dynabook

ハイスタンダード モバイルノート

高性能を身近なものに。 ハイスタンダード モバイルノート。

13.3型

GA83/xy • dynabook

おかげさまで、世界初のノートPC 「dynabook」の誕生から35周年。







2024年10月

os • Windows 11 Pro 64ビット

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™ 5 7430U プロセッサー・ AMD Radeon™ グラフィックス搭載

高速な演算処理と、AMD Radeon™ グラフィックスによる グラフィック性能で、オフィス業務をサポートします。

※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」

放熱技術やシミュレーションに基づく筐体設計技術などを 駆使して、CPUの性能を最大限に引き出します。

小さく軽いのに長時間駆動

●薄さ約17.9mm/軽さ約875g*1

当社独自の高密度実装技術を駆使して、PC基板をはじめ 各種デバイスのダウンサイジングを実施し、軽量化を実現しました。

- ●約9.5時間(動画再生時)/約23.0時間(アイドル時)*2のバッテリー駆動 [顔認証センサー搭載モデル:約8.5時間(動画再生時)/約21.5時間(アイドル時)*2]
- ●バッテリー寿命が長持ち。選べる4つの「バッテリー充電モード」
- ●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 ※PCが電源OFFまたはスリープ時にバッテリー残量が0%の状態から充電した場合の数値。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、バッテリーの経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 / シミュレーション解析

衝撃に強く壊れにくいマグネシウム合金を採用し、軽量化とともに堅牢性も高めています。また、 キーボードλ 力時の筐体強度の確保など、シミュレーション解析と実測で効果を検証しています。

●過酷な試験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。

※無破損、無故障を保証するものではありません。 ※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。 ※モデルにより実施する試験項目・試験内容は異なります。

オンラインコミュニケーションが快適に行える

●シャッター付きWebカメラ (有効画素数約92万画素)、デュアルマイク付き プライバシー保護のため、手動スライド式の シャッターを搭載しています。



●AIノイズキャンセラー*3

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)
- ユーザーを識別して背景や明るさを調整することで、オンライン会議*4に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、素早くマイクのミュート/ミュート 解除ができます。

※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ミュート 解除ができません。

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。

AMDA RADEON

GRAPHICS

RYZEN

7000 SERIES

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。

モバイルPCとしての使いやすさが向」

●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しています。

●AIアシスタント「Copilot」をすぐ呼び出せる*5*6

Copilotキーを押すと、AIアシスタント「Copilot」が呼び出せます*5*6。日常的な 質問の回答や、文章作成、翻訳、画像生成などを気軽に頼むことができます。



●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。クリックパッドも拡大し、触り心地も向上させています。

モバイル環境でも安心して使える

● 赤外線顔認証 / 指紋認証 選択可能

パスワードの盗難やなりすましのリスクを軽減でき、セキュリティがより向上します。

● サイバー攻撃からPCを保護する NIST SP 800-147/155/193 準拠 BIOSへの攻撃を検知・復旧し、感染の広がりを防ぎます。

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) nanoSIM 対応ワイヤレスWAN 選択可能

※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との接続を保証するものではありません。

●安定した通信環境を実現する無線LAN規格 Wi-Fi 6Eに対応

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
- ●LANコネクタ標準装備
- ●使い勝手に配慮された充実のインターフェース



- ●SIM カードトレイ
- (LTEモデルを選択した場合)
- 2SDカードスロット(microSD) **③**USB3.2(Gen1)Type-A コネクタ
- もセキュリティロック・スロット
 - **6**USB3.2(Gen2)Type-C コネクタ(雷源コネクタ)×2
- **⊘**HDMI®出力端子 **HDMI**® **③**USB3.2(Gen1) Type-A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。

*1: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:FHD液晶搭載モデルの場合。JEITAバッテリ動作時間測定法(Ver.3.0) *・1・2クノバトがリュリアの場合では、CLFが高な、CLPが高な、CLPが高ない。アンリアの場合は、CLPが高ない。アンリアの場合は、CLPが高い、CLPが高い、CLPが高い、CLPが高い、CLPが高い、CLPが高い、CLPが高い、CLPが高い。CLPが高い、CL



ください。Copilotの機能には制限があり、特定のシステム要件があります。詳細はhttps://www.microsoft.com/en-us/windows/windows-10-specificationsをご参照ください。 *6:Copilotのアイコンが表示されているデバイスで利用可能なCopilotキーの機能は市場によって異なります。詳細は https://support.microsoft.com/en-gb/windows/keyboard-shortcuts-in-windows-dcc61a57-8ff0-cffe-9796-cb9706c75eec#Win をご参照ください。 ※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。



