

2023年12月15日  
日本エイサー株式会社

## インテル® AI Boost 専用エンジンを内蔵、最新のインテル® Core™ Ultra 7 プロセッサを搭載したモバイルノートパソコン Swift Go が日本初登場！ 本日、12月15日よりビックカメラ、Acer 公式オンラインストアで発売開始

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:ボブ・セン)は、本日12月15日に発表されたインテル® AI Boost 専用エンジンを内蔵する最新のインテル® Core™ Ultra 7 プロセッサを搭載した、薄型で軽量のモバイルノートパソコン Swift Go シリーズ「SFG14-72-F73Y/FE」を2023年12月15日(金)に発売します。本製品がインテル® AI Boost 専用エンジンを内蔵したパソコンとして、日本市場どこよりも早い初めてのお目見えです。最新のインテル® Core™ Ultra 7 プロセッサは16コア22スレッドを搭載しているため十分な性能を発揮しつつ、消費電力を抑え、長いバッテリー駆動時間を実現しています。インテルが新しく内蔵したNPU(Neural Processing Unit)はAIを活用した新しい機能を極めて高い電気効率で実現します。

Acerは、今後も様々な活用が期待され、進化し続けるAIの可能性に対応すべく、インテルの新しいインテル® AI Boost 専用エンジンとAcer独自のAcer TNR(テンポラルノイズリダクション)やAcer PurifiedVoice™、Acer PurifiedView™などAIソリューションを統合し、より直感的で楽しいAI体験を提供します。

なお、本製品はビックカメラグループ、Acer 公式オンラインストアで販売します。



### 公式サイト 製品情報ページ

<https://www.acer.com/jp-ja/laptops/swift/swift-go>

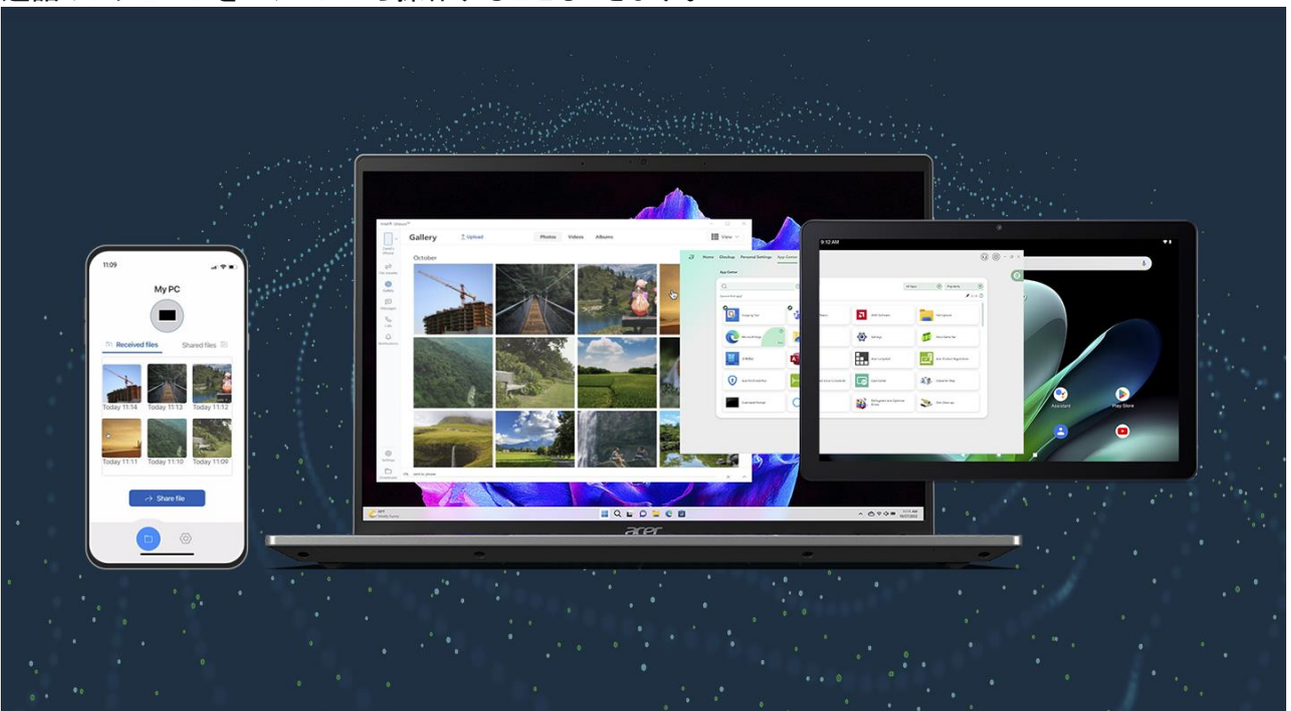
シリーズ	型番	JANコード	CPU	ディスプレイサイズ	価格	発売日
Swift Go	SFG14-72-F73Y/FE	4515777611954	インテル® Core™ Ultra 7 プロセッサ(シリーズ 1)	14 インチ IPS 2.2K(2240 × 1400)	オープン 価格	2023 年 12 月 15 日

