

2026年6月30日
日本エイサー株式会社

薄く、軽く、美しく。AIで進化した14インチノート「Swift Edge 14 AI」 「Swift Go 14 AI」新モデルを発売

全機種 32GB メモリー搭載。インテル® Core™ Ultra プロセッサー（シリーズ 3）と 2.8K OLED ディスプレイで、毎日の作業も映像体験も快適に



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、14インチAIノートパソコン「Swift Edge 14 AI」2機種と「Swift Go 14 AI」2機種、計4機種を2026年6月30日（月）に発表します。「Swift Edge 14 AI」2機種は同日よりAmazonおよびAcer公式オンラインストアにて発売します。「Swift Go 14 AI」2機種は、AmazonおよびAcer公式オンラインストアにて販売中です。

今回発表する4機種は、すべてに32GBメモリーを搭載し、インテル® Core™ Ultra プロセッサー（シリーズ 3）とAI専用エンジン「インテル® AI Boost」により、日々の作業からAIを活用した機能まで快適にサポートします。また、14インチ、2.8K OLEDディスプレイを採用し、DCI-P3 100%の広色域、120Hzのリフレッシュレートに対応。薄型軽量ボディに、AI性能と美しい映像表現を凝縮した、毎日持ち運びたくなる14インチAI PCです。

約960gの薄型軽量ボディに、AI性能と美しい映像表現を凝縮した「Swift Edge 14 AI」

「Swift Edge 14 AI」は、約960gの薄型軽量ボディに、AI処理性能と高精細なディスプレイを備えた14インチAIノートパソコンです。持ち運びやすさに配慮した軽量設計で、オフィスや自宅、外出先など、場所を選ばず幅広い用途に活用できます。

プロセッサには、インテル Core Ultra プロセッサ（シリーズ 3）を搭載。上位モデル「SFE14-I51-N73Z」はインテル Core Ultra 7 プロセッサ 355、32GB メモリー、1TB SSD を搭載しています。「SFE14-I51-N53Y」はインテル Core Ultra 5 プロセッサ 325、16GB メモリー、512GB SSD を搭載。日常の作業やマルチタスク、AI を活用した機能、画像編集などのクリエイティブ作業をサポートします。

ディスプレイには、14 インチ、2.8K（2880×1800）、アスペクト比 16:10 の OLED パネルを採用。DCI-P3 100%の広色域と 120Hz のリフレッシュレートに対応し、映像や写真を鮮やかで滑らかに表示します。縦方向に広い 16:10 の画面比率により、ウェブページや資料、表計算などの情報も確認しやすく、効率的な作業を支えます。



オンライン会議やビデオ通話に活用できる IR Web カメラを搭載し、Windows Hello による顔認証に対応。パスワードを入力することなく、スムーズにサインインできます。また、Acer PurifiedVoice の AI ノイズリダクション機能により、周囲の雑音を抑え、オンライン会議や通話で聞き取りやすい音声を届けます。

操作性にも配慮し、マルチコントロール・タッチパッドを搭載。タッチパッド上で音量の調整やミュート、音楽や動画の再生、一時停止などを操作できます。Copilot キーを備えた日本語キーボードにより、対応する AI 機能にもすばやくアクセスできます。

インターフェースには、Thunderbolt 4 対応の USB Type-C ポートをはじめ、USB Type-A ポートや HDMI 出力ポート、ヘッドセット／スピーカー・ジャックを搭載。Wi-Fi 7 にも対応し、高速で安定したワイヤレス接続を支えます。最大約 24.5 時間のバッテリー駆動時間により、外出先での長時間の作業にも対応します。