製品名 型番/本体 プレインスト プロセッサ メモリ 表示機能	⊢-J\OS	432,300円 (税込) タッチバネルト 高輝度・高色 IFIカラー (ノンサア) (名電 1,920×I	L 寸き13.3型FHD 純度・広視野角	A6A1XYL7211A 393,800円(報込) dows 11 Pro AMD Ryzen™ 5 7 2 2.3GHz (最大馬 16G 8GB (※3) → 32GB (※3) → 0スロット(交)	404,800円(税込) 9 64ビット (※ 830U プロセッサー 1波数 4.30GHz) MB (※3) 56,000円(税込) 73,200円(税込) デュアルチャネル対応	386,100円(稅込) ※1) (※2)	A6A1XYL7611A 397,100円(稅込)						
ブレインスト ブロセッサ メモリ	トールOS — (CPU) 動作周波数 キャッシュメモリ 3次キャッシュ 容量 仕様 メモリ専用スロット ディスプレイ(※4)	432,300円 (税込) タッチバネルト 高輝度・高色 IFIカラー (ノンサア) (名電 1,920×I	443,300円(税込) Wind し 対き13.3型 FHD 純度・広視野角	393,800円 (税込) dows 11 Pro AMD Ryzen™ 5 7- 2.3GHz (最大店 166 868 (※3) —- 3268 (※3) +- PDDR4-4266対応、5 0スロット(交)	404,800円(税込) 9 64ビット (※ 830U プロセッサー 1波数 4.30GHz) MB (※3) 56,000円(税込) 73,200円(税込) デュアルチャネル対応	386,100円(稅込) ※1) (※2)							
プロセッサ.	- (CPU) 動作周波数 ** キャッシュ ** おか 3次キャッシュ ** 容量 ** 仕様 ** メモリ専用スロット ** ディスプレイ(※4) ** 「外部ディスプレイ(別売) ** (別売)	タッチパネルイ 海輝度・高色 IFIカラー (ノングンア) (富重) 1,920×1	Wind し 対き13.3型 FHD 純度・広視野角	dows 11 Pro AMD Ryzen™ 5 74 2.3GHz (最大馬 16i 16GB 8GB (※3) — 32GB (※3) +1 PDDR4-4266対応、 0スロット(交)	0 64ビット (3 130U プロセッサー 波数 4.30GHz) MB (※3) 56,000円(税込) 132,000円(税込) デュアルチャネル対応	*1) (*2)							
プロセッサ.	- (CPU) 動作周波数 ** キャッシュ ** おか 3次キャッシュ ** 容量 ** 仕様 ** メモリ専用スロット ** ディスプレイ(※4) ** 「外部ディスプレイ(別売) ** (別売)	高輝度・高色/ TFTカラー (ノングレア) (省電 1,920×1	L 寸き13.3型FHD 純度・広視野角	AMD Ryzen™ 5 7/ 2.3GHz (最大馬 16/ 16/GB 8GB (※3) — 6 32GB (※3) + 1 PDDR4-4266対応、 0スロット(交)	H30U プロセッサー H波数 4.30GHz) MB (※3) 56,000円(税込) H32,000円(税込) デュアルチャネル対応								
メモリ	動作周波数 キャッシュメモリ 3次キャッシュ 容量 仕様 メモリ専用スロット ディスプレイ(※4) 監 外部ディスプレイ(別売)	高輝度・高色/ TFTカラー (ノングレア) (省電 1,920×1	寸き 13.3型 FHD 純度・広視野角	2.3GHz (最大居 166 16GB 8GB (※3) ー (32GB (※3) + 1 PDDR4-4266対応、 0スロット(交)	波数 4.30GHz) MB (※3) 56,000円(税込) 32,000円(税込) デュアルチャネル対応	2							
表示機能	キャッシュメモリ 3次キャッシュ 容量 仕様 メモリ専用スロット ディスプレイ(※4) 鑑 外部ディスプレイ(別売)	高輝度・高色/ TFTカラー (ノングレア) (省電 1,920×1	寸き 13.3型 FHD 純度・広視野角	166 16GB 8GB (※3) — 6 32GB (※3) +1 PDDR4-4266対応、 0スロット(交) 13.3酉	MB (※3) 66,000円(税込) I32,000円(税込) デュアルチャネル対応	2							
表示機能	容量 仕様 メモリ専用スロット ディスプレイ(※4) 塩 外部ディスプレイ(別売)	高輝度・高色/ TFTカラー (ノングレア) (省電 1,920×1	寸き 13.3型 FHD 純度・広視野角	16GB 8GB (※3) — 6 32GB (※3) + 1 PDDR4-4266対応、 0スロット(交)	(※3) 56,000円(税込) 132,000円(税込) デュアルチャネル対応	2							
表示機能	仕様 メモリ専用スロット ディスプレイ(※4) 鑑 外部ディスプレイ(別売)	高輝度・高色/ TFTカラー (ノングレア) (省電 1,920×1	寸き 13.3型 FHD 純度・広視野角	8GB (※3) — 6 32GB (※3) + 1 PDDR4-4266対応、 0スロット(交)	56,000円(税込) 132,000円(税込) デュアルチャネル対応	\$							
表示機能	メモリ専用スロット ディスプレイ(※4) 塩 外部ディスプレイ(別売)	高輝度・高色/ TFTカラー (ノングレア) (省電 1,920×1	寸き 13.3型 FHD 純度・広視野角	PDDR4-4266対応、 0スロット(交対 13.3型	デュアルチャネル対応	2							
	メモリ専用スロット ディスプレイ(※4) 塩 外部ディスプレイ(別売)	高輝度・高色/ TFTカラー (ノングレア) (省電 1,920×1	寸き 13.3型 FHD 純度・広視野角	0スロット(交対 13.3型		5	32GB (※3) +132,000円(税込)						
	ディスプレイ(※4) 整 外部ディスプレイ(別売)	高輝度・高色/ TFTカラー (ノングレア) (省電 1,920×1	純度·広視野角	13.35	與不可) (※3)	LPDDR4-4266対応、デュアルチャネル対応							
	2 外部ディスプレイ(別売)	高輝度・高色/ TFTカラー (ノングレア) (省電 1,920×1	純度·広視野角			0スロット(交換不可)(※3)							
