

製品名		ASUS TUF Gaming TM500 TM500MH
型番		TM500MH-R732G1TB9060XT
本体カラー		ソーラーエクリプスグレー
OS ※1		Windows 11 Home 64ビット
CPU	CPU名	AMD Ryzen™ 7 260 8 コア / 16 スレッド プロセッサ + Radeon™ グラフィックス
	動作周波数	最大5.1GHz
	キャッシュメモリ	3次キャッシュ 16MB
	AI機能	AMD Ryzen™ AI (NPU パフォーマンス 最大 16 TOPS)
	CPU冷却方式	空冷
メインメモリ	標準/最大 ※2	32GB/64GB
	仕様	DDR5-5600
	スロット	SODIMMスロット×2 (空き×0)
表示機能	グラフィックス機能	AMD® Radeon™ RX 9060 XT
	ビデオメモリ ※3	GDDR6 16GB
	ディスプレイ出力 ※4	最大7,680×4,320ドット
記憶装置	SSD ※5	1TB (PCI Express 4.0 x4接続 NVMe/M.2)
	HDD	-
光学ドライブ	ドライブの種類	-
	読み出し速度	-
	書き込み速度	-
サウンド機能	サウンド規格	ハイ・デフィニション・オーディオ準拠
	スピーカー	-
	マイク	-
通信機能	LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T (RJ45)
	無線LAN ※6	IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6)
	Bluetooth® 機能	Bluetooth® 5.4
入力機能	キーボード	-
	ポインティングデバイス	-
インターフェース	ディスプレイ出力 (ビデオカード) ※7	DisplayPort×2、HDMI×1
	ディスプレイ出力 (オンボード) ※7	DisplayPort×1、HDMI×1
	USBポート	正面：USB3.2 (Type-C/Gen1) ×1 ※8、USB3.2 (Type-A/Gen1) ×2 背面：USB3.2 (Type-A/Gen1) ×1、USB2.0×2
	シリアルポート	-
	パラレルポート	-
	PS/2ポート	-
	SDカードリーダー	-
	スマートカードリーダー	-
	オーディオ	正面：マイクロホン/ヘッドホン/ヘッドセット・コンボジャック×1 背面：ラインイン×1、ラインアウト×1、マイク入力×1
	拡張スロット ※9	PCI Express® 4.0 x8 スロット (形状はx16) ×1 (空きスロット×0) Wi-Fi用 M.2 コネクタ×1 (空きコネクタ×0) SSD用 M.2 コネクタ×2 (空きコネクタ×1)
セキュリティスロット		Kensingtonセキュリティスロット (7mm×3mm)
電源		330W (80PLUS® PLATINUM)
消費電力		最大約217.6W
エネルギー消費効率 ※10		確認中
サイズ (突起部除く)		幅155.5mm×奥行き296.4mm×高さ347mm
質量		約5.9kg
保証期間		購入日より12ヶ月間の日本国内保証＋購入日より12ヶ月間のASUSのあんしん保証 (日本国内保証・要登録) ※11
ビジネス統合アプリ		-
主な付属品		製品保証書

※1. プリインストールされているOS以外はサポート対象外となります。

※2. 他メーカー製メモリを増設した際の動作を保証するものではありません。増設の際は、各メモリメーカーにご確認の上、お客様自身の責任において実施いただけますようお願いいたします。メモリ増設に伴う破損に対してもASUSのあんしん保証 (日本国内保証・要登録) がご利用いただけます。詳しくはASUSのあんしん保証サイト (<https://asus-event.com/anshin/>) をご確認ください。

※3. 専用ビデオメモリです。

※4. 外部ディスプレイの仕様によっては表示できない場合があります。

※5. リカバリーイメージなどに使用されるシステム領域が存在するので、表示の容量すべてがユーザー使用可能領域とはなりません。

※6. 電波法により5.2/5.3GHz帯は屋内使用に限ります (5.2GHz帯高出力データ通信システムの基地局又は陸上移動中継局と通信する場合を除く)。

※7. グラフィックス機能を使用する必要がある場合は、ビデオカードに搭載されているポートに外部ディスプレイを接続してください。

※8. データ転送をサポートしています。すべてのデバイスの動作を保証するものではありません。映像出力と本機への給電はサポートしていません。

※9. 他メーカー製を増設した際の動作を保証するものではありません。増設の際は、各メーカーにご確認の上、お客様自身の責任において実施いただけますようお願いいたします。また、製品の構成上、空きスロット/ベイなどがある場合でも利用不可場合があります。交換に関しては保証対象外となります。増設に伴う破損に対してもASUSのあんしん保証 (日本国内保証・要登録) がご利用いただけます。詳しくはASUSのあんしん保証サイト (<https://asus-event.com/anshin/>) をご確認ください。

