

まと ぐつながる<sub>買</sub>

# USBを計5ポート搭載

スマホの充電や有線マウスにつながる。 プレゼンなどの際には外部ディスプレイと つながるHDMI® 出力端子もあると便利。 安心して持ち歩ける

長時間バッテリー駆動 MIL規格に準拠した 耐久テストをクリア\*1

1日使える安心の長時間駆動と 急速充電に対応。 さらに、アメリカ国防総省制定の MIL規格準拠テストを10 項目クリア\*1する 丈夫なボディだから安心して持ち歩ける。



しっかりした打鍵感で快適な打ち心地を 実現。速く、正確に、心地良く打てる キーボードなら気分もアガる。



ストレスなく 長く使える セルフ交換バッテリー

ダスト・クリーニング機構

バッテリーが劣化したときに、修理に出す手間や時間が かからず自分でバッテリーを交換できる\*2。さらにPC内 部にたまったホコリも自分で清掃できるから、放熱性能 の低下を防止し、CPUのパフォーマンスを維持できる。

| 型番・カラー                      | OS                 | CPU   | ディスプレイ                 | SSD*5        | メモリ                   | 軽さ <sup>*3</sup> | バッテリー<br>駆動時間* <sup>4</sup>       | Windows Hello<br>対応認証機能 |
|-----------------------------|--------------------|---|------------------------|--------------|-----------------------|------------------|-----------------------------------|-------------------------|
| A69AX5YN4HL1<br>(ダークテックブルー) | Windows 11<br>Home | インテル <sup>®</sup> Core™<br>i5-1334U<br>プロセッサー | 13.3型 WUXGA<br>(ノングレア) | 256GB<br>SSD | 16GB<br>(交換·増設<br>不可) | 約897g            | 約10.0時間(動画再生時)<br>/約26.0時間(アイドル時) | 顔認証センサー                 |

\*1 無破損、無故障を保証するものではありません。MIL規格に基づいて、一部当社が設定した試験条件に従い試験しています。これらのテストは信頼性データの収集のためで ・ \*2 オプション (別売) のバッテリーが必要です。 \*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。 \*4 JEITAバッテリ動作時間測定法 (Ver.3.0) による \*5 出荷時、デバイスの暗号化 域によって異なる場合があります。





### 自分でバッテリー交換できる 「セルフ交換バッテリー」とは?

バッテリーは消耗品なので、購入3年\*1程度で劣化・ 消耗してくる。XCXなら、新しいバッテリー\*2にご自身 で交換することができるので、修理に出す手間や時間 をかけずに購入当時のバッテリー環境がよみがえる。 そのため、長く快適に使用することが可能。



#### バッテリーが劣化・消耗すると…









# バッテリー交換も簡単!

新しいバッテリー(オプション)に同梱されてい るドライバーで、バッテリーカバーのネジ2箇所 を外して簡単に交換できる。

\* 1 dynabook調べ。購入3年を境にバッテリー劣化による保守サービス利用状況が上昇(2019年春13型モバイルノートGシリーズ 保守 サービス利用状況より)。使用状況により変動します。 \*2 オブション(別売) のバッテリーが必要です。

