■ソフトウェア ★印のソフトウェアのみ、当社でサポートを行っております。その他のソフトウェアに関しては、ソフトウェア製造元各社で サポートを行っておりますので、付属の取扱説明書またはオンラインマニュアルをご覧ください。

○…プレインスト	ール ▲…プレインストール	レ(セットアップが必要)					
OS	Windows 11 Pro 64ビ	ット(ダウングレードしたWindow	s 10 Proをプレインストール*) ★	0			
インターネット/	インターネット閲覧	Microsoft Edge	*	0			
通信	Webフィルタリング	i-フィルター* for マルチデバイス(3	80日版) 注1)注2)	A			
わキュリティ	ウイルス検索/駆除	ウイルスバスター クラウド™ 90日版	注2)注3)	A			
セキュリティ	データ消去	ハードディスクデータ消去機能	*	0			
	データ移行	PC引越ナビ	★ E-タ- 注4)★	A			
実用	リカバリーメディア作成	dynabook リカバリーメディアクリコ	A				
	ボイスレコーダーアプリ	TruRecorder	0				
	サポート	dynabook サポートユーティリティ	0				
	ユーザー登録	dynabook お客様登録	0				
	画面設定	dynabook 画面回転ユーティリテ	0				
その他	環境設定	dynabook セッティング	ワンタッチマイクミュート 注5)★	0			
ユーティリティ		dyriabook E77427	eco充電/バッテリー充電モード ★	0 0 0 0 0 <u>26</u> 0			
_ / / / / /	Web会議アシスト	dynabook オンラインミーティング	ブアシスト ★	○ 注6)			
	Web云皷ノンヘト		Alカメラエフェクター ★	○ 注6)			
	音声設定	Realtek Audio Console	0				
	目声改定		AIノイズキャンセラー 注7)★	0			
サポート	ガイド・マニュアル	オンラインマニュアル	*	0			

*本製品は、Windows 11 Pro モデルを購入されたお客様の権利であるOSのダウングレード権に基づき、お客様に代わって当社が Windows 10 Pro のインストールを行い、ご提供するモデルになります。

注1)無料使用期間はご使用開始より30日間です。無料使用期間が過ぎますと、設定がすべて解除されフィルタリング機能がご使用できなく なります。無料使用期間中に有料にて正規サービスをお申し込みいただくことで、継続して使用することができます。一部の通信ソフトウェブ ・他のフィルタリングソフトウェアと併用してご使用できない場合があります。 注2)体験版/試用版のソフトウェアは、一部製品と仕様が 異なったり、機能に制限がある場合があります。 注3) ウイルス定義ファイルおよびファイアウォール規則は、新種のウイルスやワーム スパイウェア、クラッキングなどからコンピューターの保護を高めるために、常に最新のものにアップデートする必要があります。なお無料の 更新サービスは使用開始から90日間です。90日を経過するとウイルスチェック機能を含めて、すべての機能がご使用できなくなります。 ウイルス検索ソフトを導入してください。 注4) USBフラッシュメディアへの書き込みに対応しています。 注5) OSレベルでマイクをミュート /ミュート解除します。 注6) 顔認証センサー搭載モデルのみ対応。 注7) TeamsやZoomなどをはじめとするミーティングアプリの音声に 対しノイズを除去。使用するアプリケーションや外部音声デバイスによってAIノイズキャンセラーの効果が適用されない場合があります。 ※ソフトウェアによっては、使用にあたりセットアップが必要となる場合があります。 ※プレインストールソフトウェアは市販のパッケージ 製品とソフトウェア内容、取扱説明書(マニュアル)、その他付属ソフトウェアにおいて一部異なるものがあります。 ※同じ名称のソフト ウェアでも、搭載するモデルや時期、バージョンによって内容が異なる場合があります。 ※ソフトウェアやネットワークを利用したサービスは 予告なく提供を変更または中止、終了する場合があります。

_ ,,,,,,,		
製品名	型番	価格はすべてオープン価格です。
ACアダプター(約230g) 注1)注2)注3)	PAACA048	なお、オープン価格の製品は標準価格を定めておりません(2023年10月現在)
USB光学式マウス	PAMOU005	注1)電源コードの質量は含まれておりません。
ワイヤレスブルーLEDマウス	PS0174NA1MOU	注2) USB PD対応で充電することができます。
ポート拡張ユニット USB Type-C™ 注4)	PA5356N-1PRP	注3)本体に付属のACアダプターと同等仕様になります。
ポート拡張アダプタUSB Type-C™ RGB (PD対応)	PA5270N-2PRP	注4) Wake-up on LANには制限があります。
ポート拡張アダプタUSB Type-C™ RGB (PD非対応)	PS0088NA1PRP	※オプションを使用する場合に必要なドライバーや付属のソフトウェアを
ポート拡張アダプタUSB Type-C™ RGB LAN	PS0133NA1PRP	インストールする際に、光学式ドライブが必要となる場合があります。

対応メモリカード※	
microSDメモリカード	2GB
microSDHCメモリカード	32GB
microSDXCメモリカード	1TB

※すべてのメディアの動作を保証するものではありません。 高速データ転送には対応しておりません。

■無線LAN/Bluetooth®対応地域

外で無線通信機器を使用する場合は、使用される国/地域の無線規格を取得している必要があります。無線規格を取得している国/地域に関する情報に mabook.comをご覧ください。また無線規格を取得していない国/地域ではPC本体の無線通信機能をOFFにしてください。詳しくは製品に付属の取扱



