

Microsoft Surface Go 4

現場の最前線向けにセキュリティ、柔軟性、耐久性を重視

Surface Go 4 は、信頼性と携帯性を重視した現場担当者に最適の 2-in-1 ノート PC です。柔軟な設計の本体に Windows 11 Pro のエクスペリエンスを最大限発揮する機能を搭載しているため、作業内容や使用場所にかかわらず便利に使えます。店舗での購買を管理する人、患者の在宅ケアをする人、現場の業務を管理する人、コールセンターの人員を手配する人など、こうした人たちの生産性を向上させるには、耐久性が高く、どのような環境にも柔軟に対応する使いやすいデバイスが必要です。

現場担当者向けの耐久性と品質

どこからでもすばやく作業ができるように、現場の最前線の環境で求められる耐久性と信頼性を備えた、最も持ち運びやすいマイクロソフトのノート PC でありタブレットです。

あらゆるタスクに適した生産性とパフォーマンス

Windows 11 Pro のフルエクスペリエンスを実現する機能を搭載する携帯性に優れたデバイスによって、あらゆる場所からの従業員のコラボレーションが実現し、パフォーマンスが向上します。

どんな作業にも柔軟に対応

柔軟性の高い先進的な 2-in-1 フォームファクターのノート PC に Windows 11 のフルで活用できる機能を備え、Surface Pen¹ による手書き機能、Microsoft Teams でのビデオ会議を利用できます。

オフィスでも現場でも最高レベルのセキュリティ

効率的に展開でき、最先端の管理機能と、チップからクラウドまでをカバーするセキュリティ² を備えた Secured-core PC により、IT チームは安心して作業ができるうえ、時間と予算を節約できます。



Dolby® Audio™ Premium を搭載した 2W ステレオスピーカー、far-field スタジオマイク、1080p HD カメラでクリアな音質の会議が可能

マザーボードやバッテリーといったハードウェアが交換可能³

すばやくスムーズに入力できる Surface Go Signature タイプカバー¹



モバイルワークや過酷な作業環境で役立つ、頑丈な保護ケースや車載ホルダー¹ をご用意

長時間駆動のバッテリーで最長 12.5 時間⁴ 使用でき、Surface Connect や USB-C で急速充電が可能⁵

薄型、高い耐久性で、重量はわずか 521 g (1.15 ポンド)⁶

Microsoft 365 Frontline² と NFC を利用したパスワードレスの認証

免責事項

¹別売りです。

²一部のクラウドベース機能は、有料サブスクリプションや対象となるライセンスが必要です。

³フィールド交換可能ユニット (FRU) は、Surface 法人向け認定デバイスリセラーから購入できる部品です。交換可能部品はいずれも、マイクロソフトの [サービスガイド](#) に従い、適切なスキルを備えた IT 技術者が交換可能です。デバイスの開閉や修理には、感電、出火、人身傷害などの危険が伴います。ご自身で修理する場合は、細心の注意を払ってください。デバイスの修理中に生じた損傷は、マイクロソフトの標準保証や法人向け Surface デバイス保証サービスの対象外となります。交換可能部品やサービスオプションは市場によって異なる場合があります。また製品提供開始時から変更される場合があります。

⁴バッテリーの持続時間はデバイス構成、使用状況、ネットワークと機能の構成、信号の強さ、設定、その他の要素によって大きく変化します。

詳細については、<https://aka.ms/SurfaceBatteryPerformance> をご覧ください。

⁵急速充電は Surface Go 4 を定格出力 60W 以上の電源または別売りの USB Type-C PD 充電器に接続した場合のみ使用できます。(同梱の電源ユニットは急速充電に対応していません)

⁶重量に Surface Go タイプカバーの重量は含まれません。

Microsoft Surface Go 4

プロセッサ	Intel® N200 プロセッサ	セキュリティ	ハードウェアベースの TPM 2.0 チップを使用したエンタープライズレベルのセキュリティ、BitLocker をサポート Windows Hello 顔認証サインインによるエンタープライズレベルの保護 Windows 11 Secured-Core PC
グラフィックス	Intel® UHD Graphics	カメラ	1080p フル HD (フロント カメラ) 8 MP 1080p フル HD (リア カメラ) Windows Hello 顔認証用カメラ
メモリとストレージ ¹	メモリ オプション: 8GB LPDDR5 RAM ストレージ オプション: UFS ドライブ: 64GB、128GB、256GB	オーディオ	Voice Clarity 搭載 Dual far-field スタジオ マイク ⁵ Dolby® Audio™ Premium 搭載 2W ステレオ スピーカー
ディスプレイ	タッチスクリーン: 10.5 インチ PixelSense™ ディスプレイ 解像度: 1920 x 1280 (220 PPI) アスペクト比: 3:2 コントラスト比: 1500:1 カラー プロファイル: sRGB および Enhanced 個別色調整ディスプレイ タッチ機能: 10 点マルチタッチ Corning® Gorilla® Glass 3 画面輝度: 350 nit (通常)	ポート	USB-C® 3.1 (データ転送、DisplayPort、充電) MicroSDXC カードリーダー 3.5 mm ヘッドホン ジャック Surface タイプ カバー ポート Surface Connect ポート
サイズと重量 ²	245 mm x 175 mm x 8.3 mm (9.65 インチ x 6.9 インチ x 0.33 インチ) 重量: ³ 521 g (1.15 ポンド)	ネットワークと接続	Wi-Fi 6: 802.11ax 互換 Bluetooth® 5.1 ワイヤレス テクノロジ
バッテリー持続時間 ⁴	最大 12.5 時間 (一般的なデバイスの利用シーンを想定)		



