



News Release

2016年11月9日

日本エイサー株式会社

パワフルさと静音性を併せ持つ液体冷却の 12 型 2in1 タブレット Switch Alpha 12 シリーズより 待望の Windows 10 Home 搭載モデル「SA5-271-F58U/F」を 11月17日(木)発売

リリース概要

- パワフルな CPU とファンレスの静音性を併せ持つ液体冷却の 12 型 2in1 タブレット
- 待望の Windows 10 Home 64 ビットを搭載
- キーボードドック、アクティブスタイラスペンを付属
- 常に最新バージョンが使える Office Home and Business Premium をプリインストール

日本エイサー株式会社(本社:東京都新宿区、代表取締役社長:詹 國良(ボブ・セン))は、2in1 タブレット Switch Alpha 12 シリーズより、待望の Windows 10 Home 搭載「SA5-271-F58U/F」を 2016 年 11 月 17 日(木)より発売いたします。



シリーズ	型番	カラー	JANコード	想定売価	発売予定日
Switch Alpha 12	SA5-271-F58U/F	シルバー	4515777554930	オープン	2016年11月17日(木)

パワフルさと静音性を併せ持つファンレス/液体冷却の 2in1 タブレット

Acer が独自開発した通常のファンを使わないヒートパイプ式液体冷却システム「Acer LiquidLoop™ クーリングシステム」は、高性能インテル Core i5 を効率的に冷やしながら、その性能を 100%引き出します。ファンがないため雑音がなく、消費電力を抑えることができます。

待望の Windows 10 Home 64 ビットを搭載

今夏に Switch Alpha 12 の法人モデルの発売直後から、多くのお客様より Windows 10 Home 搭載モデルを望むお声を頂戴しました。革新的技術、生産性、携帯性、使いやすさ、パフォーマンスをそのままに、Windows 10 Home 搭載を果たしました。Windows 10 なら、やりたいことをすばやく、効率よく行うことができます。

キーボードドックとアクティブスタイラスペンを付属

アイデアなどを書き留めるときに便利な高感度のアクティブスタイラスペンと、入力しやすいキーボードドックを標準で付属。余計なコストをかけて追加で揃える必要がありません。