3.力禁署			力LEDバックライト) ,080ドット ! (※6)	TFTカラ- (ノングレア) (省電 1,920×1	 ・		ド 13.3型 FHD カラー LED液晶 け DLEDバックライト) 1,080ドット) (※6)						
3.力装署		最大1,920×1,200ドット(※7)(※8)/1,677万色											
3.力禁署	表 RGB (オプション) 接続時 RGB接続) 外部ディスプレイ(別売)(HDMI*接続)	最大3,840×2,160ドット/60Hz (HDMI* 4K) (※7) (※9) / 1,677万色、HDCP対応											
入力装置	グラフィックアクセラレーター(※10)			Radeon™ グラフィッ									
	タッチパネル	静電容量式 グマルチタ	タッチバネル	-									
///Jakim	本体キーボード		86年一(川5配列道	l ≛拠)、キーピッチ∶1:	9mm (※12), キース	トローク:1.5mm							
	ポインティングデバイス	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)											
4#01.074m3+50	SSD (WAR)	256GB SSD (PCIe、NVMe対応) (※14) (※15)											
補助記憶装置	SSD(**13)		512GB SSD (PCle、NVMe対応)(※	%14) (% 15) +38,	500円(税込)							
	LAN		1000Base-T/10	OBase-TX/10Base	-T(自動認識、Wake	-up on LAN対応)							
	無線LAN(※16)	Wi-Fi 6E (IEEE802.	11ax) (2.4Gbps) 対原				、AES対応)(※17)						
通信機能	Bluetooth* (**16) (**18)		Bluetooth	®ワイヤレステクノロ	ジーVer5.1準拠(<u>※</u>)	19) (※20)							
	ワイヤレスWAN ※詳しい情報については、担当営業にお問い合わせください。												
Webカメラ	※はたい場合に入っては、世間を来たのがいられたください。	たさい。 LTE (4G) 対応ワイヤレスWAN (nanoSIMカード) (※21) +28,600円(税込) 有効画素数 約92万画素 (デュアルマイク付(※22))											
サウンド機能	能(※23)	有が開業数 利3と7回条(7 エ7 ルマイ 7 円 (※227) 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											
	ロット(※24)		12770711	1スロット	(microSD)	,,,,c ,,							
インターフョ		USB3.2 (Gen2) Type-	HDMI®出力端子×1 -Cコネクタ(電源コネク	(<mark>※9)、</mark> LAN (RJ45) ×1、 マ) ×2 (PD対応、外部	USB3.2 (Gen1) Type-A ディスプレイ出力対応)	\コネクタ×2(※25)、) (※26)、マイク入力/^							
セキュリティ	(機能	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						
	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)						
セキュリティ		TPM (TCG Ver2.0準拠)											
省電力機能		ディスプレイ制御、SSD制御、CPU制御、ハイバネーション機能、スリーブ機能 リチウムボリマー(バッテリーL)(※27)(※28)											
	-)-	約8.5時間(動画再生時)/	約8.0時間(動画再生時)/		テリーL)(※2/)(※2 約8.5時間(動画再生時)/		約7.0時間(動画再生時)						
一時	「Aバッテリ動作時間測定法Ver.3.0 (※29)	約18.5時間(アイドル時) (※30)	約17.5時間(アイドル時) (※30)	約9.5時間(動画再生時)/ 約23.0時間(アイドル時) (※30)	約21.5時間(アイドル時) (※30)	約14.0時間(アイドル時) (※30)	約13.0時間(アイドル時) (※30)						
JEII	「Aバッテリ動作時間測定法Ver.2.0 (※31)	約18.5時間(※30)		約24.0時間(※30)			約17.5時間(※30						
充電時		約3.5時間(電源OFF時)/約3.5~10.0時間(電源ON時)(※32)(※33)											
ACアダプター 接触事事力 (War) (PL)		AC100V~240V, 50/60Hz (**34) %5/7W (65W)											
標準消費電力(※35)(最大) 省エネ法に基づくエネルギー消費効率(※36)		#9/W (65W) 12区分18.3kWh (AA) ⑥											
環境条件	± - (- 179) // // // // // // // // // // // // /	温度5~35℃、湿度20~80%(ただし、結露しないこと)(※37)											
環境性能レーティング(※38)		無反う・35 CC 歴反といっていた。 ★★★V14											
外形寸法(9	突起部含まず)			306.0(幅)×210.0(4	奥行)×17.9(高さ)m								
質量 (※39)※質量は平均値、製品により質量が異なる場合があります。		約875g (LTE対応モデル:約912g) 約956g (LTE対応モデル:約993g)											
主な付属品				一、電源コード、取扱									
リカバリー				イメージをSSD内に									
			1:	年保証(引取修理・海	39.保証(制限付)1年	‡)							
保証			Minn. G	Off: !! 0.2 :	2021 1710	OFF (5423.)							
	主なアプリケーション		Microsoft Office Home & Business 2021 +47,190円(税込)										
	ケーション	Microsoft Office Personal 2021 +81,070円 (税込) Microsoft Office Professional 2021 +81,070円 (税込)											
	ケーション			soft Office Personal	2021 +35,090円	(税込)							