※10. エネルギー消費効率とは、JIS C62623 (2014) に規定する方法により測定した年間消費電力量です。達成率の表示は2022年度目標に対し、Aは達成率100%以上110%未満、AAは達成率110%以上140%未満、AAAは達成率140%以上を示します。また達成率が100%未満の場合は、達成率をそのまま%で表示しています。

※11. 破損原因を問わない無料の日本国内保証で、ご利用には製品購入後30日以内にMyASUSで製品登録を実施いただく必要があります。詳しくはASUSのあんしん保証サイト (<https://asus-event.com/anshin/>) をご確認ください。

製品名		ASUS TUF Gaming TM500 TM500MH
型番		TM500MH-R732G5129060XT
本体カラー		ソーラーエクリプスグレー
OS ※1		Windows 11 Home 64ビット
CPU	CPU名	AMD Ryzen™ 7 260 8 コア / 16 スレッド プロセッサ + Radeon™ グラフィックス
	動作周波数	最大5.1GHz
	キャッシュメモリ	3次キャッシュ 16MB
	AI機能	AMD Ryzen™ AI (NPU パフォーマンス 最大 16 TOPS)
	CPU冷却方式	空冷
メインメモリ	標準/最大 ※2	32GB/64GB
	仕様	DDR5-5600
	スロット	SODIMMスロット×2 (空き×0)
表示機能	グラフィックス機能	AMD® Radeon™ RX 9060 XT
	ビデオメモリ ※3	GDDR6 16GB
	ディスプレイ出力 ※4	最大7,680×4,320ドット
記憶装置	SSD ※5	512GB (PCI Express 4.0 x4接続 NVMe/M.2)
	HDD	-
光学ドライブ	ドライブの種類	-
	読み出し速度	-
	書き込み速度	-
サウンド機能	サウンド規格	ハイ・デフィニション・オーディオ準拠
	スピーカー	-
	マイク	-
通信機能	LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T (RJ45)
	無線LAN ※6	IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6)
	Bluetooth® 機能	Bluetooth® 5.4
入力機能	キーボード	-
	ポインティングデバイス	-
インターフェース	ディスプレイ出力 (ビデオカード) ※7	DisplayPort×2、HDMI×1
	ディスプレイ出力 (オンボード) ※7	DisplayPort×1、HDMI×1
	USBポート	正面：USB3.2 (Type-C/Gen1) ×1 ※8、USB3.2 (Type-A/Gen1) ×2 背面：USB3.2 (Type-A/Gen1) ×1、USB2.0×2
	シリアルポート	-
	パラレルポート	-
	PS/2ポート	-
	SDカードリーダー	-
	スマートカードリーダー	-
	オーディオ	正面：マイクロホン/ヘッドホン/ヘッドセット・コンボジャック×1 背面：ラインイン×1、ラインアウト×1、マイク入力×1
	拡張スロット ※9	PCI Express® 4.0 x8 スロット (形状はx16) ×1 (空きスロット×0) Wi-Fi用 M.2 コネクタ×1 (空きコネクタ×0) SSD用 M.2 コネクタ×2 (空きコネクタ×1)
セキュリティスロット		Kensingtonセキュリティスロット (7mm×3mm)
電源		330W (80PLUS® PLATINUM)
消費電力		最大約217.6W
エネルギー消費効率 ※10		確認中
サイズ (突起部除く)		幅155.5mm×奥行き296.4mm×高さ347mm
質量		約5.9kg
保証期間		購入日より12ヶ月間の日本国内保証＋購入日より12ヶ月間のASUSのあんしん保証 (日本国内保証・要登録) ※11
ビジネス統合アプリ		-
主な付属品		製品保証書

※1. プリインストールされているOS以外はサポート対象外となります。

※2. 他メーカー製メモリを増設した際の動作を保証するものではありません。増設の際は、各メモリメーカーにご確認の上、お客様自身の責任において実施いただけますようお願いいたします。メモリ増設に伴う破損に対してもASUSのあんしん保証 (日本国内保証・要登録) がご利用いただけます。詳しくはASUSのあんしん保証サイト (<https://asus-event.com/anshin/>) をご確認ください。

