験を。接続も操作もラクラク。



34SR65QC-W

横長ワイド画面が
さまざまな分野で活躍

21:9
Curved

34SR65QC-WはフルHDや4Kなどの一般的な縦横比16:9より33%長い縦横比21:9の横長で、1800Rの曲面型モニターです。画面を横長、曲面型にすることで、通常のモニターにはない効率的な作業性と、映像への高い没入感を演出します。また、まるで画面だけがそこにあるような極細フレームが、映像をより一層引き立てます。

あらゆるシーンが快適になる

▶ 包み込まれる映像でさらなる感動を

近年の映画は2.35:1の「シネマスコップサイズ」の映像が多く製作されています。この縦横比とほぼ同比率である21:9のウルトラワイドで、迫力ある映像を全画面で表示することができます。また、できるだけ横長映像の邪魔にならないようデザインされた「フレームレスデザイン」により、映像視聴に集中できるよう配慮しています。



👤 表示量の多い制作環境で 快適なワークライフを

ウルトラワイドモニターが提供する広域な表示は、情報量が多い画像や映像、音声などの編集作業などにも最適です。複数ソフトウェアの並行使用や、複数枚の画像を合成、編集することが多い画像編集は、横長画面に画像を左右に並べて比較するなど、ウィンドウを切り替えることなく効率的に作業ができます。また、映像や音声編集なども、情報量をより多く表示できることでタイムリーな作業を実現します。



🎮 横長の画面がゲームを優位に導く

16:9のモニターより約33%横長の画面が、これまで見えなかった領域まで表示。今まで捉えられなかったターゲットをいち早く発見できます。また、映像と同様、実際の視界にさらに近づく横長の画面表示がゲームの世界への圧倒的な没入感と臨場感を生み出します。※解像度、視野の対応状況はゲームタイトルによります。



📊 無駄なアクションを減らし 仕事効率をアップする21:9画面

21:9横長画面と対応ソフトウェアのScreen Split機能を活用して複数のソフトウェアを左右に羅列したり、データを参照しながらの資料作り、数字を確認しながらのデータ入力、双方間でのコピー&ペーストなどを、思考を停止させずにスムーズに行えます。また、エクセルなど広い作業領域が必要な場面でも横長画面が作業効率を高めるなど、オフィスワークにおいてさまざまな場面で活躍します。