#1.プレインストールされているOSをサポートします。 #2.Windows 11のバ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。
#3.メモリの交換・増設はできません。 #4.機高ディスプレイは、液晶 / ペネルの特性や製造工程により、各品ので合かり対する場合があります。 #3.FTパラー機晶ディスプレイは、水温がには、砂点を関しています。 #4.DTパカー機晶ディスプレイは、水温がには、砂点を関しています。 #4.DTパカー機晶ディスプレイは、水温がには、砂点を関しています。 #4.DTパカーを関するでは、1.000円のでは、1.000円 ※1.プレインストールされているOSをサポートします。※2.Windows 11のバ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。 ※3 メモリの交換・増設はできません。※4.液晶ディスプレイは、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。※5.TFTカラー液晶ディスプレイは、

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、

刊属の収扱試売音またはも	ンプインマニエアルをと見てたさい。	○…ブレインストール ▲…ブレインストール(セットアップが必要
OS	Windows 11 Pro 64ビット	* 0
インターネット/通信	インターネット閲覧	Microsoft Edge ★ ○
インターホットラ 趣信	Webフィルタリング	i-フィルター® for マルチデバイス (30日版) 注1)注2) 🛕
セキュリティ	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) ▲
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 ★ ○
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エーター 注4) ★ ▲
	サポート	dynabook サポートユーティリティ ★ ○
	ユーザー登録	dynabook お客様登録 ★ ○
	画面設定	dynabook 画面回転ユーティリティ *
その他	環境設定	dynabook toyravy dynabook セッティング eco充電バッテリー充電エード **
ユーティリティ	環境政ル	dynabook セッティンク eco充電/バッテリー充電モード *
_ /1///	Web会議アシスト	dynabook オンラインミーティングアシスト 注6)★
	WED SIM / DAF	AI カメラエフェクター 注6) ★ ○
	音声設定	Realtek Audio Consoler * O
		Realtek Audio Console AIノイズキャンセラー 注7) *
サポート	ガイド・マニュアル	オンラインマニュアル ★ ○