※3. 専用ビデオメモリです。

※4. 外部ディスプレイの仕様によっては表示できない場合があります。

※5. リカバリーイメージなどに使用されるシステム領域が存在するので、表示の容量すべてがユーザー使用可能領域とはなりません。

※6. 電波法により5.2/5.3GHz帯は屋内使用に限ります (5.2GHz帯高出力データ通信システムの基地局又は陸上移動中継局と通信する場合を除く)。

※7. グラフィックス機能を使用する必要がある場合は、ビデオカードに搭載されているポートに外部ディスプレイを接続してください。

※8. データ転送をサポートしています。すべてのデバイスの動作を保証するものではありません。映像出力と本機への給電はサポートしていません。

※9. 他メーカー製を増設した際の動作を保証するものではありません。増設の際は、各メーカーにご確認の上、お客様自身の責任において実施いただけますようお願いいたします。また、製品の構成上、空きスロット/ベイなどがある場合でも利用不可場合があります。交換に関しては保証対象外となります。増設に伴う破損に対してもASUSのあんしん保証 (日本国内保証・要登録) がご利用いただけます。詳しくはASUSのあんしん保証サイト (<https://asus-event.com/anshin/>) をご確認ください。

※10. エネルギー消費効率とは、JIS C62623 (2014) に規定する方法により測定した年間消費電力量です。達成率の表示は2022年度目標に対し、Aは達成率100%以上110%未満、AAは達成率110%以上140%未満、AAAは達成率140%以上を示します。また達成率が100%未満の場合は、達成率をそのまま%で表示しています。

※11. 破損原因を問わない無料の日本国内保証で、ご利用には製品購入後30日以内にMyASUSで製品登録を実施いただく必要があります。詳しくはASUSのあんしん保証サイト (<https://asus-event.com/anshin/>) をご確認ください。

製品名		ASUS TUF Gaming TM500 TM500MH
型番		TM500MH-R516G5129060XT
本体カラー		ソーラーエクリプスグレー
OS ※1		Windows 11 Home 64ビット
CPU	CPU名	AMD Ryzen™ 5 220 6 コア / 12 スレッド プロセッサ + Radeon™ グラフィックス
	動作周波数	最大4.9GHz
	キャッシュメモリ	3次キャッシュ 16MB
	CPU冷却方式	空冷
メインメモリ	標準/最大 ※2	16GB/64GB
	仕様	DDR5-5600
	スロット	SODIMMスロット×2 (空き×1)
表示機能	グラフィックス機能	AMD® Radeon™ RX 9060 XT
	ビデオメモリ ※3	GDDR6 16GB
	ディスプレイ出力 ※4	最大7,680×4,320ドット
記憶装置	SSD ※5	512GB (PCI Express 4.0 x4接続 NVMe/M.2)
	HDD	-
光学ドライブ	ドライブの種類	-
	読み出し速度	-
	書き込み速度	-
サウンド機能	サウンド規格	ハイ・デフィニション・オーディオ準拠
	スピーカー	-
	マイク	-
通信機能	LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T (RJ45)
	無線LAN ※6	IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6)
	Bluetooth® 機能	Bluetooth® 5.4
入力機能	キーボード	-
	ポインティングデバイス	-
インターフェース	ディスプレイ出力 (ビデオカード) ※7	DisplayPort×2、HDMI×1
	ディスプレイ出力 (オンボード) ※7	DisplayPort×1、HDMI×1
	USBポート	正面：USB3.2 (Type-C/Gen1) ×1 ※8、USB3.2 (Type-A/Gen1) ×2 背面：USB3.2 (Type-A/Gen1) ×1、USB2.0×2
	シリアルポート	-
	パラレルポート	-
	PS/2ポート	-
	SDカードリーダー	-
	スマートカードリーダー	-
	オーディオ	正面：マイクロホン/ヘッドホン/ヘッドセット・コンボジャック×1 背面：ラインイン×1、ラインアウト×1、マイク入力×1
	拡張スロット ※9	PCI Express® 4.0 x4 スロット (形状はx16) ×1 (空きスロット×0) Wi-Fi用 M.2 コネクタ×1 (空きコネクタ×0) SSD用 M.2 コネクタ×2 (空きコネクタ×1)
セキュリティスロット		Kensingtonセキュリティスロット (7mm×3mm)
電源		330W (80PLUS® PLATINUM)
消費電力		最大約217.6W
エネルギー消費効率 ※10		確認中
サイズ (突起部除く)		幅155.5mm×奥行き296.4mm×高さ347mm
質量		約5.9kg
保証期間		購入日より12ヶ月間の日本国内保証+購入日より12ヶ月間のASUSのあんしん保証 (日本国内保証・要登録) ※11
ビジネス統合アプリ		-
主な付属品		製品保証書

※1. プリインストールされているOS以外はサポート対象外となります。

※2. 他メーカー製メモリを増設した際の動作を保証するものではありません。増設の際は、各メモリメーカーにご確認の上、お客様自身の責任において実施いただけますようお願いいたします。メモリ増設に伴う破損に対してもASUSのあんしん保証 (日本国内保証・要登録) がご利用いただけます。詳しくはASUSのあんしん保証サイト (<https://asus-event.com/anshin/>) をご確認ください。

