

心揺さぶる映像体験を

Inspiron 13 5330



仕事やコラボレーションでも、創作やゲームでも、PCでのAIの可能性を引き出す専用エンジンを内蔵した
インテル® Core™ Ultra プロセッサ搭載、13 インチ モバイル ノートパソコン。









We create technologies that drive human progress.

人類の進化を牽引するテクノロジーを創出すること、それがデル・テクノロジーズの目的です。日本のお客様の変革に貢献する真のパートナーを目指します。

安心・安全デルの高水準品質管理

デルではお客様に選んでいただいた製品を、安心、そして安全に使い続けていただくために、クオリティチェックを実施しています。業界標準の基準よりも厳しい品質基準を課すことで、世界中で信頼され、安全性の高い品質をすべての製品で確保しています。

 エンターキーの 連打テスト	1,000万回	 タッチパッドボタン タッチテスト	100万回	 全てのボタン 押下テスト	最大40,000回
 ノートパソコンの 接続ヒンジテスト	20,000回	 ひねりを加える 品質テスト	25,000回	 気温耐久テストの 範囲	最大65℃

デルの4つのブランディング

デル・テクノロジーズはお客様のニーズに合わせた豊富なラインナップをご用意。

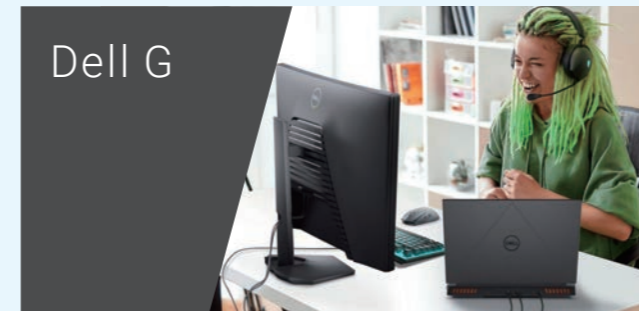
ハイエンドからベーシック モデル、一体型パソコンやゲーミング モデルなど、あなたのライフスタイルに合った1台が見つかります。



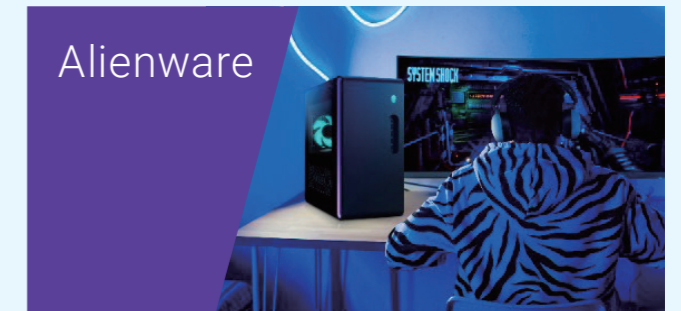
無限の創造性を解放、優れたデザインとハイパフォーマンスを高次元で実現したデルの最高傑作。究極のユーザー体験を提供する、XPS シリーズ。



音楽や映画のストリーミング、テレワーク、オンライン学習からコンテンツ制作まで、優れた柔軟性であなたのやりたいことをかなえるInspiron シリーズ。



パワー、パフォーマンス、グラフィックスで、ワンランク上のゲーム体験を提供。幅広い楽しみ方とスキルにマッチするDell G シリーズ。



あなたの闘争心を満たす究極のゲーミング パソコン。高速プロセッサ、圧倒的なグラフィックス、最高のパワーを兼ね備えたAlienware シリーズ。

あなたにぴったりの1台を見つけよう。

モバイル ノートパソコン

[13.4 インチ] XPS 13 9340 >P.6

AI PCとしての最新のテクノロジーと高性能のIntel® Core™ UltraプロセッサとIntel® Arc™ グラフィックスを搭載。丈夫で軽量・薄型の設計で、優れたパフォーマンスとモビリティを提供。

[13.3 インチ] Inspiron 13 5330 >P.9

軽量デザインで、大音量のサウンドと目を見張るビジュアルを提供。PCでのAIの可能性を引き出す専用エンジンを内蔵したIntel® Core™ Ultra プロセッサを搭載。外出先でも長時間ハイパフォーマンスを発揮します。

[14.5 インチ] XPS 14 9440 >P.7

最新のテクノロジーと高性能のIntel® Core™ UltraプロセッサとNVIDIA® GeForce RTX™ 40シリーズGPUを搭載。AIを内蔵し、パフォーマンスと携帯性の最適なバランスを備えた一台です。

オールインワン デスクトップ

[23.8 インチ] Inspiron 24 5430 オールインワン >P.12

角度調整機能付き、高画質5MP(500万画素)ポップアップカメラとIntel® Core™ プロセッサを搭載。最も必要な場面でパフォーマンスを発揮します。直感で操作できるタッチ対応ディスプレイ搭載モデルも選択可能。

スタンダード ノートパソコン

[15.6 インチ] Inspiron 15 3520 >P.10

第12世代Intel® Core™ プロセッサとSSDの組み合わせが実現する、応答性と静音性を両立したパフォーマンスを提供。MIL-STD 810Hテストに合格し、高い耐久性標準を満たしています。また、dTPMも搭載。

[15.6 インチ] Inspiron 15 3530 >P.11

革新的なパフォーマンスを実現する第13世代Intel® Core™ プロセッサを搭載。MIL-STD 810Hテストに合格し、高い耐久性標準を満たしています。また、dTPM搭載で、あなたの大切なデータを保護します。

[16.3 インチ] XPS 16 9640 >P.8

極めて負荷の高いプロジェクトも難なく実行できる、Intel® Core™ UltraプロセッサとNVIDIA® GeForce RTX™ 40シリーズGPUを搭載。AIを内蔵した、パワフルな一台です。

[27.0 インチ] Inspiron 27 7730 オールインワン >P.13

角度調整機能付き、高画質5MP(500万画素)ポップアップカメラとIntel® Core™ プロセッサを搭載。最も必要な場面でパフォーマンスを発揮します。直感で操作できるタッチ対応大画面ディスプレイ。

デスクトップ

XPS 8960 デスクトップ >P.14

第13世代Intel® Core™ プロセッサと、NVIDIA® GeForce RTX™ 30シリーズGPU搭載。卓越したパフォーマンスに加え、優れた拡張性と高速処理を実現。ゲーミングやクリエイティブ ワークも楽しめるデスクトップ。

Inspiron 3030 デスクトップ >P.15

Intel® Core™ プロセッサとNVIDIA® GeForce RTX™ グラフィックカード 搭載。スムーズでシームレスなマルチタスク処理に必要なツールが手に入ります。dTPM搭載で、あなたの大切なデータを保護します。

ゲーミング ノートパソコン/デスクトップ

[15.6 インチ] Dell G15 5530 >P.16

高速のチップを搭載した第13世代Intel® Core™ HXシリーズ プロセッサとパワフルなNVIDIA® GeForce RTX™ 40シリーズGPUを搭載し、高いスペックが要求されるゲームも簡単に実行できます。

Alienware Aurora R16 >P.17

Intel® Core™ 14700KF プロセッサ (第14世代) とNVIDIA® GeForce RTX™ 40シリーズGPUを搭載。進化した冷却機能と高い静音性を備えたゲーミングデスクトップ。

[16.0 インチ] Alienware m16 R2 >P.18

AI PCとしての最新のテクノロジーと高性能のIntel® Core™ UltraプロセッサとNVIDIA® GeForce RTX™ 40シリーズ GPUを搭載。目立たずに静かな操作を可能にする「ステルスモード」を装備。

[18.0 インチ] Alienware m18 R2 >P.19

デスクトップ PC レベルの機能と性能のIntel® Core™ プロセッサ (第14世代) 搭載で、ゲーマーやハイエンド映像クリエイターなど、マシンを極限まで駆使するユーザーに最適、大画面18インチ ゲーミング ノートPC。

[14.0 インチ] Alienware x14 R2 >P.20

高速のチップを搭載した第13世代Intel® Core™ Hシリーズ プロセッサとパワフルなNVIDIA® GeForce RTX™ 40シリーズGPUを搭載し、モバイル ゲーミングの頂点へと導く、薄型の14インチ ゲーミング ノートPC。

[16.0 インチ] Alienware x16 R2 >P.21

挑発的なライティング、圧倒的な存在感。さらなるパフォーマンスを引き出すIntel® Core™ Ultraプロセッサを搭載。あなたのゲームプレイを向上させる、16インチ ゲーミング ノートPC。

デルの量販店モデルは

国内対応で安心の プレミアムサポート1年付き

業界最高レベルのサポート品質！



お客様満足度93.6%* 充実の保証サービス！ デル プレミアムサポート（1年付き）

*弊社サポート利用経験者に向けた調査、2023年4月時

デルのパソコンは、フリーダイヤルで専任スタッフが電話サポート。ハードウェアのトラブルはもちろん、新しいOSの操作方法など、いつでもお気軽にお問い合わせいただけます。デルのサポート & サービスはお客様に安心と信頼をお届けいたします。



安心の国内対応

24時間365日
国内電話サポート

もしもの時も安心！
故障や修理の受付も、24時間対応
専任のスタッフがサポートします。



最短翌営業日対応

ニーズに合わせて
選べる修理対応

ご都合に合わせた迅速な修理方法をご提案
■出張修理（最短翌営業日）
■引取修理 ■パーツ配送



使い方無償サポート（回数無制限）

PCの初期設定やWord、Excelなどの使い方まで、
幅広くご相談いただけます。



海外サポート

現地でサービスとサポートを受けることができます。
海外旅行や出張時にも安心です。

その他のサポートも充実！



LINEチャット



チャットサポート



Eメール

サポートご利用の前に

デルのテクニカルサポートをお受けいただくには、ユーザー登録が必要です。
（ご登録が無い場合は、適切なサポートが受けられない場合がございます）

STEP1. サービスタグおよびエクスプレス サービスコードの確認

ノートパソコン

本体の底面に貼り付けられています。
*一部XPS製品では、底面のXPSロゴが印字された蓋の内面に貼り付けられています。

デスクトップパソコン

基本的に本体の背面に貼り付けられています。
上面や側面の場合もあります。



サービスタグナンバー（STの7桁になります）

ST:XXXXXXXXX
EX:XXXXXXXXXXXXXX

エクスプレスサービスコード
（EXの10～13桁になります）

STEP2. ウェブサイトにアクセス

www.dell.com/register

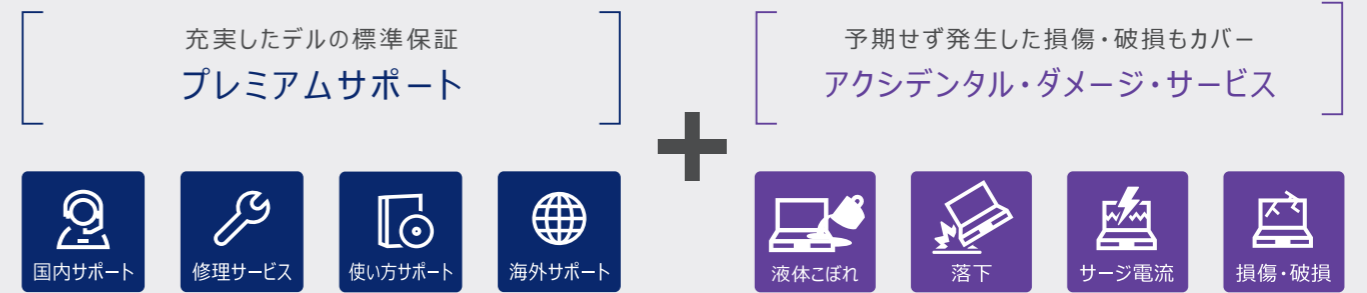
STEP3. 必要事項を入力

お客様情報とサービスタグなどの情報を入力し、送信ボタンをクリックして完了です。

製品購入時にご加入いただける さらに安心の延長保証サービス！

標準保証（プレミアムサポート）対象外の予期せず発生した損傷・破損もカバー！

ご購入時の標準保証1年間のプレミアムサポートを、3年または4年間へ延長保証するサービスです。標準保証では対象外となる液体こぼれ・落下・サージ電流による損傷・破損も保証するアクシデンタル・ダメージ・サービスがついて、さらに安心。



*1年に1回の無償修理・交換対応となります。

	1年目	2年目	3年目	4年目
プレミアムサポート	標準保証			
延長保証3年版		プレミアムサポート アクシデンタル・ダメージ・サービス		
延長保証4年版			プレミアムサポート アクシデンタル・ダメージ・サービス	

お申し込みの際は延長保証サービスカードを
店頭にてご購入ください

3年版 4年版

ご購入後30日以内にWebまたはお電話での登録が必要です



延長保証サービスカードご購入後のご登録手順

以下の手順に従って登録を完了してください。

1. ウェブサイトにアクセス

個人情報保護方針の内容を確認のうえ、同意して進んでください。

右のQRコードまたは下記URLから
ウェブサイトにアクセスしてください

<https://www.dellscp.com/jp/>



2. 必要事項の登録

内容を入力して送信ボタンをクリックして登録完了です。

延長保証サービスカードご購入後、
30日以内に必ず登録をお願いいたします。

▶お電話での登録も可能

DELLサービスカード登録センター **0120-982-635**
営業時間 9:00～17:00（土日祝、指定休業日を除く）

30日を経過して未登録の場合は本サービスをご提供できませんので
ご注意ください。法令によって定められた場合を除き、延長保証
サービスカードの再発行・返品・返金はできません。

※画像はイメージです。※特別保証の対象となるインシデントには回数の制限があります（年1回が上限）。また、地震や噴火等天災に起因する場合やペット起因の場合は、特別保証外となります。※同時購入日を証明する書類の写真を提供して頂く場合がございます。※お客様が店舗にて延長保証サービスカードのご購入を以て、弊社はお客様が弊社それぞれのサービス契約に同意いただいたものとします。※中古でご購入された製品は、保証対象外です。なお、延長保証サービスカード1枚につきサービスを受けられる対象製品の台数は1台のみとします。※法令によって定められた場合を除き、延長保証サービスカードの再発行・返品・返金はできません。※DELLのサービスおよびサポートの条件は予告なく変更となる場合があります。最新の販売条件について詳しくは<https://www.dell.com/learn/jp/ja/jpcorp1/terms-of-sale>をご覧ください。

どこへでも スタイリッシュに

XPS 13 9340

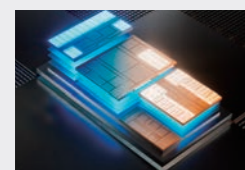
- 13.4インチ, Dolby Vision®, Eyesafe® テクノロジー [MX73] FHD+ (1,920×1,200), 100% sRGB, 120Hz [MX83T] 3K+ (2,880×1,800) OLED, 100% DCI P3, タッチ対応
- インテル® Core™ Ultra 7 プロセッサー
- インテル® Arc™ グラフィックス
- 16GB デュアル チャネル 7,467MT/s LPDDR5x 32GB デュアル チャネル 7,467MT/s LPDDR5x
- 512GB SSD 1TB SSD
- 長時間持続バッテリー [MX73] 約18時間 [MX83T] 約9時間※1 急速充電 ExpressCharge™

Microsoft
Microsoft 365 Basic
+
Office 2021 搭載 PC

クラウドストレージ
100GB (1年無料)



新しいAI体験に飛び込もう



仕事、共同作業、クリエイティブ制作、ゲームプレイなど、インテル® Core™ Ultra プロセッサーが提供する専用エンジンが、どんな時でもAIの可能性を解放し、先進的な没入型グラフィックス体験や、パフォーマンスの高い低消費電力処理を実現。外出先でも長時間、確実性の高いパフォーマンスの持続が可能です。

臨場感あふれるビジュアル

Dolby Vision®による鮮やかな色彩、シャープなコントラスト、豊かなディテール、フルHD+または3K+の解像度が鮮明なビジュアルを再現。最大120Hzのリフレッシュレート (MX73のみ) によって映像が滑らかに表示され、画面スクロール時の画像がスムーズになることで、映像の細かな動きを確認しやすくなります。また、Eyesafe®テクノロジーが、色味を変えずことなくブルーライトを軽減します。



- GPU** 高スループット: AIにより高速化されるデジタル コンテンツ作成や、Adobeなどの制作アプリでのビデオ編集に最適です
- NPU** 低消費電力: ビデオ通話中に Microsoft Studio EffectsなどのAI機能を実行するのに最適です
- CPU** 高速な応答性: リアルタイムのマルチタスク処理や、ノイズキャンセリング、即時文字起こしなどのAIワークロードに最適です

タッチファンクションメディアキー



メディアとファンクションキーを簡単に切り替えて、必要なアイコンを前面に出せます

ガラス製タッチパッド



シームレスなタッチパッドは、非常に正確で、応答性に優れた反応を実現

顔認証対応Webカメラ(フルHD(1080p)、デュアルアレイ マイク)

