

製品仕様	EGP1713R40751H ※ WPS Office 2 Standardダウンロード版付録 4948570906475	EGP1713R40751HB ※ Microsoft Office Home and Business 2021付録 4948570906482	EGPDI7G406T510L ※ WPS Office 2 Standardダウンロード版付録 4948570931309	EGPDI7G406T510HB ※ Microsoft Office Home and Business 2021付録 4948570931330
OS	Windows 11 Home 64ビット	Windows 11 Home 64ビット	Windows 11 Home 64ビット	Windows 11 Home 64ビット
オフィスソフトウェア	(EGP1713R40751H) KINGSOFT WPS Office 2 Standardダウンロード版	(EGP1713R40751HB) Microsoft Office Home and Business 2021 (個人向け) デジタルライセンス版	(EGPDI7G406T510L) KINGSOFT WPS Office 2 Standardダウンロード版	(EGPDI7G406T510HB) Microsoft Office Home and Business 2021 (個人向け) デジタルライセンス版
CPU	プロセッサ コア数 スレッド数 標準動作周波数 最大動作周波数 キャッシュメモリ	インテル® Core™ i7-13700F プロセッサ 16 Cores (8 P-cores 8 E-cores) 24 2.10GHz (P-cores) / 1.50GHz (E-cores) 5.20GHz (P-cores) / 4.10GHz (E-cores) 30MBスマートキャッシュ	インテル® Core™ i7-13700F プロセッサ 16 Cores (8 P-cores 8 E-cores) 24 2.10GHz (P-cores) / 1.50GHz (E-cores) 5.20GHz (P-cores) / 4.10GHz (E-cores) 30MBスマートキャッシュ	インテル® Core™ i7-13700F プロセッサ 16 Cores (8 P-cores 8 E-cores) 24 2.10GHz (P-cores) / 1.50GHz (E-cores) 5.20GHz (P-cores) / 4.10GHz (E-cores) 30MBスマートキャッシュ
CPUクーラー	GeForce RTX™ 4070	GeForce RTX™ 4060 Ti	GeForce RTX™ 4070	GeForce RTX™ 4060 Ti
グラフィックス	GDDR6X 12GB	GDDR6 8GB	GDDR6X 12GB	GDDR6 8GB
メモリ	標準容量 スロット数/最大容量/メモリ形状	32GB (16GB×2/デュアルチャネル)	32GB (16GB×2/デュアルチャネル)	32GB (16GB×2/デュアルチャネル)
ストレージ	SSD M.2 SSD HDD	2 (空き×0) / 最大64GB (32GB×2) / DIMM	2 (空き×0) / 最大64GB (32GB×2) / DIMM	2 (空き×0) / 最大64GB (32GB×2) / DIMM
光学ドライブ	ドライブ仕様 書き込み対応	DVDスーパーマルチドライブ	DVDスーパーマルチドライブ	DVDスーパーマルチドライブ
チップセット	DVD±R (1層~2層) / DVD±RW, DVD-RAM, CD-R, CD-RW	DVD±R (1層~2層) / DVD±RW, DVD-RAM, CD-R, CD-RW	DVD±R (1層~2層) / DVD±RW, DVD-RAM, CD-R, CD-RW	DVD±R (1層~2層) / DVD±RW, DVD-RAM, CD-R, CD-RW
サウンド	インテル® B760 チップセット	インテル® B760 チップセット	インテル® B760 チップセット	インテル® B760 チップセット
インターフェース・端子	ディスプレイ 4 (前面 DisplayPort×3 / HDMI×1) ※ケース前面のHDMI端子を使用される場合は、ケース前面のHDMIケーブルを使用される場合は、(オンボードグラフィックスの場合はマザーボード)のHDMI端子に接続してご使用ください。	ディスプレイ 4 (前面 DisplayPort×3 / HDMI×1) ※ケース前面のHDMI端子を使用される場合は、ケース前面のHDMIケーブルを使用される場合は、(オンボードグラフィックスの場合はマザーボード)のHDMI端子に接続してご使用ください。	ディスプレイ 4 (前面 DisplayPort×3 / HDMI×1) ※ケース前面のHDMI端子を使用される場合は、ケース前面のHDMIケーブルを使用される場合は、(オンボードグラフィックスの場合はマザーボード)のHDMI端子に接続してご使用ください。	ディスプレイ 4 (前面 DisplayPort×3 / HDMI×1) ※ケース前面のHDMI端子を使用される場合は、ケース前面のHDMIケーブルを使用される場合は、(オンボードグラフィックスの場合はマザーボード)のHDMI端子に接続してご使用ください。
USB2.0	1 (前面 Type-C×1)	1 (前面 Type-C×1)	1 (前面 Type-C×1)	1 (前面 Type-C×1)
USB3.0 (5Gbps)	1 (前面 Type-A×2 / 背面 Type-A×2)	1 (前面 Type-A×2 / 背面 Type-A×2)	1 (前面 Type-A×2 / 背面 Type-A×2)	1 (前面 Type-A×2 / 背面 Type-A×2)
USB3.1 (10Gbps)	1 (前面 Type-C×1)	1 (前面 Type-C×1)	1 (前面 Type-C×1)	1 (前面 Type-C×1)
Thunderbolt™ 3	1 (前面 Type-C×1)	1 (前面 Type-C×1)	1 (前面 Type-C×1)	1 (前面 Type-C×1)