※3. 専用ビデオメモリです。

※4. 外部ディスプレイの仕様によっては表示できない場合があります。

※5. リカバリーイメージなどに使用されるシステム領域が存在するので、表示の容量すべてがユーザー使用可能領域とはなりません。

※6. 電波法により5.2/5.3GHz帯は屋内使用に限ります (5.2GHz帯高出力データ通信システムの基地局又は陸上移動中継局と通信する場合を除く)。

※7. グラフィックス機能を使用する必要がある場合は、ビデオカードに搭載されているポートに外部ディスプレイを接続してください。

※8. データ転送をサポートしています。すべてのデバイスの動作を保証するものではありません。映像出力と本機への給電はサポートしていません。

※9. 他メーカー製を増設した際の動作を保証するものではありません。増設の際は、各メーカーにご確認の上、お客様自身の責任において実施いただけますようお願いいたします。また、製品の構成上、空きスロット/ベイなどがある場合でも利用不可な場合があります。交換に関しては保証対象外となります。増設に伴う破損に対してもASUSのあんしん保証 (日本国内保証・要登録) がご利用いただけます。詳しくはASUSのあんしん保証サイト (<https://asus-event.com/anshin/>) をご確認ください。

※10. エネルギー消費効率とは、JIS C62623 (2014) に規定する方法により測定した年間消費電力量です。達成率の表示は2022年度目標に対し、Aは達成率100%以上110%未満、AAは達成率110%以上140%未満、AAAは達成率140%以上を示します。また達成率が100%未満の場合は、達成率をそのまま%で表示しています。

※11. 破損箇所を問わず、無料の日本国内保証で、アプリには制限無し後30日以内は、M.2/ASUSの製品交換も受けたいなど、必要が有ります。詳しくはASUSのあんしん保証サイト (<https://asus-event.com/anshin/>) をご確認ください。

製品名		ASUS TUF Gaming T500 T500MV
型番		T500MV-07240H108W
本体カラー		ソーラーエクリプスグレー
OS ※1		Windows 11 Home 64ビット
CPU	CPU名	インテル® Core™ 7 プロセッサー 240H
	動作周波数	P-core 最大5.2GHz (6コア) / E-core 最大4GHz (4コア)
	キャッシュメモリ	インテル® スマート・キャッシュ 24MB
	CPU冷却方式	空冷
メインメモリ	標準/最大 ※2	32GB/64GB
	仕様	DDR5-5200
	スロット	SODIMMスロット×2 (空き×0)
表示機能	グラフィックス機能	NVIDIA® GeForce RTX™ 5060 Ti
	ビデオメモリ ※3	GDDR7 16GB
	ディスプレイ出力 ※4	最大7,680×4,320ドット
記憶装置	SSD ※5	1TB (PCI Express 4.0 x4接続 NVMe/M.2)
	HDD	-
光学ドライブ	ドライブの種類	-
	読み出し速度	-
	書き込み速度	-
サウンド機能	サウンド規格	ハイ・デフィニション・オーディオ準拠
	スピーカー	-
	マイク	-
通信機能	LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T (RJ45)
	無線LAN ※6	IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6)
	Bluetooth® 機能	Bluetooth® 5.4
入力機能	キーボード	-
	ポインティングデバイス	-
インターフェース	ディスプレイ出力 (ビデオカード) ※7	DisplayPort × 3、HDMI × 1
	ディスプレイ出力 (オンボード) ※7	DisplayPort × 1、HDMI × 1
	USBポート	正面：USB3.2 (Type-C/Gen1) × 1 ※8、USB3.2 (Type-A/Gen1) × 2 背面：USB2.0 × 4
	シリアルポート	-
	パラレルポート	-
	PS/2ポート	-
	SDカードリーダー	-
	スマートカードリーダー	-
	オーディオ	正面：マイクロホン/ヘッドホン/ヘッドセット・コンボジャック×1 背面：ラインイン×1、ラインアウト×1、マイク入力×1
	拡張スロット ※9	PCI Express® 4.0 x8 スロット (形状はx16) × 1 (空きスロット×0) Wi-Fi用 M.2 コネクタ×1 (空きコネクタ×0) SSD用 M.2 コネクタ×2 (空きコネクタ×1)
セキュリティスロット		Kensingtonセキュリティスロット (7mm × 3mm)
電源		500W (80PLUS® PLATINUM)
消費電力		確認中
エネルギー消費効率 ※10		確認中
サイズ (突起部除く)		幅155.5mm × 奥行き296.4mm × 高さ347mm
質量		約5.9kg
保証期間		購入日より12ヶ月間の日本国内保証 + 購入日より12ヶ月間のASUSのあんしん保証 (日本国内保証・要登録) ※11
ビジネス統合アプリ		-
主な付属品		製品保証書