免責事項

¹ システム ソフトウェアは一定の記憶容量を使用します。システム ソフトウェア、更新プログラム、アプリの使用状況に応じて、利用できる記憶容量は変動します。1 GB = 10 億バイト、1 TB = 1,000 GB です。

詳細については、[Surface.com/Storage](https://surface.com/storage) をご覧ください。

² 製造工程によって異なる場合があります。

³ 重量にはタイプ カバーの重量は含まれません。

⁴ テストは 2023 年 5 月に、試作段階の Windows 11 ソフトウェアと Intel® N200 プロセッサ、128 GB、8 GB RAM の Surface Go 4 の試作デバイスを使用して、マイクロソフトが実施しました。テストでは、アクティブな使用とモダン スタンプを組み合わせ、完全にバッテリーが放電されるまでの時間を計測しました。アクティブな使用の内容は、(1) 複数のタブを開き 8 つの代表的な Web サイトにアクセスする Web ブラウジング テスト、(2) Microsoft Word、PowerPoint、Excel、OneNote、および Outlook を使用したプロダクティビティ テスト、(3) 複数のアプリケーションが待機状態のままデバイスを一定時間使用したテストです。設定は、画面の明るさを 150 nit にし、明るさの自動調整と Adaptive Color を無効にしたことを除いて、すべて既定のままにしました。Wi-Fi はネットワークに接続した状態にしました。テストには、Windows 11 バージョン 10.0.22621.1485 (22H2) を使用しました。バッテリー駆動時間は、設定や用途などの要因によって大きく異なります。

⁵ Voice Clarity を使用する場合は Windows 11 が必要です。また、アプリでは統合済みのデバイス マイクを使用し、特定の Windows オーディオ処理モードを使用する必要があります。

Microsoft Surface Go 4

ペンおよびアクセサリの 互換性

ペンの互換性:
Surface ペン、Microsoft クラスルー
ム ペン 2、Microsoft ビジネス ペン⁶
Surface Pen 用のマグネット式保持スペース
あり⁶
Microsoft Pen Protocol (MPP) に対応

キーボードの互換性:
Surface Go Signature タイプ カバー
Surface Go タイプ カバー

ソフトウェア

Windows 11 Pro、Windows 10 Pro
Microsoft 365 Apps 搭載⁷
Microsoft 365 Business Standard、
Microsoft 365 Business Premium、または
Microsoft 365 Apps の 30 日間試用版⁸

アクセシビリティ (ユーザー補助)

Surface アダプティブ キットに対応⁹
Microsoft アダプティブ アクセサリに
対応
Windows のアクセシビリティ機能を搭載 -
詳細については[アクセシビリティ機能 |
Microsoft のアクセシビリティ](#)を参照
アクセシビリティ機能を備えたマイクロソ
フトのデバイスと製品の詳細 - [PC および
ゲーミング用のアクセシビリティ機能を備
えたデバイスと製品 | 支援技術アクセサリ -
Microsoft Store](#)

サステナビリティ¹⁰

[サステナブルな製品とソリューション |
Microsoft CSR](#)

保守性¹⁰

交換可能な部品:
ディスプレイ
バッテリーおよび背面カバー
キックスタンド
ヒンジ
マザーボード
MicroSDXC カード リーダー
タイプ カバー コネクタ
フロント カメラ
リア カメラ
Windows Hello 用カメラ
スピーカー

外装

筐体: マグネシウム
カラー: プラチナ
物理ボタン: 音量、電源

キックスタンド

165 度展開する完全フリクション式
キックスタンド

センサー

環境光センサー
加速度センサー
ジャイロスコープ
磁気センサー
NFC

同梱物

Surface Go 4
24W 電源
クイック スタート ガイド
安全性および保証に関する
ドキュメント

保証¹¹

1 年間の標準保証

バッテリー 容量²

通常のバッテリー容量: 29 Wh
最小のバッテリー容量: 28 Wh

免責事項

⁶ 別売りです。

⁷ ライセンス認証と使用には、ライセンスまたはサブスクリプション (別売) が必要です。

⁸ ライセンス認証が必要です。デバイスを社内の IT 部門が管理している場合は、IT 管理者に連絡してライセンス認証を行ってください。30 日が経過すると、該当する月額または年額サブスクリプション料金が請求されます。クレジットカードが必要です。いつでもキャンセルして、それ以降の請求を停止できます。詳細については、<https://aka.ms/m365businesstrialfree> をご覧ください。

⁹ キーキャップ ラベルは Surface Go タイプ カバーと Surface Laptop Go のキーにフィットしますが、キーのサイズによってはしっかりと貼り付けることが必要になります。

¹⁰ フィールド交換可能ユニット (FRU) は、Surface 法人向け認定デバイス リセラーから購入できる部品です。交換可能部品はいつでも、マイクロソフトの[サービスガイド](#)に従い、適切なスキルを備えた IT 技術者が交換可能です。デバイスの開閉や修理には、感電、出火、人身傷害などの危険が伴います。ご自身で修理する場合は、細心の注意を払ってください。デバイスの修理中に生じた損傷は、マイクロソフトの標準保証や法人向け Surface デバイス保証サービスの対象外となります。交換可能部品やサービス オプションは市場によって異なる場合があります。また製品提供開始時から変更される場合があります。

¹¹ マイクロソフトの保証は、消費者法の権利に追加されるものです。