優れたWebカメラとオーディオにより、バックグラウンド ノイズが低減され、暗い場所でも鮮明に映し出されます。AIを活用した機能で、背景を隠したり、ぼかしたりすることができます

軽量約1.17kg・薄型約14.8mm ※MX83Tの構成
アルミ削り出し (CNC加工) と Gorilla® Glass 3 を使用

指紋認証対応
指紋認証リーダーですばやく、安全にログインできます

ゼロラティス キーボード
ほぼ縁のないキーボードは大きく深いキーキャップを備え、高速かつ効率的なタッチ入力を実現

Windows Copilot キー付き

合計8Wクワッドスピーカー設計
Dolby Atmos®とWaves MaxxAudio®を使用すると、音楽、映画、ゲームなどを360度の豊かな空間サウンドで楽しめます



コントラスト比 [MX73] 2000:1 [MX83T] 1,000,000:1

Windows Copilot
ハードな作業をこなす、自分専用のAIアシスタントが組み込まれているため、特別な業務にも対応できます。WindowsのCopilotを使用すると、質問、プロジェクト、To Doリストに対する実用的な回答やインスピレーション、ソリューションが得られます。



ブラチナシルバー

- 【Office 非搭載】 MX73-ENL
- 【Office 搭載】 MX73-ENHB
- 【Office 非搭載】 MX83T-ENL
- 【Office 搭載】 MX83T-ENHB

※画像はイメージです。本製品は日本語キーボードです。※構成はモデルによって異なります。詳細は各スペックページをご確認ください。※1: バッテリー駆動時間においては P.23 の注釈をご確認ください。

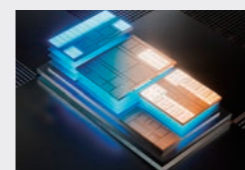
いつも一緒にもっとパワフルに

XPS 14 9440

- 14.5インチ 3.2K (3,200×2,000) OLED, 100% DCI P3, 120Hz, Dolby Vision®, Eyesafe® テクノロジー, タッチ対応
- インテル® Core™ Ultra 7 プロセッサー
- NVIDIA® GeForce RTX™ 4050
- 32GB デュアル チャネル 7,467MT/s LPDDR5x
- 1TB SSD
- 長時間持続バッテリー 約10時間※1 急速充電 ExpressCharge™



新しいAI体験に飛び込もう



仕事、共同作業、クリエイティブ制作、ゲームプレイなど、インテル® Core™ Ultra プロセッサーが提供する専用エンジンが、どんな時でもAIの可能性を解放し、先進的な没入型グラフィックス体験や、パフォーマンスの高い低消費電力処理を実現。外出先でも長時間、確実性の高いパフォーマンスの持続が可能です。

創造性を高める

NVIDIA® 40シリーズ グラフィックス搭載で、動画を素早く編集したり、3D、グラフィック デザイン用のAI対応の制作関連アプリケーションを強化したりできます。また、Dolby Vision®による鮮やかな色彩、シャープなコントラスト、豊かなディテール、3.2Kの解像度が鮮明なビジュアルを再現。さらに、120Hzのリフレッシュレートによって映像が滑らかに表示されます。

- GPU** 高スループット: AIにより高速化されるデジタル コンテンツ作成や、Adobeなどの制作アプリでのビデオ編集に最適です
- NPU** 低消費電力: ビデオ通話中に Microsoft Studio EffectsなどのAI機能を実行するのに最適です
- CPU** 高速な応答性: リアルタイムのマルチタスク処理や、ノイズキャンセリング、即時文字起こしなどのAIワークロードに最適です

タッチファンクションメディアキー



メディアとファンクションキーを簡単に切り替えて、必要なアイコンを前面に出せます

ガラス製タッチパッド



シームレスなタッチパッドは、非常に正確で、応答性に優れた反応を実現

顔認証対応Webカメラ(フルHD(1080p)、デュアルアレイ マイク)

優れたWebカメラとオーディオにより、バックグラウンド ノイズが低減され、暗い場所でも鮮明に映し出されます。VoIP対応のWaves MaxxAudioで最適化されたデュアルアレイ マイク (Microsoft Cortanaに対応)

丈夫で軽量・薄型、重量約1.74kg
アルミ削り出し (CNC加工) と Gorilla® Glass 3 を使用

指紋認証対応
指紋認証リーダーですばやく、安全にログインできます

ゼロラティス キーボード
ほぼ縁のないキーボードは大きく深いキーキャップを備え、高速かつ効率的なタッチ入力を実現

Windows Copilot キー付き

合計8Wクワッドスピーカー設計
Dolby Atmos®とWaves MaxxAudio®を使用すると、音楽、映画、ゲームなどを360度の豊かな空間サウンドで楽しめます



コントラスト比 1,000,000:1

Windows Copilot
ハードな作業をこなす、自分専用のAIアシスタントが組み込まれているため、特別な業務にも対応できます。WindowsのCopilotを使用すると、質問、プロジェクト、To Doリストに対する実用的な回答やインスピレーション、ソリューションが得られます。



ブラチナシルバー

- 【Office 非搭載】 MX84T-ENL

※画像はイメージです。本製品は日本語キーボードです。※1: バッテリー駆動時間においては P.23 の注釈をご確認ください。

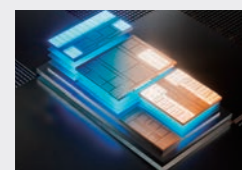
華麗なるパフォーマンス

XPS 16 9640

- 16.3インチ 4K+ (3,840×2,400) OLED, 100% DCI P3, 90Hz, Dolby Vision®, Eyesafe® テクノロジー, タッチ対応
- インテル® Core™ Ultra 9 プロセッサ
- NVIDIA® GeForce RTX™ 4060
- 32GB デュアル チャンネル 6,400MT/s LPDDR5x
- 1TB SSD
- 長時間持続バッテリー 約12時間*1
急速充電 ExpressCharge™



新しいAI体験に飛び込もう



仕事、共同作業、クリエイティブ制作、ゲームプレイなど、インテル® Core™ Ultra プロセッサが提供する専用エンジンが、どんな時でもAIの可能性を解放し、先進的な没入型グラフィックス体験や、パフォーマンスの高い低消費電力処理を実現。外出先でも長時間、確実性の高いパフォーマンスの持続が可能です。

パワフルに創造性を発揮

NVIDIA® 40シリーズ グラフィックス搭載で、動画を素早く編集したり、3D、グラフィック デザイン用のAI対応の制作関連アプリケーションを強化したりできます。また、Dolby Vision®による鮮やかな色彩、シャープなコントラスト、豊かなディテール、4K+の解像度が鮮明なビジュアルを再現します。



- GPU** 高スループット: AIにより高速化されるデジタル コンテンツ作成や、Adobeなどの制作アプリでのビデオ編集に最適です
- NPU** 低消費電力: ビデオ通話中に Microsoft Studio EffectsなどのAI機能を実行するのに最適です
- CPU** 高速な応答性: リアルタイムのマルチタスク処理や、ノイズ キャンセリング、即時文字起こしなどのAIワークロードに最適です

タッチファンクションメディアキー



メディアとファンクションキーを簡単に切り替えて、必要なアイコンを前面に出せます

ガラス製タッチパッド



シームレスなタッチパッドは、非常に正確で、応答性に優れた反応を実現

顔認証対応WebカメラフルHD(1080p)、デュアルアレイ マイク
優れたWebカメラとオーディオにより、バックグラウンド ノイズが低減され、暗い場所でも鮮明に映し出されます。VoIP対応のWaves MaxxVoiceで最適化されたデュアルアレイ マイク。



コントラスト比 1,000,000:1

丈夫で軽量・薄型
アルミ削り出し(CNC加工)とGorilla® Glass 3を使用

指紋認証対応
指紋認証リーダーですばやく、安全にログインできます

ゼロラティス キーボード
ほぼ縁のないキーボードは大きく深いキーキャップを備え、高速かつ効率的なタッチ入力を実現

Windows Copilot キー付き

合計10Wクワッド スピーカー設計
Dolby Atmos®とWaves MaxxAudio®を使用すると、音楽、映画、ゲームなどを360度の豊かな空間サウンドで楽しむことができ、10Wクワッドスピーカー設計が迫力のあるサウンドとより深い低音をお届けします



Windows Copilot
ハードな作業をこなす、自分専用のAIアシスタントが組み込まれているため、特別な業務にも対応できます。WindowsのCopilotを使用すると、質問、プロジェクト、To Doリストに対する実用的な回答やインスピレーション、ソリューションが得られます。

*画像はイメージです。本製品は日本語キーボードです。*1: バッテリー駆動時間においては P.23 の注釈をご確認ください。



心揺さぶる映像体験を

Inspiron 13 5330

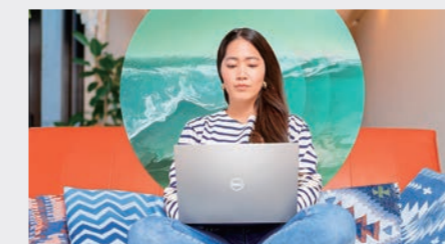
- 13.3インチ QHD+(2,560×1,600), Dolby Vision®, ComfortView Plus
- インテル® Core™ Ultra 5 プロセッサ
インテル® Core™ Ultra 7 プロセッサ
- インテル® Arc™ グラフィックス
- 16GB(オンボード) 6,400MT/s LPDDR5x
- 512GB SSD
1TB SSD
- 長時間持続バッテリー 約11時間*1
急速充電 ExpressCharge™



Microsoft
Microsoft 365 Basic
+
Office 2021 搭載 PC
クラウドストレージ
100GB (1年無料)

新たなAI体験を

専用のAIエンジンを搭載したインテル® Core™ Ultra プロセッサは、外出先でもパフォーマンスを高め、AIの可能性を引き出すことができます。効率的な電力処理による臨場感あふれるグラフィックスとハイパフォーマンスを体験してください。また、内蔵型インテル® Arc™ グラフィックスを搭載しているため、スムーズなコンテンツのストリーミングを体験できます。さらに、卓越したバッテリー持続時間により、最大5本の映画視聴を実現します。*1



没頭できるビデオ チャット

AIを活用した新しい自動フレーミングがユーザーに合わせて移動し、AIを活用したアイコンタクト修正により、一瞬目を逸らしても、視線は維持されます。また、デュアル マイクとAIノイズ リダクション ソリューションを使用すると、音声をはっきりと聞こえます。

大画面で真に迫るビジュアル

Dolby Vision®のハイ ダイナミック レンジ テクノロジーによる極めて鮮やかな色彩とシャープなコントラストで映画などをストリーミングできます。また、16:10の広いディスプレイ採用でより多くのコンテンツを表示できます。

プライバシーシャッター付きWebカメラ
FHD(1080p)、デジタルマイク

薄型・軽量、重量約1.24kg
コンパクトで持ち運びに最適



サウンドに包まれる感覚を味わう

奥行き、鮮明さ、細部を表現し、包み込まれる空間オーディオ体験を生み出すDolby Atmos®が刷新された驚異的なサウンドを提供します
*Dolby Atmos®でエンコードされたコンテンツとオーディオが必要です



パネルオープン センサー
電源ボタンを押すことなく、自然な流れで素早くノートパソコンの電源を入れることができます

指紋認証対応
指紋認証リーダーですばやく、安全にログインできます

バックライトキーボード

スムーズなエアフロー
デュアル ファンとヒート パイプで放熱を最適化しているため、作業中に高速なパフォーマンスが中断されることがありません



Windows Copilot
ハードな作業をこなす、自分専用のAIアシスタントが組み込まれているため、特別な業務にも対応できます。WindowsのCopilotを使用すると、質問、プロジェクト、To Doリストに対する実用的な回答やインスピレーション、ソリューションが得られます。

*画像はイメージです。本製品は日本語キーボードです。*構成はモデルによって異なります。詳細は各スペックページをご確認ください。*1: バッテリー駆動時間においては P.24 の注釈をご確認ください。



あなたに 明日のひらめきを

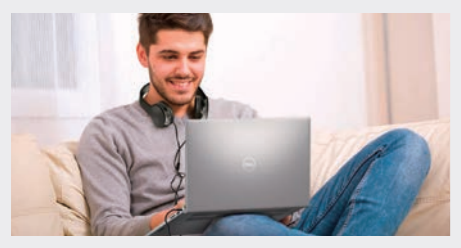
Inspiron 15 3520

- 15.6インチ FHD (1,920×1,080), 120Hz, ComfortView
- 第12世代 インテル® Core™ i3 プロセッサ
第12世代 インテル® Core™ i5 プロセッサ
第12世代 インテル® Core™ i7 プロセッサ
- インテル® UHD グラフィックス
インテル® Iris® Xe グラフィックス
- 8GB (8GB×1) 2,666 MT/s DDR4
16GB (8GB×2) 2,666 MT/s DDR4
- 512GB SSD
- 急速充電 ExpressCharge™



その日の予定を簡単に完了

第12世代インテル® Core™ プロセッサとSSDの組み合わせが実現する、応答性と静音性を両立したパフォーマンスをご体験ください。液晶ディスプレイは、3辺が狭額縁のスタイリッシュな外観です。



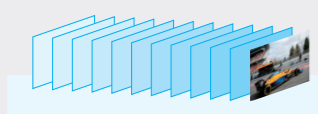
リフト ヒンジ設計

ヒンジ部分に搭載された小さなゴム製の脚とバンパーにより、固い表面での安定性が向上します



120Hz 高リフレッシュレート

1秒間に画面更新120回
画面のスクロールやカーソルの動きがスムーズ滑らかな映像で動画視聴をより快適に



標準的な60Hzの2倍

※画像はイメージです。本製品は日本語キーボードです。※構成はモデルによって異なります。詳細は各スペックページをご確認ください。

Microsoft
Microsoft 365 Basic + Office 2021 搭載 PC
クラウドストレージ 100GB (1年無料)

intel CORE i3 intel CORE i5 intel CORE i7

シンプルなデザイン 広がる楽しみ

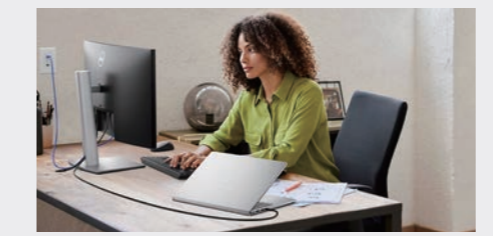
Inspiron 15 3530

- 15.6インチ FHD (1,920×1,080), 120Hz, ComfortView
- 第13世代 インテル® Core™ i7
- インテル® Iris® Xe グラフィックス
- 16GB (8GB×2) 2,666 MT/s DDR4
- 1TB SSD
- 急速充電 ExpressCharge™



毎日を効率よくシンプルに

革新的なパフォーマンスを実現する第13世代インテル® Core™ プロセッサを搭載し、To -Doリストをあっという間に完了できます。



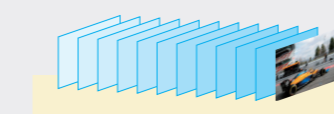
人間工学に基づいたサポート

リフト ヒンジが入力しやすいタイピング角度を保つので、手首に負担がかりません



120Hz 高リフレッシュレート

1秒間に画面更新120回
画面のスクロールやカーソルの動きがスムーズ滑らかな映像で動画視聴をより快適に



標準的な60Hzの2倍

※画像はイメージです。本製品は日本語キーボードです。※構成はモデルによって異なります。詳細は各スペックページをご確認ください。

Microsoft
Microsoft 365 Basic + Office 2021 搭載 PC
クラウドストレージ 100GB (1年無料)

intel CORE i7

高い耐久性と安心のセキュリティ

本製品は米国国防総省の調達基準であるMIL-STD 810H テストに合格し、高い耐久性標準を満たしています。また、使いやすい組み込みのディスクリット TPM (dTPM) を搭載。商用グレードのセキュリティチップがパスワードや暗号化キーを作成、保存し、あなたの大切なデータを保護します。ビジネス シーンでも即戦力となる一台です。



生産性を向上させるSSD搭載

高速処理をかなえるPCIe接続のSSD搭載により、OSやアプリの超高速な起動と応答性、全体的なパフォーマンスを向上します。



【Office 非搭載】	【Office 搭載】
NI25-EHLS	NI25-EHHBS
NI55-EHLS	NI55-EHHBS
NI75-EHLS	NI75-EHHBS

プラチナシルバー カーボンブラック

高い耐久性と安心のセキュリティ

本製品は米国国防総省の調達基準であるMIL-STD 810H テストに合格し、高い耐久性標準を満たしています。また、使いやすい組み込みのディスクリット TPM (dTPM) を搭載。商用グレードのセキュリティチップがパスワードや暗号化キーを作成、保存し、あなたの大切なデータを保護します。ビジネス シーンでも即戦力となる一台です。



さまざまな状況に対応

アダプティブサーマルを備え、デスクでも膝の上でもパソコンの効率的な動作を維持します。高度なアルゴリズムと加速度計を使用して、消費電力と熱を調整してスムーズな動作を維持します。