※1. プリインストールされているOS以外はサポート対象外となります。

※2. 他メーカー製メモリを増設した際の動作を保証するものではありません。増設の際は、各メモリメーカーにご確認の上、お客様自身の責任において実施いただけますようお願いいたします。メモリ増設に伴う破損に対してもASUSのあんしん保証 (日本国内保証・要登録) がご利用いただけます。詳しくはASUSのあんしん保証サイト (<https://asus-event.com/anshin/>) をご確認ください。

※3. 専用ビデオメモリです。

※4. 外部ディスプレイの仕様によっては表示できない場合があります。

※5. リカバリーイメージなどに使用されるシステム領域が存在するので、表示の容量すべてがユーザー使用可能領域とはなりません。

※6. 電波法により5.2/5.3GHz帯は屋内使用に限ります (5.2GHz帯高出力データ通信システムの基地局又は陸上移動中継局と通信する場合を除く)。

※7. グラフィックス機能を使用する必要がある場合は、ビデオカードに搭載されているポートに外部ディスプレイを接続してください。

※8. データ転送をサポートしています。すべてのデバイスの動作を保証するものではありません。映像出力と本機への給電はサポートしていません。

※9. 他メーカー製を増設した際の動作を保証するものではありません。増設の際は、各メーカーにご確認の上、お客様自身の責任において実施いただけますようお願いいたします。また、製品の構成上、空きスロット/ベイなどがある場合でも利用不可な場合があります。交換に関しては保証対象外となります。増設に伴う破損に対してもASUSのあんしん保証 (日本国内保証・要登録) がご利用いただけます。詳しくはASUSのあんしん保証サイト (<https://asus-event.com/anshin/>) をご確認ください。

※10. エネルギー消費効率とは、JIS C62623 (2014) に規定する方法により測定した年間消費電力量です。達成率の表示は2022年度目標に対し、Aは達成率100%以上110%未満、AAは達成率110%以上140%未満、AAAは達成率140%以上を示します。また達成率が100%未満の場合は、達成率をそのまま%で表示しています。

※11. 破損箇所を問わない無料の日本国内保証で、アプリ利用には製品購入後30日以内にM.A.S.I.C.の製品登録を申請いただく必要があります。詳しくはASUSのあんしん保証サイト (<https://asus-event.com/anshin/>) をご確認ください。

製品名		ASUS TUF Gaming TM500 TM500MH
型番		TM500MH-R716G1TB5060
本体カラー		ソーラーエクリプスグレー
OS ※1		Windows 11 Home 64ビット
CPU	CPU名	AMD Ryzen™ 7 260 8 コア / 16 スレッド プロセッサ + Radeon™ グラフィックス
	動作周波数	最大5.1GHz
	キャッシュメモリ	3次キャッシュ 16MB
	AI機能	AMD Ryzen™ AI (NPU パフォーマンス 最大 16 TOPS)
	CPU冷却方式	空冷
メインメモリ	標準/最大 ※2	16GB/64GB
	仕様	DDR5-5600
	スロット	SODIMMスロット×2 (空き×1)
表示機能	グラフィックス機能	NVIDIA® GeForce RTX™ 5060
	ビデオメモリ ※3	GDDR7 8GB
	ディスプレイ出力 ※4	最大7,680×4,320ドット
記憶装置	SSD ※5	1TB (PCI Express 4.0 x4接続 NVMe/M.2)
	HDD	-
光学ドライブ	ドライブの種類	-
	読み出し速度	-
	書き込み速度	-
サウンド機能	サウンド規格	ハイ・デフィニション・オーディオ準拠
	スピーカー	-
	マイク	-
通信機能	LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T (RJ45)
	無線LAN ※6	IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6)
	Bluetooth® 機能	Bluetooth® 5.4
入力機能	キーボード	-
	ポインティングデバイス	-
インターフェース	ディスプレイ出力 (ビデオカード) ※7	DisplayPort×3、HDMI×1
	ディスプレイ出力 (オンボード) ※7	DisplayPort×1、HDMI×1
	USBポート	正面：USB3.2 (Type-C/Gen1) ×1 ※8、USB3.2 (Type-A/Gen1) ×2 背面：USB3.2 (Type-A/Gen1) ×1、USB2.0×2
	シリアルポート	-
	パラレルポート	-
	PS/2ポート	-
	SDカードリーダー	-
	スマートカードリーダー	-
	オーディオ	正面：マイクロホン/ヘッドホン/ヘッドセット・コンボジャック×1 背面：ラインイン×1、ラインアウト×1、マイク入力×1
	拡張スロット ※9	PCI Express® 4.0 x8 スロット (形状はx16) ×1 (空きスロット×0) Wi-Fi用 M.2 コネクタ×1 (空きコネクタ×0) SSD用 M.2 コネクタ×2 (空きコネクタ×1)
セキュリティスロット		Kensingtonセキュリティスロット (7mm×3mm)
電源		330W (80PLUS® PLATINUM)
消費電力		最大約209.65W
エネルギー消費効率 ※10		確認中
サイズ (突起部除く)		幅155.5mm×奥行き296.4mm×高さ347mm
質量		約5.9kg
保証期間		購入日より12ヶ月間の日本国内保証＋購入日より12ヶ月間のASUSのあんしん保証 (日本国内保証・要登録) ※11
ビジネス統合アプリ		-
主な付属品		製品保証書

