

EVERY MILLISECOND MATTERS

POWERED BY
G2460PF

Enjoy clear detailed imagery with Full HD resolution plus sharper action sequences with a 1ms response time and 144Hz refresh rate (compatible with all graphics cards in the market).



- **1msの応答時間 GTG - Gray to Gray**
- **FreeSync Premium**
- アジャスタブルスタンド
- **144Hzのリフレッシュレート**

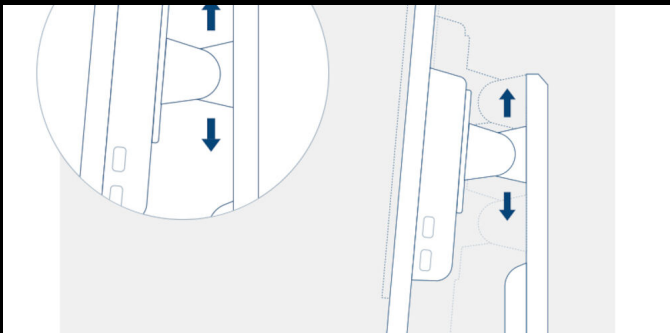
1MSの応答時間 GTG - GRAY TO GRAY

GtG は Grey-To-Grey の略で、1つのピクセルが1つのグレー レベルから次のグレー レベルに変化するのにかかる時間を表します。ゲームでは、1ミリ秒が重要であり、ショットを打つか逃すかを区別することができます。応答時間が速いため、ゴーストやモーション ブラーも解消されます。



FREE SYNC PREMIUM

ベースの速いゲームでも最高品質のビジュアルをお楽しみください。AMD FreeSync Premium テクノロジーにより、GPU とモニターのリフレッシュ レートが同期され、最高のパフォーマンスで流動的かつティアリングのないゲーム体験が提供されます。AMD FreeSync Premium は最低 120Hz のリフレッシュ レートを備えており、ぼやけを減らし、画像を鮮明にして、より臨場感のある体験を実現します。LFC 機能は、フレーム レートがリフレッシュ レートを下回った場合のスタッターのリスクを排除します。



アジャスタブルスタンド

各個人の身長と座席の好みに合わせて、スクリーンを上下させます。調整が簡単なスタンドにより、何時間も快適に使用できます。



144Hzのリフレッシュレート

他のモニターの2倍のフレームレートを装備し、画像のカクつきやぼやけた動きに別れを告げましょう。144Hzのリフレッシュレートにより、すべてのフレームがシャープかつスムーズに連続してレンダリングされるため、一瞬のプレイに貢献します。

一般		人間工学		接続性に関する情報	
モデル名	G2460PF	チルト	-5/22	HDMI	HDMI 1.4 x 1
チャネル	Gaming	高さ調整 (mm)	130mm	ディスプレイのポート	DisplayPort 1.2 x 1
製品ライン	AOC Gaming	旋回	-165/165	USB ハブ	はい
デザインの系列	60 ID	ピボット	Yes	USB ダウンストリーム ポート	4
発売日 (到着予定日)	2015/08/29	ゲーム機能		オーディオ出力	Headphone out (3.5mm)
EAN	4038986145381	ゲーム モード	RTS, FPS, Racing, Gamer 1, Gamer 2, Off	USB ハブの速度	USB 2.0 (4 USB downstream ports)
ディスプレイ情報		ゲームの利便性	G-menu	D-SUB (VGA)	1x
画面サイズ (インチ)	24,0	持続可能性		DVI	1x DVI-D
画面サイズ (cm)	60,96	TCO 認定	6	製品の寸法	
フラット / カーブ	Flat	WEEE	はい	ベースを含む製品寸法 (幅x高さx奥行き) mm	393.6(H) x 565.4(W) x 244.58(D)
ディスプレイの硬度	3H	REACH 対応	はい	パッケージ寸法 (幅x高さx奥行き) mm	187(H) x 693(W) x 423(D)
画素ピッチ (mm)	0,276	RoHS 対応	はい	パッケージを含む総重量 (kg)	8,55
パネル解像度	1920x1080	水銀不使用	はい	パッケージを除く正味重量 (kg)	6,54
アスペクト比	16:9	リサイクル可能な梱包材	100 % recyclable	箱の中身	
パネルの種別	TN	消費電力		HDMI ケーブル	1.8
バックライトの種別	WLED	電力供給	Internal	D-SUB (VGA) ケーブル	1.8
Max リフレッシュレート	144 Hz	消費電力オン (Energystar テスト方式) (ワット)	22,7	ディスプレイ ポート ケーブル	1.8
応答時間 CtG	1 ms	消費電力待機時 (ワット)	0,31	オーディオ ケーブル	1.8
静的コントラスト比	1000:1	消費電力オフ (ワット)	0,22	電源ケーブル C7	1.8
動的コントラスト比	80M:1	エネルギークラス	F	その他の情報	
視野角 (CR10)	170/160	CB	はい	保証期間	3 years
ディスプレイの色	16.7 Million	CE	はい		
Brightness in nits	350 cd/m ²	テュフ GS マーク	はい		
ビデオ機能		ISO 9241-307	はい		
同期技術 (VRR)	Freesync Premium	EAC	はい		
フリッカーフリー	Flicker Free	FCC	はい		
キャビネット情報		Microsoft WHQL	はい		
ベゼルの色 (前面)	Black, Red	画素ポリシー	ISO 9241-307		
キャビネットの色 (裏面)	Black				
キャビネットの仕上げ (裏面)	Texture				
スピーカー パワー	2 W x 2				
VESA 壁取付け	100x100				