①本製品を使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。 ②万が一、本製品と「他の無線局」との間に雷波干渉が発生した 場合には、速やかに本製品の使用チャンネルを変更するか、使用場所を変えるか、または製品の運用を停止(電波の発信を停止)してください。 ③その他、電 波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、営業担当までお問い合わせください。

※無線の電波の通信距離は、壁の材質・見通し、また環境などの条件により異なります。隣接する部屋でも通信できないことがあります。通信距離についての 保証はできませんのでご了承ください。 ※WS2/WS3は、電波法令により屋外では使用できません。 ※無線LANではセキュリティの設定を行うことが 非常に重要です。詳細についてはhttps://home.jeita.or.jp/page_file/20110510155841_KMAZEPqBFb.pdf をご覧ください。

■Bluetooth®対応プロファイル 本製品は、下記のBluetooth®プロファイルに対応しています。

GAP SPP AVRCP DUN OPP GAVDP PAN HCRP HID A2DP HFP GATT HOGP ScPP

●本機能を使用するには、あらかじめ設定が必要です。●指の状態が次のような場合は指紋の登録が困難になったり、設瀬率が低下することがあります(指に傷があったり、手荒れ、極端な乾燥、ふやけた状態、指が汚れた状態など)。●指紋認証技術は、データやハードウェアの完べきな保護

を保証しておりません。本機能を利用したことによる、いかなる障害、損害に関しても、いっさいの責任は負いかねますので、ご了承ください。

●開設証をするときは、開設証センサーの正面に順を向けてください。開設証センサーに保護シートが貼ってある場合には、開設証機能を使用する前 に必ず保護シートをはがしてください。開設証機能は室内での使用をお勧めします。屋外では大無光の影響により開設証の登録や開設証によるWindows のサインインなどに失敗することがあります。●本断をを使用するには、あらかじめ設定が必要です。●最認証技術は、テール・ドウェアのディ な保護を保証しておりません。本機能を利用したことによる、いかなる障害、損害に関しても、いっさいの責任は負いかねますので、ご了承ください。

●USB接続の外部ディスプレイを接続した場合、著作権保護機能に対応していないドライバーがインストール されることにより、一部の映像を再生するアプリケーションが動作しなくなることがあります。これらのアプリケーションを使用される場合は、USB接続の外部ディスプレイの接続やドライバーのインストールを行わないよう