- ※1. プリインストールされているOS以外はサポート対象外となります。
- ※2. 他メーカー製メモリを増設した際の動作を保証するものではありません。増設の際は、各メモリメーカーにご確認の上、お客様自身の責任において実施いただけますようお願いいたします。メモリ増設に伴う破損に対してもASUSのあんしん保証 (日本国内保証・要登録) がご利用いただけます。詳しくはASUSのあんしん保証サイト (<https://asus-event.com/anshin/>) をご確認ください。
- ※3. 専用ビデオメモリです。
- ※4. 外部ディスプレイの仕様によっては表示できない場合があります。
- ※5. リカバリーイメージなどに使用されるシステム領域が存在するので、表示の容量すべてがユーザー使用可能領域とはなりません。
- ※6. 電波法により5.2/5.3GHz帯は屋内使用に限ります (5.2GHz帯高出力データ通信システムの基地局又は陸上移動中継局と通信する場合を除く)。
- ※7. グラフィックス機能を使用する必要がある場合は、ビデオカードに搭載されているポートに外部ディスプレイを接続してください。
- ※8. データ転送をサポートしています。すべてのデバイスの動作を保証するものではありません。映像出力と本機への給電はサポートしていません。
- ※9. 他メーカー製を増設した際の動作を保証するものではありません。増設の際は、各メーカーにご確認の上、お客様自身の責任において実施いただけますようお願いいたします。また、製品の構成上、空きスロット/ベイなどがある場合でも利用不可場合があります。交換に関しては保証対象外となります。増設に伴う破損に対してもASUSのあんしん保証 (日本国内保証・要登録) がご利用いただけます。詳しくはASUSのあんしん保証サイト (<https://asus-event.com/anshin/>) をご確認ください。
- ※10. エネルギー消費効率とは、JIS C62623 (2014) に規定する方法により測定した年間消費電力量です。達成率の表示は2022年度目標に対し、Aは達成率100%以上110%未満、AAは達成率110%以上140%未満、AAAは達成率140%以上を示します。また達成率が100%未満の場合は、達成率をそのまま%で表示しています。
- ※11. 破損原因を問わない無料の日本国内保証で、ご利用には製品購入後30日以内にMyASUSで製品登録を実施いただく必要があります。詳しくはASUSのあんしん保証サイト (<https://asus-event.com/anshin/>) をご確認ください。