※21:9ウルトラワイドの画像はフラットパネルです。 ※シーン写真・画像はイメージです。

本体仕様一覧

モデル	32U880SA-W 31.5inch	STA32F Swing Stand	34SR65QC-W 34inch	37U730SA-W 36.5inch	32U830SA-W 31.5inch	32SR50F-W 31.5inch	27U730SA-W 27inch	27U511SA-W 27inch	25SR50F-W 24.5inch	
正面 / 側面										
外形寸法 (mm)										
QRコード										
製品型番	32U880SA-W	STA32F	34SR65QC-W	37U730SA-W	32U830SA-W	32SR50F-W	27U730SA-W	27U511SA-W	25SR50F-W	
JANコード	49-89027-030503	49-89027-031616	49-89027-028470	49-89027-029798	49-89027-029729	49-89027-024779	49-89027-029767	49-89027-029682	49-89027-026360	
液晶パネル	パネルタイプ IPS (タッチパネル)	—	VA	IPS	IPS	IPS	IPS	IPS	IPS	
サイズ (縦横比)	31.5インチ (16:9)	—	34インチ (21:9)	36.5インチ (16:9)	31.5インチ (16:9)	31.5インチ (16:9)	27インチ (16:9)	27インチ (16:9)	24.5インチ (16:9)	
有効表示領域 (mm)	697×392	—	797×334	808×454	697×392	697×392	597×336	598×336	538×303	
最大表示解像度	3840×2160	—	3440×1440	3840×2160	3840×2160	1920×1080	3840×2160	1920×1080	1920×1080	
画素ピッチ (mm)	0.18159×0.18159	—	0.23175×0.23175	0.2104×0.2104	0.18159×0.18159	0.363×0.363	0.1554×0.1554	0.3114×0.3114	0.2802×0.2802	
表示色	約10.7億色	—	約1.677万色	約10.7億色	約10.7億色	約1.677万色	約10.7億色	約1.677万色	約1.677万色	
視野角 (水平/垂直)	178°/178° (CR≥10)	—	178°/178° (CR≥10)	178°/178° (CR≥10)	178°/178° (CR≥10)	178°/178° (CR≥10)	178°/178° (CR≥10)	178°/178° (CR≥10)	178°/178° (CR≥10)	
輝度 (標準値)	350cd/m ²	—	300cd/m ²	300cd/m ²	400cd/m ²	250cd/m ²	350cd/m ²	250cd/m ²	250cd/m ²	
コントラスト比	1,000:1	—	3,000:1	1,000:1	1,000:1	1,200:1	1,000:1	1,300:1	1,000:1	
色域	DCI-P3 95%	—	sRGB 99%	DCI-P3 90%	DCI-P3 95%	sRGB 99%	DCI-P3 90%	sRGB 99%	NTSC 72%	
応答速度 (標準値)*6	5ms (GTG 応答速度Faster設定時)	—	5ms (GTG 応答速度Faster設定時)	5ms (GTG 応答速度Faster設定時)	5ms (GTG 応答速度Faster設定時)	8ms (標準値)	5ms (GTG 応答速度Faster設定時)	5ms (GTG 応答速度Faster設定時)	8ms (標準値)	
表面処理	グレア	—	アンチグレア	アンチグレア	アンチグレア	低反射 (ハーフグレア)	アンチグレア	アンチグレア	低反射 (ハーフグレア)	
出力端子数 (最大解像度など)	HDMI入力 ×2 (3840×2160@60Hz) USB Type-C*7 ×1 (3840×2160@60Hz, USB PD65W) USB ダウンストリーム ×2 (USB Type-C) ヘッドホン出力*8 — LAN端子(RJ45) —	—	×2 (3440×1440@100Hz)	×2 (3840×2160@60Hz) ×1 (3840×2160@60Hz, USB PD65W)	×2 (3840×2160@60Hz) ×1 (3840×2160@60Hz, USB PD65W)	×2 (1920×1080@60Hz)	×2 (3840×2160@60Hz) ×1 (3840×2160@60Hz, USB PD65W)	×2 (1920×1080@100Hz)	×2 (1920×1080@60Hz)	
ワイヤレス接続	Wi-Fi ○ (Wi-Fi 5 (IEEE802.11a/b/g/n/ac)) Bluetooth® ○ (Bluetooth® 5.0)	—	○ (Wi-Fi 5 (IEEE802.11a/b/g/n/ac)) ○ (Bluetooth® 5.0)	○ (Wi-Fi 5 (IEEE802.11a/b/g/n/ac)) ○ (Bluetooth® 5.0)	○ (Wi-Fi 5 (IEEE802.11a/b/g/n/ac)) ○ (Bluetooth® 5.0)	○ (Wi-Fi 5 (IEEE802.11a/b/g/n/ac)) ○ (Bluetooth® 5.0)	○ (Wi-Fi 5 (IEEE802.11a/b/g/n/ac)) ○ (Bluetooth® 5.0)	○ (Wi-Fi 5 (IEEE802.11a/b/g/n/ac)) ○ (Bluetooth® 5.0)	○ (Wi-Fi 5 (IEEE802.11a/b/g/n/ac)) ○ (Bluetooth® 5.0)	
垂直走査周波数	HDMI 60Hz	—	100Hz	60Hz	60Hz	50-60Hz	60Hz	100Hz	50-60Hz	
オペレーティングシステム	webOS	—	webOS	webOS	webOS	webOS	webOS	webOS	webOS	
HDR	HDR10	—	HDR10	HDR10	HDR10	HDR10	HDR10	HDR10	HDR10	
機能	HDCP ○ (HDCP2.2) Dynamic Tone Mapping ○ 自動輝度センサー ○ フリッカーセーフ ○ ブルーライト低減モード ○ (アイケアモード) Wireless Screen Share (Miracast) ○ Apple AirPlay ○ ウェブブラウザ ○ オートボリュームレベリング ○	—	○ (HDCP2.2)	○ (HDCP2.2)	○ (HDCP2.2)	○ (HDCP2.2)	○ (HDCP1.4)	○ (HDCP2.2)	○ (HDCP1.4)	○ (HDCP1.4)