### 大学生活にPCは必需品!

薄くて軽いモバイルノートなら、いつでも好きな 場所で使用できる。また、入学後すぐに必要な履 修登録もPCがあればスムーズに行える。



作成•提出

ゼミ活動 卒業論文

試験対策

プレゼン テーション

就職活動

など

## 使い勝手に配慮された充実のインターフェース



\* 市販のThunderbolt™ 4対応周辺機器が必要です。

#### ■主なハードウェア仕様

| 製品名(カラー)/型番     | dynabook XCX83(ダークテックブルー)<br>A69AX5YN4HL1   |
|-----------------|---|
| プレインストールOS (※1) | Windows 11 Home 64ピット (※2) (※14)  |
| CPU             | インテル® Core™ i5-1334Uプロセッサー<br>Pコア:最大周波数 4.60GHz、Eコア:最大周波数 3.40GHz   |
| ディスプレイ (※3)     | 13.3型WUXGA 高輝度・高色純度・広視野角 TFTカラー LED液晶<br>(ノングレア)(省電力LEDバックライト)1,920×1,200ドット  |
| メモリ             | 16GB(LPDDR5-4800対応)デュアルチャネル対応( <u>※4</u> )  |
| SSD             | 256GB SSD(PCIe、NVMe対応)(※5)  |
| 通信機能            | Wi-Fi 6E(IEEE802.11ax) (2.4Gbps)+IEEE802.11ac/a/b/g// 準拠<br>(WPA™/WPA2™/WPA3™対応、AES 対応、TKIP 対応) (※6)、<br>Bluetooth® ワイヤレステクノロジー Ver5.3 準拠(※7) (※8)  |
| Webカメラ          | 有効画素数 約200万画素(顔認証付き/ デュアルマイク付き(※9))   |
| インターフェース        | マイク入力/ヘッドホン出力端子×1、USB3.2(Gen1)Type-Aコネクタ×2、Thunderbolt™ 4<br>(USB4™ Type-C) コネクタ(電源コネクタ)×3(PD対応、外部ディスプレイ出力対応)、<br>LAN(R/45)×1、HDMI®出力端子×1、microSD×1 |
| 本体キーボード         | 86キー(JIS配列準拠)、キーピッチ: 19mm、キーストローク: 2.0mm  |
| 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タッチパッド  |
| バッテリー駆動時間 (※10) | 約10.0時間(動画再生時)/約26.0時間(アイドル時)   |
| 標準消費電力(※11)(最大) | 約 6 W(65W)  |
| ACアダプター         | AC100V~240V、50/60Hz ( <u>*12</u> )  |
| セキュリティ機能        | 顔認証センサー、 TPMセキュリティチップ(TCG Ver2.0準拠)、BIOSパスワード、HDDパ<br>スワード、セキュリティロック・スロット   |
| 主な付属品           | ACアダプター、電源コード、取扱説明書(マニュアル)、保証書 他  |
| 外形寸法(突起部含まず)    | 約298.8(幅)×212.0(奥行)×17.9~18.9(高さ)mm   |
| 質量 (※13)        | 約897g   |
| 保証              | 1年保証 (引き取り修理・海外保証 (制限付) 1年)   |

プレインストールをれているOSをサポートします。 第2 Windows 11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があります。 第2 流 イスプレイは、表面パネルの時間をや数正型により。 各製品で告合いが算える場合があります。 第4 メモリの交換・機能はできません。 第3 国際法 マーマンにます。第6 DMF帯機能はAME VMSVWSYMSの15以でします。 第2 基金でも会します。 第4 メモリの交換・機能はできません。 第3 国際法 70 RMF帯機能はカテータ連収システムの基準機能や可能機能との通常を除り、2 をGMF帯機能はAMTや原用できるチャネルは1-12のです。 EEESO2 11aを構成でします。 20211an/EEESO2 11非業初ラモーデロ連を与うかめにし、セキュリティをMPAで (AES) VMPAで (AES) VMPAで

■主なソフトウェア しては、ソフト製造元各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パ ソコンで見るマニュアルをご覧ください。

| ノコンで元がマーエアルをご見てたさい。 |   |   |                  |  |  |  |  |  |  |
|---------------------|---|---|------------------|--|--|--|--|--|--|
| インターネット閲覧           | Microsoft Edge  |   | *                |  |  |  |  |  |  |
|                     | Alカメラエフェクター   |   | *                |  |  |  |  |  |  |
| Web会議アシスト           | AIノイズキャンセラー   | 注1  | *                |  |  |  |  |  |  |
|                     | ワンタッチマイクミュート  | 注2  | *                |  |  |  |  |  |  |
| 動画編集                | CyberLink PowerDirector for dynabook  | 注5  |                  |  |  |  |  |  |  |
| 画面録画                | CyberLink Screen Recorder for dynabook  |   |                  |  |  |  |  |  |  |
| 静止画編集/管理            | CyberLink PhotoDirector for dynabook  | 注6  |                  |  |  |  |  |  |  |
| サウンドシステム            | DTS Audio Processing  |   | *                |  |  |  |  |  |  |
| スマートフォン連携           | dynabook スマホコネクション  |   | *                |  |  |  |  |  |  |
| データ移行               | PC引越ナビ 2  |   | *                |  |  |  |  |  |  |
| リカバリーディスク作成         | dynabookリカバリーメディアクリエーター   | 注3  | *                |  |  |  |  |  |  |
| ガイド・フェーアル           | おたすけナビ  |   | *                |  |  |  |  |  |  |
| 274 1 4 = 1770      | パソコンで見るマニュアル  |   | *                |  |  |  |  |  |  |
| データ復旧               | dynabookファイルレスキュー   | 注4  | *                |  |  |  |  |  |  |
| データ消去               | ハードディスクデータ消去機能  |   | *                |  |  |  |  |  |  |
| ユーザー登録              | dynabookお客様登録   |   | *                |  |  |  |  |  |  |
|                     | Web会議アシスト<br>動画編集<br>画面録画<br>静止画編集/管理<br>サウンドシステム<br>スマートフォン連携<br>データ移行<br>リカバリーディスク作成<br>ガイド・マニュアル<br>データ復旧<br>データ消去 | Alカメラエフェクター Alノズキャンセラー フンタッチマイクミュート CyberLink PowerDirector for dynabook 画面録画 CyberLink Screen Recorder for dynabook 砂止画編集/管理 サウンドンステム DTS Audio Processing dynabook スマホコネクション アータ移行 PC引越ナビ2 リカバリーディスク作成 ガイド・マニュアル データ復日 ヴィカののとファイルレスキュー アータ消去 ハードディスクデータ消去機能 | Alカメラエフェクター   注1 |  |  |  |  |  |  |