製品名		ASUS TUF Gaming TM500 TM500MH
型番		TM500MH-R732G1TB5060
本体カラー		ソーラーエクリプスグレー
OS ※1		Windows 11 Home 64ビット
CPU	CPU名	AMD Ryzen™ 7 260 8 コア / 16 スレッド プロセッサ + Radeon™ グラフィックス
	動作周波数	最大5.1GHz
	キャッシュメモリ	3次キャッシュ 16MB
	AI機能	AMD Ryzen™ AI (NPU パフォーマンス 最大 16 TOPS)
	CPU冷却方式	空冷
メインメモリ	標準/最大 ※2	32GB/64GB
	仕様	DDR5-5600
	スロット	SODIMMスロット×2 (空き×0)
表示機能	グラフィックス機能	NVIDIA® GeForce RTX™ 5060
	ビデオメモリ ※3	GDDR7 8GB
	ディスプレイ出力 ※4	最大7,680×4,320ドット
記憶装置	SSD ※5	1TB (PCI Express 4.0 x4接続 NVMe/M.2)
	HDD	-
光学ドライブ	ドライブの種類	-
	読み出し速度	-
	書き込み速度	-
サウンド機能	サウンド規格	ハイ・デフィニション・オーディオ準拠
	スピーカー	-
	マイク	-
通信機能	LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T (RJ45)
	無線LAN ※6	IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6)
	Bluetooth® 機能	Bluetooth® 5.4
入力機能	キーボード	-
	ポインティングデバイス	-
インターフェース	ディスプレイ出力 (ビデオカード) ※7	DisplayPort×3、HDMI×1
	ディスプレイ出力 (オンボード) ※7	DisplayPort×1、HDMI×1
	USBポート	正面：USB3.2 (Type-C/Gen1) ×1 ※8、USB3.2 (Type-A/Gen1) ×2 背面：USB3.2 (Type-A/Gen1) ×1、USB2.0×2
	シリアルポート	-
	パラレルポート	-
	PS/2ポート	-
	SDカードリーダー	-
	スマートカードリーダー	-
	オーディオ	正面：マイクロホン/ヘッドホン/ヘッドセット・コンボジャック×1 背面：ラインイン×1、ラインアウト×1、マイク入力×1
	拡張スロット ※9	PCI Express® 4.0 x8 スロット (形状はx16) ×1 (空きスロット×0) Wi-Fi用 M.2 コネクタ×1 (空きコネクタ×0) SSD用 M.2 コネクタ×2 (空きコネクタ×1)
セキュリティスロット		Kensingtonセキュリティスロット (7mm×3mm)
電源		330W (80PLUS® PLATINUM)
消費電力		最大約209.65W
エネルギー消費効率 ※10		確認中
サイズ (突起部除く)		幅155.5mm×奥行き296.4mm×高さ347mm
質量		約5.9kg
保証期間		購入日より12ヶ月間の日本国内保証＋購入日より12ヶ月間のASUSのあんしん保証 (日本国内保証・要登録) ※11
ビジネス統合アプリ		-
主な付属品		製品保証書

※1. プリインストールされているOS以外はサポート対象外となります。

※2. 他メーカー製メモリを増設した際の動作を保証するものではありません。増設の際は、各メモリメーカーにご確認の上、お客様自身の責任において実施いただけますようお願いいたします。メモリ増設に伴う破損に対してもASUSのあんしん保証 (日本国内保証・要登録) がご利用いただけます。詳しくはASUSのあんしん保証サイト (<https://asus-event.com/anshin/>) をご確認ください。

※3. 専用ビデオメモリです。

※4. 外部ディスプレイの仕様によっては表示できない場合があります。

※5. リカバリーイメージなどに使用されるシステム領域が存在するので、表示の容量すべてがユーザー使用可能領域とはなりません。

※6. 電波法により5.2/5.3GHz帯は屋内使用に限ります (5.2GHz帯高出力データ通信システムの基地局又は陸上移動中継局と通信する場合を除く)。

※7. グラフィックス機能を使用する必要がある場合は、ビデオカードに搭載されているポートに外部ディスプレイを接続してください。

※8. データ転送をサポートしています。すべてのデバイスの動作を保証するものではありません。映像出力と本機への給電はサポートしていません。

※9. 他メーカー製を増設した際の動作を保証するものではありません。増設の際は、各メーカーにご確認の上、お客様自身の責任において実施いただけますようお願いいたします。また、製品の構成上、空きスロット/ベイなどがある場合でも利用不可場合があります。交換に関しては保証対象外となります。増設に伴う破損に対してもASUSのあんしん保証 (日本国内保証・要登録) がご利用いただけます。詳しくはASUSのあんしん保証サイト (<https://asus-event.com/anshin/>) をご確認ください。

※10. エネルギー消費効率とは、JIS C62623 (2014) に規定する方法により測定した年間消費電力量です。達成率の表示は2022年度目標に対し、Aは達成率100%以上110%未満、AAは達成率110%以上140%未満、AAAは達成率140%以上を示します。また達成率が100%未満の場合は、達成率をそのまま%で表示しています。

※11. 破損原因を問わない無料の日本国内保証で、ご利用には製品購入後30日以内にMyASUSで製品登録を実施いただく必要があります。詳しくはASUSのあんしん保証サイト (<https://asus-event.com/anshin/>) をご確認ください。

