

秀抜の軽さ、速さ、強さをめざして。 ハイブリッドワークに適した至高の14型 モバイル誕生。

使いやすさ、デザイン性までも追求し、新しい働き方へ貢献します。

ハイブリッドワーク時代の最適解。
それがdynabook RJ74です。

どんな場所へもスムーズに移動できる軽量性。
大量のタスクを効率的に処理する速さ。
持ち運び時の衝撃に耐える強靱なボディ。
さらには、ハードウェアとソフトウェア両面で
ハイブリッドワークの生産性を向上させる快適性。

dynabookの比類なき技術力を結集し、
新時代のワークスタイルにおける必須要素
一つひとつを極限まで磨き上げたマシン。
さまざまな環境に溶け込む洗練されたデザインは
携えた時の印象すら優雅に変える力を持ちます。

動きを止めないビジネスパーソンにこそ
dynabook最高峰14型プレミアムモバイルがふさわしい。
「働く」の新しい未来は、ここからはじまります。



dynabook RJ74

ブルーライトを低減した
Eyesafe®認証ディスプレイ
外光の映り込みの少ないノングレア液晶

13.3型並みの筐体に
14型ディスプレイを搭載

画面に集中しやすい
狭額縁デザイン

縦の表示が広がる
16:10の液晶



見やすく打ちやすい
キーボード

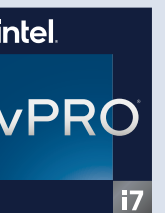
操作しやすく
大きなクリックパッド

電源ボタンと一体型の
指紋センサー [選択可能]



Windows 11 : The right device for every user

インテル® vPro® プラットフォーム
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。





「働く」にもっと自由を。

持ち運びのストレスをなくす軽さ・薄さ

dynabook32年の技術力を結集し、ハイブリッドワークに適した軽量化と薄型化をめざしました。最新のインテル® CPUを搭載し、14型液晶にもかかわらず、薄さ約15.9mm、持ち運びも苦にならない軽さを追求しました。13.3型とほぼ同サイズのためビジネスバッグにもスッキリと収まります。

思いのままにマシンを操れる

第12世代インテル® Core™ プロセッサと高速LPDDR5メモリ

12コア、16スレッドで、さらなる高性能化*1を実現。作業の効率化と高速化を後押しします。また、転送速度が向上した高速メモリ(LPDDR5-4800対応)により、アプリケーションを切り替えながら大きなデータを扱う高負荷の作業も快適に進められます。

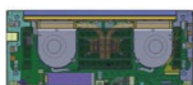


高性能を安定的に保ち続ける

dynabook 独自技術「エンパワーテクノロジー」

第12世代インテル® Core™ プロセッサの「プロセッサ・ベース電力」を28Wで動作させるために、dynabook独自技術「エンパワーテクノロジー」を搭載。高密度実装技術と本体内部の熱を効果的に排出する小型かつ高効率の冷却ファンで、パワフルに持続する高性能を実現します。

左右のファンが回転数を変えて共振を防ぐので音が気になる場所でも静かに作業できる。



集中力をさまたげない長時間バッテリー駆動

軽くて薄いモバイルは長く働けない。そんな常識を覆すロングバッテリー化を実現。急な外出、長時間に及ぶミーティングでも、安心して作業を続けることができます。

集中力を加速させる

狭額縁14型大画面と充実したインターフェース

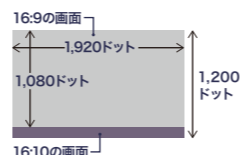
狭額縁を採用した16:10の液晶を搭載。縦長の画面比率により、表計算ソフトやWeb閲覧などの一覧性を高めます。有線LANやUSB3.2(Gen1)Type-Aコネクタ、Thunderbolt™ 4コネクタなど充実の拡張性も魅力です。

薄くても使いやすいポート配置



右側面部

左側面部



MIL規格に準拠したテスト10項目を実施予定*2

*1: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: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。無破損、無故障を保障するものではありません。

画面越しでも、誠意が伝わる。

オンライン会議*3をアシストする機能が充実

AIが環境ノイズと人の声を識別し、環境ノイズだけを除去する「AIノイズキャンセラー」*4、カメラの映像から人を識別し、適した映像に整える「AIカメラエフェクター」を備え、円滑なオンライン会議*3を可能にします。また、急に音声をミュートしたい時にはキー操作で素早くマイクのON/OFFが切り替えられる「ワンタッチマイクミュート」*5機能が役立ちます。さらに、外付けのマイクを使用しなくても、360度どの方向からの発言も収音できるマイクを搭載。オンライン会議*3などに威力を発揮します。

すぐに画面をオフにできる
手動カメラシャッター付き



画期的なAIカメラエフェクターが人を感知し映像を最適化

背景ぼかし



明るさ自動補正



顔位置自動調整



相手の言葉が聴き取りやすい 立体音響技術「ドルビーアトモス」搭載



立体音響技術「Dolby Atmos®(ドルビーアトモス)」で音量・音質が向上し、オンライン会議*3でも声が聴き取りやすくなります。



人へのやさしさを、惜しみなく。

ブルーライトを低減した Low blue light 液晶を搭載

第三者認証機関であるテュフ・ラインランドが定めたEyesafe®認証ディスプレイを採用し、ブルーライトを低減します。また、外光の映り込みの少ないノングレア液晶なので、場所を選ばず使えます。



すばやくサインインできる 指紋センサー*6〔選択可能〕



電源ボタンと一体型の指紋センサー*6でパソコン起動と同時にWindowsへサインイン。パスワードによるロック解除のわずらわしさをなくし、パスワードの漏えいリスクも軽減します。

作業がはかどる クリックパッドとキーボード

大きなクリックパッドで3本指、4本指を使った操作もスムーズです。また、見やすい刻印でキーボード入力も快適です。



ビジネスの創造性を高める最新の Office 2021〔選択可能〕

*3: 市販の専用アプリケーションが必要となります。*4: 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。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ノイズキャンセラーの効果は適用されない場合があります。*5: OSレベルでマイクをミュート/ミュート解除します。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。*6: 本機能を使用するには、あらかじめ設定が必要です。指紋認証機能は、データやハードウェアの完全な保護を保障していません。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、いっさいの責任は負いかねますので、ご了承ください。※ For children under the age of 16 our recommendation is not to exceed 30 minutes at any one time when using electronic devices, and 3 hours in any one day. ※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。



Windows 11 : The right device for every user

インテル® vPro® プラットフォーム
購入のご相談は、弊社営業または販売パートナーまでお問い合わせください。

