

RAPID IPS 搭載、高画質ゲーミングモニター 24.5 インチ・フル HD・リフレッシュレート 180Hz・1ms (GTG) ユニットコム専売モデル「MAG 256F」発売

～2024年5月末以降より順次発売～

この度、エムエスアイコンピュータジャパン株式会社は2024年5月末以降より、ゲーミングモニターの新モデルを順次発売いたします。高いゲーミングスペックを誇る『MAG』シリーズから、高画質・高速応答を両立した RAPID IPS パネル、24.5 インチ、フル HD (1,920 × 1,080) 解像度、リフレッシュレート 180Hz、応答速度 1ms (GTG) の高いスペックを備えたゲーミングモニター「MAG 256F」が新たにラインナップに加わります。



「MAG 256F」は高画質・高速応答を両立した RAPID IPS パネル、プロゲーマーにも好まれる 24.5 インチサイズ、フル HD 解像度のゲーミングモニターです。リフレッシュレート 180Hz、応答速度 1ms (GTG) の高いゲーミング性能と、黒挿入機能であるアンチモーションブラーにより競技性の高いゲームタイトルが快適にプレイできます。映像シーンに合わせて画面の明るさ・コントラスト・彩度を自動で調整する AI ビジョン、リアルな映像表現が可能な HDR、Adaptive-Sync に対応し、ス



トレスフリーでゲームプレイを楽しむことができます。また、モニターアームなどに取り付け可能な VESA 規格にも対応しています。

【MAG 256F】



製品型番	MAG 256F
JAN コード	4526541049415
発売日	2024 年 5 月末以降より順次発売
税込価格	オープン価格
販売先	パソコン工房（ユニットコム）、パソコンショップ アーク
画面サイズ	24.5 インチ
アスペクト比	16 : 9
解像度	フル HD (1,920 × 1,080)
最大リフレッシュレート	180Hz
応答速度	1ms (GTG)
パネル駆動方式	RAPID IPS
表面タイプ	ノングレア
画素ピッチ (H x V)	0.2832 × 0.2802 (mm)
色域	sRGB カバー率 : 99% DCI-P3 カバー率 : 96%
最大表示色	約 10 億 7,300 万色
視野角	178° (H) / 178° (V)
パネル表面湾曲率	-
最大輝度	250
コントラスト比	1,000 : 1
消費電力	使用時 18W / スタンバイ時 0.5W



入力端子	HDMI 2.0 ×2 DisplayPort 1.2a ×1 ヘッドホン出力 ×1
本体サイズ (W × D × H)	約 560 × 221 × 422 (mm)
本体重量	約 3.25kg
電源タイプ	30W AC アダプタ
電源入力	100 ~ 240V、50 / 60Hz
走査周波数	78.4 ~ 210.58 KHz (H) / 48 ~ 180 Hz (V)
上下角度調整	-5° ~ 20°
高さ調整	-
左右角度調整 (スイベル)	-
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 : 1,920 × 1,080 / 180Hz HDMI : 1,920 × 1,080 / 180Hz
製品梱包サイズ (W × D × H)	657 × 177 × 429 (mm)
製品梱包重量	約 7kg
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	HDMI ケーブル ×1 電源ケーブル ×1 AC ケーブル ×1 VESA マウント用スペーサーネジ ×4 クイックスタートガイド ×1
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、HDR、 VESA75 (付属のスペーサーネジにて対応)

■ MAG 256F 製品ページ

<https://jp.msi.com/Monitor/MAG-256F>

MSI について

MSI は世界を牽引するゲーミングブランドとして、ゲーミング業界と eSports 業界からも信頼されているベンダーの一社です。MSI は、デザインの革新性、卓越した性能の追求、そして技術のイノベーションという基本原則に則り行動しています。すべてのゲーマーが熱望する機能を統合した製品を開発することで、ゲーミング機器に対する長い試行錯誤から解放し、ゲーマーの限界をも超えるパフォーマンス向上に貢献します。過去の実績さえ乗り越えようという決意のもと、MSI は業界の中でもゲーミングスピリットを持った「真のゲーミング (True Gaming) 」ブランドであり続けます。

● All rights of the technical, pictures, text and other content published in this press release are reserved. Contents are subject to changes without prior notice.