生産性を向上させるSSD搭載

高速処理をかなえるPCIe接続のSSD搭載により、OSやアプリの超高速な起動と応答性、全体的なパフォーマンスを向上します。



【Office 非搭載】	【Office 搭載】
NI85-EHLB	NI85-EHHBB

カーボンブラック プラチナシルバー



【Office 非搭載】	【Office 搭載】
NI85-EHLS	NI85-EHHBS

※画像はイメージです。本製品は日本語キーボードです。※構成はモデルによって異なります。詳細は各スペックページをご確認ください。

印象的なスタイル 優れたパフォーマンス

Inspiron 24 5430 オールインワン

- 23.8インチ FHD(1,920×1,080), タッチ対応(AI77Tのみ), sRGB 99%, ComfortView Plus
- インテル® Core™ 3 プロセッサ
インテル® Core™ 5 プロセッサ
インテル® Core™ 7 プロセッサ
- インテル® グラフィックス
- 8GB(8GB×1) 3,200MT/s DDR4
16GB(8GB×2) 3,200MT/s DDR4
- 512GB SSD
1TB SSD
- 外付けDVD±RWドライブ

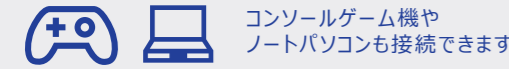
高画質5MP(500万画素)カメラ搭載

常に好印象な顔を映し出すポップアップ式、5MP RGB+赤外線カメラ。ワイド ダイナミック レンジ対応の5MP(500万画素)カメラは後方5度~前方25度まで調整可能。高コントラストな照明でも、表情を鮮明に映し出します。さらに、使用しないときはカメラを収納でき、プライバシーやセキュリティも安全です。



最も必要な場面でパフォーマンスを発揮

実環境での堅牢なパフォーマンスを提供するインテル® Core™ プロセッサ搭載で、PC ユーザーにカジュアルゲーム、マルチタスク、および信頼性の高い接続性のための、頼れるパワーを提供します。



無限の可能性を秘めた 印象的なデザイン

Inspiron 27 7730 オールインワン

- 27インチ FHD(1,920×1,080), タッチ対応, sRGB 99%, ComfortView Plus
- インテル® Core™ 7 プロセッサ
- インテル® グラフィックス
- 16GB(8GB×2) 3,200MT/s DDR4
- 1TB SSD
- 外付けDVD±RWドライブ

美しい画面とクリーンなデザイン

狭額縁でsRGB 99%を実現したフルHDディスプレイにより、仕事、ストリーミング、ゲームで優れたコントラスト、驚異的な色彩、奥行きをお楽しみいただけます。また、ディスプレイは、有害なブルーライトの発生を抑えるDell ComfortView Plus機能を搭載し、フリッカー防止パネルを採用しているため、目の負担を軽減できます。

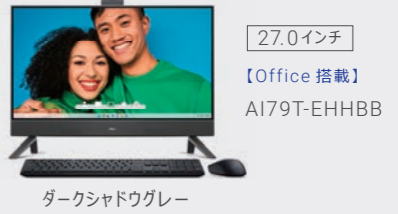


エンターテインメントを次のレベルに

内蔵のデュアル5WスピーカーとDolby Atmos® の立体音響からの聞きやすいクリアなオーディオ体験に没入できます。また、MyDell 内の Waves Audio社チューニングによるアプリケーションで、オーディオの好みを調整できます。Bluetoothスピーカーとしても利用可能です。



- 背面：
USB 3.2 Gen 1 Type-A×3
USB 3.2 Gen 2 Type-A×1
HDMI 入出力各×1
SDカードリーダー
LANポート(RJ45)
- 側面：
USB 3.2 Gen 2 Type-C×1



※画像はイメージです。本製品は日本語キーボードです。※構成はモデルによって異なります。詳細は各スペックページをご確認ください。

さらに広がる 未来への可能性

XPS 8960 デSKTOP

- 第13世代インテル® Core™ i7 プロセッサ
第13世代インテル® Core™ i7-K プロセッサ
第13世代インテル® Core™ i9-K プロセッサ
- NVIDIA® GeForce RTX™ 3050
NVIDIA® GeForce RTX™ 3060 LHR
NVIDIA® GeForce RTX™ 3060 Ti LHR
NVIDIA® GeForce RTX™ 3070 LHR
- 16GB (8GB×2) 4,800MT/s DDR5
32GB (16GB×2) 4,800MT/s DDR5
- 512GB SSD + 2TB HDD
1TB SSD
- 外付けDVD±RWドライブ



さまざまなアイデアを生み出せる性能



第13世代インテル® Core™ プロセッサ搭載、要件の厳しいクリエイティブアプリケーションに対応するために必要なパフォーマンスが得られます。また、NVIDIA® GeForce RTX™ 30 シリーズGPUで、高解像度FPSゲーミング、ワークフロー高速化を体験することができます。

余裕のある内部空間でパワフルに冷却

余裕のある内部空間はエアフローを最大限に高め、大型シャーシの中の空気を素早く静かに循環させます。また、簡易水冷搭載モデル^{*2}では、密閉式の冷却水を循環することによってCPUを効率的に冷却できます。



※画像は簡易水冷モデル。

比類なき高性能

ゲームや高負荷のクリエイティブ作業に対応する、最大限のパフォーマンスを発揮します。DDR5メモリーは、DDR4メモリーと比べて最大60%高速^{*1}のクロックスピードを誇り、容量64GBと最高速度4,800MT/sをサポート。大規模なクリエイティブ コンテンツに対応できます。

NEW

さらに自由にもっと楽しく

Inspiron 3030 デSKTOP

- インテル® Core™ i5 プロセッサ (第14世代)
インテル® Core™ i7 プロセッサ (第14世代)
- NVIDIA® GeForce RTX™ 3050
NVIDIA® GeForce RTX™ 4060
- 16GB (16GB×1) 4,800MT/s DDR5
16GB (16GB×1) 5,600MT/s DDR5
- 1TB SSD
- 内蔵DVD±RWドライブ



あらゆるニーズに対応



高性能インテル® Core™ プロセッサ搭載、NVIDIA製RTX4060グラフィックカードまで選択可能。スムーズでシームレスなマルチタスク処理に必要なツールが手に入ります。16GBのDDR5メモリーと1TBのSSDストレージで、アプリケーションの切り替えやファイルへのアクセスが簡単です。

簡単な接続

Wi-Fi 6を備え、帯域幅が広がったことで、高速性と安定性に優れた通信速度を実現します。また、光学ドライブとSDカード スロットを使用すれば、いつでも好きなときにビデオや写真にアクセスできます。

安心のセキュリティ設計



使いやすい組み込みのディスクリークTPM (dTPM)を搭載。商用グレードのセキュリティチップがパスワードや暗号化キーを作成、保存し、あなたの大切なデータを保護します。ビジネス シーンでも即戦力となる一台です。

コンパクトで設置しやすい



14.7Lシャーシを採用したこの新しいコンパクトデスクトップは、パワフルながら省スペース設計で限られたスペースにも簡単に設置できます。



NVIDIA® GPUに無料で利用できる専用のNVIDIA® Studioドライバを組み合わせることで、ワークフローを大幅に効率化し、クリエイティブ アプリケーションを最適化できます



Creator Edition構成のXPSはコンテンツ作成に特化してカスタマイズされており、グラフィックデザイン、写真、ビデオ編集、音楽制作などに適しています



接続しやすい前面に多数のポート

- ・SDカード スロット
- ・ヘッドフォン/マイクコンボ ジャック
- ・USB 3.2 Gen 1 Type-A×2
- ・USB 3.2 Gen 1 Type-A (PowerShare対応)
- ・USB 3.2 Gen 2 Type-C (PowerShare対応)

簡単アップグレード・優れた拡張性

- ・PCIe 拡張スロット×3
- ・DIMMスロット× 2
- ・SSDスロット×2
- ・HDDスロット× 2

豊富なポートとスロット

- ・オーディオ ライン出力
- ・USB 3.2 Gen 1 Type-A×2
- ・USB 2.0×2
- ・拡張スロット
- ・LAN (RJ45) Ethernetポート
- ・AC電源供給ユニット
- ・ケンジントン ケーブル ロック
- ・電源インジケーター
- ・パッドロック ループ



接続しやすい前面に多数のポート

- ・SDカード スロット
- ・グローバル ヘッドセット ジャック
- ・USB 2.0×2
- ・USB 3.2 Gen 1 Type-A×1
- ・USB 3.2 Gen 1 Type-C×1

インテリアに馴染むシンプルデザイン



USBキーボード・マウス付属



グラファイト
DX90-DNL
DX100-DNL



プラチナシルバー
DX70-DNL
DX80-DNL



USBキーボード・マウス付属



ブラック
DI60-EHL
DI80-EHL

※画像はイメージです。付属キーボードは日本語キーボードです。※構成はモデルによって異なります。詳細は各スペックページをご確認ください。※1:社内分析 (2023年1月) に基づきます。※2:DX90-DNLとDX100-DNLに搭載。

※画像はイメージです。※構成はモデルによって異なります。詳細は各スペックページをご確認ください。※付属キーボードは日本語キーボードです。※HDMI /DisplayPortポートは、GPUを搭載したデスクトップでは使用できません。

洗練と流行を備えた 15インチ ゲーミング ノートパソコン

Dell G15 5530

- 15.6インチ FHD(1920×1080), [NG95] sRGB100%, NVIDIA G-SYNC+DDS, ComfortView Plus
- 第13世代インテル® Core™ i7-HX プロセッサー
- NVIDIA® GeForce RTX™ 4050 (最大140W) NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 (最大140W)
- 16GB(8GB×2) 4,800MT/s DDR5
- 512GB SSD 1TB SSD



Microsoft
Microsoft 365 Basic
+
Office 2021 搭載 PC

クラウドストレージ
100GB (1年無料)

[NG95] NVIDIA G-SYNC 165 Hz

[NG85] 120 Hz

intel CORE i7

オールマイティなパフォーマンス



高速のチップを搭載した第13世代インテル® Core™ HX シリーズ プロセッサーとパワフルなNVIDIA® GeForce RTX™ 40シリーズGPUを搭載し、高いスペックが要求されるゲームも簡単に実行できます。また、自分のスタイルに合わせて、レトロでありながらフレッシュかつモダンなカラーオプションを選択できます。

ゲーム体験を高める

ファン速度を最大化にするGame Shiftマクロ キー (FN+F9キー)は、キーを押した瞬間にCPUは自動的に動作を検出し、ダイナミック パフォーマンス モードに切り替えるため、ゲーム中の負荷が高い場面やCPU負荷の高いタスクでも十分な性能を発揮。数秒でバトルの準備を完了できます。



Webカメラ HD (720p)、デジタルマイク



- 1 USB 3.2 Gen 2 Type-C (DisplayPort 1.4 対応)
- 2 HDMI 2.1
- 3 USB 3.2 Gen 1 Type-A
- 4 電源入力
- 5 USB 3.2 Gen 1 Type-A
- 6 LAN ポート (RJ45)
- 7 ヘッドホン / マイク

※画像はイメージです。本製品は日本語キーボードです。※構成はモデルによって異なります。詳細は各スペックページをご確認ください。※ 1: Alienware m15 R7と比較した社内テスト (2022年11月) に基づきます。実際の結果は異なる場合があります。



ダーク グレー



クオンタム ホワイト

【Office 非搭載】
NG85-DNLB
【Office 搭載】
NG85-DNHB

【Office 非搭載】
NG95-DNLW
【Office 搭載】
NG95-DNHW

どんな場面でもクールに

Alienwareにインスパイアされた、4本のヒートパイプを備えた高度な熱設計と、超薄型ブレードを使用した改良型冷却ファンにより、熱交換面積を拡大※1しています。また、Gシリーズ初となるペイパーチャンパーとエレメント31熱伝導素材の組み合わせにより、最大195Wのトータルパワーパフォーマンスを実現し、最も激しいゲームプレイ中でも適切な温度に保つことができます。



テンキー

数字入力がしやすく作業効率を向上します

[Alienware Command Center]

自動チューニングされたゲーム プロファイル、熱制御、直感的なオーバークロック オプション、簡単にカスタマイズできるAlienFX 設定を実装



ALIENWARE™

あらゆるゲーマーのために。

ALIENWARE AURORA R16

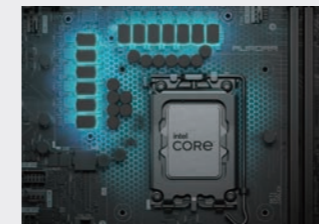
- インテル® Core™ i7 14700KF プロセッサー (第14世代)
- NVIDIA® GeForce RTX™ 4060
NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 Ti
NVIDIA® GeForce RTX™ 4070
- 16GB(8GB×2) 5,600MT/s DDR5
32GB(16GB×2) 5,600MT/s DDR5
- 1TB SSD (PCIe4.0×4) + 1TB HDD
- 1000W 80PLUS Platinum (Alienware 水冷システム, 240mmラジエーター)



ユーザーの声をもとに、パフォーマンスを損なうことなくエアフローを効率化。前世代のAurora R15デスクトップを超える冷却性能と静音性、同等以上のパフォーマンスを発揮するよう、最適化された新筐体です。

最新インテル CPU 搭載

インテル® Core™ 14700KF (第14世代) 搭載。極めて柔軟なアーキテクチャと業界最先端のツールで、究極のパフォーマンスのカスタマイズを実現。ゲーム、ライブストリーム、マルチタスクでトップレベルのパワーを何時間も連続して発揮します。



CPUの性能を最大限に引き出す
高速5,600MT/s DDR5メモリ

長時間のピークパフォーマンスでも安定
ヒートシンク付き12フェーズの電圧レギュレーター (VRM)

[Alienware Command Center]

自動チューニングされたゲーム プロファイル、熱制御、直感的なオーバークロック オプション、簡単にカスタマイズできるAlienFX 設定を実装



NVIDIA® GeForce RTX™ 40シリーズ搭載

革新的なAI活用型グラフィックスのテクノロジーにより、パフォーマンスを大幅に向上します。驚異的なパフォーマンスブーストを体験でき、また、バーチャル背景、ノイズ除去、など、NVIDIA Broadcastテクノロジーで実現される最先端のAI機能も利用できます。NVIDIA® GeForce RTX™ 40シリーズが生み出す、息をのむような映像をご体感ください。

※画像はイメージです。※構成はモデルによって異なります。詳細は各スペックページをご確認ください。

CPU水冷機能

熱抵抗が高い水冷システムと大型の240mmのラジエーター搭載で長時間のゲーミングセッションでも常に適切な温度を維持します。



徹底した排熱対策 クールで静かなゲームプレイ

ボディサイドのハニカム形状の通気口、トップパネルの排気口、フロントのリングライトに配置された吸気口により、外気を取り込んで熱を外部に排出するためのエアフローパスを大幅に拡大し、Alienware デスクトップの中で最も優れたエアフローと静音性を実現



新しい レジェンド3.0デザイン

サイズ	静音性
筐体体積 約 40% 縮小	騒音を平均 約 20% 低減
冷却性	
CPU温度 最大 10% 低減	GPU温度 最大 6% 低減

※ Aurora R15 (前世代) との比較。2023年6月モデル調べ。



バサルトブラック
DA80-DWLB
DA85-DWLB
DA90-DWLB

ALIENWARE™

どこにいても、 圧倒的なゲームプレイを。

ALIENWARE m16 R2

- 16:10 16インチ QHD+(2,560×1,600),sRGB100%, NVIDIA G-SYNC+Advanced Optimus, Dolby Vision®,ComfortView Plus
- インテル® Core™ Ultra 7 プロセッサー
インテル® Core™ Ultra 9 プロセッサー
- NVIDIA® GeForce RTX™ 4060(最大135W)
NVIDIA® GeForce RTX™ 4070(最大140W)
- 32GB(16GB×2) 5,600MT/s DDR5
- 1TB SSD(PCIe4.0×4)
2TB SSD(PCIe4.0×4)
- 急速充電 ExpressCharge™



NVIDIA
G-SYNC
240 Hz

新しいAI体験に飛び込もう

インテル® Core™ Ultra Hシリーズプロセッサ搭載



インテル® Core™ Ultraプロセッサが提供する専用のエンジンがノートパソコン上でAIの可能性を解放し、圧倒的なグラフィックスで没入体験を次のレベルへと進化させ、高いパフォーマンスを低消費電力で提供します。外出先でも、仕事やコラボレーション、クリエイティブ制作、ゲームプレイなどを長時間快適に行うことができます。また、CPU、GPU、NPUを1つのパッケージに統合することにより、さまざまなシーンでAIアクセラレーションとバランスの取れた高いパフォーマンスを提供します。