Thunderbolt™ 4	1 (前面 Type-C×1)	1 (前面 Type-C×1)	1 (前面 Type-C×1)	1 (前面 Type-C×1)
ネットワーク (LAN)	1 (背面 1000BASE-T/ 100BASE-TX/ 10BASE-T対応 (RJ-45) ×1)	1 (背面 1000BASE-T/ 100BASE-TX/ 10BASE-T対応 (RJ-45) ×1)	1 (背面 1000BASE-T/ 100BASE-TX/ 10BASE-T対応 (RJ-45) ×1)	1 (背面 1000BASE-T/ 100BASE-TX/ 10BASE-T対応 (RJ-45) ×1)
無線	Wi-Fi 6E (最大2.4Gbps) 対応 IEEE 802.11 ax/ac/a/b/g/n準拠 + Bluetooth 5内蔵	Wi-Fi 6E (最大2.4Gbps) 対応 IEEE 802.11 ax/ac/a/b/g/n準拠 + Bluetooth 5内蔵	Wi-Fi 6E (最大2.4Gbps) 対応 IEEE 802.11 ax/ac/a/b/g/n準拠 + Bluetooth 5内蔵	Wi-Fi 6E (最大2.4Gbps) 対応 IEEE 802.11 ax/ac/a/b/g/n準拠 + Bluetooth 5内蔵
サウンド	前面 (マイク入力 / モノラル×1, ヘッドホン出力×1), 背面 (マイク入力 / モノラル×1, ラインイン×1, ラインアウト×1)	前面 (マイク入力 / モノラル×1, ヘッドホン出力×1), 背面 (マイク入力 / モノラル×1, ラインイン×1, ラインアウト×1)	前面 (マイク入力 / モノラル×1, ヘッドホン出力×1), 背面 (マイク入力 / モノラル×1, ラインイン×1, ラインアウト×1)	前面 (マイク入力 / モノラル×1, ヘッドホン出力×1), 背面 (マイク入力 / モノラル×1, ラインイン×1, ラインアウト×1)
拡張スロット	PCI Express ×16 PCI Express ×8 PCI Express ×4 PCI Express ×1	2 (空き×1) ※上から3番目のスロットは×4動作	2 (空き×1) ※上から3番目のスロットは×4動作	2 (空き×1) ※上から3番目のスロットは×4動作
拡張ストレージ・ベイ	2.5インチ 3.5インチ 5.25インチ	シャドウ×2 (空き×2) シャドウ×1 (空き×1)	シャドウ×2 (空き×2) シャドウ×1 (空き×1)	シャドウ×1 (空き×1) シャドウ×2 (空き×2)
マウス	G-Tune オリジナル6ボタンゲーミングマウス (USB有線 / 光学式 / 4段階DPI変更可能 / ブラック)	G-Tune オリジナル6ボタンゲーミングマウス (USB有線 / 光学式 / 4段階DPI変更可能 / ブラック)	G-Tune オリジナル6ボタンゲーミングマウス (USB有線 / 光学式 / 4段階DPI変更可能 / ブラック)	G-Tune オリジナル6ボタンゲーミングマウス (USB有線 / 光学式 / 4段階DPI変更可能 / ブラック)
キーボード	G-Tune オリジナルフルミートンキーボード (USB有線 / 日本語104キー / ブラック)	G-Tune オリジナルフルミートンキーボード (USB有線 / 日本語104キー / ブラック)	G-Tune オリジナルフルミートンキーボード (USB有線 / 日本語104キー / ブラック)	G-Tune オリジナルフルミートンキーボード (USB有線 / 日本語104キー / ブラック)
スピーカー	750W / AC 100V (50/ 60Hz) [80PLUS® BRONZE]	750W / AC 100V (50/ 60Hz) [80PLUS® BRONZE]	750W / AC 100V (50/ 60Hz) [80PLUS® BRONZE]	750W / AC 100V (50/ 60Hz) [80PLUS® BRONZE]
エネルギー消費効率 (目標年度2022年度) 区分 / 年間消費電力量 (kWh/ 年) / 省エネ基準達成率	17区分 / 206.9 / (A)	17区分 / 217.7 / (76%)	17区分 / 217.7 / (76%)	16区分 / 177.6 / (74%)
盗難防止用ロック	本体寸法 幅×奥行き×高さ (mm)	[本体約]189×396×390 [突起物含む]約205×411×400	[本体約]189×396×390 [突起物含む]約205×411×400	[本体約]112×455×336 [突起物含む]約112×467×342
本体重量 (kg)	約10.8kg	約10.9kg	約10.9kg	約7.0kg
システム・セキュリティ機能	Windows Hello セキュリテッチャップ BIOS/パスワード HDD/パスワード	インテル® PTT (CPUiに統合 / TPM2.0準拠) 対応 非対応	インテル® PTT (CPUiに統合 / TPM2.0準拠) 対応 非対応	インテル® PTT (CPUiに統合 / TPM2.0準拠) 対応 非対応
標準付属ソフトウェア	光学ドライブ用 セキュリテイ その他	CD・DVDライティングソフト / DVD再生ソフト マカフィーリブセーフ (60日体験版) Steamクライアントソフト	CD・DVDライティングソフト / DVD再生ソフト マカフィーリブセーフ (60日体験版) Steamクライアントソフト	CD・DVDライティングソフト / DVD再生ソフト マカフィーリブセーフ (60日体験版) Steamクライアントソフト
付属品	ディスプレイ 拡張ハードウェア その他	マニュアル類、保証書、電源コード、強化ガラスサイドパネル	マニュアル類、保証書、電源コード、強化ガラスサイドパネル	マニュアル類、保証書、電源コード、専用スタンド
適合規格	温度 10～35℃、湿度 8～80%	温度 10～35℃、湿度 8～80%	温度 10～35℃、湿度 8～80%	温度 10～35℃、湿度 8～80%
使用環境	3年間センドバック修理保証・24時間×365日電話サポート	3年間センドバック修理保証・24時間×365日電話サポート	3年間センドバック修理保証・24時間×365日電話サポート	3年間センドバック修理保証・24時間×365日電話サポート
保証期間				

