コンパクトで持ち運びも簡単 高性能と利便性を両立









モバイル筐体に専用グラフィックスを搭載 sRGB比 約100%の広色域液晶で正確な色表現が可能

高速な処理能力で 幅広い場面で快適動作を実現

高性能CPU インテル® Core™ i7 プロセッサーを 搭載しています。Webブラウジングや資料作成は もちろん、高負荷なクリエイティブまで快適に行えます。



豊富な周辺機器に対応する Thunderbolt™ 4*1端子を搭載

最大40Gbpsの高速データ転送を可能にする Thunderbolt™4端子を搭載することで、多様な用途に 応じた周辺機器の接続が可能です。



モバイルでも妥協しない 高性能グラフィックスを搭載

GeForce RTX™ 3050 Laptop GPUを採用。高解像度 環境でも快適性を確保する専用ビデオメモリを搭載 しており、安定した処理を実現します。



14型 ノートPC

Windows 11 64ビット

Core[™] i7-1260P プロセッサ

GeForce RTX™ 3050 Laptop GPU

16GB メモリ

Made in Japan 💤 安心を目指した国内生産*3

マウスコンピューターは国内品質で お届けするために、長野県飯山市の自社 工場で1台1台丁寧に製造をしています。

512GB M.2 SSD (NVMe対応)

インテル® Wi-Fi 6 AX201 11ax/ac/a/b/g/n (最大2.4Gbps対応)*2

UHS-I対応 SDカードリーダー (SD/ SDHC/ SDXC 対応)

14型 フルHD ノングレア (1.920×1.080)

※1.100W出力可能なUSB Power Delivery 対応機器であれば、本体に充電できます。 ただし、パフォーマンスと充電機能が制限される 場合があります。すべての対応機器の動作を保証するものではありません。※2 実際の適信速度は、接続する機器・環境によって変動します。 心臓ペースメーカーなどの医療機器からは22cm以上難してご使用ください。また、電子レンジ付近の磁場、静電気、電波障害が発生する ところでは使用しないでください。本製品内蔵の無線LANがIEEE 802.11ax/ac/a/n規格の場合、5GHz帯(W52/W53/W56)に対応 しています。※3 一部海外生産もございます。※ 画像はイメージです。



