

高速SSD搭載。  
軽量で高性能なモバイルノート。  
外出先でパワフルに使える。

Nojima オリジナル

512GB SSD  
(PCIe 4.0対応)

13.3型 プレミアムモバイルノート

dynabook G6

AIアシスタント「Microsoft Copilot」を  
すぐ呼び出せる\*1

「Copilotキー」搭載



Microsoft 365 Basic +  
Office Home & Business 2024 搭載



オニキスブルー



趣味も仕事も  
スピーディーにこなせる

dynabookが長年にわたり蓄積してきたノートPCの放熱技術や筐体設計技術などを駆使した「エンパワーテクノロジー」を適用。第13世代インテル® CPUのハイパワー\*2を最大限に引き出します。



AIにより快適に  
オンライン通話ができる

不意のノイズを除去してくれる「AIノイズキャンセラー\*3」やAIがカメラ映りを最適化してくれる「AIカメラエフェクター」を搭載。快適にオンライン通話ができます。



いつでもどこにでも  
安心して持ち歩ける

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(落下、粉塵、高度、高温、低温、温度変化、湿度、振動、衝撃、太陽光照射)をクリア\*4。日常のトラブルを想定した耐久性と長時間駆動を確保しています。

型番・カラー	OS	CPU	ディスプレイ	SSD	メモリ	軽さ*5	Windows Hello 対応認証機能	バッテリー 駆動時間 (JEITA測定法*6)	アプリケーション
P1G6YNBL (オニキスブルー)	Windows 11 Home	第13世代 インテル® Core™ i5-1340P プロセッサ Pコア:最大周波数4.60GHz, Eコア:最大周波数3.40GHz(12コア)	13.3型 FHD 高輝度・高色純度・広視野角 (IGZO・ノングレア)	Nojima オリジナル 512GB PCIe 4.0対応 高速SSD	16GB (交換・増設不可)	約875g	顔認証 センサー	約7.5時間 (動画再生時) / 約21時間 (アイドル時)	Microsoft 365 Basic*7 + Office Home & Business 2024

\*1: 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-dcc61a57-8f00-cfe-9796-cb9706c75ee#WindowsVersion=Windows\\_11](https://support.microsoft.com/en-gb/windows/keyboard-shortcuts-in-windows-dcc61a57-8f00-cfe-9796-cb9706c75ee#WindowsVersion=Windows_11)をご参照ください。  
\*2: 本製品に搭載さ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。\*3: 一部のオンラインミーティングアプリによっては、本機能をご利用できない場合があります。\*4: 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。無故障、無故障を保障するものではありません。\*5: 重量は平均値。製品により重量が異なる場合があります。\*6: JEITAバッテリー駆動時間測定法(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。\*7: PCにライセンスが含まれ、1年間のサブスクリプションサービスがご利用いただけます。2年目以降は、月間もしくは年間のサブスクリプションサービスの契約が別途必要となります。サービスを提供して利用しない場合は、<https://aka.ms/subsc-manage>をご確認の上、サブスクリプションのキャンセル手続きを行ってください。キャンセル手続きを行わない場合は、定期請求で自動更新され、課金されます。  
※画面はイメージと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。



PCグリーンラベルの基準(Ver.14)に適合  
当社PCはPC3R(PCグリーンラベル制度)の  
審査基準(Ver.14)を満たしています。  
<https://www.pc3r.jp/greenlabel/index.html>



「J-Mossグリーンマーク」に適合  
<https://dynabook.com/pc/eco/jmoss/index.html>



「RoHS指令」に対応

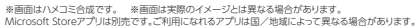


省エネ法  
(目標年度2022年度)の  
基準に対応

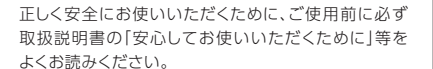


PCを回収・リサイクル  
PCUサイクルマークがついた当社製PCは、  
排出時に新たな回収再資源化料金のご負担  
なく引き取ります。



[illegible][illegible]

本体価格はすべてオープン価格で、本体希望小売価格を定めておりません。  
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。



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」等を  
よくお読みください。