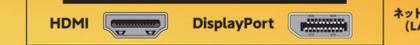


普段使いも、ビジネスも ライフスタイルにマッチするデスクトップPC

横幅約99mmのスリムシャーシ DVDスーパーマルチドライブ搭載
横幅約99mmのスリムシャーシで、デスク上のスペースを有効活用できます。

CDやDVDの読み書きに対応した、DVDスーパーマルチドライブを搭載。

外部出力端子 ※デュアルディスプレイ対応



HDMI DisplayPort

ネットワーク (LAN)

※ 実際の接続方法は、後述する接続情報によって異なります。 ※ 各種画像はイメージです。

製品仕様	EGP1713R40751H 4948570906475	EGPDI7G406T510L 4948570931309	EGPDI7G406T510HB 4948570931330	
OS	Windows 11 Home 64ビット	Windows 11 Home 64ビット	Windows 11 Home 64ビット	
オフィスソフトウェア	(EGP1713R40751H) KINGSOFT WPS Office 2 Standardダウンロード版	(EGPDI7G406T510L) KINGSOFT WPS Office 2 Standardダウンロード版	(EGPDI7G406T510HB) Microsoft Office Home and Business 2021 (個人向け) デジタルライセンス版	
CPU	プロセッサ コア数 スレッド数 標準動作周波数 最大動作周波数 キャッシュメモリ	インテル® Core™ i7-13700F プロセッサ 16 Cores (8 P-cores 8 E-cores) 24 2.10GHz (P-cores) / 1.50GHz (E-cores) 5.20GHz (P-cores) / 4.10GHz (E-cores) 30MBスマートキャッシュ	インテル® Core™ i7-13700F プロセッサ 16 Cores (8 P-cores 8 E-cores) 24 2.10GHz (P-cores) / 1.50GHz (E-cores) 5.20GHz (P-cores) / 4.10GHz (E-cores) 30MBスマートキャッシュ	インテル® Core™ i7-13700F プロセッサ 16 Cores (8 P-cores 8 E-cores) 24 2.10GHz (P-cores) / 1.50GHz (E-cores) 5.20GHz (P-cores) / 4.10GHz (E-cores) 30MBスマートキャッシュ
CPUクーラー	GeForce RTX™ 4070	GeForce RTX™ 4060 Ti	GeForce RTX™ 4070	
グラフィックス	GDDR6X 12GB	GDDR6 8GB	GDDR6X 12GB	
メモリ	標準容量 スロット数/最大容量/メモリ形状	32GB (16GB×2/デュアルチャネル)	32GB (16GB×2/デュアルチャネル)	
ストレージ	SSD M.2 SSD HDD	2 (空き×0) / 最大64GB (32GB×2) / DIMM	2 (空き×0) / 最大64GB (32GB×2) / DIMM	
光学ドライブ	ドライブ仕様 書き込み対応	DVDスーパーマルチドライブ	DVDスーパーマルチドライブ	
チップセット	DVD±R (1層~2層) / DVD±RW, DVD-RAM, CD-R, CD-RW	DVD±R (1層~2層) / DVD±RW, DVD-RAM, CD-R, CD-RW	DVD±R (1層~2層) / DVD±RW, DVD-RAM, CD-R, CD-RW	
サウンド	インテル® B760 チップセット	インテル® B760 チップセット	インテル® B760 チップセット	
インターフェース・端子	ディスプレイ 4 (前面 DisplayPort×3 / HDMI×1) ※ケース前面のHDMI端子を使用される場合は、ケース前面のHDMIケーブルを使用される場合は、(オンボードグラフィックスの場合はマザーボード)のHDMI端子に接続してご使用ください。	ディスプレイ 4 (前面 DisplayPort×3 / HDMI×1) ※ケース前面のHDMI端子を使用される場合は、ケース前面のHDMIケーブルを使用される場合は、(オンボードグラフィックスの場合はマザーボード)のHDMI端子に接続してご使用ください。	ディスプレイ 4 (前面 DisplayPort×3 / HDMI×1) ※ケース前面のHDMI端子を使用される場合は、ケース前面のHDMIケーブルを使用される場合は、(オンボードグラフィックスの場合はマザーボード)のHDMI端子に接続してご使用ください。	
USB2.0	1 (前面 Type-C×1)	1 (前面 Type-C×1)	1 (前面 Type-C×1)	
USB3.0 (5Gbps)	1 (前面 Type-A×2 / 背面 Type-A×2)	1 (前面 Type-A×2 / 背面 Type-A×2)	1 (前面 Type-A×2 / 背面 Type-A×2)	
