

Surfaceが、 教育現場の可能性を 豊かに広げる Surfaceと、 教育に新たな未来

最新 Surface シリーズ 一覧

NEW Surface Pro 6
Surface Pro LTE モデル

生徒・学生の学びにフィットするモバイルPC
いつでもどこでも快適に使える2 in 1 スタイル
学びが広がるSurface ペン + OneNote
一人ひとりの個性を彩る3色のタイプカバー



12.3インチ

NEW Surface Go
Surface Go LTE モデル

楽しく自発的な学びをサポートするモバイルデバイス
持ち運びやすく、学びやすく、学習の機会を逃さない
一人ひとりの楽しく効率的な学びをサポート
子どもたちの学びに、Surfaceらしい自由と安心を



10インチ



タイプカバー

ASUS Chromebook Flip

10.1
型ワイド

C101PA-OP1

軽量・薄型の持ち運びやすさ。
シンプルに使える10.1型モバイルノートPC

頑丈なアルミニウム合金を採用した薄さ15.6mm、軽さ約900gのスリムボディ。さらに、徹底した省電力設計により最長約9時間のロングライフバッテリーを実現。安心して、どこへでも気軽に持ち出せます。

持ち運びやすい軽量ボディ

薄さ **15.6mm** / 軽さ約 **900g**

長時間バッテリー

最長約 **9時間**



11.6
型ワイド

C213NA-N3350

高い堅牢性とモビリティ性。
どこでも使える11.6型モバイルノートPC

米国国防総省の軍用規格（MIL-STD-810G）10項目※1に準拠した高い耐久性。水滴から本体を保護する防滴仕様※2のキーボードに、驚異の最長約12時間のバッテリー駆動時間を実現。高い堅牢性とモビリティ性を兼ね備えた安心の一台です。

持ち運びやすい軽量ボディ



防滴仕様キーボード



長時間バッテリー

最長約 **12時間**



※1 低圧耐久（Method 500.5）で2項目、高温耐久（Method 501.5）、低温耐久（Method 502.5）、防湿（Method 507.5）、耐衝撃・落下（Method 516.5）1項目・（Method 516.6）3項目、振動テスト（Method 514.6）の10項目に準拠。※2 防滴性の確認として、66ccの液体をキーボード上に注ぎ、その後逆さにして脱水し24時間後（水は72時間後）、テストを実施しています。水、コーヒー、コーラにて3回、実施しその後の正常動作を確認しています。本製品の防滴性能は、無破損・無故障を保証するものではありません。あらかじめご了承ください。

11.6
型ワイド

Lenovo 300e

教育現場での利用に最適化した
11.6型回転式マルチモードPC

普通教室に最適なデバイス、Lenovo 300e Chromebook。授業に合わせて4つのモードに切り替えが可能です。落としたり、ぶつけても、故障の心配がありません

クアッドコアCPU採用



軽量、長時間バッテリー

約**1.36kg**

堅牢性

MIL-STD810G
に準拠



ラップトップモード



テントモード



タブレットモード



スタンドモード