



Surface 3:

いつでもどこでも、つながる、使える。これがタブレット。

Surface 史上、最薄で最軽量。Surface ファミリーの特長であるタブレットとパソコンの 2-in-1 を実現しながら、さらなるモビリティと機動力をビジネスにもたらしめます。Type Cover キーボードや Surface ペン、キックスタンドなど Surface らしいプロダクティビティはそのままに、さらにポータビリティを追求したタブレットです。*1

フル機能の Windows 8.1 Pro と Office を稼働できるよう最適化されており、長時間のバッテリー駆動時間を実現しています。既存の社内システムや Windows アプリケーションが稼働可能であり、ドメイン参加もできることから、持ち出し用の業務端末として、幅広い用途に利用可能です。OneDrive for Business、OneNote などのクラウド サービスとのシームレスな連携も実現でき、社内とのコラボレーションもスムーズに対応。Surface 3 は、エレガントな軽量デザインで魅力的な性能と価値を提供します。

*1 Type Cover (キーボード)、Surface ペン (は別売です。Surface Pro 3 用のペンは使用できます。

■ 発売基本情報

1. 発売日 2015 年 6 月 19 日 (金)
2. 受注開始日(予約開始日) 2015 年 5 月 20 日 (水)
3. 製品発表日 2014 年 5 月 19 日 (水)

なお、上記のスケジュールは個人向けおよび法人向けに共通です。

■ 取扱い認定ディストリビューターおよび認定 Surface リセラー

本資料記載の製品は、以下の認定ディストリビューターおよび認定 Surface リセラーから販売いたします。

■ 製品概要

プロダクティビティとポータビリティ

新しいインテル® Atom™ x7 プロセッサー^{*2}を搭載した Surface 3 は高速で応答性に優れており、最大 10 時間の動画再生が可能なバッテリー駆動時間^{*3}を実現しています。多様なストレージとメモリの構成により処理能力とデータ容量の選択肢を提供します。美しい 10.8 インチの ClearType HD マルチタッチディスプレイ (3:2 アスペクト比)、Dolby® Audio を採用したスピーカー、そしてエレガントで耐久性があるマグネシウム製の設計は、Surface Pro 3 から引き継いだ Surface 3 の特長のごく一部です。3 段階のキックスタンドは、デスクワーク、移動中の電車内等での使用、手で持ちながらの操作などに適しています。

*2 Intel, Intel Atom および Intel ロゴは米国およびその他の国における Intel Corporation の商標です。

*3 2015 年 3 月実施のマイクロソフトによるテスト結果によるものです (4GB の RAM を搭載した 128GB と 64GB の Wi-Fi デバイスを使用。動画再生中にバッテリーの完全な放電を行ない、Wi-Fi に接続および画面の明るさの自動調整を無効化した以外の設定は既定値のままです。バッテリー駆動時間は設定、利用形態などの要素により大きく異なります。)

Windows 10 への無償アップグレード

Surface 3 は Windows 8.1 Pro を搭載して出荷され、Windows 10 が提供され次第、無償アップグレードが可能です^{*4}。

*4 アップグレード対象と指定する Windows 8.1 搭載デバイスが対象となります。無償アップグレードは、Windows 10 へのアップグレード開始から 1 年間となります。詳しくは、windows.com/windows10upgrade をご参照ください。

Surface アクセサリ

Surface 3 は新しいアクセサリも使用可能です。Surface 3 Type Cover は多色展開され、改良されたトラックパッドと高速で正確な入力が可能なキーボードを備えています。Surface 3 ドッキングステーションの利用で、外部ディスプレイなどのあらゆるデスクトップ PC 向け周辺機器に容易に接続でき、フルサイズの USB 3.0 ポート、Mini DisplayPort、microSD™ カードリーダーそして、Micro USB 充電ポートにより、多様なアクセサリに迅速かつ容易に接続可能です。また Surface Pro 向けの Surface ペン、Mini DisplayPort アダ