携帯性を追及した新デザイン

内部レイアウト再設計により、小さくなったシャーシ^{※1}と240WのSFF GaNアダプター搭載で携帯性が向上



旧モデル Alienware m16 R2
フットプリント 約15%縮小^{※1}
奥行き 約14%縮小^{※1}

開閉しやすいVレールエッジデザイン



多次元サウンド Dolby Atmos® 搭載

まるでゲーム内にいるかのようなサウンド体験を提供
没入感を高める、AIを活用したノイズキャンセリング搭載

NVIDIA® GeForce RTX™ 40シリーズ搭載

革新的なAI活用型グラフィックスのテクノロジーにより、パフォーマンスを大幅に向上します。驚異的なパフォーマンスブーストを体験でき、また、バーチャル背景、ノイズ除去、など、NVIDIA Broadcastテクノロジーで実現される最先端のAI機能も利用できます。NVIDIA® GeForce RTX™ 40シリーズが生み出す、息をのむような映像をご体感ください。

※画像はイメージです。※構成はモデルによって異なります。詳細は各スペックページをご確認ください。
※1: 2023年10月の社内試験データに基づく。実際の数値は場合により異なる場合があります。

NVIDIA
GEFORCE
RTXintel
CORE
ULTRA 7intel
CORE
ULTRA 9

ALIENWARE™

さらなるパワー。 かつてないスリル。

ALIENWARE m18 R2

- 16:10 18インチ QHD+(2,560×1,600), DCI-P3 100%, NVIDIA G-SYNC+Advanced Optimus, Dolby Vision®, ComfortView Plus
- インテル® Core™ i9 14900HX プロセッサ(第14世代)
- NVIDIA® GeForce RTX™ 4070(最大140W)
NVIDIA® GeForce RTX™ 4080(最大175W)
- 32GB(16GB×2) 5,600MT/s DDR5
- 2TB SSD(PCIe4.0×4)



NVIDIA
G-SYNC
165 Hz

圧巻のパフォーマンス インテル® Core™ i9-HXプロセッサ搭載

ゲーマーやハイエンド映像クリエイターなど、マシンを極限まで酷使する人たちのために、ノートブックPC向けインテル® Core™ プロセッサ(第14世代)には、デスクトップPCレベルの機能と性能が搭載されており、オーバークロックの追加により、CPUを最速レベルのモバイル・プロセッサにすることができます。

妥協のないパフォーマンス

先進的な冷却テクノロジー、Alienware Cryo-Tech™は、非常に負荷の大きいセッション中でもシステムの安定性を確保するように設計されています。



エレメント31

CPUとGPU両方に使用されたAlienware独自の熱伝導素材(TIM)エレメント31が熱を素早く逃し、最高のゲーム体験を提供^{※1}



Mシリーズ初のクワッドファン

超薄型のファン ブレードを搭載した4つのファンが内部のエアフローを増加させ、より高いパフォーマンスを発揮



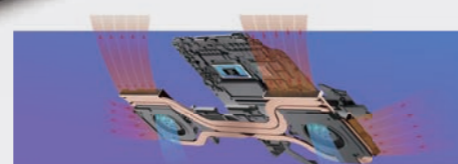
多次元サウンド Dolby Atmos® 搭載

まるでゲーム内にいるかのようなサウンド体験を提供
没入感を高める、AIを活用したノイズキャンセリング搭載

NVIDIA® GeForce RTX™ 40シリーズ搭載

革新的なAI活用型グラフィックスのテクノロジーにより、パフォーマンスを大幅に向上します。驚異的なパフォーマンスブーストを体験でき、また、バーチャル背景、ノイズ除去、など、NVIDIA Broadcastテクノロジーで実現される最先端のAI機能も利用できます。NVIDIA® GeForce RTX™ 40シリーズが生み出す、息をのむような映像をご体感ください。

※画像はイメージです。※構成はモデルによって異なります。詳細は各スペックページをご確認ください。※1: エレメント31とベイパーチャンバーはNAM108のみ搭載。

NVIDIA
GEFORCE
RTXintel
CORE
i9

設計を刷新した冷却システム

内部のレイアウトの見直しにより、エアフロー効率が約43%向上^{※1}。94枚の超薄型ブレードを搭載した2つの冷却ファンが、4本の銅製ヒートパイプを通して空気を循環させるAlienware Cryo-tech™冷却テクノロジーが最適なパフォーマンスを確保します。

[Alienware Command Center]

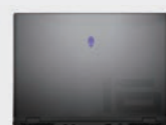
自動チューニングされたゲームプロファイル、熱制御、直感的なオーバークロックオプション、簡単にカスタマイズできるAlienFX設定を実装



キー単位のRGBライティング、アンチゴースト及びNキーロールオーバー機能搭載

迫力のビジュアル体験

アスペクト比16:10のディスプレイはQHD+の解像度、Dolby Vision®対応、240Hzのリフレッシュレートで、臨場感のあるゲーミングやビデオ視聴体験を提供



ダークメタリックムーン

[Alienware Command Center]

自動チューニングされたゲームプロファイル、熱制御、直感的なオーバークロックオプション、簡単にカスタマイズできるAlienFX設定を実装



底面のデザインを改善

排出された熱気を吸い込まないように改良エアフローを確保し、全体のパフォーマンスを向上



極めてクリアなディスプレイ

165Hz QHD+にComfortView Plusと100% DCI-P3を搭載した、極めてクリアな18インチ16:10ディスプレイなら対戦相手を見逃すことはありません

抜群の安定性

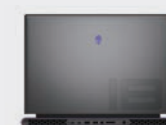
再設計されたデュアルサポートヒンジにより、大型の18インチパネルの安定性が向上



開閉しやすいVレールエッジデザイン



キー単位のRGBライティング、アンチゴースト及びNキーロールオーバー機能搭載キーボード(テンキーつき)



ダークメタリックムーン

あらゆる場所で ゲームを。

ALIENWARE x14 R2

- 16:10 14インチ QHD+(2,560×1,600), DCI-P3 100%, NVIDIA G-SYNC+DDS, Dolby Vision®, ComfortView Plus
- 第13世代 インテル® Core™ i7-H プロセッサー
- NVIDIA® GeForce RTX™ 4060(最大85W)
- 32GB(16GB×2)(オンボード) 4,800MT/s LP-DDR5
- 2TB SSD(PCIe4.0×4)
- 急速充電 ExpressCharge™



NVIDIA G-SYNC
165 Hz

革新的なパフォーマンスを実現



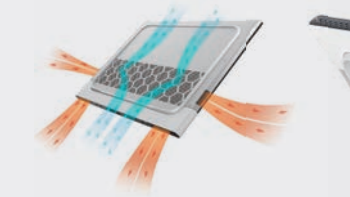
第13世代インテル® Core™ i7 Hシリーズ プロセッサー搭載、モバイルゲーミングの頂点へと導く、Alienwareで最も薄型の14インチゲーミングノートパソコン。人間工学に配慮して設計された新型のフルメタルシャーシに、ピクセル数が97%増加されたディスプレイ、旧世代のモデルから大きく強化されたパフォーマンスを提供。^{※1}

鮮やかな色彩とパフォーマンス

解像度はQHD+、リフレッシュレートは165Hzで16:10のアスペクト比を備え、鮮やかな色彩とパフォーマンス、広い視野角を実現します。また、Dolby Vision®とDCI-P3色域を標準でサポートしたことで、さらに豊かな色彩を表現でき、ゲームのクリエイターやアーティストが意図した色をそのまま表示できます

ExpressCharge™ Boost テクノロジー

汎用性の高い、Type-CポートによるExpressCharge™機能で外出先での急なバッテリー不足も短時間で充電可能



底面のデザインを改善

排出された熱気を吸い込まないように改良エアフローを確保し、全体のパフォーマンスを向上

多次元サウンド Dolby Atmos® 搭載 まるでゲーム内にいるかのようなサウンド体験を提供 没入感を高める、AIを活用したノイズキャンセリング搭載

NVIDIA® GeForce RTX™ 40シリーズ搭載

革新的なAI活用型グラフィックスのテクノロジーにより、パフォーマンスを大幅に向上します。驚異的なパフォーマンスブーストを体験でき、また、バーチャル背景、ノイズ除去、など、NVIDIA Broadcastテクノロジーで実現される最先端のAI機能も利用できます。NVIDIA® GeForce RTX™ 40シリーズが生み出す、息をのむような映像をご体感ください。

※画像はイメージです。※構成はモデルによって異なります。詳細は各スペックページをご確認ください。※1：社内の分析(2022年12月)に基づきます。

Alienware Cryo-tech™ 冷却テクノロジー

Alienware独自の熱伝導素材であるエレメント31とベイパーチャンバーテクノロジーを組み合わせることで、CPUとGPUから熱を放出させながら、ヒートパイプをロードバランシングすることで、熱を銅複合材製のヒートパイプ4本全体にインテリジェントに分散させることができます。熱制御回路の「クルーズコントロール」設定により、CPU温度を管理し、あらゆる場所でより優れたゲーム体験を保証します。



革新的なデュアルトルクヒンジデザイン
トラック上を前後に移動できるため、内部スペースを増やし、強力かつ携帯性に優れたシステムを実現



[Alienware Command Center]

自動チューニングされたゲームプロファイル、熱制御、直感的なオーバークロックオプション、簡単にカスタマイズできるAlienFX設定を実装

開閉しやすいVレール エッジデザイン

NAX94-DNLW (日本語版)
NAX94E-DNLW (英語版)

ルナシルバー

挑発的なライティング。 圧倒的な存在感。

ALIENWARE x16 R2

- 16:10 16インチ QHD+(2,560×1,600), DCI-P3 100%, NVIDIA G-SYNC+Advanced Optimus, Dolby Vision®, ComfortView Plus
- インテル® Core™ Ultra 9 プロセッサー
- NVIDIA® GeForce RTX™ 4070(最大140W)
NVIDIA® GeForce RTX™ 4080(最大175W)
- 32GB(16GB×2)(オンボード) 7,467 MT/s LPDDR5x
- 2TB SSD(PCIe4.0×4)



NVIDIA G-SYNC
240 Hz

新しいAI体験に飛び込もう

インテル® Core™ Ultra Hシリーズプロセッサー搭載



インテル® Core™ Ultraプロセッサーが提供する専用のエンジンがノートパソコン上でAIの可能性を解放し、圧倒的なグラフィックスで没入体験を次のレベルへと進化させ、高いパフォーマンスを低消費電力で提供します。外出先でも、仕事やコラボレーション、クリエイティブ制作、ゲームプレイなどを長時間快適に行うことができます。また、CPU、GPU、NPUを1つのパッケージに統合することにより、さまざまなシーンでAIアクセラレーションとバランスの取れた高いパフォーマンスを提供します。

Webカメラ FHD (1080p) HDR対応/IR対応 顔認証対応 デュアルアレイマイク付

驚きのビジュアル

16:10のアスペクト比、QHD+、超高速240Hzでスムーズなゲームプレイを体験でき、Dolby Vision®とダイナミックディスプレイスイッチ(DDS)技術で最新のNVIDIA®グラフィックスを最大限に活用

[Alienware Command Center]

自動チューニングされたゲームプロファイル、熱制御、直感的なオーバークロックオプション、簡単にカスタマイズできるAlienFX設定を実装

キー単位のRGBライティング、アンチゴースト及びNキーロールオーバー機能搭載

Dolby Atmos®対応6つのスピーカー Alienware史上最多のデュアルウーファー

ワイドレンジの上向きツイーターでよりクリアな高音を再生しデュアルウーファーが重低音を再現

NVIDIA® GeForce RTX™ 40シリーズ搭載

革新的なAI活用型グラフィックスのテクノロジーにより、パフォーマンスを大幅に向上します。驚異的なパフォーマンスブーストを体験でき、また、バーチャル背景、ノイズ除去、など、NVIDIA Broadcastテクノロジーで実現される最先端のAI機能も利用できます。NVIDIA® GeForce RTX™ 40シリーズが生み出す、息をのむような映像をご体感ください。

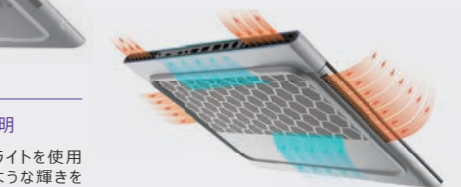
※画像はイメージです。※構成はモデルによって異なります。詳細は各スペックページをご確認ください。※1：エレメント31はRTX 4070搭載のNAX96にGPUのみ使用しており、RTX 4080搭載のNAX106にCPUとGPU両方使用しております。※2：フラットエンドヒートパイプはRTX 4080搭載のNAX106のみに採用。

Alienware Cryo-tech™ 冷却テクノロジー

特許出願中の4つの超薄型ブレードの冷却ファンが全体のエアフローを増加し、Alienware独自の熱伝導素材(TIM)エレメント31^{※1}と6本の革新的なフラットエンドヒートパイプ^{※2}採用により、環境要件が高いゲームのプレイ中でもシステムの安定性と高いパフォーマンスを維持できます。また、RTX 4080搭載モデルNAX106はCPUとGPUの両方を覆う大型のベイパーチャンバーの採用により、それぞれの熱をより効率的に放出し、コンポーネントを低温に保つよう再設計されています。

底面のデザインを改善

排出された熱気を吸い込まないように改良エアフローを確保し、全体のパフォーマンスを向上



マイクロLEDスタジオ照明
100個のマイクロLEDライトを使用瞬時に魅惑的で流れるような輝きを放ちプレイヤーの気持ちを表現

開閉しやすいVレール エッジデザイン

NAX96-EHLS (日本語版)
NAX106-EHLS (日本語版)
NAX96E-EHLS (英語版)
NAX106E-EHLS (英語版)

ルナシルバー



Office 2021 搭載 PC にお得なプランが新登場

1年間無料で100GBのクラウドストレージが使える^{※1}

※1 Windows をアクティベートした日から180日以内にサブスクリプションの有効化が必要です。



Microsoft 365 Basic + Office 2021 搭載 PC とは?

Microsoft 365 Basic
サブスクリプション サービス (1年目無料)^{※2}

※2 2年目以降は、月額260円、年額2,440円(約203円/月)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。

Windows 11 PC に永続版 Office が搭載

- 100GBのクラウドストレージ^{※3}
- 高度なセキュリティが備わった広告なしの Outlook
- Microsoft 365 や Windows 11 に関するテクニカル サポート

- 使い慣れた Office 2021 のアプリケーションが搭載



※3 OneDrive のファイル、写真、ビデオ、Outlook メールなどのための容量を追加できます。

クラウドストレージに含まれている OneDrive とは?

さまざまなデバイスからアクセス・編集できる

OneDrive を使えば、どこにいてもお持ちの PC やスマホからファイルにアクセスし、編集することができます。クラウド上でファイルをオンライン編集すると、編集したデバイス以外にも同様に編集内容が確認できます。オフラインでファイルにアクセスすることも可能です。簡単な設定で、PC、タブレット、スマートフォンですぐにご利用いただけます。



大切なデータを守る簡単なバックアップ

OneDrive にファイルを保存しておけば、デバイスに何かあった場合でもデータを失う心配はありません。サイバー攻撃などの被害にあった場合や、誤って削除や編集をした場合でも、最大30日間のあいだは復元することができます。



こんなお悩みも解決!

スマホの容量オーバーで動画や写真が撮れない...

常にクラウドにアップできるので、容量オーバーの心配はありません。

スマホ写真なら約25万枚分^{※1} (1枚4MB相当)



テレワーク中で資料のやりとり、手間がかかる...

ひとつの資料を同時に編集しながらリアルタイムに意見交換もできるのでやりとりがスムーズになります。



新しい PC へのデータ移行方法が分からない...

PC のデータもまるごと保存できるので、データ移行もカンタン2ステップ!