※プロファイル適合デバイスすべての接続を保証するものではありません。

ハードウェア表・注釈まとめ

※1.Windows 10のパージョンアップに伴って、一部のデバイスや機能が正しく動作しなくなる可能性があります。 ※2.本製品は、Windows 11 Proモデルを購入されたお客様の権利であるOSのダウングレード権に基づき、お客様に代わって当社がWindows 10 Proのインストールを 行い、ご提供するモデルになります。Windows 11 Proに切り替えてご利用の際には、https://dynabook.com/assistp nload/windows11/recv-imq/index_j.htmを参照してください。また、Windows11 ProとWindows10 Proの両方のOSを同時にインストールすることはできません。 なお、Windows 11 Proに切り替えた場合、ソフトウェア、SSD使用量、リカバリーなどが、Windows 11 Proの構成に戻ります。 ※3.ブレインストールされているOS、および当社ホームページより提供されたOS(Windows 11)をサポートします。 ※4.メモリの交換・増設はできません。 ※5.液晶ティスプレイは、液晶パネルの特性や製造工程により、各製品で色合いが異なる場合があります。 ※6.TFTカラー液晶ティスプレイは、非常に高度な技術を整使して作られております。非点灯、常時点灯などの表示(画素)が存在することがあります(有効ドット数の割合は %以上です。有効ドット数の割合とは「対応するディスプレイの表示しうる全ドット数のうち、表示可能なドット数の割合」です)。また、見る角度や温度変化によって色むらや明るさのむらが見える場合があります。これらは故障ではありませんので、あらかじめご了承くださし ※7.液晶ディスプレイは特性上、外光が映りこむ場合があります。置き場所や角度を調整してご使用ください。輝度はお好みによって調整してご使用ください。 ※8.表示可能な解像度はディスプレイにより異なります。 ※9.1,920×1,200ドットは、Reduced Blanking対応の外部ディス プレイでのみ表示可能です。 ※10 映像機器との接続には、市販の **FLDTHII** の表示があるHDMI*ケーブルをご使用ください。1,920×1,080ドット以上の映像信号を出力する場合は、ハイスピードHDMI*ケーブルをご使用ください。対応機器すべての動作を保証するものではありません。 また、コンテンツ保護処理された映像や音声をHDMI*端子を使用して出力するには、HDCPに対応したディスプレイを使用してください。コンテンツ保護処理された映像や音声は本体内蔵ディスプレイと同時に再生することはできません。 ※11.グラフィックアクセラレーターの性能は バッテリー駆動時より、ACアダプター接続時に、より高い性能が発揮されます。 ※12.4PU は GPU 内蔵型 CPU を表す AMD の呼称です。 ※13.1GBを10億パイトで 算出しています。すべての領域はNTFSで設定されています。 ※16.Cドライブ以外の容量は、リカバリー領域として使用しています。 ※17.無線通信距離は、周辺の電波環境、障害物、設置環境、ソフトウェアなどにより影響を受ける場合があります。 ※18.5GHz帯無線LANは、 W52/W53/W56に対応しています。W52/W53は、電波法令により屋外で使用することができません。2.4GHz帯無線LANで使用できるチャネルは1~13chです。IEEE802.11ax準拠のモードならびに、IEEE802.11ar連携のモードで通信を行うためには、セキュリティをWPA™(AES) /WPA2™(AES) /WPA3™(AES)に設定する必要があります。 ※19.対応しているプロファイルは「Bluetooth*対応プロファイル」をご覧ください。 ※20.2.4GHz帯の無線LANが近距離で使用されていると通信速度の低下または通信エラーが発生する可能性があります。 **21.Bluetooth*Version 1.1,1.2,20,20+EDR, 2.1,21+EDR, 3.0,4.0,4.1,4.2,5.0,5.1対応機器との通信が可能です。すべてのBluetooth*対応機器の動作を保証するものではありません。Bluetooth*のパージョンは、OSのアップデートにより更新される場合があります。 **22音声通話には対応していません。 **23ステレオ録音できない場合があります。 **24キャプチャソフトなどを使用して、本製品で再生中の音声を録音することはできません。 **25詳細は「SDカードスロット仕様(最大容量)」をご覧ください。 **26,USB1.1/2.0/3.0/3.1 (Gen1) 対応 USB周辺機器すべての動作を保証するものではありません。 ※27.USB3.2 (Gen2) (10Gbps, 5V/3A) 規格に対応し、対応機器すべての動作を保証するものではありません。 ※28.バッテリーバックは消耗品です。 ※29.本製品にはバッテリーバックが内蔵されていますが、お客様ご自身での取りはずしや交換はできません。バッテリーバックが内毒のなどで交換が必要な場合は、営業担当へご相談ください。バッテリーバックの交換は、保証期間内でも有料になります。 ※30.一般社団法人電子情報技術産業協会の「JEITAバッテリ 動作時間測定法(Ver.2.0)」 (https://home.jeita.or.jp/cgi-bin/page/detail.cgi?n=848ca=14)に基づいて測定。ただし、実際の動作時間は使用環境および設定などにより異なります。パッテリー動作時間の測定方法については、dynabook.comのサポート情報(https://dynabook.com/assistpc/index_j.htm)を ご確認ください。パッテリー充電モードの初期設定はAutoモードです。AutoモードでAC接続状態および満充電に近い電池残量(約90%以上)が一定期間(約7日以上)継続すると80%充電の状態に移行します。その場合のパッテリー駆動時間はおおむね80%となります。 ※31パッテリー 充電時間は、使用環境により異なります。 **32本体の動作状況により、バッテリーが充電されず、バッテリーの充電量が減少し充電完了しない場合があります。 **33、付属の電源コードは、日本の法令・安全規格に適合しております。その他の国・地域で使用される場合には、 当該国・地域の法令・安全規格に適合した電源コードをお買い求めのうえ、ご使用ください。 **34.0S起動後、アイドル状態、ディスプレイ輝度最大、バッテリー充電なし、周辺機器接続なしての消費電力です。 **35.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。目標年度2022年度で表示しております。省エネルギー基準達成率の表示語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。 ※36.環境条件に示している温度範囲は、性能を 保証するものではありません。 ※37.環境性能レーティング(星マーク)とは、加点項目の達成状況に応じて格付けしたものです。★☆☆は達成率35%未満、★★☆は35%以上70%未満、★★は70%以上を示します。 付属品は含みません。 ※39.リカバリーを行った場合はプレインストールOSに復元されます。 ※40.提供モジュールはお客様の環境において、動作を保証するものではありません。ご利用にあたっては、お客様自身による動作確認をお願いします。詳しくは、 https://dynabook.com/assistpc/download/hist/hist_upg_index.htm をご覧ください。 ※41.Windows 11 Proにアップグレードした際に、Wi-Fi 6E対応となり、6GHz帯に対応します。

【指紋センサーに関するご注意】

【USB接続の外部ディスプレイに関するご注意】

【著作権に関するご注意】

●音楽、映像、コンピューター・プログラム、データベースなどは著作権法により、その著作権および著作権者の権利が保護されています。こうした著作物 を複製することは、個人的にまたは家庭内で使用する目的でのみ行うことができます。前記の目的を超えて、著作者の了解なくこれを複製(データ形式の変換 を含む)、上映、演奏、展示、改変、複製物の譲渡、および貸与ならびにネットワーク上での配信などを行うと、「著作権侵害」「著作者人格権侵害」として損 害賠償の請求や刑事処罰を受けることがあります。本製品を使用して複製などなされる場合には、著作権法を遵守のうえ、適切なご使用を心がけてください。

●PC本体やパッテリーバックを長期保管する場合は、半年に1回くらいの割合で、50%程度の充電をしてください。 詳しくは、https://dynabook.com/assistpc/faq/pcdata3/018697.htm をご覧ください。●バッテリーバックは消耗品ですで交換が必要な場合は、営業担当へご相談ください。バッテリーの交換は、保証期間内でも有料となります。

【バッテリーのリサイクルにご協力ください】

資源有効利用促進法に基づき小型二次電池(充電式電池)の回収・再資源化の促進を行っております。使用済みの取りはずし可能な充電式電池は電器店などに設置している「充電式電池リサイクルBOX」に入れてください。無料回収いたします。詳細はWebサイトhttps://www.jbrc.com/をご覧ください。