USB3.1 (10Gbps)	1 (前面 Type-C×1)	1 (前面 Type-C×1)	1 (前面 Type-C×1)	
Thunderbolt™ 3	1 (前面 Type-C×1)	1 (前面 Type-C×1)	1 (前面 Type-C×1)	
Thunderbolt™ 4	1 (前面 Type-C×1)	1 (前面 Type-C×1)	1 (前面 Type-C×1)	
ネットワーク (LAN)	1 (背面 1000BASE-T/ 100BASE-TX/ 10BASE-T対応 (RJ-45) ×1)	1 (背面 1000BASE-T/ 100BASE-TX/ 10BASE-T対応 (RJ-45) ×1)	1 (背面 1000BASE-T/ 100BASE-TX/ 10BASE-T対応 (RJ-45) ×1)	
無線	Wi-Fi 6E (最大2.4Gbps) 対応 IEEE 802.11 ax/ac/a/b/g/n準拠 + Bluetooth 5内蔵	Wi-Fi 6E (最大2.4Gbps) 対応 IEEE 802.11 ax/ac/a/b/g/n準拠 + Bluetooth 5内蔵	Wi-Fi 6E (最大2.4Gbps) 対応 IEEE 802.11 ax/ac/a/b/g/n準拠 + Bluetooth 5内蔵	
サウンド	前面 (マイク入力 / モノラル×1, ヘッドホン出力×1), 背面 (マイク入力 / モノラル×1, ラインイン×1, ラインアウト×1)	前面 (マイク入力 / モノラル×1, ヘッドホン出力×1), 背面 (マイク入力 / モノラル×1, ラインイン×1, ラインアウト×1)	前面 (マイク入力 / モノラル×1, ヘッドホン出力×1), 背面 (マイク入力 / モノラル×1, ラインイン×1, ラインアウト×1)	
拡張スロット	PCI Express ×16 PCI Express ×8 PCI Express ×4 PCI Express ×1	2 (空き×1) ※上から3番目のスロットは×4動作	2 (空き×1) ※上から3番目のスロットは×4動作	
拡張ストレージ・ベイ	2.5インチ 3.5インチ 5.25インチ	シャドウ×2 (空き×2) シャドウ×1 (空き×1)	シャドウ×1 (空き×1) シャドウ×2 (空き×2)	
マウス	G-Tune オリジナル6ボタンゲーミングマウス (USB有線 / 光学式 / 4段階DPI変更可能 / ブラック)	G-Tune オリジナル6ボタンゲーミングマウス (USB有線 / 光学式 / 4段階DPI変更可能 / ブラック)	G-Tune オリジナル6ボタンゲーミングマウス (USB有線 / 光学式 / 4段階DPI変更可能 / ブラック)	
キーボード	G-Tune オリジナルフルミートンキーボード (USB有線 / 日本語104キー / ブラック)	G-Tune オリジナルフルミートンキーボード (USB有線 / 日本語104キー / ブラック)	G-Tune オリジナルフルミートンキーボード (USB有線 / 日本語104キー / ブラック)	
スピーカー	750W / AC 100V (50/ 60Hz) [80PLUS® BRONZE]	750W / AC 100V (50/ 60Hz) [80PLUS® BRONZE]	750W / AC 100V (50/ 60Hz) [80PLUS® BRONZE]	
エネルギー消費効率 (目標年度2022年度) 区分 / 年間消費電力量 (kWh/ 年) / 省エネ基準達成率	17区分 / 206.9 / (A)	17区分 / 217.7 / (76%)	16区分 / 177.6 / (74%)	
盗難防止用ロック	本体寸法 幅×奥行き×高さ (mm)	[本体約]189×396×390 [突起物含む]約205×411×400	[本体約]112×455×336 [突起物含む]約112×467×342	
本体重量 (kg)	約10.8kg	約10.9kg	約7.0kg	
システム・セキュリティ機能	Windows Hello セキュリテッチャップ BIOS/パスワード HDD/パスワード	インテル® PTT (CPUiに統合 / TPM2.0準拠) 対応 非対応	インテル® PTT (CPUiに統合 / TPM2.0準拠) 対応 非対応	
標準付属ソフトウェア	光学ドライブ用 セキュリテイ その他	CD・DVDライティングソフト / DVD再生ソフト マカフィーリブセーフ (60日体験版) Steamクライアントソフト	CD・DVDライティングソフト / DVD再生ソフト マカフィーリブセーフ (60日体験版) Steamクライアントソフト	
付属品	ディスプレイ 拡張ハードウェア その他	マニュアル類、保証書、電源コード、強化ガラスサイドパネル	マニュアル類、保証書、電源コード、専用スタンド	
適合規格	温度 10～35℃、湿度 8～80%	温度 10～35℃、湿度 8～80%	温度 10～35℃、湿度 8～80%	
使用環境	3年間センドバック修理保証・24時間×365日電話サポート	3年間センドバック修理保証・24時間×365日電話サポート	3年間センドバック修理保証・24時間×365日電話サポート	
保証期間				