内蔵スピーカー	5W+5W	—	7W+7W	5W+5W	5W+5W	5W+5W	5W+5W	5W+5W	5W+5W	
外形寸法	スタンドあり (mm) 727×514 ~ 624×242 スタンドなし (mm) 727×437×28	420×815 ~ 1144×420 ~ 520	809×458 ~ 568×260 809×369×91	824×530 ~ 640×242 824×484×52	714×498 ~ 608×217 714×420×24	732×521×210 732×441×45	613×385 ~ 535×210 613×373×49	612×451×210 612×371×45	558×423×210 558×329×62	
重量 (スタンドあり/なし)	10.4kg/6.1kg	14.8kg / —	7kg/5.1kg	11.7kg/7.4kg	7.7kg/5.5kg	6.6kg/5.4kg	7.1kg/4.55kg	5.6kg/4.4kg	4.3kg/3.1kg	
筐体仕様	チルト角度 前:-5° ~ 後:20° スイベル角度 左20° / 右20° 高さ調整 110mm ピボット 左90° マウント規格 100×100	前:-20° ~ 後:50° 左60° / 右90° 329mm 左90° 100×100	前:-5° ~ 後:20°	前:-5° ~ 後:20°	前:-5° ~ 後:15°	前:-5° ~ 後:15°	前:-5° ~ 後:15°	前:-5° ~ 後:21°	前:-5° ~ 後:15°	前:-5° ~ 後:15°
消費電力	電源入力 100-240V,50/60Hz 消費電力*9 34W (オンモード値) 待機時/オフ時 0.5W以下/0.5W以下	—	100-240V,50/60Hz 30W (オンモード値)	100-240V,50/60Hz 35W (オンモード値)	100-240V,50/60Hz 33W (オンモード値)	100-240V,50/60Hz 30W (標準値)	100-240V,50/60Hz 30.2W (オンモード値)	100-240V,50/60Hz 30W (標準値)	100-240V,50/60Hz 24W (標準値)	
適合規格	J-Moss, VCCIクラスB, ROHS指令, UL (cUL), FCC-B, CE	—	J-Moss, VCCIクラスB, ROHS指令, UL (cUL), FCC-B, CE	J-Moss, グリーン購入法, VCCIクラスB, ROHS指令, UL (cUL), FCC-B, CE	J-Moss, VCCIクラスB, ROHS指令, UL (cUL), FCC-B, CE	J-Moss, VCCIクラスB, ROHS指令, UL (cUL), FCC-B, CE	J-Moss, VCCIクラスB, ROHS指令, UL (cUL), FCC-B, CE	J-Moss, VCCIクラスB, ROHS指令, UL (cUL), FCC-B, CE	J-Moss, VCCIクラスB, ROHS指令, UL (cUL), FCC-B, CE	
付属品	電源コード (1.5m), AC-DC アダプター, HDMIケーブル (1.5m), USB Type-C-A 変換コネクタ, リモコン, 電池 (CR2025), クイックセットアップガイド, 保証書, 取付け用ネジ	取付け用ネジ (スタンド組立用ネジ×4, マウント用ネジ×4)	電源コード (1.5m), AC-DC アダプター, HDMIケーブル (1.5m), リモコン, 電池 (CR2025), クイックセットアップガイド, 保証書, ケーブルホルダー	電源コード (1.5m), HDMIケーブル (1.5m), リモコン, 電池 (CR2025), クイックセットアップガイド, 保証書, 取付け用ネジ	電源コード (1.5m), AC-DC アダプター, HDMIケーブル (1.5m), USB Type-C-A 変換コネクタ, リモコン, 電池 (CR2025), クイックセットアップガイド, 保証書	電源コード (1.5m), AC-DC アダプター, HDMIケーブル (1.5m), リモコン, 電池 (CR2025), クイックセットアップガイド, 保証書	電源コード (1.5m), AC-DC アダプター, HDMIケーブル (1.5m), リモコン, 電池 (CR2025), クイックセットアップガイド, 保証書	電源コード (1.5m), AC-DC アダプター, HDMIケーブル (1.5m), リモコン, 電池 (CR2025), クイックセットアップガイド, 保証書, 取付け用ネジ	電源コード (1.5m), AC-DC アダプター, HDMIケーブル (1.5m), リモコン, 電池 (CR2025), クイックセットアップガイド, 保証書, 取付け用ネジ	電源コード (1.5m), AC-DC アダプター, HDMIケーブル (1.5m), リモコン, 電池 (CR2025), クイックセットアップガイド, 保証書
製品保証	3年 (液晶パネル, バックライト含む)	—	3年 (液晶パネル, バックライト含む)	3年 (液晶パネル, バックライト含む)	3年 (液晶パネル, バックライト含む)	3年 (液晶パネル, バックライト含む)	3年 (液晶パネル, バックライト含む)	3年 (液晶パネル, バックライト含む)	3年 (液晶パネル, バックライト含む)	

※本仕様は予告なく変更される場合があります。 *6 応答速度Faster設定時と記載されているモデルは、OSDメニュー設定で[画質]>[応答速度]を[Faster]に設定したときの数値です。[Faster]に設定することで表示が乱れる場合は[Fast]または[Normal]に変更することをお勧めします。 *7 解像度、リフレッシュレートはDisplay Alternate Modeに基づきます。USB PDはUSB Power Deliveryの合計最大出力です。また、USB PD対応機器との接続が必要です。 *8 端子数のみは3極、マイク機能付きは4極の3.5φステレオミニプラグです。 *9 消費電力の標準値は、LG Electronicsの試験基準 (最大解像度で白を画面全体に出力した状態、出荷時の状態) によって測定されています。オンモード値は、輝度200cd/m²で測定用動画を1時間表示した際の消費電力です。