【外付けスピーカーに関するご注意】 けスピーカーが接続されている場合、著作権保護のため、一部の映像を再生するアプリケーションを使用できません。

●AMD、AMD Arrow ロゴ、Radeon、Ryzen およびそれらの組み合わせは、Advanced Micro Devices.Incの商標です。●インテルは、アメリカ合衆国および / またはその他の国における Intel Corporation またはその子会社の商標です。●Microsoft、Windowsは 米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。●TRENDMICRO、ウイルン、バスタークラウドは、トレンドマイクは株式会社の登録商標です。●Bluetoothik J. Bluetoothik J. Bluetoothi 登録商標あるいは商標です。●JISR Type-C™はUSB Implementers Forumの商標です。●PCleは、PCLSIGの商標です。●その他の本力タログに記載されている社名・商品名・サービス名などは、それぞれ名社が商標として使用している場合があります。 ■PICOSSDI 記録されたデータは、「剛像、ドウス・マット」を行っただけでは再生されることがあります。完全が高いた。そのでは、おきないでは、「一人のようには、「一人のようには、「一人のようには、「これには、「一人のない」というには、「一人のない」といっては、「一人のない」というには、「一人のない」というには、「一人のない」というには、「一人のない」というには、「一人のない」というには、「一人のない」というには、「一人のない」というには、「一人のない」というには、「一人のない」というは、「一人のない」というない。「一人のない」というない。「一人のない」というない。「一人のない」というない。「一人のない」というない、「一人のない」」といい、「一人のない」」」といい、「一人のない」」」といい、「一人のない、「一人のない」」」といい、「一人のない」」といい、「一人のない」」といい、「一人のない、「一人のない」」」 PC本体の補係用性能部品の最低保有期間は、製造終で後から5年です。詳しくはhttps://dynahook.com/assistroc/repaircenter/partslimit.htmをで覧ください。 🛢 本製品には、有寿命部品(液晶ディスプレイ、SSD、冷却用ファンなど)が含まれています。交換 時期の目安は、使用頻度や使用環境(温速など)などの条件により異なりますが、本製品を選幣使用した場合、1 旧毛物時間、1 カ月で25日ので使用で約5年です。2 個間を指えるような長時間連続使用など、で使用頻度や使用環境(温速など)などの条件により異なりますが、本製品を選幣使用した場合、1 旧毛物時間、1 カ月で25日ので使用で約5年です。2 個間を超えるような長時間連続使用など、で使用規模とはなど)などの条件により異なりますが、本製品を選幣使用など、で使用規模とはなど)などの条件により異なりますが、本製品を選幣使用など、で使用規模とはなど)などの条件により異なりますが、本製品を選幣使用など、で使用規模によっては実際にあるいくは数とので使用で約5年です。2 個間を超えるような長時間を超えるような長時間連続使用など、で使用状態によっては早期にあるいくは数とのでは、1 日本的により、2 個別的では、1 日本的により、2 個別的では、2 Windows 10 対応ソフトをご使用ください。本製品で使用するソフトおよび周辺機器のご購入に際しては、各ソフトおよび周辺機器の販売元に動作をご確認ください。■写真はすべて本カタログ用にCGを使用して制作または撮影したもので、実際の使用 状況や製品の色と異なる場合があります。また、写真の色は印刷のため、実際の製品の色と多少異なる場合があります。■本力タログ中の画面はハゾコミ合成です。■本カタログに記載された内容および製品の仕様は予告なく変更することがあります。 ■誤動作や故障により、本製品の記憶内容が変化・消失する場合がございますが、これによる損害、および本製品の使用不能により生じたお客様の損害については、当社はいっさいその責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。大切なデータ などは、必ずお客様の責任のもと、普段からこまめにバックアップされるようお願いします。■本製品の保証は、ハードウェアだけに適用されます。詳細は、付属の保証書をご確認ください。■修理や点検のとき、お客様が記憶させたデータやインストール したソフトウェアが消去される場合があります。あらかじめで了承ください。■プレインストールンフトは、市販のパッケージ製品とソフトとかり、 したソフトウェアが消去される場合があります。あらかじめで了承ください。■プレインストールンフトは、市販のパッケージ製品とソフトにおいて一部異なるものがあります。■無線通信にひいてはベースメーカー(医療機器)に影響をおよぼすおそれがあるので、病院など使用が禁止されている所では使用しないでください。■本製品に付属の取扱説明書における使用上の注意事項に関する記載内容を遵守せず、損害が発生した場合、当社ではいっさい責任を負いかねますのであらかじめで了承ください。■本カタログに記載のディスク容量は、1MB=1000×1000byte、1GB=1000× 100×1000byte換算値です。1MB=1024×1024byte、1GB=1024×1024×1024×1024byte換算のものとは表記上同容量でも、実容量は少なくなりますのでご注意ください。■本カタログに記載されている数値および表記は2023年10月現在のものです。



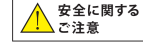
表示を正しく 家雷公取協会員



dvnabook.com

Dynabook株式会社

〒135-8505 東京都江東区豊洲5-6-15(NBF豊洲ガーデンフロント)



正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず 取扱説明書の「安心してお使いいただくために」などを よくお読みください。

管理番号 DBI-451 ©2310



2023年10月 ハイスタンダード モバイルノートPC カタログ

OS: Windows 11 Pro 64ビット ダウングレードした Windows 10 Pro をプレインストール※



※本製品は、Windows 11 Pro モデルを購入されたお客様の権利であるOSのダウングレード権に基づき、お客様に代わって当社が Windows 10 Pro のインストールを行い、ご提供するモデルになります。

• dynabook GA83/XW







13.3 \mathbb{Z} • dynabook $\bigcirc A83$ /XW



os • Windows 11 Pro 64ビット (ダウングレードした Windows 10 Pro をプレインストール*)