Office Home and Business Premium をプリインストール

無料でバージョンアップされ、常に最新のアプリが使える Microsoft Office Home and Business Premium をプリインストール。

リリースページ

<http://prtmes.jp/main/html/rd/p/000000453.000000640.html>

製品ページ URL

SA5-271-F58U/F

http://www.acer.co.jp/smart/switch_f/

スペック表

型番	SA5-271-F58U/F
JANコード	4515777554930
カラー	シルバー
OS	Windows 10 Home 64 ビット
プロセッサ	インテル<R> Core<TM> i5-6200U プロセッサ
動作周波数	2.30GHz(インテル<R> ターボ・ブースト・テクノロジー2.0対応：最大2.80GHz)
キャッシュ	インテル<R> スマート・キャッシュ 3MB(メインプロセッサに内蔵)
システムメモリ	標準/最大 8GB(LPDDR3 8GB(オンボード))/8GB
ディスプレイ	12.0型(QHD、2160×1440)/タッチパネル搭載/10点マルチタッチ/3:2画面 LEDバックライト/光沢パネル/1670万色/IPSパネル搭載
グラフィックス	インテル<R> HD グラフィックス 520 (CPUに内蔵)/最大 4164 MB (メイン・メモリと共用)
ストレージ	256GB SSD(M.2 (Type 2280))
Webカメラ	HD Web カメラ(フロント/リア 約200万画素/約500万画素)
メモリーカードスロット	MicroSD カード・リーダー
サウンド機能	インテル<R> ハイ・デフィニション・オーディオ準拠
スピーカー	内蔵ステレオ・スピーカー x2
内蔵マイク	内蔵マイクロフォン x1
LAN	無線 IEEE802.11a/b/g/n/ac 準拠
有線	-
Bluetooth	Bluetooth 4.0 準拠
外部インターフェース	USB 3.0 ポート x1、USB Type-C ポート x1 (USB 3.1 Gen 1, 最大5Gbps) ヘッドフォン/スピーカー・ジャック x1、ACアダプター用DCイン・ジャック x1
映像出力	なし (USB Type-C 経由で出力可能 ※別途、変換ケーブルをご用意ください)
入力装置	Acer FineTip キーボード(87キー/日本語)、マルチジェスチャー・タッチパッド
センサー	照度センサー、Gセンサー、ジャイロスコープ、Eコンパス
セキュリティチップ	TPM 2.0
ソフトウェア	[標準搭載のWindows ストア アプリ] Music Maker(音楽作成) Jam、Netflix [デスクトップ アプリ] abFiles(クラウド用ファイル保存)、abPhoto(クラウド用画像保存)、Acer Care Center(システムメンテナンスツール)、Acer Hover Access(アクティブスタイラスペン用ランチャー) Acer Quick Access(デバイス設定ツール)、Acer Recovery Management(リカバリーソフト) マカフィー リブセーフ インターネットセキュリティ (ウイルス対策[30日間体験版])
Office	Microsoft Office Home and Business Premium
電源	45W ACアダプター(100V-240V、50/60Hz)
バッテリー駆動時間	約8時間
エネルギー消費効率	N区分 0.022 (AAA) [2011年度省エネ基準達成率]
本体寸法	約9.5(H)[本体]/約15.85(H)[キーボードドック接続時]×約292.10(W)×約201.40(D)mm
本体質量	約 900 g (タブレット本体) / 約 1,250 g (キーボードドック接続時)
主な付属品	45W ACアダプター、ACコード(約1.8m)、アクティブスタイラスペン、キーボードドック、Microsoft Office Home and Business Premiumパッケージ、セットアップガイド、保証書、修理依頼書、国際旅行者保証書
保証	1年間センドバック保証、1年間制限国際旅行者保証
発売日	2016年11月17日(木)

Acer について

1976 年の創業以来、Acer はハードウェア+ソフトウェア+サービスカンパニーとして、人々の生活を豊かにする革新的な製品の研究、デザイン、マーケティングおよび販売とサポートを行っています。パソコン、ディスプレイ、プロジェクター、サーバー(国内未発表)、タブレット、スマートフォン、ウェアラブル(国内未発表)に至る幅広いレンジの製品を提供するとともに、IoT (Internet of Things) に向けたクラウドソリューションの開発も推進しています。Acer は世界トップ 5 の PC カンパニーとして、2016 年、創業 40 周年を迎えました。現在、全世界で 7,000 人の従業員を数え、160 以上の国と地域で展開しています。

詳細は www.acer.com (英語版)をご覧ください。

日本エイサー株式会社について

社名 : 日本エイサー株式会社

所在地: 東京都新宿区西新宿 6-24-1 西新宿三井ビルディング 18F

代表者: 代表取締役社長 ボブ・セン

URL : www.acer.co.jp

公式 facebook : www.facebook.com/AcerJapan

公式 Twitter : twitter.com/AcerJapan

公式 YouTube : www.youtube.com/user/AcerJapanChannel

© 2016 Acer Inc. All rights reserved. Acer と Acer ロゴは Acer Inc. の登録商標です。その他商標、登録商標、サービスマーク等の著作物の著作権は、帰属表明の有無に関わらず、それぞれの権利者に帰属します。発表内容は予告なしに変更または削除されることがありますのであらかじめご了承ください。

© 2016 Acer Inc. All rights reserved. Acer and the Acer logo are registered trademarks of Acer Inc. Other trademarks, registered trademarks, and/or service marks, indicated or otherwise, are the property of their respective owners. All offers subject to change without notice or obligation and may not be available through all sales channels.