Surface 3 (Wi-Fi) for Device Value Added Reseller

プター、Ethernet アダプターなどのアクセサリとの互換性も維持されます。^{*5} 薄型、軽量化により更なるモバイル性を実現した Surface 3 のスクリーンを保護する強化ガラス製のスクリーン プロテクターも提供されます。

*5 Surface 3 用の電源アダプター、ドッキング ステーション、スクリーン プロテクターは Surface Pro で使用できません。

インテル® Atom™ x7 プロセッサー

インテルの最先端の 14nm プロセス技術を採用したインテル® Atom™ x7 プロセッサー（開発コード名：Cherry Trail）は、優れたパフォーマンスを発揮するグラフィックスと長いバッテリー持続時間で、タブレットおよび 2 in 1 の新たな体験をもたらします。

優れたパフォーマンスによる驚異的なグラフィックスと長いバッテリー持続時間

インテル® Atom™ x7 プロセッサーは、インテル® Atom™ プロセッサー・ファミリーの中で最高レベルのパフォーマンスを発揮するプロセッサーです。新しいシステム・オン・チップ（SoC）は、64 ビット・コンピューティング、優れたパフォーマンス、長いバッテリー持続時間を実現します。SoC に搭載されたインテル® HD グラフィックス（第 8 世代）により、3D グラフィックス性能が前世代に比べて最大 2 倍に向上し 1、外部ディスプレイでの最高 4K のビデオ再生も可能になります。

完全な Windows* デスクトップのサポート

インテル® Atom™ x7 プロセッサーは、現在の Windows 8.1 と将来提供される Windows 10 で、完全バージョンの Windows デスクトップをサポートします。これにより、外出先での生産性維持に貢献する Windows InstantGo をサポートしたデバイスで、ユーザーは気に入りのあらゆる Windows デスクトップ・アプリケーションを実行できます。

■ 主な仕様

OS	Windows 8.1 Pro (64 ビット)
外形	[寸法]約 267 mm x 187 mm x 8.7 mm
	[重量] 約 622 g (Wi-Fi モデル)

Surface 3 (Wi-Fi) for Device Value Added Reseller

[ケース] マグネシウム合金
[色]: シルバー
[ハードボタン] 音量、電源、ホーム

キックスタンド 3 段階

記憶域(内蔵フラッシュ メモリ) 64 GB, 128 GB
*システム領域として一定の記憶領域を使用します。またシステム ソフトウェアの更新プログラムやアプリの仕様により使用できる領域は変動します。

ディスプレイ [スクリーン] 10.8 インチ ClearType フル HD +
[解像度] 1920 x 1280
[縦横比] 3:2
[タッチ] マルチタッチ対応

ペン入力 Surface ペン対応 (別売)
* Surface Pro 3 用のペンは使用できます。

CPU インテル® Atom™ x7 プロセッサ
(2MB cache, 1.6 GHz with Intel Burst™ technology up to 2.4 GHz)

RAM 4GB

ワイヤレス機能 無線 LAN (802.11 a/b/g/n/ac)
Bluetooth 4.0 省電力テクノロジー

バッテリー駆動時間 最大約 10 時間

カメラと AV 機能 8.0 メガピクセルのリア カメラ (1080p 対応、オート フォーカス対応)
3.5 メガピクセルのフロント カメラ (1080p 対応)
マイク
Dolby® サウンド搭載ステレオ スピーカー

外部端子 フルサイズ USB 3.0 端子
Mini DisplayPort
microSD™ カード スロット
マイクロ USB 充電端子 (USB 2.0 データ通信対応)
ヘッドセット ジャック
カバー用端子

センサー 光センサー
近接センサー
加速度計
ジャイロ스코ープ

Surface 3 (Wi-Fi) for Device Value Added Reseller

磁気センサー

電子コンパス

電源	13W 電源 (マイクロ USB 端子)
同梱物	13 W 電源アダプター 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
製品保証	1 年間の製品保証、90 日間無償テクニカル サポート

- ◆ Microsoft、Surface、Windows は米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- ◆ その他、記載されている会社名、製品名は、各社の登録商標または商標です。
- ◆ 製品内容については予告なく 変更する場合があります。