

C· dynabook G83





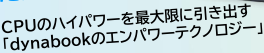
量タフボデ

キャンパス内の 移動もラクラク

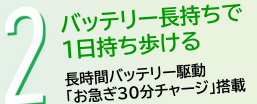
軽さ約956g*1、 薄さ約17.9mm

大学では荷物を持って 移動することが多いので軽さは重要。 バッグの中にスッキリ入るスリムボディ だから、荷物が多い日も安心して持ち歩ける。

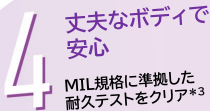




重いデータやアプリをたくさん起動していても、 サクサク動いて快適。レポート作成や資料づくりの 集中力を妨げずに作業できる。 ※本製品に使われているプロセッサー(CPU)の処理能力は、お客様の本製品の使用状況により異なります。



授業やサークル活動など 1日しっかり使える長時間バッテリー駆動。 さらに30分でバッテリー駆動時間の 約40%*2を充電できる 急速充電対応だから、休憩時間に サッと充電できる。





講義ノートやレポート、仲間との写真や動画など、 PCの中には大切なデータがたくさん。 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*3 する丈夫なボディなので、万が一の際も安心。

型番・カラー	OS	CPU	ディスプレイ	SSD*5	メモリ	軽さ ^{*1}	バッテリー 駆動時間* ⁴	Windows Hello 対応認証機能
dynabook G83/LY (オニキスブルー)	Windows 11 Pro	インテル [®] Core™ i5-1334U プロセッサー	13.3型 FHD (ノングレア)	512GB SSD	16GB (交換・増設 不可)		約7.0時間(動画再生時)/ 約10.5時間(アイドル時)	-

*1質量は平均値。製品により質量が異なる場合があります。*2PC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、 で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。*3 無破損、無效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あり、落下、衝撃、振動または使用環境の変化などに対する製品の耐久性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。*4 JEITAバッテリ動作時間測定法(Ver.3.0)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。バ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。*5 出荷時、デバイスの暗号化が有効になっています。※画面はハメコミ合成です。 ※画面は実際のイメージとは異なる場合があります。Microsoft Storeアプリは別売です。ご利用になれるアプリは国/地域 によって異なる場合があります。



安心して持ち出せる堅牢性

ボディ素材には、衝撃に強く壊れにくいマグネシウム合金を採用。 アメリカ国防総省制定のMIL規格に準拠した10項目の耐久テス トもクリア*し、確かな堅牢性を証明しています。



各面、辺、角の 26方向から76cm落下



温度変化

-20℃~60℃の 温度変化を6時間



6時間にわたって 細かい粉塵を吹き付け



湿度

湿度95%の環境下で 10日間テスト



高度

高度4,572m相当の 気圧まで減圧



振動

前後・左右・上下の 各軸1時間の振動テスト



高温

30~60℃の環境下で 24時間×7サイクル



衝擊

6方向×3回、 計18回の衝撃を与える



低温

-20℃の環境下で テスト



太陽光照射

24時間×3サイクル照射 テスト(太陽光を模した光)

*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。無破損、無故障を保証するものではありません。

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。



レポート 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 G83 (オニキスプルー)				
プレインストールOS (※1)	Windows 11 Pro 64ピット(※2)(※14)				
CPU	インテル® Core™ i5-1334U プロセッサー 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 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				
メモリ	16GB(LPDDR5-4800対応)デュアルチャネル対応(<mark>※4)</mark>				
SSD	512GB SSD(PCIe、NVMe対応)(※5)				
通信機能	Wi-Fi6E((EEE802.11ax)(2.4Gbps)+IEEE802.11ac/a/b/g/n 準拠 (WPA™/WPA2™/MPA3™対応、AES対応、TKIP対応)(※6)、 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92万画素(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、USB 3.2(Gen1)Type-Aコネクタ×2、 Thunderbolt [™] 4(USB4 [™] Type-C)コネクタ(電源コネクタ)×2(PD対応、 外部ディスプレイ出力対応)、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: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)				
バッテリー駆動時間 (※10)	約7.0時間(動画再生時)/約10.5時間(アイドル時)				
標準消費電力(※11)(最大)	約8W(65W)				
ACアダプター	AC100V~240V、50/60Hz (<u>*12</u>)				
セキュリティ機能	TPMセキュリティチップ(TCG Ver2.0準拠)、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				
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306.0(幅)×210.0(奥行)×17.9(高さ)mm				
質量 (※13)	約956g				
保証	4年保証(引き取り修理・海外保証(制限付)1年)				

第1. ブレインストールとれているOSをサポートします。第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。第3. 液晶ディスアレイは、液晶パイルの物性や物質工程により、各製品で色色いが異なる場合があります。第4. メモリの交換・増設はできません。第5. 出き時、デバイスの場合化があります。第4. からによっては、液晶パイルの物性や物質工程により、各製品で色色いが異なる場合があります。第4. サモリの交換・増設はできません。第5. 出き時、デバイスの場合化がます (S.G.Har南温出力データ温度ソステムの実施の中継限との遺産を除く)。2.4GHar南温リカデータ温度ソステムの支施の中継限との遺産を除く)。2.4GHar南温リカデータ温度ソステムの支施の中継限との遺産を除く)。2.4GHar南温リカデータ温度ソステムの支施の中継限との遺産を除く)。2.4GHar南温リカデータ温度ソステムの支施の中継限との遺産を除く)。2.4GHar南温にAlvで使用できるテナネルは1-15chです。EEEE80211anを展めて一下ならびに、セキュリティを伊みアー(KS)、DMPAPE (ASS)、DMPAPE (ASS) DMPAPE (ASS) DM

■主なソフトウェア ★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バソコンで見るマニュアルをご覧ください。

インターネット	インターネット閲覧	Microsoft Edge	*	0	
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	
その他 ユーティリティ	サポート	dynabook サービスステーション			0
	ユーザー登録	dynabook お客様登録			0
	画面設定	dynabook 色合い調整ユーティリティ			0
	四 田 政	dynabook 画面回転ユー	*	0	
	環境設定	dynabook セッティング	ワンタッチマイクミュート 注1)	*	0
			ecoモード	*	0
			eco充電/バッテリー充電モード	*	0
			ピークシフト	*	0
	音声設定	Realtek Audio Console		*	0
	日产政化	Realter Addio Console	AIノイズキャンセラー 注2)	*	0
サポート	ガイド・マニュアル	オンラインマニュアル	· ·	*	0

E1) OSレベルでマイクをミュート/ミュート解除します。注2) TeamsやZoomなどをはじめとするミーティングアブリの音声に対しノイズを除去。使 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。

PCグリーンラベルの 基準(Ver.14)に適合

「J-Mossグリーン



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



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、 043-298-8780 (本報報)

0120-97-1048 (MER) 0570-66-6773 (MESH)

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2025年08月現在のものです。