製品名		ASUS TUF Gaming TM500 TM500MH
型番		TM500MH-R516G1TB5050
本体カラー		ソーラーエクリプスグレー
OS ※1		Windows 11 Home 64ビット
CPU	CPU名	AMD Ryzen™ 5 220 6 コア / 12 スレッド プロセッサ + Radeon™ グラフィックス
	動作周波数	最大4.9GHz
	キャッシュメモリ	3次キャッシュ 16MB
	CPU冷却方式	空冷
メインメモリ	標準/最大 ※2	16GB/64GB
	仕様	DDR5-5600
	スロット	SODIMMスロット×2 (空き×1)
表示機能	グラフィックス機能	NVIDIA® GeForce RTX™ 5050
	ビデオメモリ ※3	GDDR6 8GB
	ディスプレイ出力 ※4	最大7,680×4,320ドット
記憶装置	SSD ※5	1TB (PCI Express 4.0 x4接続 NVMe/M.2)
	HDD	-
光学ドライブ	ドライブの種類	-
	読み出し速度	-
	書き込み速度	-
サウンド機能	サウンド規格	ハイ・デフィニション・オーディオ準拠
	スピーカー	-
	マイク	-
通信機能	LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T (RJ45)
	無線LAN ※6	IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6)
	Bluetooth® 機能	Bluetooth® 5.4
入力機能	キーボード	-
	ポインティングデバイス	-
インターフェース	ディスプレイ出力 (ビデオカード) ※7	DisplayPort × 3、HDMI × 1
	ディスプレイ出力 (オンボード) ※7	DisplayPort × 1、HDMI × 1
	USBポート	正面：USB3.2 (Type-C/Gen1) × 1 ※8、USB3.2 (Type-A/Gen1) × 2 背面：USB3.2 (Type-A/Gen1) × 1、USB2.0 × 2
	シリアルポート	-
	パラレルポート	-
	PS/2ポート	-
	SDカードリーダー	-
	スマートカードリーダー	-
	オーディオ	正面：マイクロホン/ヘッドホン/ヘッドセット・コンボジャック×1 背面：ラインイン×1、ラインアウト×1、マイク入力×1
	拡張スロット ※9	PCI Express® 4.0 x4 スロット (形状はx16) × 1 (空きスロット×0) Wi-Fi用 M.2 コネクター×1 (空きコネクター×0) SSD用 M.2 コネクター×2 (空きコネクター×1)
セキュリティスロット		Kensingtonセキュリティスロット (7mm × 3mm)
電源		330W (80PLUS® PLATINUM)
消費電力		最大約183.33W
エネルギー消費効率 ※10		確認中
サイズ (突起部除く)		幅155.5mm × 奥行き296.4mm × 高さ347mm
質量		約5.9kg
保証期間		購入日より12ヶ月間の日本国内保証 + 購入日より12ヶ月間のASUSのあんしん保証 (日本国内保証・要登録) ※11
ビジネス統合アプリ		-
主な付属品		製品保証書

※1. プリインストールされているOS以外はサポート対象外となります。

※2. 他メーカー製メモリを増設した際の動作を保証するものではありません。増設の際は、各メモリメーカーにご確認の上、お客様自身の責任において実施いただけますようお願いいたします。メモリ増設に伴う破損に対してもASUSのあんしん保証 (日本国内保証・要登録) がご利用いただけます。詳しくはASUSのあんしん保証サイト (<https://asus-event.com/anshin/>) をご確認ください。

※3. 専用ビデオメモリです。

※4. 外部ディスプレイの仕様によっては表示できない場合があります。

※5. リカバリーイメージなどに使用されるシステム領域が存在するので、表示の容量すべてがユーザー使用可能領域とはなりません。

※6. 電波法により5.2/5.3GHz帯は屋内使用に限ります (5.2GHz帯高出力データ通信システムの基地局又は陸上移動中継局と通信する場合を除く)。

※7. グラフィックス機能を使用する必要がある場合は、ビデオカードに搭載されているポートに外部ディスプレイを接続してください。

※8. データ転送をサポートしています。すべてのデバイスの動作を保証するものではありません。映像出力と本機への給電はサポートしていません。

※9. 他メーカー製を増設した際の動作を保証するものではありません。増設の際は、各メーカーにご確認の上、お客様自身の責任において実施いただけますようお願いいたします。また、製品の構成上、空きスロット/ベイなどがある場合でも利用不可な場合があります。交換に関しては保証対象外となります。増設に伴う破損に対してもASUSのあんしん保証 (日本国内保証・要登録) がご利用いただけます。詳しくはASUSのあんしん保証サイト (<https://asus-event.com/anshin/>) をご確認ください。

※10. エネルギー消費効率とは、JIS C62623 (2014) に規定する方法により測定した年間消費電力量です。達成率の表示は2022年度目標に対し、Aは達成率100%以上110%未満、AAは達成率110%以上140%未満、AAAは達成率140%以上を示します。また達成率が100%未満の場合は、達成率をそのまま%で表示しています。

※11. 破損箇所を問わない無料の日本国内保証で、アプリには製品購入後30日以内にM.ASUSの製品登録を申請いただく必要があります。詳しくはASUSのあんしん保証サイト (<https://asus-event.com/anshin/>) をご確認ください。