ストレスなく ゲームをプレイするための ハイパフォーマンス・マシン

2023年12月発行 デスクトップPC総合カタログ



FOR GAMERS

すべてはゲーマーのために

Made in Japan

Just for You

Full Support

お問い合わせ TEL.03-6739-3809

24時間365日 LINEアプリから友だち追加!!

24時間365日 製品ページからご購入後のサポートまで、おしーがLINEトークでお答えします!

お問い合せ TEL.03-6739-3809

24時間365日 LINEアプリから友だち追加!!

24時間365日 製品ページからご購入後のサポートまで、おしーがLINEトークでお答えします!

製品仕様	EGP1713R406S1W ※ WPS Office 2 Standardダウンロード版付録 4948570919208	EGP1713R406S1WHB ※ Microsoft Office Home and Business 2021付録 4948570919215	EGPDI5G406S5L ※ WPS Office 2 Standardダウンロード版付録 4948570931293	EGPDI5G406S5LHB ※ Microsoft Office Home and Business 2021付録 4948570931323
OS	Windows 11 Home 64ビット	Windows 11 Home 64ビット	Windows 11 Home 64ビット	Windows 11 Home 64ビット
オフィスソフトウェア	(EGP1713R406S1W) KINGSOFT WPS Office 2 Standardダウンロード版	(EGP1713R406S1WHB) Microsoft Office Home and Business 2021 (個人向け) デジタルライセンス版	(EGPDI5G406S5L) KINGSOFT WPS Office 2 Standardダウンロード版	(EGPDI5G406S5LHB) Microsoft Office Home and Business 2021 (個人向け) デジタルライセンス版
CPU	プロセッサ コア数 スレッド数 標準動作周波数 最大動作周波数 キャッシュメモリ	インテル® Core™ i7-13700F プロセッサ 16 Cores (8 P-cores 8 E-cores) 16 2.10GHz (P-cores) / 1.50GHz (E-cores) 5.20GHz (P-cores) / 4.10GHz (E-cores) 30MBスマートキャッシュ	インテル® Core™ i5-13400F プロセッサ 10 Cores (6 P-cores 4 E-cores) 16 2.50GHz (P-cores) / 1.80GHz (E-cores) 4.60GHz (P-cores) / 3.30GHz (E-cores) 20MBスマートキャッシュ	インテル® Core™ i5-13400F プロセッサ 10 Cores (6 P-cores 4 E-cores) 16 2.50GHz (P-cores) / 1.80GHz (E-cores) 4.60GHz (P-cores) / 3.30GHz (E-cores) 20MBスマートキャッシュ
CPUクーラー	GeForce RTX™ 4060	GeForce RTX™ 4060	GeForce RTX™ 4060	GeForce RTX™ 4060
グラフィックス	GDDR6 8GB	GDDR6 8GB	GDDR6 8GB	GDDR6 8GB
メモリ	標準容量 スロット数/最大容量/メモリ形状	32GB (16GB×2/デュアルチャネル)	32GB (16GB×2/デュアルチャネル)	32GB (16GB×2/デュアルチャネル)
ストレージ	SSD M.2 SSD HDD	2 (空き×0) / 最大64GB (32GB×2) / DIMM	2 (空き×0) / 最大64GB (32GB×2) / DIMM	2 (空き×0) / 最大64GB (32GB×2) / DIMM
光学ドライブ	ドライブ仕様 書き込み対応	DVDスーパーマルチドライブ DVD±R (1層~2層) / DVD±RW, DVD-RAM, CD-R, CD-RW	DVDスーパーマルチドライブ DVD±R (1層~2層) / DVD±RW, DVD-RAM, CD-R, CD-RW	DVDスーパーマルチドライブ DVD±R (1層~2層) / DVD±RW, DVD-RAM, CD-R, CD-RW
チップセット	DVD±R (1層~2層) / DVD±RW, DVD-RAM, CD-R, CD-RW	DVD±R (1層~2層) / DVD±RW, DVD-RAM, CD-R, CD-RW	DVD±R (1層~2層) / DVD±RW, DVD-RAM, CD-R, CD-RW	DVD±R (1層~2層) / DVD±RW, DVD-RAM, CD-R, CD-RW
サウンド	インテル® B760 チップセット	インテル® B760 チップセット	インテル® B760 チップセット	インテル® B760 チップセット
インターフェース・端子	ディスプレイ 4 (前面 DisplayPort×3 / HDMI×1) ※ケース前面のHDMI端子を使用される場合は、ケース前面のHDMIケーブルを使用される場合は、(オンボードグラフィックスの場合はマザーボード)のHDMI端子に接続してご使用ください。	ディスプレイ 4 (前面 DisplayPort×3 / HDMI×1) ※ケース前面のHDMI端子を使用される場合は、ケース前面のHDMIケーブルを使用される場合は、(オンボードグラフィックスの場合はマザーボード)のHDMI端子に接続してご使用ください。	ディスプレイ 4 (前面 DisplayPort×3 / HDMI×1) ※ケース前面のHDMI端子を使用される場合は、ケース前面のHDMIケーブルを使用される場合は、(オンボードグラフィックスの場合はマザーボード)のHDMI端子に接続してご使用ください。	ディスプレイ 4 (前面 DisplayPort×3 / HDMI×1) ※ケース前面のHDMI端子を使用される場合は、ケース前面のHDMIケーブルを使用される場合は、(オンボードグラフィックスの場合はマザーボード)のHDMI端子に接続してご使用ください。