Microsoft Office 2021 搭載 PC ラインアップ

Microsoft Office Personal 2021 搭載 PC



Microsoft Office Home & Business 2021 搭載 PC



Microsoft 365 Basic + Office Home & Business 2021 搭載 PC

Microsoft 365 Basic サブスクリプション サービス (1年目無料)^{※2}



OneDrive について詳しくはこちら ▶



Microsoft 365 Basic について詳しくはこちら ▶



Microsoft 365 Basic の始め方について詳しくはこちら ▶



Microsoft Office のインストール方法について詳しくはこちら ▶



ヤマダデンキモデル・総合カタログスペック一覧

商品名/ DELL 型番 (本体カラー)	MX73-ENL (プラチナシルバー) 【Office搭載】 MX73-ENHB (プラチナシルバー)	MX83T-ENL (プラチナシルバー) 【Office搭載】 MX83T-ENHB (プラチナシルバー)	MX84T-ENL (プラチナシルバー)	NX96T-ENL (プラチナシルバー)
プロセッサ	インテル® Core™ Ultra 7 プロセッサ - 155H (シリーズ1, 16コア/22スレッド, 24MBキャッシュ, 最大 4.8 GHz)		インテル® Core™ Ultra 7 プロセッサ-155H (シリーズ1, 16コア/22スレッド, 24MBキャッシュ, 最大 4.8 GHz)	インテル® Core™ Ultra 9 プロセッサ - 185H (シリーズ1, 16コア/22スレッド, 24MBキャッシュ, 最大 5.1 GHz)
OS	Windows 11 Home			
性能	標準搭載メモリー	16GB デュアル チャネル	32GB デュアル チャネル	32GB デュアル チャネル
総メモリー/空きスロット数	-			
最大メモリー容量	16GB	32GB	32GB	32GB
メモリータイプ ^{※1}	7,467MT/s LPDDR5X			
型数	13.4インチ			
最大解像度	1,920 x 1,200	2,880 x 1,800	3,200 x 2,000	3,840 x 2,400
ディスプレイ	仕様詳細	FHD+ フレームレス 非タッチ 非光沢 ディスプレイ, 500-nit, 100% sRGB, 120Hz, Dolby Vision®, Eyesafe® テクノロジー	3K+ OLED フレームレス タッチ 光沢 (反射防止/防汚加工) ディスプレイ, 400 nit, 100% DCI P3, 120Hz, Dolby Vision®, Eyesafe® テクノロジー	3.2K OLED フレームレス タッチ 光沢 (反射防止/防汚加工) ディスプレイ, 400-nit, 100% DCI P3, 90Hz, Dolby Vision®, Eyesafe® テクノロジー
ビデオチップ	インテル® Arc™ グラフィックス			
ビデオメモリー容量	メインメモリーと共用			
VGA端子	-			
DVI端子	-			
HDMI端子 (規格)	-			
ディスプレイポート (規格)	○ (Thunderbolt™ 4兼用)			
ストレージ ^{※2}	メインドライブ	512GB, M.2, PCIe NVMe, SSD	1TB, M.2, PCIe NVMe, SSD	1TB, M.2, PCIe NVMe, SSD
セカンドドライブ	-			
有線LAN	-			
通信機能	ワイヤレス ^{※3}	Killer™ Wi-Fi 6E (a/b/g/n/ac/ax)	Killer™ Wi-Fi 6E (a/b/g/n/ac/ax)	Killer™ Wi-Fi 6E (a/b/g/n/ac/ax)
Bluetooth	Bluetooth 5.4			
Webカメラ	FHD (1080p)、デュアルアレイ マイク			
Windows Hello対応	指紋認証/顔認証			
スピーカー	内蔵 (Dolby Atmos対応)			
キーボード/マウス	バックライトキーボード			
光学ドライブ	-			
その他入出力デバイス	-			
ユーザーインターフェイス	ポート ^{※4}	Thunderbolt™ 4 (40Gbps, Power Delivery & DisplayPort対応) × 2	Thunderbolt™ 4 (Power Delivery & DisplayPort) × 3	Thunderbolt™ 4 Gen 2 Type-C ^{※5} ポート (DisplayPort Altモード/USB4およびPower Delivery対応) × 3
サウンド入出力	-			
メディアカードリーダー等	-			
対応メモリー	-			
その他端子	-			
付属ソフト	オフィス ^{※5}	【MX73-ENHB・MX83T-ENHBに付属】 Office Home & Business 2021 + Microsoft 365 Basic 12ヶ月試用版 (デジタルライセンス版)		
セキュリティソフト	McAfee+ プレミアム 1年版			
その他ソフト ^{※6}	-			
電源/バッテリー駆動時間 ^{※7}	約18時間	約9時間	約10時間	約12時間
サポート / 保証	1年間プレミアムサポート (24時間365日国内電話サポート/引き取り・出張修理)			
本体寸法	幅×奥行き×高さ ^{※8}	約295.30 x 199.10 x 15.30mm	約295.30 x 199.10 x 14.80mm	約320.00 x 215.98 x 18.00mm
本体重量 ^{※8}	約1.19kg	約1.17kg	約1.74kg	約2.20kg
法人規格	MIL-STD-810H	-	-	-
ディスクリット TPM	-			
目標年度	2022			
省エネ規格 ^{※9}	区分	12	12	12
エネルギー消費効率	31.4	22.6	31.4	31.4

※1：実動周波数と異なる場合があります。 ※2：ハードディスクの容量は1GBを10億バイトとして算出しており、実際の容量とは異なります。システムの回復オプション領域として50MB弱を、リカバリ領域として約15GBを使用しています (リカバリ領域はOSの種類やハードウェアの構成によって異なります)。 ※3：Wi-Fi 6Eを使用するには、Windows 11 オペレーティング システム、対応ドライバーと互換性のあるルーターが必要です。最新ドライバーをアップデートいただき、ルーターは別途購入する必要があります。(Wi-Fi 6E 接続は一部の国や地域でのみ利用できます。お客様が契約しているサービス プロバイダーで利用できるかどうかをご確認ください。) また Bluetooth ワイヤレス カードのバージョンは、お使いのコンピュータにインストールされているオペレーティング システムによって異なる場合があります。 ※4：全ての USB 対応機器の動作を保証するものではありません。 ※5：Microsoft 365 Basic 12ヶ月試用版をご利用の場合、初回 PC 起動後、180日以内に、サブスクリプションへ登録 (登録ジョブカード) が必要です。【ご注意】試用期間終了後、自動更新され、料金が発生します。試用後、ご利用にならない場合はお客様にて試用の停止の手続きが必要になります。 ※6：お客様ご自身で、インターネットからダウンロードしていただく必要があります。提供するバージョンは、製造タイミングにより異なります。 ※7：< XPS NB シリーズ /Inspiron 13 5330 > Netflix スตรีミング/バッテリーベンチマーク：2023年11月に Dell のラボにおいて、ディスプレイの明るさを150ニットに設定し、ワイヤレスを有効にして実施されました。Netflix Windows 11 アプリを使用し、Netflix の4K スตรีミング コンテンツに対して実施されたテストに基づきます。実際のバッテリー持続時間は、テスト結果を大きく下回る可能性があり、製品の構成と使用方法、ソフトウェア、使用状況、動作条件、電源管理設定などの要因に応じて変化します。テスト済みの構成は、一部の地域 / 国では常に利用できるとは限りません。バッテリーの最大持続時間は、使用期間の長さに伴って減少します。 ※8：構成によりサイズ・重量は変わりますので実際とは異なる場合があります。 ※9：エネルギー消費効率とは、JIS C 62623 (2014) に規定する方法により測定した年間消費電力です。 ● Inspiron, XPS, DELL ロゴは、米国 Dell Inc. の商標または登録商標です。 Alienware, Alienware ロゴは、米国 Alienware Corporation の商標または登録商標です。 ● Intel, インテル, Intel ロゴ, その他のインテルの名称やロゴは、Intel Corporation またはその子会社の商標です。 ● AMD, AMD Arrow ロゴ, Radeon, Ryzen およびそれらの組み合わせは、Advanced Micro Devices, Inc. の商標です。 ● Microsoft, Windows, Office ロゴ, Outlook, Excel, PowerPoint は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。 ●その他の他の社名および製品名は各社の商標または登録商標です。

ヤマダデンキモデル・総合カタログスプック一覧



Inspiron 13 5330 P.9



Inspiron 15 3530 P.11



Inspiron 15 3520 P.10



Inspiron 3030 デスクトップ P.15

商品名/ DELL型番 (本体カラー)	M163-DWLS (ブラチナシルバー) M163-DWLP (ライトピンク) 【Office搭載】 M163-DWHBS (ブラチナシルバー) M163-DWHBP (ライトピンク)	M183-DWLS (ブラチナシルバー) M183-DWLP (ライトピンク) 【Office搭載】 M183-DWHBS (ブラチナシルバー) M183-DWHBP (ライトピンク)	NI85-EHLB (カーボンブラック) NI85-EHLS (ブラチナシルバー) 【Office搭載】 NI85-EHHBB (カーボンブラック) NI85-EHHBS (ブラチナシルバー)	
プロセッサ	インテル® Core™ Ultra 5 プロセッサ 125H (シリーズ1, 14コア/18スレッド, 18MBキャッシュ, 最大 4.5 GHz)	インテル® Core™ Ultra 7 プロセッサ 155H (シリーズ1, 16コア/22スレッド, 24MBキャッシュ, 最大 4.8 GHz)	第13世代 インテル® Core™ i7-1355U (10コア/12スレッド, 12MBキャッシュ, 最大 5.00 GHz)	
性能	Windows 11 Home		Windows 11 Home	
	標準搭載メモリー		16GB (8GB × 2)	
	総メモリー/空き スロット数		-	2/0
	最大メモリー容量		-	16GB
	メモリータイプ ^{※1}		6,400MT/s LPDDR5x SDRAM	2,666MT/s DDR4 SDRAM
ディスプレイ	型数		13.3インチ	
	最大解像度		2,560x1,600	
	仕様詳細		広視野角非光沢液晶 リフレッシュレート120Hz	
グラフィックス 映像端子	ビデオチップ		Intel® Arc™ グラフィックス	
	ビデオメモリー容量		メインメモリーと共用	
ストレージ ^{※2} 容量 (規格)	メインドライブ		512GB/SSD (PCIe)	
	セカンドドライブ		-	
	有線LAN		-	
	ワイヤレス ^{※3}		Wi-Fi 6E (a/b/g/n/ac/ax)	
通信機能	Bluetooth		Bluetooth 5.2	
	Webカメラ		FHD (1080p/シャッター付)、デジタルマイク付	
ユーザー インター フェイス	Windows Hello対応		-	
	スピーカー		内蔵	
	キーボード/マウス		バックライトキーボード	
	光学ドライブ その他入力デバイス		-	
	ポート ^{※4}		Thunderbolt 4 × 2 (PowerDelivery & DisplayPort対応) USB 3.2 Gen1 Type-A × 1	
	サウンド入出力		ヘッドフォン・マイク (兼用) × 1	
	メディアカードリーダー等		-	
	対応メモリー		SD™、SDHC™、SDXC™	
	その他端子		-	
	付属ソフト		【M163-DWHBS/P・M183-DWHBS/Pに付属】 Office Home & Business 2021 + Microsoft 365 Basic 12ヶ月試用版 (デジタルライセンス版)	
セキュリティソフト		McAfee+ プレミアム (30日間試用版)		
その他ソフト ^{※5}		-		
電源/バッテリー駆動時間 ^{※7}		約11時間		
サポート / 保証		1年間プレミアムサポート (24時間365日国内電話サポート/引き取り・出張修理)		
本体寸法 幅×奥行×高さ ^{※8}		約296.68 × 213.5 × 14.35~15.65mm		
本体重量 ^{※8}		約1.24Kg		
法人規格		MIL-STD-810H		
ディスクリット TPM		-		
目標年度		2022		
省エネ規格 ^{※9}		区分		
エネルギー消費効率		22.3		

商品名/ DELL型番 (本体カラー)	NI25-EHLB (カーボンブラック) NI25-EHLS (ブラチナシルバー) 【Office搭載】 NI25-EHHBB (カーボンブラック) NI25-EHHBS (ブラチナシルバー)	NI55-EHLB (カーボンブラック) NI55-EHLS (ブラチナシルバー) 【Office搭載】 NI55-EHHBB (カーボンブラック) NI55-EHHBS (ブラチナシルバー)	NI75-EHLB (カーボンブラック) NI75-EHLS (ブラチナシルバー) 【Office搭載】 NI75-EHHBB (カーボンブラック) NI75-EHHBS (ブラチナシルバー)	DI60-EHL (ブラック)	DI80-EHL (ブラック)
プロセッサ	第12世代 インテル® Core™ i3-1215U プロセッサ (6コア/8スレッド, 10MBキャッシュ, 最大4.4GHz)	第12世代 インテル® Core™ i5-1235U プロセッサ (10コア/12スレッド, 12MBキャッシュ, 最大4.4GHz)	第12世代 インテル® Core™ i7-1255U プロセッサ (10コア/12スレッド, 12MBキャッシュ, 最大4.7GHz)	インテル® Core™ プロセッサ (第14世代) i5-14400F (10 コア/16 スレッド, 20MBキャッシュ, 最大4.7GHz)	インテル® Core™ プロセッサ (第14世代) i7-14700F (20 コア/28 スレッド, 33MBキャッシュ, 最大5.4GHz)
性能	Windows 11 Home				Windows 11 Home
	8GB (8GB × 1)		16GB (8GB × 2)		16GB (16GB × 1)
	2/1		2/0		2/1
	16GB		16GB		64GB
	2,666MT/s DDR4 SDRAM		2,666MT/s DDR4 SDRAM		4,800MT/s DDR5 SDRAM
ディスプレイ	型数		15.6インチ		-
	最大解像度		1,920 × 1,080		-
	仕様詳細		広視野角非光沢液晶 リフレッシュレート120Hz		-
グラフィックス 映像端子	ビデオチップ		Intel® Iris® Xe グラフィックス		NVIDIA® GeForce RTX™ 3050
	ビデオメモリー容量		メインメモリーと共用		8GB GDDR6
ストレージ ^{※2} 容量 (規格)	メインドライブ		512GB/SSD (PCIe)		1TB/SSD (PCIe)
	セカンドドライブ		-		-
	有線LAN		-		10 BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T
	ワイヤレス ^{※3}		802.11ac (a/b/g/n/ac)		Wi-Fi 6 802.11 a/b/g/n/ac/ax
通信機能	Bluetooth		Bluetooth5.0		Bluetooth 5.3
	Webカメラ		HD (720p) デジタルマイク付		-
ユーザー インター フェイス	Windows Hello対応		-		-
	スピーカー		内蔵		-
	キーボード/マウス		テンキー付き		USBキーボード / マウス
	光学ドライブ その他入力デバイス		-		DVD±RWドライブ
	ポート ^{※4}		USB 2.0×1、USB 3.2 Gen 1 Type-A×2		前面：USB 3.2 Gen 1 Type-A×1、USB 3.2 Gen 1 Type-C ×1、USB 2.0 ×2 背面：USB 3.2 Gen 1 Type-A ×2、USB 2.0 × 2
	サウンド入出力		ヘッドセット×1		前面：ヘッドセット × 1 背面：ラインアウト × 1
	メディアカードリーダー等		SDカードリーダー		SDカードリーダー
	対応メモリー		SD™、SDHC™、SDXC™		SD™、SDHC™、SDXC™
	その他端子		-		PCI Express 3.0 × 16スロット × 1 PCI Express 3.0 × 1スロット × 1
	付属ソフト		【NI25-EHHBB/S・NI55-EHHBB/S・NI75-EHHBB/Sに付属】 Office Home & Business 2021 + Microsoft 365 Basic 12ヶ月試用版 (デジタルライセンス版)		-
セキュリティソフト		McAfee+ プレミアム (30日間試用版)		McAfee+ プレミアム (30日間試用版)	
その他ソフト ^{※5}		-		-	
電源/バッテリー駆動時間 ^{※7}		約7時間		460W	
サポート / 保証		1年間プレミアムサポート (24時間365日国内電話サポート/引き取り・出張修理)		1年間プレミアムサポート (24時間365日国内電話サポート/引き取り・出張修理)	
本体寸法 幅×奥行×高さ ^{※8}		約358.5 × 235.56 × 16.96~21.07mm		約154 × 292.8 × 324.3mm	
本体重量 ^{※8}		約1.65kg		約7.05kg	
法人規格		○		-	
ディスクリット TPM		○		○	
目標年度		2022		2022	
省エネ規格 ^{※9}		11		15	
エネルギー消費効率		18.2		56.9	