mouse

■ 製品仕様

モデル名		22114N-ADLBSW11-CP-CPSC
JANコード		4948570883769
OS *1		₩indows 11 Pro 64ピット *2
オフィスソフトウェア		Williams The Green with
CPU *3	プロセッサー	インテル® Core™ i7-1260P プロセッサー
CFU *:3	コア数	12 Cores (4 P-cores 8 E-cores)
	スレッド数	16
	標準動作周波数	2.10GHz (P-cores) / 1.50GHz (E-cores)
	最大動作周波数	4.70GHz (P-cores) / 3.40GHz (E-cores)
	キャッシュメモリ	4.70G12 (r-cores) 7 5.40G12 (c-cores)
グラフィックス *3	グラフィック・	
	アクセラレーター	GeForce RTX™ 3050 Laptop GPU
	GPU切替え機能	MS Hybrid *4
	ビデオメモリ	GDDR6 4GB
メモリ	標準容量	16GB (8GB×2/ デュアルチャネル)
	スロット数/最大容量/	
	メモリ形状	2 (空き×0) / 最大64GB (32GB×2) / SO-DIMM
	メモリ動作	DDR4-3200
ストレージ ※5 ※6	eMMC	555200
	M.2 SSD	512GB (NVMe)
	SSD	STZOB (NVMe)
	HDD	
		-
光学ドライブ ※7	ドライブ仕様	
エ→ + L	書き込み対応	-
チップセット カードリーダー *8 *9 *10		
		左側面 SDメモリーカードリーダー ※UHS-I対応
サウンド	1.0.4.1	ハイデフィニション・オーディオ
表示パネル	パネル ※11	14型 液晶パネル (ノングレア)
	解像度	1,920×1,080 (סאעול)
	機能	NTSC比72%
インターフェース・端子 *12	ディスプレイ ※13	2 (右側面 HDMI×1、左側面 Thunderbolt 4×1) ※14
		(HDMI) 最大 3,840×2,160 (30Hz) / (Thunderbolt 4) 最大 3,840×2,160 (60Hz) / 1,677万色
	USB2.0	-
	USB3.0 (5Gbps)	2 (右側面 Type-A×1 ※常時給電に対応します/ 左側面 Type-A×1) ※15
	USB3.1 (10Gbps)	1 (右側面 Type-C×1) ※16
	USB3.2 (20Gbps)	
	Thunderbolt™ 3	_
	Thunderbolt™ 4	1 (左側面 Type-C×1 ※USB PD入出力に対応します ※画面出力に対応します) *17 *18
	ネットワーク (LAN) **19	1 (左側面 1000BASE-T/ 100BASE-TX 10BASE-TX 10
	無線 **19 **20 **21	インテル* Wi-Fi 6 AX201 (最大2.4Gbps/ IEEE802.11ax/ac/a/b/g/n) + Bluetooth 5モジュール内蔵
	LTE	インブル WHITO AX201 (放入2.4Gb)5/ IEEE002.Trdx/ac/a/b/g/II) + Bide(00til) コピンユールド3版
	サウンド	
拡張ストレージ・ベイ	2.5インチ	右側側 (ハットルノロガ・ハットビッド/ 4極 (CTIA 年拠/ A T)
払扱ストレージ・ベイ		-
MED+	スリム光学ドライブ	#T 100T T = 0.0
WEBカメラ		前面:100万画素 (Windows Hello対応)
スピーカー		ステレオ スピーカー (内蔵/ Dolby Atmos対応)
マイク		デュアルアレイマイク (内蔵)
センサー		_
入力デバイス	ポインティングデバイス	高精度タッチパッド
	キーボード	キーボード (104キー/ キーピッチ約19mm/ キーストローク約1.8mm/ ホワイトLED)
電源		バッテリーまたは120W, AC100V (50/ 60Hz)
バッテリー	種類	リチウムポリマー (バッテリー内蔵式、着脱不可)
		バッテリーマネージャーによる充電容量の設定が可能 (100%/ 75%/ 50%から選択)
	容量	53Wh
	動作時間 ※22	約 8時間 ※23
消費電力 標準時/ 最大時/ スリープ時 ※24		約 8.40W/ 約 120W/ 約 1.16W
エネルギー消費効率 (目標年度2022年度)		12区分/ 31.8/ (98%)
区分/ 年間消費電力量 (kWh/ st	丰) / 省エネ基準達成率 ※25	
盗難防止用ロック		1 (左側面 セキュリティスロット[3mm × 7mm]×1)
本体寸法 幅×奥行き×高さ (mm)		[本体]323.9×225×19.2 *26
梱包寸法 幅×奥行き×高さ (mm)		402×72×290
本体重量 (kg) (標準バッテリー	使用時) ※27	約1.44kg
システム・セキュリティー機能	Windows Hello	顔認証 (WEBカメラ) に対応
	セキュリティチップ	インテル® PTT (CPUに統合/ TPM2.0準拠)
	BIOSパスワード ※28	対応
	HDDパスワード	対応
標準付属ソフトウェア	光学ドライブ用	-
	セキュリティ	_
	その他	Dolby Access/ X-rite Color Assistant/ パッテリーマネージャー/ Mouse Control Center
付属品	ディスプレイ	Soldy recess A rice coor residence 7779 (4. 2 F.) Model Control Center
	拡張ハードウェア	
	S. 181	フー・フル 菜 / 戸町 幸 悪 英コール ・
	その他	マニュアル類、保証書、電源コード、ACアダプタ
防塵防滴性能		_
耐落下性能		
使用環境		温度 10~35℃、湿度 8~80%
保証期間		1年間センドパック修理保証
※1 本製品のシステムストレージには、Windowsを再インストールするために必要なリカバリーデ		ータが保存されています。詳細は付属のマニュアルや弊社アフターサポートページをご覧ください。※2 OS再インストール用のメディアは付属しておりません。※3 出荷時の状態から動作設定を変更させた

ご注文・お問い合わせはお近くの大学生協店舗まで



株式会社マウスコンピューター

東京本社: 〒100-0004 東京都千代田区大手町2-3-2 大手町プレイス イーストタワー6階