USB2.0	1 (前面 Type-A×2 / 背面 Type-A×2)	1 (前面 Type-A×2 / 背面 Type-A×2)	1 (前面 Type-A×2 / 背面 Type-A×2)	1 (前面 Type-A×2 / 背面 Type-A×2)
USB3.0 (5Gbps)	1 (前面 Type-A×2 / 背面 Type-A×2)	1 (前面 Type-A×2 / 背面 Type-A×2)	1 (前面 Type-A×2 / 背面 Type-A×2)	1 (前面 Type-A×2 / 背面 Type-A×2)
USB3.1 (10Gbps)	1 (前面 Type-C×1)	1 (前面 Type-C×1)	1 (前面 Type-C×1)	1 (前面 Type-C×1)
Thunderbolt™ 3	1 (前面 Type-C×1)	1 (前面 Type-C×1)	1 (前面 Type-C×1)	1 (前面 Type-C×1)
Thunderbolt™ 4	1 (前面 Type-C×1)	1 (前面 Type-C×1)	1 (前面 Type-C×1)	1 (前面 Type-C×1)
ネットワーク (LAN)	1 (背面 1000BASE-T/ 100BASE-TX/ 10BASE-T対応 (RJ-45) ×1)	1 (背面 1000BASE-T/ 100BASE-TX/ 10BASE-T対応 (RJ-45) ×1)	1 (背面 1000BASE-T/ 100BASE-TX/ 10BASE-T対応 (RJ-45) ×1)	1 (背面 1000BASE-T/ 100BASE-TX/ 10BASE-T対応 (RJ-45) ×1)
無線	Wi-Fi 6E (最大2.4Gbps) 対応 IEEE 802.11 ax/ac/a/b/g/n準拠 + Bluetooth 5内蔵	Wi-Fi 6E (最大2.4Gbps) 対応 IEEE 802.11 ax/ac/a/b/g/n準拠 + Bluetooth 5内蔵	Wi-Fi 6E (最大2.4Gbps) 対応 IEEE 802.11 ax/ac/a/b/g/n準拠 + Bluetooth 5内蔵	Wi-Fi 6E (最大2.4Gbps) 対応 IEEE 802.11 ax/ac/a/b/g/n準拠 + Bluetooth 5内蔵
サウンド	前面 (マイク入力 / モノラル×1, ヘッドホン出力×1), 背面 (マイク入力 / モノラル×1, ラインイン×1, ラインアウト×1)	前面 (マイク入力 / モノラル×1, ヘッドホン出力×1), 背面 (マイク入力 / モノラル×1, ラインイン×1, ラインアウト×1)	前面 (マイク入力 / モノラル×1, ヘッドホン出力×1), 背面 (マイク入力 / モノラル×1, ラインイン×1, ラインアウト×1)	前面 (マイク入力 / モノラル×1, ヘッドホン出力×1), 背面 (マイク入力 / モノラル×1, ラインイン×1, ラインアウト×1)
拡張スロット	PCI Express ×16 PCI Express ×8 PCI Express ×4 PCI Express ×1	2 (空き×1) ※上から3番目のスロットは×4動作	2 (空き×1) ※上から3番目のスロットは×4動作	2 (空き×1) ※上から3番目のスロットは×4動作
拡張ストレージ・ベイ	2.5インチ 3.5インチ 5.25インチ	シャドウ×2 (空き×2) シャドウ×1 (空き×1)	シャドウ×1 (空き×1) シャドウ×2 (空き×2)	シャドウ×1 (空き×1) シャドウ×2 (空き×2)
マウス	G-Tune オリジナル6ボタンゲーミングマウス (USB有線 / 光学式 / 4段階DPI変更可能 / ブラック)	G-Tune オリジナル6ボタンゲーミングマウス (USB有線 / 光学式 / 4段階DPI変更可能 / ブラック)	G-Tune オリジナル6ボタンゲーミングマウス (USB有線 / 光学式 / 4段階DPI変更可能 / ブラック)	G-Tune オリジナル6ボタンゲーミングマウス (USB有線 / 光学式 / 4段階DPI変更可能 / ブラック)
キーボード	G-Tune オリジナルフルミートンキーボード (USB有線 / 日本語104キー / ブラック)	G-Tune オリジナルフルミートンキーボード (USB有線 / 日本語104キー / ブラック)	G-Tune オリジナルフルミートンキーボード (USB有線 / 日本語104キー / ブラック)	G-Tune オリジナルフルミートンキーボード (USB有線 / 日本語104キー / ブラック)
スピーカー	750W / AC 100V (50/ 60Hz) [80PLUS® BRONZE]	750W / AC 100V (50/ 60Hz) [80PLUS® BRONZE]	750W / AC 100V (50/ 60Hz) [80PLUS® BRONZE]	750W / AC 100V (50/ 60Hz) [80PLUS® BRONZE]
エネルギー消費効率 (目標年度2022年度) 区分 / 年間消費電力量 (kWh/ 年) / 省エネ基準達成率	17区分 / 217.2 / (76%)	17区分 / 217.2 / (76%)	16区分 / 177.6 / (74%)	16区分 / 177.6 / (74%)
盗難防止用ロック	本体寸法 幅×奥行き×高さ (mm)	[本体約]189×396×390 [突起物含む]約205×411×400	[本体約]112×455×336 [突起物含む]約112×467×342	[本体約]112×455×336 [突起物含む]約112×467×342
本体重量 (kg)	約10.6kg	約10.6kg	約7.0kg	約7.0kg
システム・セキュリティ機能	Windows Hello セキュリテッチャップ BIOS/パスワード HDD/パスワード	インテル® PTT (CPUiに統合 / TPM2.0準拠) 対応 非対応	インテル® PTT (CPUiに統合 / TPM2.0準拠) 対応 	