※ 1：実動周波数と異なる場合があります。※ 2：ハードディスクの容量は 1GB を 10 億バイトとして算出しており、実際の容量とは異なります。システムの回復オプション領域として 50MB を、リカバリ領域として約 15GB を使用しています (リカバリ領域は OS の種類やハードウェアの構成によって異なります)。※ 3：Wi-Fi 6E を使用するには、Windows 11 オペレーティング システム、対応ドライバーと互換性のあるルーターが必要です。最新ドライバーをアップデートいただき、ルーターは別途購入する必要があります。(Wi-Fi 6E 接続は一部の国や地域でのみ利用できます。お客様が契約しているサービス プロバイダーで利用できるかどうかをご確認ください。) また Bluetooth ワイヤレス カードのバージョンは、お使いのコンピューターにインストールされているオペレーティング システムによって異なる場合があります。※ 4：全ての USB 対応機器の動作を保障するものではありません。※ 5：Microsoft 365 Basic 12ヶ月試用版をご利用の場合、初回 PC 起動後、180 日以内に、サブスクリプションへ登録 (要クレジットカード) が必要です。【ご注意】試用期間終了後、自動更新され、料金が発生します。試用後、ご利用にならない場合はお客様にて試用の停止の手続きが必要になります。※ 6：お客様ご自身で、インターネットからダウンロードしていただく必要があります。提供するバージョンは、製造タイミングにより異なります。※ 7：< XPS NB シリーズ / Inspiron 13 5330 > Netflix ストリーミングバッテリーベンチマーク：2023 年 11 月に Dell のラボにおいて、ディスプレイの明るさを 150 ニットに設定し、ワイヤレスを有効にして実施されました。Netflix Windows 11 アプリを使用し、Netflix の 4K ストリーミング コンテンツに対して実施されたテストに基づきます。実際のバッテリー持続時間は、テスト結果を大きく下回る可能性があり、製品の構成と使用方法、ソフトウェア、使用状況、動作条件、電源管理設定などの要因に応じて変化します。テスト済みの構成は、一部の地域 / 国では常に利用できるとは限りません。バッテリーの最大持続時間は、使用期間の長さに伴って減少します。< その他のモデル > システム構成、ご使用方法、環境条件などによって異なる場合がございます。生産性に関する Mobile Mark 2018 のバッテリー持続時間ベンチマークテストを使用したテストに基づいており、このベンチマークテストの詳細については、www.bapco.com にてご覧ください。(Alienware/Dell G シリーズ：BAPCo Mobilemark 25 のバッテリー持続時間ベンチマークテストを使用したテストに基づいており、) バッテリーのセル数が多いほど、バッテリー持続時間は長くなります。ただし、セルが多いほど、バッテリーが重くなり、モビリティが低下します。また、バッテリーのワット数が高いほど、PC を電源に接続せずに使用できる時間が長くなります。実際のバッテリー寿命はテスト結果より大幅に短くなる可能性があり、製品の構成と使用方法、ソフトウェア、使用法、動作条件、電源管理設定、その他の要因によって異なります。バッテリーの最大寿命は時間の経過とともに減少します。記載されているワット時 (Whr) は、バッテリー寿命を示すものではありません。※ 8：構成によりサイズ・重量は変わりますので実際とは異なる場合があります。※ 9：エネルギー消費効率とは、JIS C 62623 (2014) に規定する方法により測定した年間消費電力です。● Inspiron、XPS、DELL ロゴは、米国 Dell Inc. の商標または登録商標です。Alienware、Alienware ロゴは、米国 Alienware Corporation の商標または登録商標です。● Intel、インテル、Intel ロゴ、その他のインテルの名称やロゴは、Intel Corporation またはその子会社の商標です。● AMD、AMD Arrow ロゴ、Radeon、Ryzen およびそれらの組み合わせは、Advanced Micro Devices, Inc. の商標です。● Microsoft、Windows、Office ロゴ、Outlook、Excel、PowerPoint は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。● その他の社名および製品名は各社の商標または登録商標です。

ヤマダデンキモデル・総合カタログスプック一覧



Inspiron 24 5430 オールインワン P.12

商品名/ DELL型番 (本体カラー)	【Office搭載】 AI37-EHHBB(ダークシャドウグレー) AI37-EHHBW(パールホワイト)	【Office搭載】 AI57-EHHBB(ダークシャドウグレー) AI57-EHHBW(パールホワイト)	【Office搭載】 AI67-EHHBB(ダークシャドウグレー) AI67-EHHBW(パールホワイト)	【Office搭載】 AI77T-EHHBB(ダークシャドウグレー) AI77T-EHHBW(パールホワイト)
プロセッサ	インテル® Core™ 3 プロセッサ- 100U (6 コア/8 スレッド, 10MB キャッシュ, 最大 4.7 GHz)	インテル® Core™ 5 プロセッサ- 120U (10 コア/12 スレッド, 12MB キャッシュ, 最大 5.0 GHz)		インテル® Core™ 7 プロセッサ- 150U (10 コア/12 スレッド, 12MB キャッシュ, 最大 5.4 GHz)
OS	Windows 11 Home			
標準搭載メモリー	8GB (8GB × 1)		16GB (8GB × 2)	
総メモリー/空き スロット数	2/1		2/0	
最大メモリー容量	32GB			
メモリータイプ ^{※1}	3,200MT/s DDR4 SDRAM			
型数	23.8インチ			
最大解像度	1,920x1,080			
仕様詳細	広視野角非光沢液晶		タッチ対応 広視野角非光沢液晶	
ビデオチップ	インテル® Graphics			
ビデオメモリー容量	メインメモリーと共用			
VGA端子	-			
DVI端子	-			
HDMI端子 (規格)	○ (1.4対応) / HDMI入力			
ディスプレイポート (規格)	-			
ストレージ ^{※2} 容量 (規格)	メインドライブ 512GB/SSD (PCIe)		1TB/SSD (PCIe)	
有線LAN	10 BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T			
ワイヤレス ^{※3}	Wi-Fi 6E 802.11 a/b/g/n/ac/ax Bluetooth 5.3			
Webカメラ	角度調整可能ポップアップ式 : 500万画素カメラ (2,560 × 1,920)			
Windows Hello対応	顔認証			
スピーカー	内蔵(Dolby Atmos対応/ Bluetoothスピーカーとして利用可能) デュアルアレイマイク付			
キーボード/マウス	ワイヤレスキーボード/マウス			
光学ドライブ その他入カデバイス	外付けDVD±RWドライブ同梱			
ポート ^{※4}	背面 : USB 3.2 Gen 1 Type-A ×3, USB 3.2 Gen 2 Type-A ×1, 右側面 : USB 3.2 Gen 2 Type-C ×1			
サウンド入出力	ヘッドフォン・マイク (兼用) × 1			
メディアカードリーダー等	SDカードリーダー			
対応メモリー	SD™、SDHC™、SDXC™			
その他端子	-			
付属ソフト	Office Home & Business 2021 + Microsoft 365 Basic 12ヶ月試用版 (デジタルライセンス版)			
セキュリティソフト	McAfee+ プレミアム (30日間試用版)			
その他ソフト ^{※6}	-			
電源/バッテリー駆動時間 ^{※7}	90W			
サポート / 保証	1年間プレミアムサポート (24時間365日国内電話サポート/引き取り・出張修理)			
本体寸法 幅×奥行き×高さ ^{※8}	[ダークシャドウグレー] 約539.1 × 199.6 × 414.3 (+ポップアップカメラ + 25) mm		[パールホワイト] 約531.5 × 200.7 × 414.3 (+ポップアップカメラ + 25)mm	
本体重量 ^{※8}	[ダークシャドウグレー] 約5.49kg		[パールホワイト] 約5.46kg	
法人規格	MIL-STD-810H ディスクリフト TPM 目標年度 2022			
省エネ規格 ^{※9}	区分 14 エネルギー消費効率 70.0			



Inspiron 27 7730 オールインワン P.13

商品名/ DELL型番 (本体カラー)	【Office搭載】 AI79T-EHHBB(ダークシャドウグレー) AI79T-EHHBW(パールホワイト)	DX70-DNL (プラチナルバー)	DX80-DNL (プラチナルバー)	DX90-DNL (グラフィイト)	DX100-DNL (グラフィイト)
プロセッサ	インテル® Core™ 7 プロセッサ- 150U (10 コア/12 スレッド, 12MB キャッシュ, 最大 5.4 GHz)	第13世代インテル® Core™ i7-13700 (16コア/24スレッド, 30MBキャッシュ, 最大 5.20 GHz)		第13世代インテル® Core™ i7 13700K (16コア/24スレッド, 30MBキャッシュ, 最大 5.40 GHz/簡易水冷式)	第13世代インテル® Core™ i9-13900K (24コア/32スレッド, 36MBキャッシュ, 最大 5.80 GHz/簡易水冷式)
OS	Windows 11 Home				
標準搭載メモリー	16GB (8GB × 2)		16GB (8GB × 2)		32GB (16GB × 2)
総メモリー/空き スロット数	2/0		2/0		
最大メモリー容量	32GB		64GB		
メモリータイプ ^{※1}	3,200MT/s DDR4 SDRAM		4,800MT/s DDR5 SDRAM		
型数	27.0インチ				
最大解像度	1,920x1,080				
仕様詳細	タッチ対応 広視野角光沢液晶		-		
ビデオチップ	インテル® Graphics	NVIDIA® GeForce RTX™ 3050	NVIDIA® GeForce RTX™ 3060 LHR	NVIDIA® GeForce RTX™ 3060 Ti LHR	NVIDIA® GeForce RTX™ 3070 LHR
ビデオメモリー容量	メインメモリーと共用		8GB GDDR6	12GB GDDR6	8GB GDDR6
VGA端子	-				
DVI端子	-				
HDMI端子 (規格)	○ (1.4対応) / HDMI入力		○ (2.1対応)		
ディスプレイポート (規格)	-		○ (1.4準拠) × 3		
ストレージ ^{※2} 容量 (規格)	1TB/SSD (PCIe)	512GB/SSD (PCIe)		1TB/SSD (PCIe)	
有線LAN	10 BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/2.5GBASE-T		
ワイヤレス ^{※3}	Wi-Fi 6E 802.11 a/b/g/n/ac/ax		Wi-Fi 6E (a/b/g/n/ac/ax)		
Webカメラ	角度調整可能ポップアップ式 : 500万画素カメラ (2,560 × 1,920)		-		
Windows Hello対応	顔認証		-		
スピーカー	内蔵(Dolby Atmos対応/ Bluetoothスピーカーとして利用可能) デュアルアレイマイク付		-		
キーボード/マウス	ワイヤレスキーボード/マウス		USBキーボード / マウス		
光学ドライブ その他入カデバイス	外付けDVD±RWドライブ同梱		外付けDVD±RWドライブ同梱		
ポート ^{※4}	背面 : USB 3.2 Gen 1 Type-A ×3, USB 3.2 Gen 2 Type-C ×1	前面 : USB 3.2 Gen 1 Type-A × 3, USB 3.2 Type-C™ Gen 2 × 1 背面 : USB 3.2 Gen 1 Type-A × 2, USB 3.2 Type-C Gen 2x2 × 1, USB 2.0 Type-A × 2			
サウンド入出力	ヘッドフォン・マイク (兼用) × 1		前面 : ヘッドセット × 1 背面 : 7.1チャンネル専用端子 × 6		
メディアカードリーダー等	SDカードリーダー		SDカードリーダー		
対応メモリー	SD™、SDHC™、SDXC™		SD™、SDHC™、SDXC™		
その他端子	PCI Express × 16 スロット × 1 PCI Express × 4 スロット × 2				
付属ソフト	Office Home & Business 2021 + Microsoft 365 Basic 12ヶ月試用版 (デジタルライセンス版)		-		
セキュリティソフト	McAfee+ プレミアム (30日間試用版)		McAfee+ プレミアム 1年版		
その他ソフト ^{※6}	-				
電源/バッテリー駆動時間 ^{※7}	90W	750W PLATINUM	1000W PLATINUM		
サポート / 保証	1年間プレミアムサポート (24時間365日国内電話サポート/引き取り・出張修理)	1年間プレミアムサポート (24時間365日国内電話サポート/引き取り・出張修理)			
本体寸法 幅×奥行き×高さ ^{※8}	[ダークシャドウグレー] 約611.1 × 199.6 × 455.5 (+ポップアップカメラ + 25)mm [パールホワイト] 約603.7 × 200.7 × 455.5 (+ポップアップカメラ + 25)mm	約173 × 426.9 × 372.9mm			
本体重量 ^{※8}	[ダークシャドウグレー] 約7.35kg [パールホワイト] 約7.26kg	約13.4kg			
法人規格	-				
省エネ規格 ^{※9}	区分 14 エネルギー消費効率 75.6				



XPS 8960 デスクトップ P.14

商品名/ DELL型番 (本体カラー)	【Office搭載】 AI79T-EHHBB(ダークシャドウグレー) AI79T-EHHBW(パールホワイト)	DX70-DNL (プラチナルバー)	DX80-DNL (プラチナルバー)	DX90-DNL (グラフィイト)	DX100-DNL (グラフィイト)
プロセッサ	インテル® Core™ 7 プロセッサ- 150U (10 コア/12 スレッド, 12MB キャッシュ, 最大 5.4 GHz)	第13世代インテル® Core™ i7-13700 (16コア/24スレッド, 30MBキャッシュ, 最大 5.20 GHz)		第13世代インテル® Core™ i7 13700K (16コア/24スレッド, 30MBキャッシュ, 最大 5.40 GHz/簡易水冷式)	第13世代インテル® Core™ i9-13900K (24コア/32スレッド, 36MBキャッシュ, 最大 5.80 GHz/簡易水冷式)
OS	Windows 11 Home				
標準搭載メモリー	16GB (8GB × 2)		16GB (8GB × 2)		32GB (16GB × 2)
総メモリー/空き スロット数	2/0		2/0		
最大メモリー容量	32GB		64GB		
メモリータイプ ^{※1}	3,200MT/s DDR4 SDRAM		4,800MT/s DDR5 SDRAM		
型数	27.0インチ				
最大解像度	1,920x1,080				
仕様詳細	タッチ対応 広視野角光沢液晶		-		
ビデオチップ	インテル® Graphics	NVIDIA® GeForce RTX™ 3050	NVIDIA® GeForce RTX™ 3060 LHR	NVIDIA® GeForce RTX™ 3060 Ti LHR	NVIDIA® GeForce RTX™ 3070 LHR
ビデオメモリー容量	メインメモリーと共用		8GB GDDR6	12GB GDDR6	8GB GDDR6
VGA端子	-				
DVI端子	-				
HDMI端子 (規格)	○ (1.4対応) / HDMI入力		○ (2.1対応)		
ディスプレイポート (規格)	-		○ (1.4準拠) × 3		
ストレージ ^{※2} 容量 (規格)	1TB/SSD (PCIe)	512GB/SSD (PCIe)		1TB/SSD (PCIe)	
有線LAN	10 BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/2.5GBASE-T		
ワイヤレス ^{※3}	Wi-Fi 6E 802.11 a/b/g/n/ac/ax		Wi-Fi 6E (a/b/g/n/ac/ax)		
Webカメラ	角度調整可能ポップアップ式 : 500万画素カメラ (2,560 × 1,920)		-		
Windows Hello対応	顔認証		-		
スピーカー	内蔵(Dolby Atmos対応/ Bluetoothスピーカーとして利用可能) デュアルアレイマイク付		-		
キーボード/マウス	ワイヤレスキーボード/マウス		USBキーボード / マウス		
光学ドライブ その他入カデバイス	外付けDVD±RWドライブ同梱		外付けDVD±RWドライブ同梱		
ポート ^{※4}	背面 : USB 3.2 Gen 1 Type-A ×3, USB 3.2 Gen 2 Type-C ×1	前面 : USB 3.2 Gen 1 Type-A × 3, USB 3.2 Type-C™ Gen 2 × 1 背面 : USB 3.2 Gen 1 Type-A × 2, USB 3.2 Type-C Gen 2x2 × 1, USB 2.0 Type-A × 2			
サウンド入出力	ヘッドフォン・マイク (兼用) × 1		前面 : ヘッドセット × 1 背面 : 7.1チャンネル専用端子 × 6		
メディアカードリーダー等	SDカードリーダー		SDカードリーダー		
対応メモリー	SD™、SDHC™、SDXC™		SD™、SDHC™、SDXC™		
その他端子	PCI Express × 16 スロット × 1 PCI Express × 4 スロット × 2				
付属ソフト	Office Home & Business 2021 + Microsoft 365 Basic 12ヶ月試用版 (デジタルライセンス版)		-		
セキュリティソフト	McAfee+ プレミアム (30日間試用版)		McAfee+ プレミアム 1年版		
その他ソフト ^{※6}	-				
電源/バッテリー駆動時間 ^{※7}	90W	750W PLATINUM	1000W PLATINUM		
サポート / 保証	1年間プレミアムサポート (24時間365日国内電話サポート/引き取り・出張修理)	1年間プレミアムサポート (24時間365日国内電話サポート/引き取り・出張修理)			
本体寸法 幅×奥行き×高さ ^{※8}	[ダークシャドウグレー] 約611.1 × 199.6 × 455.5 (+ポップアップカメラ + 25)mm [パールホワイト] 約603.7 × 200.7 × 455.5 (+ポップアップカメラ + 25)mm	約173 × 426.9 × 372.9mm			
本体重量 ^{※8}	[ダークシャドウグレー] 約7.35kg [パールホワイト] 約7.26kg	約13.4kg			
法人規格	-				
省エネ規格 ^{※9}	区分 14 エネルギー消費効率 75.6				