Officeアプリケーションをはじめ、業務を快適に処理できる

●AMD Ryzen™7000 シリーズ プロセッサー・AMD Radeon™グラフィックス搭載 選択可能

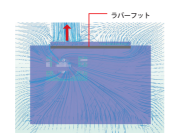
8コア16スレッドの AMD Ryzen™ 7 7730U プロセッサーと、6コア12スレッドの AMD Ryzen™ 5 7530U プロセッサーをご用意。薄型・軽量コンパクトでありながら、高速な演算処理を可能にします。 ※本製品に使われているプロセッサー(CPU)の処理能力は、お客様の本製品の使用状況によって異なります。



●高性能を安定的に保ち続けるdynabook独自技術「エンパワーテクノロジー」

ラバーフット: 筐体底面には3つのラバーフットを配置。筐体の背面近くに配置したものは横長のラバーフットで、底面を横断することによって排気口と 吸気口を遮断し、排熱した空気が再び戻って吸気されるのを防ぎ、放熱効率を向上させています。

吸気と排気:徹底した熱流体解析の活用により、筐体内部における吸気と排気の流れを可視化し、筐体の表面温度や部品の温度なども検証。 放熱性能を最適化しました。



排気・吸気による空気の流れ (イメージ)

小さく軽いのに長時間駆動

●高密度設計技術によりフットプリントを小型化。薄さ約17.9mm /軽さ約875g*'~

より小さく、軽くすることを目標に、PC基板を10層に高密度化して実装し、フットプリントを小型化。しかもボディは約17.9mmという薄さです。 あわせて液晶画面の三辺の狭額縁化も進め、小型かつ軽量ボディでありながら13.3型液晶ディスプレイと小型Webカメラモジュールを採用し、 小さくても使いやすいモバイルPCを実現しています。

●約18.5時間~*2 (顔認証センサー搭載モデル:約17.5時間~*2)のバッテリー駆動

小型・軽量にこだわりつつも、あえて大型バッテリーを搭載することにより、長時間バッテリー駆動を実現。 高い性能を維持しながら、長時間使えます。



お急ぎ30分チャージ:バッテリー駆動時間の約40%を30分で充電できる「お急ぎ30分チャージ」に対応しています。

※PC が電源 OFF またはスリープ時にバッテリー発量が 0% の状態から充電した場合。バッテリーは消耗品であり、バッテリー充電時間に対するバッテリー駆動時間は、バッテリーの終年劣化によって変化します。

軽いだけでなく丈夫で安心して持ち歩ける

●マグネシウム合金

軽量化と堅牢性を両立するために、適切な素材を選択。液晶カバー部とベース部には、薄くても衝撃 に強く壊れにくいマグネシウム合金プレス品を採用し、軽量化を実現。製品内装面には、緻密なリブ による補強を施すことが可能なマグネシウム合金ダイカスト品を採用し、堅牢性を高めています。

●シミュレーション解析

ねじれ対策のため筐体外周部の肉厚を強化し、手のひらが置かれるパームレスト部にはリブを 効果的に配置しました。また、T型リブによりキーボード入力時の筐体強度の確保といった さまざまな施策を採用。シミュレーション解析と実測で、その確かな効果を検証しています。

●過酷なテストで堅牢性を徹底検証

「日常生活の中で起こりうる衝撃や圧迫に耐えられること」「いつまでも使いやすく、機能性を 損なわないこと」を目指し、徹底した製品試験を実施しています。

■厳しい評価基準に基づいて行う製品評価テスト





※無破損、無故障を保証するものではありません。これらのテストは 信頼性データの収集のためであり、製品の耐落下衝撃性能や耐加圧 性能をお約束するものではありません。また、これらに対する修理費 用は、保証期間内でも有料になります。 ※写真は対象モデルでは 5りません。 ※モデルにより実施する試験項目・試験内容は異なります

■落下試験(筐体) ■振動試験

■コネクタこじり試験 ■面加圧試験 ■キーボードトランポリン試験 ■ヒンジ開閉試験

用途によって選べる多彩なFHD液晶 選択可能

- ●**タッチパネル付きFHD液晶** 直感的な操作が可能なタッチ対応液晶を選択可能です。
- ●FHD液晶 省電力で明るい高輝度・高色純度・広視野角の液晶を選択可能です。
- ●スタンダードFHD液晶 広視野角で映り込みが少ないノングレア処理のため、場所を選ばず使えます。



オンラインコミュニケーションが快適に行える

● AIノイズキャンセラー*3

人の声や環境ノイズなどの5億のサンプルデータを学習したAIによって声と環境ノイズを 識別し、環境ノイズ成分を除去。相手に自分の声をクリアに届け、また、相手の声も聞き取り やすくします。

●**AIカメラエフェクター**(「顔認証センサー」選択時)

AIがカメラの映像から人を識別し、人の背景部分をプリセット画像やPC内のお好みの 画像に差し替えたり、顔の明るさを調整して画面映りを改善したりすることで、オンライン 会議*4へ適した映像に整えます。

●素早く切り替えられるワンタッチマイクミュート

オンライン会議*4中に音声をミュートしたい時に、Fn+Aの 操作で素早くマイクのミュート/ミュート解除が切り替えられます。

※アプリの「マイク」ボタンによりミュートした場合、ワンタッチマイクミュートによる

AIカメラエフェクターが人を識別し映像を最適化







背呂フィルター

顔位置自動調整

モバイルPCとしての使いやすさが大きく広がる

● 180度開く液晶ディスプレイ

液晶ディスプレイを180度開いて、画面情報を対面相手と共有できるスタイルに対応。画面表示の向きを 変えたい場合には、[ctrl] + [Alt] + [◆] の操作で簡単に変更できます。

● キーボード&クリックパッド

キーキャップの面積とスペースバーを大型化し、より打ちやすくなりました。また、クリックパッドも拡大し、 触り心地も向上させています。

dynabook G83 従来モデル* dynabook GA83/XW Dι 大きくなって入力しやすくなったキーキャップ 大型化し、触り心地も改善した クリックパッド