「SFG14-72-F73Y/FE」は、CPUにインテル® AI Boost 専用エンジンを内蔵した最新のインテル® Core™ Ultra 7 プロセッサ、メモリは32GB、ストレージは512GB SSDを搭載し、ハードなタスクも快適にこなします。また、キーボードの専用キーを押すとAcerSense™※が起動。本ユーティリティアプリを使うことで、各種ハードウェア設定をカスタマイズ、システムの使用モード(サイレント/通常/パフォーマンス)を変更し、パフォーマンスとバッテリー状態を確認が可能、またAI ZoneからAcer LiveArtやAcer AlterView、Acer PurifiedView™など、各ソフトの設定が可能です。本製品は英字配列キーボードを採用しています。



本製品は気軽に持ち運べることができる薄さや軽さはもちろん、画面表示にもこだわり、ディスプレイはアスペクト比 16:10 の 14 インチの大画面に鮮やかに映像を映し出す 2.2K 解像度 (2240×1400) の IPS パネルを採用。sRGB 100% の広色域もサポートし、300 nits と高輝度で、引き締まった黒と鮮やかな色彩の映像を高解像度で楽しむことができます。

パソコンとお手持ちのスマートフォンのスムーズな接続に便利なインテル® Unison™ ソフトウェアを標準搭載。パソコンと Android/iOS デバイス間で簡単に写真やファイルの転送ができるほか、スマートフォンの通話やメッセージをパソコンから操作することもできます。





また、360万画素の QHD Web カメラを搭載し、Windows Studio Effects により自動フレーミング、背景ぼかし、アイコンタクトなど AI を活用した機能により、常に最高の表情を保つことができ、Acer PurifiedView™を使うことでそれらの設定も簡単に切り替えられます。暗い環境でも高画質を実現する Acer の TNR (テンポラルノイズリダクション) 技術や AI ノイズリダクション対応 Acer PurifiedVoice™ で、オンライン会議やライブ配信を快適に行えます。

また、インテル® Bluetooth® LE Audio に対応し、イヤホン、ヘッドセット、スピーカーで音質が向上し、バッテリー駆動時間の長いマルチストリームトゥルーワイヤレスステレオを実現します。

さらに Acer 独自の冷却システム Acer TwinAir を搭載し、複数の冷却モードをサポートするデュアルファンとデュアル銅製サーマルパイプにより高い冷却性能を実現しています。クリエイティブな用途も快適に行えるモバイルノートパソコンをお探しの方にオススメの新モデルです。

筐体の重さは約 1.32kg、薄さ約 14.90mm の軽量薄型設計を実現。さらにディスプレイを囲むベゼルを狭く設計し、スタイリッシュかつ画面に集中できるデザインを採用しています。

また、タッチパッドには、海岸から約 50km 圏内の内陸で回収されたオーシャンバウンドプラスチックを素材に入れ込んだ、OceanGlass™ タッチパッドを採用しています。海に流出する可能性が高い廃棄物を製品に再利用することにより、海洋プラスチックやマイクロプラスチックの削減に貢献します。

さらに、電源ボタンには Windows Hello 対応の指紋認証リーダーも搭載しており、パスワードの漏洩リスクを低減しセキュリティを強化するとともに、スムーズな PC へのログインを実現します。インターフェースは、最大 100W の急速充電 や映像出力にも対応した Thunderbolt™ 4 対応 USB 4® Type-C ポート 2 つや USB 3.2 Type-A ポート 2 つ、HDMI ポートと充実しています。

※ご利用には OS およびアプリケーションの更新が必要となる場合があります。

プレスリリースページ

<https://www.acer.com/jp-ja/about/news/20231215>

## Acer について

Acer は世界 160 か国以上で事業を展開するグローバル ICT カンパニーです。1976 年の創業以来、人々の生活を豊かにするパソコン、モニター、プロジェクター、タブレットなどのハードウェアやソフトウェア、サービスを提供しています。Acer は現在、全世界約 7,500 人の従業員とともに、“Breaking barriers between people and technology (人とテクノロジーの垣根を壊す)”のミッションのもと、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。

## 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 詹 國良 (ボブ・セン)

公式サイト：<https://www.acer.com/jp-ja/>

公式 facebook：<https://www.facebook.com/AcerJapan>

公式 X：<https://www.twitter.com/AcerJapan>

Gaming 公式 X：<https://twitter.com/PredatorJPN>

公式 Instagram：[https://www.instagram.com/acer\\_japan/](https://www.instagram.com/acer_japan/)

Gaming 公式 Instagram：<https://www.instagram.com/predatorgamingjapan/>

公式 YouTube：<https://www.youtube.com/user/AcerJapanChannel>

## <報道機関からのお問合せ先>

日本エイサー 広報事務局(ペリタス内) 担当：グレイ純子、アーチャーみ香

TEL：050-3138-5655、090-1203-2551 / e-mail：[ajc\\_pr@acer-info.jp](mailto:ajc_pr@acer-info.jp)

Microsoft、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。  
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。  
その他の社名、製品名などは、一般に各社の表示、商標または登録商標です。  
© 2023 Intel Corporation. 無断での引用、転載を禁じます。

© 2023 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。

© 2023 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.