※1 : 実動周波数と異なる場合があります。※2 : ハードディスクの容量は 1GB を 10 億バイトとして算出しており、実際の容量とは異なります。システムの回復オプション領域として 50MB 弱を、リカバリ領域として約 15GB を使用しています (リカバリ領域は OS の種類やハードウェアの構成によって異なります)。※3 : Wi-Fi 6E を使用するには、Windows 11 オペレーティング システム、対応ドライバーと互換性のあるルーターが必要です。最新ドライバーをアップデートいただき、ルーターは別途購入する必要があります。(Wi-Fi 6E 接続は一部の国や地域でのみ利用できます。お客様が契約しているサービス プロバイダーで利用できるかどうかをご確認ください。) また Bluetooth ワイヤレス カードのバージョンは、お使いのコンピューターにインストールされているオペレーティング システムによって異なる場合があります。※4 : 全ての USB 対応機器の動作を保証するものではありません。※5 : Microsoft 365 Basic 12ヶ月試用版をご利用の場合、初回 PC 起動後、180 日以内に、サブスクリプションへ登録 (要クレジットカード) が必要です。【ご注意】試用期間終了後、自動更新され、料金が発生します。試用後、ご利用にならない場合はお客様にて試用の停止の手続きが必要になります。※6 : お客様ご自身で、インターネットからダウンロードしていただく必要があります。提供するバージョンは、製造タイミングにより異なります。※7 : < XPS NB シリーズ / Inspiron 13 5330 > Netflix ストリーミングバッテリーベンチマーク : 2023 年 11 月に Dell のラボにおいて、ディスプレイの明るさを 150 ニットに設定し、ワイヤレスを有効にして実施されました。Netflix Windows 11 アプリを使用し、Netflix の 4K ストリーミング コンテンツに対して実施されたテストに基づきます。実際のバッテリー持続時間は、テスト結果を大きく下回る可能性があり、製品の構成と使用方法、ソフトウェア、使用状況、動作条件、電源管理設定などの要因に応じて変化します。テスト済みの構成は、一部の地域 / 国では常に利用できるとは限りません。バッテリーの最大持続時間は、使用期間の長さに伴って減少します。< その他のモデル > システム構成、ご使用方法、環境条件などによって異

なる場合がございます。生産性に関する Mobile Mark 2018 のバッテリー持続時間ベンチマークテストを使用したテストに基づいております。このベンチマークテストの詳細については、www.bapco.com にてご覧ください。(Alienware/Dell G シリーズ : BAPCO Mobilemark 25 のバッテリー持続時間ベンチマークテストを使用したテストに基づいております。) バッテリーのセル数が多いほど、バッテリー持続時間は長くなります。ただし、セルが多いほど、バッテリーが重くなり、モビリティが低下します。また、バッテリーのワット数が高いほど、PC を電源に接続せずに使用できる時間が長くなります。実際のバッテリー寿命はテスト結果より大幅に短くなる可能性があり、製品の構成と使用方法、ソフトウェア、使用法、動作条件、電源管理設定、その他の要因によって異なります。バッテリーの最大寿命は時間の経過とともに減少します。記載されているワット時 (Whr) は、バッテリー寿命を示すものではありません。※8 : 構成によりサイズ・重量は変わりますので実際とは異なる場合があります。※9 : エネルギー消費効率とは、JIS C 62623 (2014) に規定する方法により測定した年間消費電力です。● Inspiron、XPS、DELL ロゴは、米国 Dell Inc. の商標または登録商標です。Alienware、Alienware ロゴは、米国 Alienware Corporation の商標または登録商標です。● Intel、インテル、Intel ロゴ、その他のインテルの名称やロゴは、Intel Corporation またはその子会社の商標です。● AMD、AMD Arrow ロゴ、Radeon、Ryzen およびそれらの組み合わせは、Advanced Micro Devices, Inc. の商標です。● Microsoft、Windows、Office ロゴ、Outlook、Excel、PowerPoint は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。●その他の社名および製品名は各社の商標または登録商標です。

ヤマダデンキモデル・総合カタログスプック一覧



Dell G15 5530 P.16



Alienware x14 R2 P.20



Alienware x16 R2 P.21



Alienware Aurora R16 P.17

商品名/ DELL型番 (本体カラー)	NG85-DNLB (ダーク グレー) 【Office搭載】 NG85-DNHBB (ダーク グレー)	NG95-DNLW (クワンタム ホワイト) 【Office搭載】 NG95-DNHBW (クワンタム ホワイト)	NAX94-DNLW (ルナシルバー)	NAX94E-DNLW (ルナシルバー)
プロセッサ	第13世代 インテル® Core™ i7-13650HX (14コア/20スレッド, 24MBキャッシュ, 最大 4.9 GHz)		第13世代 インテル® Core™ i7-13620H (10コア/16スレッド, 24MBキャッシュ, 最大 4.9 GHz)	
OS	Windows 11 Home		Windows 11 Home	Windows 11 Home (英語版)
性能	標準搭載メモリー 16GB (8GB × 2)		32GB (16GB × 2) (オンボード)	
総メモリー/空き スロット数	2/0		-	
最大メモリー容量	32GB		-	
メモリータイプ ^{※1}	4,800MT/s DDR5 SDRAM		4,800MT/s LPDDR5 SDRAM	
型数	15.6インチ		14.0インチ	
最大解像度	1,920 × 1,080		2,560 × 1,600	
ディスプレイ	仕様詳細 広視野角非光沢液晶 リフレッシュレート120Hz		リフレッシュレート165Hz、広視野角非光沢液晶、DCI-P3 100%、 ComfortViewPlus、NVIDIA G-SYNC+DDoS ディスプレイ	
ビデオチップ	NVIDIA® GeForce RTX™ 4050 (最大140W)	NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 (最大140W)	NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 (最大85W)	
ビデオメモリー容量	6GB GDDR6	8GB GDDR6	8GB GDDR6	
グラフィックス 映像端子	-		-	
VGA端子	-		-	
DVI端子	-		-	
HDMI端子 (規格)	○ (2.1対応)		○ (2.1対応)	
ディスプレイポート (規格)	○USB 3.2 Type-C兼用		○ (1.4準拠) Thunderbolt 4兼用 × 2、USB 3.2 Type-C兼用 × 1	
ストレージ ^{※2} 容量 (規格)	メインドライブ 512GB/SSD (PCIe)	1TB/SSD (PCIe)	2TB/SSD (PCIe4.0 x 4)	
セカンドドライブ	-		-	
通信機能	有線LAN 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/2.5GBASE-T (USB-C to 2.5Gb イーサネット アダプター)	
ワイヤレス ^{※3}	Wi-Fi 6 (a/b/g/n/ac/ax) Bluetooth 5.2		Wi-Fi 6E (a/b/g/n/ac/ax) Bluetooth 5.3	
Webカメラ	HD (720p)、デジタルマイク付		FHD RGB-IRカメラ (1080p)、デュアルアレイ マイク付き	
Windows Hello対応	-		顔認証	
スピーカー	内蔵		内蔵	
キーボード/マウス	日本語バックライトキーボード (テンキー付き)		Alienware AlienFX RGB キーボード (1ゾーン、日本語)、nキーロールオーバー/ アンチゴースト対応	Alienware AlienFX RGB キーボード (1ゾーン、英語)、nキーロールオーバー/ アンチゴースト対応
ユーザー インター フェイス	光学ドライブ その他入力デバイス		-	
ポート ^{※4}	USB 3.2 Gen2 Type-C™ ×1 (DisplayPort 1.4対応)、USB 3.2 Gen1 Type-A ×3		Thunderbolt™ 4 ×2 (USB4、DisplayPort 1.4、15W(3A/5V) PowerDelivery対応)、 USB 3.2 Gen2 Type-C™ ×1 (DisplayPort 1.4、15W(3A/5V) PowerDelivery対応)、 USB 3.2 Gen1 Type-A ×1 (PowerShare対応)	
サウンド入出力	ヘッドフォン/マイク (兼用) × 1		ヘッドフォン/マイク (兼用) × 1	
メディアカードリーダー等	-		microSDカードリーダー	
対応メモリー	-		microSD™、microSDHC™、microSDXC™	
その他端子	-		-	
付属ソフト	【NG85-DNHBB・NG95-DNHBWに付属】 Office Home & Business 2021 + Microsoft 365 Basic 12ヶ月試用版 (デジタルライセンス版)		-	
セキュリティソフト	McAfee+プレミアム (30日間試用版)		-	
その他ソフト ^{※5}	Xbox Game Pass Ultimate for PC 1ヶ月版		Xbox Game Pass Ultimate for PC 1ヶ月版	
電源/バッテリー駆動時間 ^{※7}	330W/約6.5時間		130W/約7.5時間	
サポート / 保証	1年間プレミアムサポート (24時間365日国内電話サポート/引き取り・出張修理)		1年間プレミアムサポート (24時間365日国内電話サポート/引き取り・出張修理)	
本体寸法 幅×奥行×高さ ^{※8}	約357.26 × 274.52 × 26.95mm		約321.08 × 260.41 × 14.50mm	
本体重量 ^{※8}	約2.97kg		約1.91kg	
法人規格	MIL-STD-810H		-	
ディスクリット TPM	-		-	
目標年度	2022		2022	
省エネ規格 ^{※9}	区分		12	
エネルギー消費効率	25.0		55.5	

NAX96-EHLS (ルナシルバー)	NAX96E-EHLS (ルナシルバー)	NAX106-EHLS (ルナシルバー)	NAX106E-EHLS (ルナシルバー)	DA80-DWLB (バサルトブラック)	DA85-DWLB (バサルトブラック)	DA90-DWLB (バサルトブラック)
インテル® Core™ Ultra 9 プロセッサ-185H (シリーズ1,16 コア/22 スレッド, 24MB キャッシュ, 最大 5.1 GHz)				第14世代 インテル® Core™ i7-14700KF (20コア/28スレッド, 33MBキャッシュ, 最大 5.6 GHz) (水冷システム)		
Windows 11 Home	Windows 11 Home (英語版)	Windows 11 Home	Windows 11 Home (英語版)	Windows 11 Home		
32GB (16GB × 2) (オンボード)				16GB (8GB × 2)		32GB (16GB×2)
-				-		2/0
-				-		64GB
7,467 MT/s LPDDR5x SDRAM				5,600MT/s DDR5 SDRAM		
16.0インチ				-		
2,560 × 1,600				-		
リフレッシュレート240Hz、広視野角非光沢液晶、DCI-P3 100%、ComfortViewPlus、 NVIDIA G-SYNC+Advanced Optimus ディスプレイ				-		
NVIDIA® GeForce RTX™ 4070 (最大140W)		NVIDIA® GeForce RTX™ 4080 (最大175W)		NVIDIA® GeForce RTX™ 4060	NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 Ti	NVIDIA® GeForce RTX™ 4070
8GB GDDR6		12GB GDDR6		8GB GDDR6		12GB GDDR6X
-				-		
-				-		
○ (2.1対応)				○ (2.1a対応)		
○ (1.4準拠) Mini DP × 1、Thunderbolt 4兼用 × 1、USB 3.2 Type-C兼用 × 1				○ × 3 (1.4a準拠)		
2TB/SSD (PCIe4.0 x 4)				1TB/SSD (PCIe4.0 x 4)		
-				1TB/HDD 7,200回転 (SATA)		
10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/2.5GBASE-T(USB-C to 2.5Gb イーサネット アダプター)				Killer™ 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/2.5GBASE-T		
Killer™ Wi-Fi 6E (a/b/g/n/ac/ax)				Killer™ Wi-Fi 6E (a/b/g/n/ac/ax)		
Bluetooth 5.4				Bluetooth 5.3		
FHD (1080p/HDR対応/IR対応)、デュアルアレイ マイク付				-		
顔認証				-		
内蔵スピーカー × 6 (ツイーター × 2、ウーファー × 4/Dolby Atmos対応)				-		
Alienware AlienFX RGB キーボード (キー単位設定可能、日本語) nキーロールオーバー/ アンチゴースト対応	Alienware AlienFX RGB キーボード (キー単位設定可能、英語) nキーロールオーバー/ アンチゴースト対応	Alienware AlienFX RGB キーボード (キー単位設定可能、日本語) nキーロールオーバー/ アンチゴースト対応	Alienware AlienFX RGB キーボード (キー単位設定可能、英語) nキーロールオーバー/ アンチゴースト対応	-		
-				-		
Thunderbolt™ 4 (USB 4、DisplayPort 1.4、15W(3A/5V)Power Delivery対応) Type-C™×1、 USB 3.2 Gen2 (DisplayPort 1.4、15W(3A/5V) PowerDelivery対応) Type-C™ ×1、 USB 3.2 Gen1 Type-A (PowerShare対応) ×2				前面：USB 3.2 Gen2 Type-C™ (10Gbps) ×1 (PowerShare対応)、 USB 3.2 Gen1 Type-A (5Gbps) ×3 (1つはPowerShare対応) 背面：USB 3.2 Gen2×2 Type-C™ (20Gbps) ×1、USB 3.2 Gen2 Type-C™(10Gbps)×1、 USB 3.2 Gen1 Type-A (5Gbps) ×2、USB 2.0 ×4		
ヘッドフォン/マイク (兼用) × 1				前面：ヘッドフォン/マイク (兼用) × 1 背面：オーディオ入出力 × 6 (ラインイン、ラインアウト、マイク、サラウンド)、 S/PDIFデジタル出力 (同軸) ×1、S/PDIFデジタル出力 (オプティカル) × 1		
microSDカードリーダー				-		
microSD™、microSDHC™、microSDXC™				-		
-				PCI Express 3.0×4 スロット ×2 PCI Express 5.0×16 スロット ×1		
-				-		
-				-		
Xbox Game Pass Ultimate for PC 1ヶ月版				Xbox Game Pass Ultimate for PC 1ヶ月版		
240W/約5時間		360W/約5時間		1000W 80PLUS Platinum (Alienware 水冷システム,240mmラジエーター)		
1年間プレミアムサポート (24時間365日国内電話サポート/引き取り・出張修理)				1年間プレミアムサポート (24時間365日国内電話サポート/引き取り・出張修理)		
約364.81 × 289.98 × 18.57mm				約197.00 × 458.40 × 418.00mm		
約2.72kg				約15.37kg		
-				-		
-				-		
-				-		
2022				2022		
12				18		
42.5				143.6		

※1：実動周波数と異なる場合があります。※2：ハードディスクの容量は1GBを10億バイトとして算出しており、実際の容量とは異なります。システムの回復オプション領域として50MB 弱を、リカバリ領域として約15GBを使用しています (リカバリ領域はOSの種類やハードウェアの構成によって異なります)。※3：Wi-Fi 6Eを使用するには、Windows 11オペレーティングシステム、対応ドライバーと互換性のあるルーターが必要です。最新ドライバーをアップデートいただき、ルーターは別途購入する必要があります。(Wi-Fi 6E接続は一部の国や地域でのみ利用できます。お客様が契約しているサービス プロバイダーで利用できるかどうかをご確認ください。) また Bluetooth ワイヤレス カードのバージョンは、お使いのコンピューターにインストールされているオペレーティング システムによって異なる場合があります。※4：全てのUSB対応機器の動作を保障するものではありません。※5：Microsoft 365 Basic 12ヶ月試用版をご利用の場合、初回PC起動後、180日以内に、サブスクリプションへ登録 (要クレジットカード) が必要です。【ご注意】試用期間終了後、自動更新され、料金が発生します。試用後、ご利用にならない場合はお客様にて試用の停止の手続きが必要になります。※6：お客様ご自身で、インターネットからダウンロードしていただく必要があります。提供するバージョンは、製造タイミングにより異なります。<Xbox Game Pass Ultimate for PC 1ヶ月版> クレジットカードが必要です。キャンセルしない限り、キャンペーン期間の終了時点でメンバーシップ定額料金が請求されます。条件、除外条件、ストリーミング制限が適用されます。Xbox Cloud Gaming (ベータ版)：デバイスと地域を選択します。期間終了後もゲームやオンライン マルチプレイ ゲームを楽しむには、有効なメンバーシップが必要です。ゲーム タイトルのカタログは、時期、地域、デバイスによって異なります。DLCは別売りです。ゲーム タイトルがカタログから削除された場合、またはメンバーシップが終了した場合、DLCを使用するには該当するゲームを別途購入する必要があります。すでにXbox Live GoldまたはGame Pass for Console/PCメンバーである場合、メンバーシップの残り日数が、変換率に基づいて

Ultimate に変換されます。今後のコードの引き換えにも、変換率が適用されます。Ultimate への変換はすべて確定的なものです。詳細とシステム要件については、www.xbox.com/gamepassをご覧ください。このサービスは、ロシアを除くすべてのXbox Game Pass市場で有効です。デジタル ダイレクト：デジタル コンテンツは、セットアップ時にデバイスに直接配信されます。コードは必要ありません。※7：システム構成、ご使用方法、環境条件などによって異なる場合がございます。生産性に関する Mobile Mark 2018 のバッテリー持続時間ベンチマークテストを使用したテストに基づいております。このベンチマークテストの詳細については、www.bapco.comにてご覧ください。(Alienware/Dell G シリーズ：BAPCO Mobilemark 25 のバッテリー持続時間ベンチマークテストを使用したテストに基づいております。) バッテリーのセル数が多いほど、バッテリー持続時間は長くなります。ただし、セルが多いほど、バッテリーが重くなり、モビリティが低下します。また、バッテリーのワット数が高いほど、PCを電源に接続せずに使用できる時間が長くなります。実際のバッテリー寿命はテスト結果より大幅に短くなる可能性があります。製品の構成と使用法、ソフトウェア、使用法、動作条件、電源管理設定、その他の要因によって異なります。バッテリーの最大寿命は時間の経過とともに減少します。記載されているワット時 (Whr) は、バッテリー寿命を示すものではありません。※8：構成によりサイズ・重量は変わりますので実際とは異なる場合があります。※9：エネルギー消費効率とは、JIS C 62623 (2014) に規定する方法により測定した年間消費電力です。●Inspiron、XPS、Dell ロゴは、米国 Dell Inc. の商標または登録商標です。Alienware、Alienware ロゴは、米国 Alienware Corporation の商標または登録商標です。●Intel、Intel ロゴ、その他のインテルの名称やロゴは、Intel Corporation またはその子会社の商標です。●AMD、AMD Arrow ロゴ、Radeon、Ryzen およびそれらの組み合わせは、Advanced Micro Devices, Inc. の商標です。●Microsoft、Windows、Office ロゴ、Outlook、Excel、PowerPoint は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。●その他の社名および製品名は各社の商標または登録商標です。