モバイル環境でも安心して使える

赤外線顔認証 選択可能

顔を向けるだけでロック画面が解除できる顔認証システムを採用。赤外線での認証で写真や 絵による"なりすまし"を防止できます。

●指紋認証 選択可能

クリックパッド上に配置した指紋センサーを指先で軽くタッチするだけで、Windowsに サインイン。パスワード漏えいのリスクを軽減します。

● プライバシーを守るシャッター付きWebカメラ

プライバシー保護のため、オンライン会議*4など必要な場合以外はカメラの視野を物理的 に遮ることができるシャッターを配置しています。

● サイバー攻撃からPCを保護する NIST SP 800-147/155/193準拠

世界が注目するサイバーセキュリティに関する新基準のガイドライン「NIST SP 800-147」 「NIST SP 800-155」「NIST SP 800-193」に準拠。BIOSへの攻撃を検知・復旧し、感染の 広がりを防ぐことで、ウイルス対策ソフトでは検知することが難しいサイバー攻撃から PCを保護します。

※「NIST SP 800-193」はBIOSのアップデートにて随時対応予定。詳しくは担当営業にお問い合わせください



どこからでもインターネットにつながり、いつでも快適に仕事ができる

● LTE (4G) 対応ワイヤレスWAN 選択可能

外出先から快適にインターネットにつながる高速LTE対応の通信モジュール内蔵モデルを 選択可能。どこにいてもスムーズに業務が推進できます。

※LTEを利用するには別途、通信事業者とのサービスの申込・契約が必要です。 ※本製品はSIM フリー端末で国内専用です。すべての通信事業者

●無線LAN規格 Wi-Fi 6 に対応

データ通信速度は従来の約1.4倍も高速で、多台数の機器が同時にアクセスしている状態 でも途切れにくく、また省電力であることも特徴です。

※Windows 11 Pro にアップグレードした際に Wi-Fi 6E となり、6GHz帯に対応します。

さまざまな周辺機器が使いこなせる。有線LANもつながる

● USB3.2 (Gen2) Type-Cコネクタ搭載 PD対応

最大10Gbps*5の高速データ転送や、電源供給、外部ディスプレイ出力に対応しています。

●使い勝手に配慮された充実のインターフェース



●LANコネクタ標準装備

薄型・軽量なモバイルノートでありながら有線LANコネクタを搭載し 高速かつ安定したインターネット接続をサポートします。



GA83/XW

OSIM カードトレイ 2SDカードスロット(microSD)

④LANコネクタ

(LTEモデルを選択した場合)

⑤ セキュリティロック・スロット **G**USB3.2 (Gen2) Type-C

コネクタ(雷源コネクタ)×2

コネクタ 9マイク入力 / ヘッドホン出力端子

※上記のコネクタ、LED、スイッチおよびマーク(アイコン)は最大構成を想定して記載しています。 ご選択されたモデルによっては、機能のないものがあります





GA83/XW https://dynabook.com/business-mobile-notebook-ga-series/ga83xw-oct-2023-13-3-inch.html

*本製品は、Windows 11 Pro モデルを購入されたお客様の権利であるOSのダウングレード権に基づき、お客様に代わって当社が Windows 10 Pro のインストールを行い、ご提供するモデルになります。 :タッチパネル付きFHD液晶・FHD液晶でLTE非搭載モデルの場合。質量は平均値、製品により質量が異なる場合があります。 ※2:タッチパネル付きFHD液晶・スタンダー ドFHD液晶・搭載モデルの場合。JEITAパッテリ動作時間測定法(Ver.2.0)による値、実際の動作時間は使用環境 および設定などにより異なります。パッテリー充電モードの初期設定はAutoモードです。AutoモードでAC接続状態および満充電に近い電池残量(約90%以上)が一定期間(約7日以上)継続すると80%充電の状態に移行します。その場合のバッテリー駆動時間はおおむね80%となります。 **3:一部のオンラインミーティングアプリによっては、本機能が利用できない場合があります。 *4:市版の専用アプリケーションが必要となります。 *5:転送速度は規格上の理論値であり、実際の転送速度を示すものではありません。実際の転送速度とはよりなかります。 ※カスタムメイドサービスで選択いただく構成によって、値は異なります。 ※画面はハメコミ合成です