高性能グラフィックス搭載で
ゲームプレイや実況配信もより快適に



発想の転換で実現した
優れたエアフロー

空気の流れに合わせた底面吸気することで、ケース底面の大型吸気口とサイドパネルから外気を取り込み、発熱の大きなパーツをダイレクトに冷却しながら、温かい空気を自然な流れで後方に排出する効率的なエアフローを実現しました。



インテル® Core™ i7-13700F
プロセッサ搭載

GeForce RTX™ 4070 搭載



最新の高性能グラフィックスカード、GeForce RTX™ 4070を搭載。DisplayPort×3、HDMI×1を出力端子として備えており、4Kの高解像度でのゲームプレイに加えて、144Hz以上の高リフレッシュレートにも対応でき、高いパフォーマンスを発揮します。こだわりの設定でのゲームプレイを楽しみたい方、高リフレッシュレートのモニターをお持ちの方にオススメです。



高いマルチタスク性能を誇る、8コア16スレッドのインテル® Core™ i7-13700F プロセッサを搭載。ゲームをしながら通話アプリの使用や、ブラウザなどのアプリケーションを同時に使いたい場合に性能を発揮します。マルチタスク性能が高いことで、ゲームの動作が重くなったり、通話中に音声途切れたりすることが少なくなります。ゲームプレイはもちろん、動画編集などのクリエイティブ作業にもおすすめです。

型番	OS	オフィスソフト	CPU	グラフィックス	メモリ	ストレージ	光学ドライブ	電源
EGP713R407S1	Windows 11 Home 64ビット	KINGSOFT WPS Office 2 Standardダウンロード版	インテル® Core™ i7-13700F プロセッサ	GeForce RTX™ 4070 (12GB)	32GB (16GB×2)	1TB M.2 SSD (NVMe Gen4)	DVDスーパーマルチドライブ	750W電源 [80PLUS® BRONZE]
EGP713R407S1HB		Microsoft® Office Home and Business 2021 (個人向け)						

※ 詳細：実際の通信速度は、接続する機器・環境によって変動します。※ Office：Officeのご利用にはMicrosoftアカウントが必要となります。※ 液晶ディスプレイは別売です。※ 各種画像はイメージです。

PC内部を明るく照らし出す、赤いLEDファン
ゲームはもちろんクリエイティブ作業にもおすすめ



水冷CPUクーラー標準搭載

静音性も高いメンテナンスフリーな水冷ユニットを標準搭載。冷却性能が高く、CPUパフォーマンスを向上させることができます。



GeForce RTX™ 4060 Ti 搭載



GeForce RTX™ 4060 TiはRTX 4070同様に、リアルタイム レイトレーシングやNVIDIA DLSS3に対応し、フルHD解像度でライトなゲームから最新ゲームまで快適にプレイできます。DisplayPort×3、HDMI×1を出力端子として備えており、高解像度で美しいグラフィックを楽しむことも可能です。