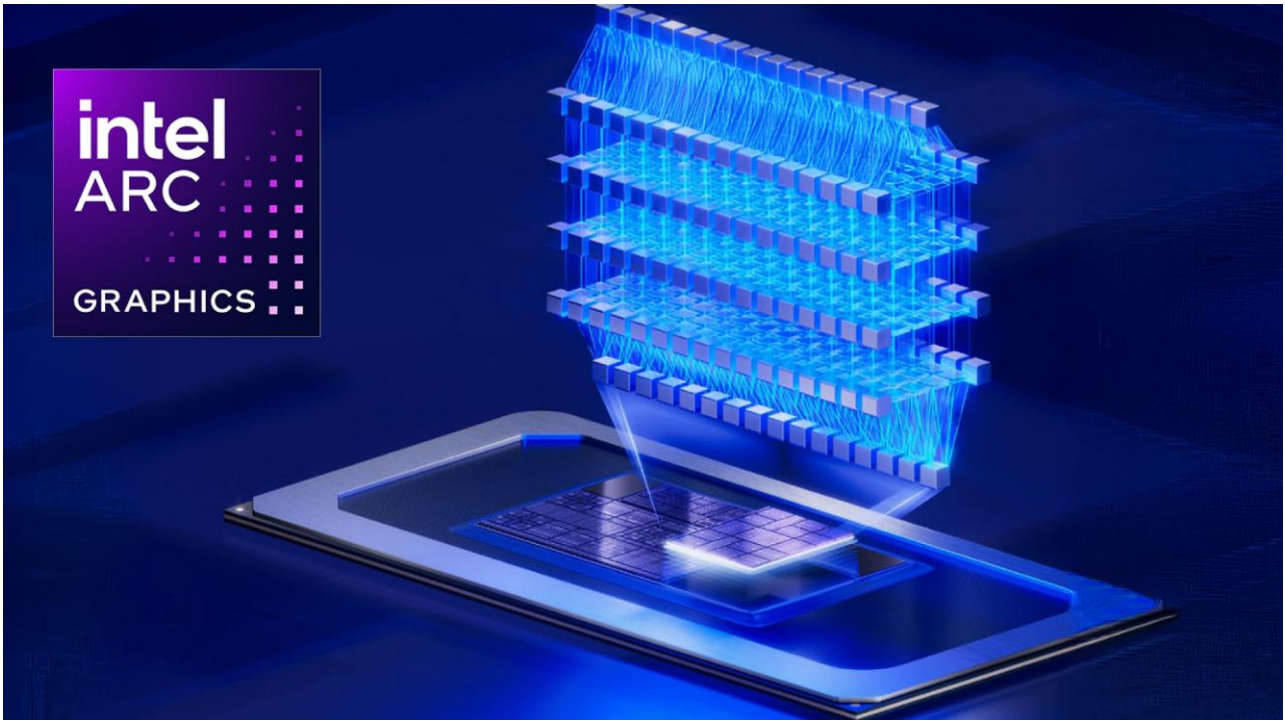


高性能と使いやすさを兼ね備えた、14 インチ AI ノート「Swift Go 14 AI」

「Swift Go 14 AI」は、約 1.1kg の軽量ボディに、AI 処理性能と使いやすさを備えた 14 インチ AI ノートパソコンです。アルマイト処理とサンドブラスト加工を施したアルミニウムボディにレーザーエッチングを採用し、洗練されたデザインと上質な質感に仕上げました。また、ディスプレイを 180°まで開くことができ、対面での画面共有や資料の確認にも活用できます。

上位モデル「SFG14-I71-N73Z」は、インテル Core Ultra X7 プロセッサー 358H、最大 50 TOPS のインテル AI Boost 専用エンジン、インテル Arc B390 GPU、32GB メモリー、1TB SSD を搭載。「SFG14-I71-N53Y」は、イ

インテル Core Ultra 5 プロセッサ 338H、最大 47 TOPS のインテル AI Boost 専用エンジン、インテル Arc B370 GPU、32GB メモリー、512GB SSD を搭載しています。日常の作業やマルチタスク、AI を活用した機能、画像編集などのクリエイティブ作業を支えます。



ディスプレイには、14 インチ、2.8K (2880×1800)、アスペクト比 16:10 の OLED パネルを採用。DCI-P3 100%の色域、VESA Certified DisplayHDR True Black 500 認証、120Hz のリフレッシュレートに対応し、映像や写真を鮮やかで滑らかに表示します。縦方向に広い 16:10 の画面比率により、ウェブページや資料、表計算などの情報も確認しやすく、効率的な作業をサポートします。