Elevate potential with Windows 11 Pro devices

2

3

ベースモデ	ル仕様表。	部分はカスタムメイドサービス	で選択できます。							
モデルネ	各		A C A 1 VI WE 7 O 1 1 E	A C A 1 VI WE 7 O 1 1 E		GA83/XW	A C A 1 VI W E 7 E 1 1 E	A CAANNIET CAAF		
型番/本体標準価格		西格···	A6A1XWE78115 487.300円(税込)	A6A1XWE79115 498,300円(税込)	A6A1XWE72115 448,800円(税込)	A6A1XWE73115 459,800円(税込)	A6A1XWE75115 441,100円(税込)	A6A1XWE76115 452,100円(税込)		
プレイン	ンストール	os	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,	`ウングレードしたW		,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					~ 1) (~2) (~3)		
プロセ	ッサー(CP	PU)			AMD Ryzen™ 7 7	730U プロセッサー				
	動作周波					引波数 4.50GHz)				
	キャッシ	ュメモリ 3次キャッシュ				MB				
メモリ	容量				16GB					
	仕様		8GB (※4) — 66,000円(税込)							
	1工体 メモリ専用スロット		LPDDR4-4266対応、デュアルチャネル対応 0スロット (交換不可) (※4)							
		レイ(※5)	タッチパネル付き 13.3型 FHD 高輝度・高色純度・広視野角 TFTカラー LED液晶 (ノングレア) (省電力LEDバックライト) 1,920×1,080ドット(※6)(※7) 13.3型 FHD 高輝度・高色純度・広視野角 TFTカラー LED液晶 (ノングレア) (省電力LEDバックライト) 1,920×1,080ドット(※6)(※7)		夜晶(ノングレア) バックライト)	13.3型 FHD 広視野角 TFTカラー LED液晶 (ノングレア) (省電力LEDバックライト) 1,920×1,080ドット(※6)(※7)				
表示 機能	像アダフ接続	ディスプレイ (別売) (ポート拡張 プタ USB Type-C™ RGB (オプション) 寺 RGB接続)								
		3ディスプレイ(別売) MI®接続)	最大3,840×2,160ドット/60Hz (HDMI* 4K) (※8) (※10) / 1,677万色、HDCP対応							
	グラフィッ	vクアクセラレーター(※11)			AMD Radeon™ グラフィッ	ックス (APU <mark>(※12)</mark> に内蔵)				
入力	タッチパ	ネル	静電容量式タ (マルチタッ			-	_			
装置	本体キー	-ボード		86 ‡ —(J		9mm (※13)、キーストロー	ナ:1.5mm			
	ポインテ	イングデバイス	ジェスチャーコントロール機能付きクリックパッド(タッチパッド)							
補助記憶	SSD(<u>*</u> 1	4)				Me対応)(※15)(※16)				
装置	1	"	512GB SSD (PCIe、NVMe対応) (※15) (※16) +38,500円(税込)							
	LAN	(()(a=)	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T(自動認識、Wake-up on LAN対応)							
通信	無線LAN		Wi-Fi 6 (IEEE802.11ax) (2.4Gbps) 对応+IEEE802.11ac/a/b/g/n準拠(WPA™/WPA2™/WPA3™対応、AES対応) (※18) (※41)) (**41)		
機能	ワイヤレ	th®(%17)(%19)	Bluetooth®ワイヤレステクノロジーVer5.1準拠(<u>**20</u>) (<u>**21</u>)							
		へVVAIN こついては、担当営業にお問い合わせください。		LTE(4G)対	応ワイヤレスWAN (nanoSIA	Mカード) (※22) +28.60	0円(税込)			
Web力.	1					デュアルマイク付(※23))	-13(1)002)			
サウンド	·機能(※2	4)	インテル® ハイ・デフィニション・オーディオ準拠、ステレオスピーカー							
SDカー	ドスロット	(※25)			1スロット	(microSD)				
インター	ーフェース		USB3.2 (G		E×1 <mark>(※10)</mark> 、LAN (RJ45) ×1 コネクタ) ×2 (PD対応、外部			力端子×1		
			BIOS パスワード、HDDパスワード、セキュリティロック・スロット							
			_	顔認証センサー	_	顔認証センサー	_	顔認証センサー		
	ティ機能	センサー	指紋センサー +5,500円(税込)	指紋センサー+ 顔認証センサー +5,500円(税込)	指紋センサー +5,500円(税込)	指紋センサー+ 顔認証センサー +5,500円(税込)	指紋センサー +5,500円(税込)	指紋センサー+ 顔認証センサー +5,500円(税込)		
	ティチップ ***		TPM(TCG Ver2.0準拠)							
省電力	1	_	ディスプレイ制御、SSD制御、CPU制御、ハイパネーション機能、スリープ機能 リチウムポリマー (バッテリーL) (※28) (※29)							
	バッテリー 駆動時間		約18.5時間(※30)	約17.5時間(※30)	約24.0時間(※30)	約21.0時間(※30)	約18.5時間(※30)	約17.5時間(※30)		
電源	充電時		45 TO 15 TO 120 (M.S.C.)			10 11 01101 117		45171516[[6](1156)		
	ACアダフ				AC100V~240V					
標準消	費電力 <mark>(※</mark>	34)(最大)			約7W	(65W)				
省エネジ	まに基づく	エネルギー消費効率(※35)			12区分 18.3	kWh (AA) 😉				
環境条				温	度5~35℃、湿度20~80%(86)			
		(ング(※37)				★ V14				
	法(突起部	(音ます)		₩ ₀ 0		奥行)×17.9(高さ)mm	who who	156~		
質量(※38) ※質量は平均値。製品により質量が異なる場合があります。		こより質量が異なる場合があります。	約875g 約956g (LTE対応モデル:約912g) (LTE対応モデル:約993g)							
主な付け					アダプター、電源コード、取扱					
リカバリ	J—		IJ	カバリーイメージをSSD内に	格納(Windows 10 Pro) (※		提供(Windows 11 Pro) (※	(2)		
保証					1年保証(引取修理・港	好保証(制限付)1年) 				
				Mics	rosoft Office Home 9. Busin	ess 2021 ∔ 47 100⊞ (#	5; X)			
主なアフ	プリケーショ	ョン	Microsoft Office Home & Business 2021 +47,190円(税込) Microsoft Office Personal 2021 +35,090円(税込)							
					licrosoft Office Professiona	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
ドライバ	「一提供対	象OS (※40)			ndows 11 Enterprise 22H2	,				

*本製品は、Windows 11 Pro モデルを購入されたお客様の権利であるOSのダウングレード権に基づき、お客様に代わって当社が Windows 10 Pro のインストールを行い、ご提供するモデルになります。 ※カスタムメイドサービスで選択していただく構成によって、値は異なります。 ※注釈は裏表紙をご覧ください。 ※画面はハメコミ合成です。 **■•** dynabook GA83/XW