注1) 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、イズを除ま、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/イズキンセラーの効果が適用されない場合があります。注2) OSレベルでマイクをミュート/ミュート解除します。注3) アプリケーションやウンステムのリカバリー用データをストレージ内へに保存しています。そのため、アプリケーションのDSよどリカバリーディスクは付属しておりません。あらかじめストレージ内のリカバリー用データを、USBメモリに保存することを推奨します。注4) OSが起動しないさきに、補助立修装置上のファイルを別の保存メディアへ返送させるためのファトです。補助立修装置しカすべてのファイルの救助、使用を保証するものではありません。動かがしる場合、または結婚に修業量が保護している場合は、または結婚に修業量で収録している場合は、または結婚に使用することがでまません。さらに、システム。属性を持つファイルが放射している場合は、またことがでまません。さらに、システム。属性を持つストルの表別の保存メディアへル。または結婚に使用している場合は、飲助、使用っることがでまません。さらに、システム。属性を持つストルの場合は、または、市ののしか中にはかけるには、他用にあたりセットアップが必要となる場合があります。
※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。
※ソフトウェアでも、搭載するモデルや時期、パージョンによって内容が異なる場合があります。
※ソフトウェアでも、搭載するモデルや時期、パージョンによって内容が異なる場合があります。
※ソフトウェアでも一ズによっては、一部機能は有料での提供になります。
※メフトウェアやサービスによっては、一部機能は有料での提供になります。
※メフトウェアやサービスによっては、一部機能は有料での提供になります。
※メフトウェアやサービスによっては、一部機能は有料での提供になります。

PCグリーンラベルの 基準(Ver.14)に適合







https://dynabook.com/pc/eco/

「RoHS指令」に RoHS 指令に対立



PCを回収・リサイクル PCリサイクルマークがついた当社PCは、排出時に 新たな回収再資源化料金のご負担なく引き取ります。 リサイクル



●Intel、インテル、Intel Core、インテル Core、Thurderboliti、アメリカ会園および / またはその他の間における Intel Corporation またはその子会社の画際です。●Microsoft、Windowsは、米陽Microsoft Corporationの米園まよびその他の間における自動機関または画像です。●DTS Audio Processing はDTSLncの海豚です。●DTS Audio Processing はDTSLncの海豚です。●DTSLncompageは Processing Administrator, inc. の海豚です。●DTSLncompageは Processing Administrator, inc. の海豚を変していまった。
DTSLncompageは Processing Administrator, inc. の海豚です。DTSLncompageは Processing Administrator, inc. DTSLncompageは Processing Administrator, inc. DTSLnc

# 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] 携帯電話からのご利用はこちら 固定電話からのご利用はこちら

海外からのお電話、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、

0120-97-1048 (離時) 0570-66-6773 (造結時) 043-298-8780 (本報報)

dynabook あんしんサポートの詳しいサービス内容は、dynabook.comをご覧ください。

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。

で購入日から5年以内の電話サポート料金は無料。5年経過後は有料となります。ご利用にはお客様会員・商品情報登録をしていただく必要があります。(COCORO MEMBERS会員登録)



## 安全に関するご注意

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。

このカタログの記載内容は2024年11月現在のものです。