ヤマダデンキモデル・総合カタログスプック一覧



Alienware m16 R2 P.18

商品名/ DELL型番（本体カラー）	NAM86-EHLB（ダークメタリックムーン）	NAM86E-EHLB（ダークメタリックムーン）	NAM96-EHLB（ダークメタリックムーン）	NAM96E-EHLB（ダークメタリックムーン）
プロセッサー	インテル® Core™ Ultra 7 プロセッサー 155H （シリーズ1, 16コア/22スレッド, 24MBキャッシュ, 最大 4.8 GHz）		インテル® Core™ Ultra 9 プロセッサー 185H （シリーズ1, 16 コア/22 スレッド, 24MB キャッシュ, 最大 5.1 GHz）	
OS	Windows 11 Home	Windows 11 Home（英語版）	Windows 11 Home	Windows 11 Home（英語版）
標準搭載メモリー	32GB（16GB×2）			
総メモリー/空き スロット数	2/0			
最大メモリー容量	64GB			
メモリータイプ ^{※1}	5,600MT/s DDR5 SDRAM			
型数	16.0インチ			
最大解像度	2,560 × 1,600			
仕様詳細	リフレッシュレート240Hz、広視野角非光沢液晶、sRGB100%、ComfortViewPlus、NVIDIA G-SYNC+Advanced Optimus ディスプレイ			
ビデオチップ	NVIDIA® GeForce RTX™ 4060（最大135W）		NVIDIA® GeForce RTX™ 4070（最大140W）	
ビデオメモリー容量	8GB GDDR6			
VGA端子	-			
DVI端子	-			
HDMI端子（規格）	○（2.1対応）			
ディスプレイポート（規格）	○（1.4準拠）Thunderbolt 4兼用× 1、USB 3.2 Type-C兼用× 1			
ストレージ ^{※2} 容量（規格）	1TB/SSD（PCIe4.0 x 4）		2TB/SSD（PCIe4.0 x 4）	
セカンドドライブ	-			
有線LAN	Killer™ 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/2.5GBASE-T			
ワイヤレス ^{※3}	インテル® Wi-Fi 6E（a/b/g/n/ac/ax） Bluetooth 5.4			
Webカメラ	FHD（1080p/HDR対応/IR対応）、デュアルアレイ マイク付			
Windows Hello対応	顔認証			
スピーカー	内蔵（Dolby Atmos対応）			
キーボード/マウス	Alienware AlienFX RGB キーボード （キー単位設定可能、日本語）、 nキーロールオーバー/アンチゴースト対応	Alienware AlienFX RGB キーボード （キー単位設定可能、英語）、 nキーロールオーバー/アンチゴースト対応	Alienware AlienFX RGB キーボード （キー単位設定可能、日本語）、 nキーロールオーバー/アンチゴースト対応	Alienware AlienFX RGB キーボード （キー単位設定可能、英語）、 nキーロールオーバー/アンチゴースト対応
ユーザー インター フェイス	光学ドライブ その他入力デバイス ポート ^{※4} Thunderbolt™ 4（USB 4、DisplayPort 1.4、15W(3A/5V)Power Delivery対応）Type-C™ ×1、 USB 3.2 Gen2（DisplayPort 1.4対応）Type-C™ ×1、USB 3.2 Gen1 Type-A ×2（1つはPowerShare対応）			
サウンド入出力	ヘッドフォン/マイク（兼用）× 1			
メディアカードリーダー等	microSDカードリーダー			
対応メモリー	microSD™、microSDHC™、microSDXC™			
その他端子	-			
オフィス ^{※5}	-			
付属ソフト	セキュリティソフト その他ソフト ^{※6} Xbox Game Pass Ultimate for PC 1ヶ月版			
電源/バッテリー駆動時間 ^{※7}	240W/約6時間		240W/約5時間	
サポート / 保証	1年間プレミアムサポート（24時間365日国内電話サポート/引き取り・出張修理）			
本体寸法 幅×奥行き×高さ ^{※8}	約363.90 × 249.40 × 23.50mm			
本体重量 ^{※8}	約2.61kg			
法人規格	MIL-STD-810H ディスクリート TPM			
省エネ規格 ^{※9}	目標年度 区分 エネルギー消費効率			
	2022		12	
	52.1			



Alienware m18 R2 P.19

商品名/ DELL型番（本体カラー）	NAM98-EHLB（ダークメタリックムーン）	NAM98E-EHLB（ダークメタリックムーン）	NAM108-EHLB（ダークメタリックムーン）	NAM108E-EHLB（ダークメタリックムーン）
プロセッサー	第14世代 インテル® Core™ i9-14900HX （24コア/32スレッド, 36MBキャッシュ, 最大 5.8 GHz）			
OS	Windows 11 Home	Windows 11 Home（英語版）	Windows 11 Home	Windows 11 Home（英語版）
標準搭載メモリー	32GB（16GB×2）			
総メモリー/空き スロット数	2/0			
最大メモリー容量	64GB			
メモリータイプ ^{※1}	5,600MT/s DDR5 SDRAM			
型数	18.0インチ			
最大解像度	2,560 × 1,600			
仕様詳細	リフレッシュレート165Hz、広視野角非光沢液晶、DCI-P3 100%、ComfortViewPlus、NVIDIA G-SYNC+Advanced Optimus ディスプレイ			
ビデオチップ	NVIDIA® GeForce RTX™ 4070（最大140W）		NVIDIA® GeForce RTX™ 4080（最大175W）	
ビデオメモリー容量	8GB GDDR6		12GB GDDR6	
VGA端子	-			
DVI端子	-			
HDMI端子（規格）	○（2.1対応）			
ディスプレイポート（規格）	○（1.4準拠）Mini DP × 1、Thunderbolt 4兼用× 2			
ストレージ ^{※2} 容量（規格）	2TB/SSD（PCIe4.0 x 4）		-	
セカンドドライブ	-			
有線LAN	Killer™ 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T/2.5GBASE-T/5GBASE-T			
ワイヤレス ^{※3}	Killer™ Wi-Fi 6E（a/b/g/n/ac/ax） Bluetooth 5.4			
Webカメラ	FHD（1080p/HDR対応/IR対応）、デュアルアレイ マイク付			
Windows Hello対応	顔認証			
スピーカー	内蔵（Dolby Atmos対応）			
キーボード/マウス	Alienware AlienFX RGB キーボード （キー単位設定可能、日本語）、 nキーロールオーバー/アンチゴースト対応	Alienware AlienFX RGB キーボード （キー単位設定可能、英語）、 nキーロールオーバー/アンチゴースト対応	Alienware AlienFX RGB キーボード （キー単位設定可能、日本語）、 nキーロールオーバー/アンチゴースト対応	Alienware AlienFX RGB キーボード （キー単位設定可能、英語）、 nキーロールオーバー/アンチゴースト対応
ユーザー インター フェイス	光学ドライブ その他入力デバイス ポート ^{※4} Thunderbolt™ 4（USB 4、DisplayPort 1.4、15W(3A/5V)Power Delivery対応）Type-C™ ×2、USB 3.2 Gen1 Type-C™ ×1、USB 3.2 Gen1 Type-A ×3（1つはPowerShare対応）			
サウンド入出力	ヘッドフォン/マイク（兼用）× 1			
メディアカードリーダー等	SDカードリーダー			
対応メモリー	SD™、SDHC™、SDXC™			
その他端子	-			
オフィス ^{※5}	-			
付属ソフト	セキュリティソフト その他ソフト ^{※6} Xbox Game Pass Ultimate for PC 1ヶ月版			
電源/バッテリー駆動時間 ^{※7}	280W/約4時間		360W/約4時間	
サポート / 保証	1年間プレミアムサポート（24時間365日国内電話サポート/引き取り・出張修理）			
本体寸法 幅×奥行き×高さ ^{※8}	約410.3 × 319.9 × 26.7mm			
本体重量 ^{※8}	約4.23kg			
法人規格	MIL-STD-810H ディスクリート TPM			
省エネ規格 ^{※9}	目標年度 区分 エネルギー消費効率			
	2022		12	
	54.8			

※ 1：実動周波数と異なる場合があります。※ 2：ハードディスクの容量は 1GB を 10 億バイトとして算出しており、実際の容量とは異なります。システムの回復オプション領域として 50MB 弱を、リカバリ領域として約 15GB を使用しています（リカバリ領域は OS の種類やハードウェアの構成によって異なります）。※ 3：Wi-Fi 6E を使用するには、Windows 11 オペレーティング システム、対応ドライバーと互換性のあるルーターが必要です。最新ドライバーをアップデートいただき、ルーターは別途購入する必要があります。（Wi-Fi 6E 接続は一部の国や地域でのみ利用できます。お客様が契約しているサービス プロバイダーで利用できるかどうかをご確認ください。）また Bluetooth ワイヤレス カードのバージョンは、お使いのコンピュータにインストールされているオペレーティング システムによって異なる場合があります。※ 4：全ての USB 対応機器の動作を保証するものではありません。※ 5：Microsoft 365 Basic 12ヶ月試用版をご利用の場合、初回 PC 起動後、180 日以内に、サブスクリプションへ登録（要クレジットカード）が必要です。【ご注意】試用期間終了後、自動更新され、料金が発生します。試用後、ご利用にならない場合はお客様にて試用の停止の手続きが必要になります。※ 6：お客様ご自身で、インターネットからダウンロードしていただく必要があります。提供するバージョンは、製造タイミングにより異なります。<Xbox Game Pass Ultimate for PC 1ヶ月版> クレジット カードが必要です。キャンセルしれない限り、キャンペーン期間の終了時点でメンバーシップ定額料金が請求されます。条件、除外条件、ストリーミング制限が適用されます。Xbox Cloud Gaming（ベータ版）：デバイスと地域を選択します。期間終了後もゲームやオンライン マルチプレイ ゲームを楽しむには、有効なメンバーシップが必要になります。ゲーム タイトルのカタログは、時期、地域、デバイスによって異なります。DLC は別売ります。ゲーム タイトルがカタログから削除された場合、またはメンバーシップが終了した場合、DLC を使用するには該当するゲームを別途購入する必要があります。すでに Xbox Live Goldまたは Game Pass for Console/PC メンバーである場合、メンバーシップの残り日数が、変換率に基づいて

Ultimate に変換されます。今後のコードの引き換えにも、変換率が適用されます。Ultimate への変換はすべて確定的なものです。詳細とシステム要件については、www.xbox.com/gamepassをご覧ください。このサービスは、ロシアを除くすべての Xbox Game Pass 市場で有効です。デジタル ダイレクト：デジタル コンテンツは、セットアップ時にデバイスに直接配信されます。コードは必要ありません。※ 7：システム構成、ご使用方法、環境条件などによって異なる場合がございます。生産性に関する Mobile Mark 2018 のバッテリー持続時間ベンチマークテストを使用したテストに基づいております。このベンチマークテストの詳細については、www.bapco.comにてご覧ください。（Alienware/Dell G シリーズ：BAPCo Mobilemark 25 のバッテリー持続時間ベンチマークテストを使用したテストに基づいております。）バッテリーのセル数が多いほど、バッテリー持続時間は長くなります。ただし、セルが多いほど、バッテリーが重くなり、モビリティが低下します。また、バッテリーのワット数が高いほど、PC を電源に接続せずに使用できる時間が長くなります。実際のバッテリー寿命はテスト結果より大幅に短くなる可能性があります。製品の構成と使用法、ソフトウェア、使用法、動作条件、電源管理設定、その他の要因によって異なります。バッテリーの最大寿命は時間の経過とともに減少します。記載されているワット時 (Whr) は、バッテリー寿命を示すものではありません。※ 8：構成によりサイズ・重量は変わりますので実際とは異なる場合があります。※ 9：エネルギー消費効率とは、JIS C 62623（2014）に規定する方法により測定した年間消費電力です。●Inspiron、XPS、DELL ロゴは、米国 Dell Inc. の商標または登録商標です。Alienware、Alienware ロゴは、米国 Alienware Corporation の商標または登録商標です。●Intel、インテル、Intel ロゴ、その他のインテルの名称やロゴは、Intel Corporation またはその子会社の商標です。●AMD、AMD Arrow ロゴ、Radeon、Ryzen およびそれらの組み合わせは、Advanced Micro Devices, Inc. の商標です。●Microsoft、Windows、Office ロゴ、Outlook、Excel、PowerPoint は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。●その他の社名および製品名は各社の商標または登録商標です。

Microsoft 365 Basic + Office 2021 搭載PC デジタルライセンス版 付属モデルご購入後の手順



Office Home & Business 2021 *初回設定時、国内インターネット環境でのダウンロードが必要です。

■ STEP 1

ご購入のPC(Windows 11)でOffice アプリを起動すると、「Officeを入手しました」というメッセージが表示されます。

■ STEP 2

プロダクトキーなしでOffice 製品をアクティブ化し、Microsoft アカウントに追加することができます。



詳しくは
Microsoft Official サイトを
ご覧ください



Microsoft 365 Basic 12ヶ月試用版

Microsoft 365 Basic 12ヶ月試用版をご利用の場合、初回 PC 起動後180日以内に、サブスクリプションへ登録(要クレジットカード)が必要です。【ご注意】試用期間終了後、自動更新され、料金が発生します。試用後、ご利用にならない場合はお客様にて試用の停止の手続きが必要になります。

機能一例



クラウド ストレージ 100GB



Microsoft テクニカル サポート

デル サポート・修理に関するお問合せ

事前に購入時のレシート、サービスタグ番号(7桁)またはエクスプレス・サービス・コードをご準備ください。

技術的な質問やパソコンの使い方に関するお悩み、故障や修理の受付も24時間対応



■ 国内対応電話サポート

24 時間 365 日
0120-937-039
(フリーダイヤル)



■ LINE チャットで相談

アカウント名:デル・テクノロジーズ
LINE ID :@dell
サポート時間:9時~21時
友達追加はこちらから▶



■ Eメール・チャットでの お問い合わせ



<https://www.dell.co.jp/number>



その他のサポート

■ オンラインサポート情報

<https://www.dell.com/support>



■ デル スタートアップガイド

<https://www.dell.co.jp/ServicePortal>



デル・テクノロジーズ株式会社

〒100-8159 東京都千代田区大手町一丁目2番1号 Otemachi Oneタワー (受付17階)

●製品の購入には、購入元が提示する契約条件が適用されます。●本カタログ掲載製品は、なくなり次第販売終了となります。●PCリサイクルマークが付与されたデル製品は、新たな料金なしで当社が回収および再資源化します。●記載されている内容、外観(モニター含む)および仕様は予告なく変更される場合があります。●他社製ソフトウェアおよび周辺機器の中に当社システムで使用できないものがあります。ご購入に際しては、各ソフトウェアおよび周辺機器の販売元にご確認ください。●他社製機器およびソフトウェアはデル標準保守サービスの対象外です。●システムメモリーは機種・構成により、その容量の一部をビデオメモリーに使用する場合があります。●お客様が録画・録音したものは、個人として楽しむなどの他は、著作権法上、権利者に無断で使用できません。●量販店とデルホームページにおいて販売される構成は異なる場合があります。●Inspiron、XPS、DELLロゴは、米国Dell Inc.の商標または登録商標です。Alienware、Alienware ロゴは、米国 Alienware Corporationの商標または登録商標です。●Intel、インテル、Intel ロゴ、その他のインテルの名称やロゴは、Intel Corporation またはその子会社の商標です。●AMD、AMD Arrowロゴ、Radeon、Ryzen およびそれらの組み合わせは、Advanced Micro Devices, Inc.の商標です。●NVIDIA、NVIDIA ロゴ、GeForce GTX、GeForce RTXは米国およびその他の国におけるNVIDIA Corporationの商標または登録商標です。●Microsoft、Windows、Office ロゴ、Outlook、Excel、PowerPointは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。●その他の社名および製品名は各社の商標または登録商標です。

お問い合わせは本店で。