モデル名					dynabook	GA83/XW				
型番/本体標準価格		版	A6A1XWF78115	A6A1XWF79115	A6A1XWF72115	A6A1XWF73115	A6A1XWF75115	A6A1XWF76115		
≦钳∕ 平	神伝学业	II/ O	432,300円(税込)	443,300円(税込)	393,800円(税込)	404,800円(税込)	386,100円(税込)	397,100円(稅込		
゚レイン	ストールの	os	Windows	11 Pro 64ビット (ダ	ウングレードしたW	indows 10 Pro をプ	レインストール*)(%1) (%2) (%3)		
プロセッ	サー(CPI	U)			AMD Ryzen™ 5 7	530U プロセッサー				
[動作周波	数	2.0GHz (最大周波数 4.50GHz) . 16MB							
	キャッシ	ュメモリ 3次キャッシュ								
	容量									
(+ 1)			8GB (※4) -66,000円(稅込)							
Ľ	仕様		LPDDR4-4266対応、デュアルチャネル対応							
	メモリ専用スロット		0スロット(交換不可) <mark>(※4</mark>)							
	ディスプし	٠ ١ (*5)	13.3型 FHD 高輝度 TFTカラー LED? (省電力LED	・高色純度・広視野角 変晶(ノングレア) バックライト)	TFTカラー LED? (省電力LED	夜晶(ノングレア) バックライト)	13.3型 FHD 広視野角 TFTカラー LED液晶 (ノングレア) (省電力LED/「ックライト) 1,920×1,080ドット (<mark>※6) (※7)</mark>			
	度接続時	イスプレイ (別売) (ポート拡張 タ USB Type-C™ RGB (オプション) FRGB接続)	最大1,920×1,200ドット(※8)(※9)/1,677万色							
		ディスプレイ(別売) MI®接続)		最大3,840×	< 2,160ドット/60Hz (HDMI® 4	K) (※8) (※10) /1,677万f	色、HDCP対応			
	グラフィックアクセラレーター(※11)				AMD Radeon™ グラフィッ	ックス(APU <mark>(※12)</mark> に内蔵)				
	タッチパ	ネル					_			
入力 装置 :	本体キー	ボード	(,		 S配列進枷) . キーピッチ:1	9mm (※13). キーストロー	ク:1.5mm			
	ポインティングデバイス									
######################################			256GB SSD (PCle、NVMe対応) (※15) (※16)							
置	SSD(<u>**</u> 14	!)	512GB SSD (PCIe、NVMe対応) (※15) (※16) +38,500円(税込)							
I	LAN			1000Ba	se-T/100Base-TX/10Base	-T(自動認識、Wake-up on L	AN対応)			
通信 !	無線LAN	(%17)	Wi-Fi 6	(IEEE802.11ax) (2.4Gbps)	対応+IEEE802.11ac/a/b/g	/n準拠(WPA™/WPA2™/WF	PA3™対応、AES対応)(※18) (※41)		
能		h*(%17)(%19)	Bluetooth®ワイヤレステクノロジーVer5.1準拠(※20)(※21)							
	ワイヤレス	スWAN ついては、担当営業にお問い合わせください。								
 Vebカメ		ノい(は、担当名来にの向い古行せください。		LIE(4G)对			0円(税込)			
	ン 機能(※24	1)		イン						
	スロット									
(ンター:	フェース		USB3.2(0					力端子×1		
					OS パスワード、HDDパスワー		ット	超談証わいせ		
セキュリテ	−√機能	センサー	指紋センサー +5,500円(税込)	指紋センサー+ 顔認証センサー +5,500円(税込)	指紋センサー +5,500円(税込)	指紋センサー+ 顔認証センサー +5,500円(税込)	指紋センサー +5,500円(税込)	指紋センサー+ 顔認証センサー +5,500円(税込		
セキュリテ	イチップ			16M8						
電力機	能			ディスプし			ー 顔認証センサー +5,500円(税込) 指紋センサー #5,500円(税込) #5,500円(利			
	バッテリー									
源	駆動時間		約18.5時間(※30)					約17.5時間(※30		
-	充電時間 ACアダプター									
	ACパタフ 電力(※3									
		4/(取人) ニネルギー消費効率(<u>※35</u>)								
環境条件										
環境性能	レーティ	ング(※37)			**	★ V14				
形寸法	(突起部	含まず)			約306.0(幅)×210.0(奥行)×17.9(高さ)mm				
量(※3		Lucian Park - In America			3			3		
※質量は平均値。製品により質量が異なる場合があります。 主な付属品		より貝重か異なる場合があります。	v v							
Eな付属 リカバリー		-	11-					×2)		
バルバリー 呆証				3.17 17 7 E33UMIC			VINC (75.) WITHUUWS II FIU) (%	·····		
				Micr	rosoft Office Home & Busin	ess 2021 +47,190円(利	党込)			
主なアプリケーション		D								
Eはアノ			Microsoft Office Professional 2021 +81,070円(税込)							
- はパノ				M	licrosoft Office Professiona	12021 +81,070円(税)	<u> </u>			

*本製品は、Windows 11 Pro モデルを購入されたお客様の権利であるOSのダウングレード権に基づき、お客様に代わって当社が Windows 10 Pro のインストールを行い、ご提供するモデルになります。 **カスタムメイドサービスで選択していただく構成によって、値は異なります。 **注釈は裏表紙をご覧ください。 **画面はハメコミ合成です。

