

プレミアムモバイルノート

dynabook GCX83

13.3型



安心の
4年保証



毎日大学に持っていける 軽量タフボディ

1 キャンパス内の移動もラクラク

軽さ約875g*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。

3 サクサク快適だから集中できる

CPUのハイパワーを最大限に引き出す「dynabookのエンパワーテクノロジー」

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(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。

2 バッテリー長持ちで1日持ち歩ける

長時間バッテリー駆動「お急ぎ30分チャージ」搭載

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。

4 丈夫なボディで安心

MIL規格に準拠した耐久テストをクリア*3

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。

※写真はGCXではありません。

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
A69EG5YN1SL4 (オニキスブルー)	Windows 11 Home	インテル® Core™ i5-1334U プロセッサ	13.3型 FHD (IGZO・ノンフレア)	256GB SSD	8GB (交換・増設不可)	約875g	約7.5時間(動画再生時) / 約21.0時間(アイドル時)	顔認証センサー

*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。 *2 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。 *3 無破壊、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となります。 *4 JEITAバッテリー動作時間測定法 (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。 *画面はハメコみ合成です。 *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。

POINT GCX

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。



落下

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



粉塵

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



衝撃

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って試験しています。無破壊、無故障を保証するものではありません。

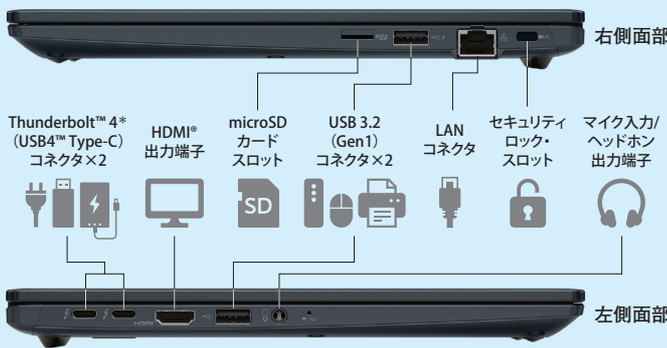
大学生活にPCは必需品!

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

Table with hardware specifications for dynabook GCX83, including OS, CPU, RAM, SSD, and various ports.

※1. フレッシュインストール... ※2. Windows 11のバージョンアップに伴って... ※3. 液晶ディスプレイ... ※4. メモリ... ※5. 液晶ディスプレイ... ※6. Bluetooth... ※7. 2.4GHz帯の無線LAN... ※8. セキュリティ... ※9. ステレオ音声... ※10. JETi... ※11. ACアダプター... ※12. セキュリティ機能... ※13. 重量... ※14. Windows 11 Homeを... ※15. 保証

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います。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いますので、付属の取扱説明書またはパソコンで見えるマニュアルをご覧ください。

Table of software included, categorized by AV機能 and 実用.

※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ノイズを除去... ※2. OSレベルでマウスを接続... ※3. アプリケーションやシステムのリカバリ... ※4. OSが起動しないときに... ※5. 市販のCyberLink PowerDirectorとは一部機能が異なります... ※6. 市販のCyberLink PhotoDirectorとは一部機能が異なります... ※7. ソフトウェアによっては... ※8. ソフトウェアによっては... ※9. ソフトウェアによっては...

Environmental and sustainability logos: PC Green Level Ver.14, J-Moss Green Mark, RoHS, and PC Recycling.

Dynabook 株式会社

〒135-8505 東京都東区豊洲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. 固定電話からのご利用はこちら 0120-97-1048. 携帯電話からのご利用はこちら 0570-66-6773. 海外からの電話、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

※電話番号はおまちがえのないようにお確かめの上、おかけいただけますようお願いいたします。お電話いただく際には、「発信番号通知」をお願いいたします。*年末年始(12/31~1/3)を除く

dynabook あんしんサポートの詳細サービス内容は、dynabook.comをご覧ください。お客様の個人情報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場合は、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。

ご購入日から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。ご利用にはお客様名・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)

本カタログ掲載の製品の価格には、配送費、設置調整費などは含まれておりません。

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「安全に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1月現在のものです。