



SPECIFICATIONS

パネルサイズ	34インチ
アスペクト比	21:9
最大解像度	UWQHD 3,440 × 1,440
リフレッシュレート	240Hz
応答速度	0.5ms GTG (最小値)
パネル種類	RAPID VA
表面タイプ	ノングレア
画素ピッチ (H x V)	0.23175 × 0.23175mm
色域	sRGB カバー率: 92% DCI-P3 カバー率: 85%
最大表示色	約10億7,300万色
視野角	178°H / 178°V
パネル表面曲率	1,500R
輝度	400
コントラスト比	4,000:1
消費電力	使用時 31W / スタンバイ時 0.5W
入出力端子	HDMI 2.1 (HDCP 2.3) ×2 DisplayPort 1.4a (HDCP 2.3) ×1 USB Type-C (DP Alt mode) USB PD ×1 USB 2.0 Type-A (USBハブ) ×2 USB 2.0 Type-B (PC接続用) ×1 ヘッドホン出力 ×1
本体サイズ (W x D x H)	約808 × 279 × 538mm
本体重量	約7.9kg
電源タイプ	電源内蔵型
電源入力	100V 240V 50 / 60Hz
走査周波数	71.52 ~ 357.6 KHz H / 48 ~ 240 Hz V
上下角度調節 (チルト)	-5° ~ 15°
高さ調節	0 ~ 100mm
左右角度調整 (スイベル)	-30° ~ 30°
画面回転 (ピボット)	
映像端子: 最大解像度 / リフレッシュレート	DP 3,440 × 1,440 / 240Hz HDMI 3,440 × 1,440 / 240Hz
製品梱包サイズ (W x D x H)	1015 × 190 × 520mm
製品梱包重量	約13kg
製品保証期間	製品本体国内保証: お買上げ日より3年間
付属品	DisplayPortケーブル ×1 HDMIケーブル ×1 USB Type-A - Type-Bケーブル ×1 USB Type-C - Type-Cケーブル ×1 電源ケーブル ×1

FEATURES

UWQHD(3,440 × 1,440)の高解像度

UWQHD
3440 X 1440

フルHDの約2.5倍の表示領域を誇り、通常のモニターでは表示されない箇所も視点を動かさずに表示することができ、ゲームを有利に進めることが出来ます。

湾曲率1,500R

1500R

人間の目の視野に近い湾曲率で、視線を変えずに画面端の情報を把握でき、高い没入感で快適なゲームプレイを提供します。

RAPID VAパネル

RAPID VA

従来のVAパネルの弱点とされていた応答速度を4倍に高めたRAPID VAパネルを搭載し、ゲームや動画をVAパネルの特徴であるコントラストの高く残像感の少ないクリアな映像で楽しむことが出来ます。

リフレッシュレート240Hz

240Hz

一般的な240Hzゲーミングモニターより大幅に高いリフレッシュレートでハイエンドグラフィックスカードの性能を余すことなく描写可能です。

応答速度 0.5ms GTG (最小値)

0.5ms GTG

動きの激しいシーンでも残像感の少ないクリアな画質を映し出す事ができ、瞬間的な判断が求められる場面でも狙いを定めやすくなります。

KVMスイッチ + USB PD 98W

98W

配線をつなぎ替えることなく1つのキーボード・マウス等をデスクトップPCやノートPCなど2台のPCで切り替えて使用することができ、USB PD 98W対応で対応したノートPC等への給電も可能です。

対応機能	アンチフリッカー、アンチモーションブラー、ナイトビジョン、ブルーライトカット、AIビジョン、Adaptive-Sync、DisplayHDR 400、Gaming Intelligence、KVMスイッチ ※1、Mystic Light、USB Type-C Power Delivery、98W、PIP / PBP、VESA100
備考	※1 KVMスイッチ機能のご利用条件 PC1、HDMIまたはDisplayPort + USB Type-A - Type-B PC2、USB Type-C、DP Alt mode、以上の状態で接続したPC2台間の場合、入力信号の切り替え時に自動でUSB機器も切り替わります なお、HDMIまたはDisplayPort + USB Type-C、非DP Alt modeで接続した場合は、モニターの設定画面からKVMの接続先を切り替える必要があります 製品の仕様、機能は国によって異なります

CONNECTIONS



1. ジョイスティックコントローラー
2. 電源コネクタ
3. HDMI 2.1
4. DisplayPort 1.4a
5. USB Type-C
6. USB 2.0 Type-B
7. USB 2.0 Type-A
8. ヘッドホン出力
9. ケンジントロック