



有機ELテレビ LG OLED TV G3シリーズ

¥OPEN(77V型/65V型/55V型)

**明るいリビングでも
高コントラストで色彩豊か**
VGP審査員 岩井 喬 ※OLED65G3PJA

新たな有機ELテレビ「G3シリーズ」は、映像エンジン「α9 AI Processor 4K Gen6」の使いこなしに加えて、マイクロレンズアレイを取り入れた第3世代のパネルによって、従来と比較して約70%も最大輝度を向上させました。これによって有機ELが液晶に比べると、明るさがやや不足している点を解消して、明るいリビング環境であっても高コントラストで色彩豊かな美しい映像が楽しめるようになりました。1フレームごとにこだわりの映像処理を行い、鮮やかかつ自然な画質を実現した新時代の「LG OLED TV」です。



有機ELテレビ LG OLED TV C3 シリーズ

¥OPEN(83V型/65V型/55V型/48V型/42V型)

**有機ELの潜在力を引き出す
新開発AIエンジン**
VGP審査員 海上 忍

LG OLED TVは、ソフト面での画質の追い込みにも抜かりはありません。新開発された映像エンジン「α9 AI Processor 4K Gen6」は、AIがコンテンツを判別して最適化する「AI映像プロ」や、フレームごとに2万以上に分割して画質を調整するなど大幅に進化しました。G3シリーズの弟分的位置付けのC3シリーズですが、エンジンは共通だから映像の洗練度に通じるものがあります。対象を的確に強調するHDRの効果も確かで、安心して選べる1台です。



LG OLED TV 発売から10年!

LG Electronics 最先端の高画質、



ゲーミングモニター LG UltraGear 45GR95QE-B ¥OPEN

**圧倒的な没入感をもたらす
曲面型モニター**
VGP審査員 鴻池賢三

ゲーミング人気が高まり、モニターはより適した高性能が求められ、また、幅広いニーズが生まれています。本製品は視野全体が映像に包み込まれる800R(半径80cm)の曲面型21:9ウルトラワイドタイプ。解像度も3,440×1,440と高精細で、広色域、高コントラスト、パネル応答速度0.03ms(GTG)と240Hzの高リフレッシュレートによるスムーズな動画表現を実現。圧倒的な没入感を達成した高性能モニターです。



ノートPC LG gram Style 16Z90RS-KA76J

美しいスタイリング、有機ELならではの高画質
VGP審査員 野村ケンジ

16インチの大画面と最大14.5時間の長寿命バッテリーを採用しながら、軽量さを実現。さらに米国国防総省が定める規格をクリアするタフさをも併せ持つ「LG gram Style」。薄型デザインやオーロラホワイトのボディも所有欲をくすぐられますが、最大の魅力はやはり有機ELディスプレイの採用でしょう。3200×2000の高解像度、DCI-P3 100%の広色域、HDR対応の高コントラスト(100万:1)、応答速度0.2ms、120Hzの高リフレッシュレートなど、OLEDならではの高い基礎体力によって、仕事も映画もゲームも存分に楽しめます。



ゲーミングモニター LG UltraGear 27GR95QE-B ¥OPEN

**高コントラスト&高速表示
ゲーミングに最適な高画質**
VGP審査員 折原一也

ゲーミングに最適な27インチで、2,560×1,440ドット(WQHD)、240Hz駆動のモデルがほしい。そんな希望にピッタリ合うモニターがLG UltraGear「27GR95QE-B」です。フレームを薄くして、アンビエントライト機能を設けたスタイリッシュなデザイン。ディスプレイに有機ELを採用することで、圧倒的な高コントラストと共に応答速度0.03ms(GTG)とハイスピード。実際にFPSゲームを体験してみると遅延や残像のなさ、映像のキレは別次元です。



OLED WORLD 有機ELのNo.1

LGエレクトロニクスが有機ELテレビ「LG OLED TV」を発売してからおよそ10年が経ちました。いままなお、先駆者として有機ELディスプレイの分野でトップを走り続ける、LGブランドの最新ラインアップ、VGP金賞モデルを集めました。