全モデル搭載
高速無線通信が可能な
Wi-Fi 6E対応



最新の無線LAN規格「Wi-Fi 6E」に対応した無線LANモジュールを標準搭載し、最大2.4Gbpsの高速通信が可能です。都心部やマンションなどで他の電波の干渉を受けにくい6GHz帯に対応しており、オンラインゲームにおいても安定したパフォーマンスを発揮できます。

型番	OS	オフィスソフト	CPU	グラフィックス	メモリ	ストレージ	光学ドライブ	電源
EGPDG7G406TS10L	Windows 11 Home 64ビット	KINGSOFT WPS Office 2 Standardダウンロード版	インテル® Core™ i7-13700F プロセッサ	GeForce RTX™ 4060 Ti (8GB)	32GB (16GB×2)	1TB M.2 SSD (NVMe Gen4)	DVDスーパーマルチドライブ	750W電源 [80PLUS® BRONZE]
EGPDG7G406TS10LB		Microsoft® Office Home and Business 2021 (個人向け)						

※ 詳細：実際の通信速度は、接続する機器・環境によって変動します。※ Office：Officeのご利用にはMicrosoftアカウントが必要となります。※ 液晶ディスプレイは別売です。※ 各種画像はイメージです。

スタイリッシュでもパフォーマンスに妥協なし
ホワイトカラー ミニタワーケース



生活に溶け込む、白いケース

清潔感のある白いPCケースは、インテリアに馴染みやすく、圧迫感が少ないため、配置場所を選ばず落ち着いた空間を演出します。



GeForce RTX™ 4060 搭載



エントリーモデルのグラフィックスカードである、GeForce RTX™ 4060を搭載。リアルタイム レイトレーシングやNVIDIA DLSS3に対応しており、フルHDで幅広いゲームを快適にプレイできます。これから本格的にゲームを始めたい方におすすめのグラフィックスカードです。

クールなブルーのLEDライトに
アドレナリンが宿る



ホワイトタワーミニケースのための、クールで洗練されたブルーのLEDファンを搭載。ゲーミングPCの電源を入れるたびにブルーのLEDファンが美しくPCを彩り、お部屋を神秘的な雰囲気演出します。反射した光が美しい光景を作り上げ、明るすぎず、ゲームプレイの邪魔にならない光がスタイリッシュな部屋作りを叶えます。

型番	OS	オフィスソフト	CPU	グラフィックス	メモリ	ストレージ	光学ドライブ	電源
EGP713R406S1W	Windows 11 Home 64ビット	KINGSOFT WPS Office 2 Standardダウンロード版	インテル® Core™ i7-13700F プロセッサ	GeForce RTX™ 4060 (8GB)	32GB (16GB×2)	1TB M.2 SSD (NVMe Gen4)	DVDスーパーマルチドライブ	750W電源 [80PLUS® BRONZE]
EGP713R406S1WHB		Microsoft® Office Home and Business 2021 (個人向け)						

※ 詳細：実際の通信速度は、接続する機器・環境によって変動します。※ Office：Officeのご利用にはMicrosoftアカウントが必要となります。※ 液晶ディスプレイは別売です。※ 各種画像はイメージです。

横幅 約112mmのスリムケース
小型のボディでも性能を妥協しない

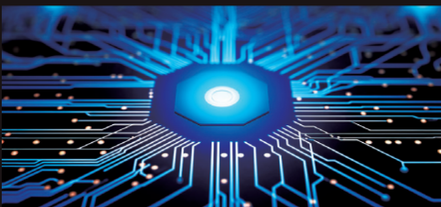


置き場所を選ばない
スタイリッシュボディ

横幅約112×奥行455×高さ336mmのスリムシャーシを採用。置き場所に悩まず、デスクのちょっとしたスペースに設置することができます。



インテル® Core™ i5-13400F
プロセッサ搭載



価格と性能のバランスの優れた10コア16スレッドCPU、インテル® Core™ i5-13400F プロセッサを搭載。2つの異なるコアを搭載し、ゲーム中に発生するさまざまな処理に応じて最適なコアを使い分けれます。また、インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0に対応し、CPUの負荷に応じてクロック周波数を自動的に調整することで、パフォーマンスを向上させます。

優れた廃熱を可能とする
前面・側面のエアインテーク



前面パネルと側面パネルにメッシュ加工が施されたエアインテークを装備。性能を高めるためのエアフローとデザイン性を兼ね備えた構造になっています。

型番	OS	オフィスソフト	CPU	グラフィックス	メモリ	ストレージ	光学ドライブ	電源
EGPEG5G406S5L	Windows 11 Home 64ビット	KINGSOFT WPS Office 2 Standardダウンロード版	インテル® Core™ i5-13400F プロセッサ	GeForce RTX™ 4060 (8GB)	32GB (16GB×2)	500GB M.2 SSD (NVMe Gen4)	DVDスーパーマルチドライブ	500W電源 [80PLUS® BRONZE]
EGPEG5G406S5HB		Microsoft® Office Home and Business 2021 (個人向け)						

※ 詳細：実際の通信速度は、接続する機器・環境によって変動します。※ Office：Officeのご利用にはMicrosoftアカウントが必要となります。※ 液晶ディスプレイは別売です。※ 各種画像はイメージです。