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アや他のフィルタリングソフトウェア

カスタムメイドサービスでアプリケーションを選択した場合

- Microsoft Office Personal 2021 Word / Excel / Outlook
- Microsoft Office Home & Business 2021
 Word / Excel / Outlook / PowerPoint
- Microsoft Office Professional 2021
 Word / Excel / Outlook / PowerPoint / Access / Publisher

 Microsoft Office Professional 2021

 Word / Excel / Outlook / PowerPoint / Access / Publisher
- ※初回起動時は、ネットワーク環境でのライセンス認証が必要になります。 また認証後も定期的にインターネット経由でライセンスの再認証が行われるため、 Office アプリを継続してご利用になるには定期的なインターネット接続が必要です。
- オプション 価格はすべてオープン価格です。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(2024年10月現在)。

製品名	型番
ACアダプター(約230g) 注1)注2)注3)	PAACA048
USB光学式マウス	PAMOU005
ワイヤレスブルーLEDマウス	PS0174NA1MOU
ポート拡張ユニット USB Type-C™ 注4)	PA5356N-1PRP
ポート拡張アダプタUSB Type-C™ RGB 注2)	PA5270N-2PRP
ボート拡張アダプタUSB Type-C™ RGB	PS0088NA1PRP
ボート拡張アダプタUSB Type-C™ RGB LAN 注2)	PS0133NA1PRP

- 注 日本部、コードリ月無地におれているといっ 注2)1年的対抗で予電することができます。 注3)1年に付属のACアダブラーと同等仕様になります。 注4) Wake-up on LANには制度があります。 イブラコ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。

■SDカードスロット仕様(最大容量)

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

*1.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。 *2.microSDIOメモリカードには対応していません

■無線LAN/Bluetooth®対応地域

■無線LAN/Bluetooth®に関するご注意

■無職AN AN Blueton ドードラ * 30-1 仁思 を 転換品の使用問波数帯は240代本等、50代番末では466Hz帯です。2.4GHz帯の周波数では電子レンジなどの産業・科学・ 医療機器のほか、他の同種無線局、工場の製造ラインなどで使用されている免許を要する移動体護別用の構内無線局、 免許を要しない特定小電力無線局、アマチュア無線局など(以下)他の無線局」と略す)が運用されています。 (表示例)

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」との間に電波干渉が 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。

※(という。私は、「グーザのか、光上した場合さん「わらかか」というというというという。 米無線の電波の通信距離は、壁の対質・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で了家化ださい。※MSZAMS3およびLPIは、電波法令により屋外では使用できません(S.2Ght帯高出力データ 通信タステムの基地局や中継局との通信を能ぐ)、※無線にAN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

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

【顔認証センサーに関するご注意】

LOOKUBLE C// mpg 780-174.50/3 ・開放設定するときは、開放設在センサーの正面に顔を向けてください、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。屋外では太陽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。●本機能を使用するには、あらかじめ設定が必要です。●顔認証技術は、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。

●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、認識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はおりません。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 Type-A 接続の外部ディスプレイに関するご注意】











「国際エネルギースタープログラム」、「RoHS指令」、 「I-Mossグリーンマーク」に適合

●AMD, AMD ArrowDIT, Radeon, Ryzenおよびそれらの樹み合わせは、Advanced Micro Devices, Incom無害です。●Microsoft, Windowsit, 米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録機需または影響です。●TRENDMICRO、ウイルス/スター クラウドは、トレンドマイクロ株式会社の登録機構です。●Microsoft, Windowsit, 米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録機構です。●TRENDMICRO、ウイルス/スター クラウドは、トレンドマイクロ株式会社の登録機構です。●US Type-C"はUSB Implementers Fourmの機能です。●のでは、アンジャン・大きなどの機能です。●のでは、アンジャン・大きなどは、大きなどの機能です。●のでは、アンジャン・大きなどの機能です。●のでは、アンジャン・大きなどは、大きなどは

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)

本カタログ掲載商品のご購入に関するご相談はこちらまで

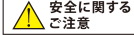
dynabook あんしんサポート [受付時間] 9:00-18:00 ※年末年始(12/31~1/3)を除く。

海外からのお電話や一部のIP電話などで、 いずれの電話番号もご利用になれない場合は 携帯電話からのご利用はこちら

0120-97-1048(連結) 0570-66-6773(お客様自由) 043-298-8780(お客様自由)

※電話番号はおまちがえのないようにお確かめの上、おかけいただきますようお願いいたします。お電話いただく際には、「発信者番号通知」をお願いいたします

お客様の個人情報の取り扱い全般に関する当社の考えかたをご覧になりたいかたは 当社の個人情報保護方針のページ [https://dynabook.com/corporate/privacy.html]をご覧ください。



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。