オンライン会議やビデオ通話に活用できる、約 518 万画素の 5MP IR HDR Web カメラを搭載。HDR 対応により、明暗差のある環境でも自然な映像表示をサポートします。Windows Hello による顔認証にも対応し、パスワードを入力せずにサインインできます。Web カメラにはスライドカバーを備え、使用していないときのプライバシーにも配慮しました。また、3 基の内蔵マイクと Acer PurifiedVoice の AI ノイズリダクション機能により、周囲の雑音を低減し、聞き取りやすい音声を届けます。

Corning Gorilla Glass を採用したマルチコントロール・ライティング・タッチパッドを搭載。タッチパッド上で音量調整、ミュート、全画面表示の切り替え、音楽や動画の再生・一時停止などを操作できます。Copilot キーを備えた日本語キーボードにより、対応する AI 機能にもすばやくアクセスできます。

USB4 Type-C ポートを 2 基搭載し、Thunderbolt 4、USB Power Delivery、映像出力に対応。USB 3.2 Type-A ポート 2 基、HDMI 出力ポート、ヘッドセット/スピーカー・ジャックも備えています。Wi-Fi 7 と Bluetooth 5.4 に対応し、高速なワイヤレス接続をサポートします。最大約 17.5 時間のバッテリー駆動に対応し、外出先での長時間の作業にも活用できます。

※バッテリー駆動時間は、製品構成、使用するアプリケーション、電源管理設定、使用環境および利用状況などにより異なります。



Swift Edge 14 AI主な仕様

Swift Go 14 AI主な仕様

項目	SFE14-I51-N73Z	SFE14-I51-N53Y	SFG14-I71-N73Z	SFG14-I71-N53Y
シリーズ	Swift Edge 14 AI	同左	Swift Go 14 AI	同左
OS	Windows 11 Home 64ビット	同左	同左	同左
プロセッサ	インテル® Core™ Ultra 7 プロセッサ-355 (NPU 最大49 TOPS)	インテル® Core™ Ultra 5 プロセッサ-325 (NPU 最大47 TOPS)	インテル® Core™ Ultra X7 プロセッサ-358H (NPU 最大50 TOPS)	インテル® Core™ Ultra 5 プロセッサ-338H (NPU 最大47 TOPS)
メモリー	32GB (LPDDR5X-8533MHz)	同左	32GB (LPDDR5X-8533MHz)	同左
ストレージ	1TB SSD	512GB SSD	1TB SSD	512GB SSD
グラフィックス	インテル® グラフィックス (メイン・プロセッサに内蔵)	同左	インテル® Arc™ B390 GPU (メイン・プロセッサに内蔵)	インテル® Arc™ B370 GPU (メイン・プロセッサに内蔵)
ディスプレイ	14インチ 2.8K OLED 光沢 120Hz / DCI-P3 100% DisplayHDR True Black 500	同左	14インチ 2.8K OLED 光沢 120Hz / DCI-P3 100% DisplayHDR True Black 500	同左
無線LAN	Killer Wi-Fi 7 BE1775s	同左	Wi-Fi 7準拠	同左
有線LAN	非搭載	同左	非搭載	同左
Bluetooth	5.4	同左	5.4	同左
バッテリー	約24.5時間	同左	約17.5時間	同左
本体質量	約960g	同左	約1,100g	同左
本体サイズ (W×D×H)	約315.2×218.6×13.9mm	同左	約310.5×218.9×15.6mm	同左
キーボード	日本語配列 / バックライト付き Copilotキー搭載	同左	日本語配列 / バックライト付き Copilotキー搭載	同左
タッチパッド	Corning® Gorilla® Glass マルチジェスチャー・タッチパッド (防湿)	同左	Corning® Gorilla® Glass マルチコントロール・ライティング・タッチパッド (防湿)	同左
Webカメラ	フルHD IR (約207万画素) Windows Hello顔認証対応	同左	5MP IR HDR (約518万画素) Windows Hello顔認証対応	同左
本体色	オーロラホワイト	同左	プラチナシルバー	同左
Office	非搭載	同左	同左	同左

インターフェース				
USB Type-C	USB4 ×2 (Thunderbolt™ 4対応 / 最大40Gbps PD / 映像出力対応)	同左	USB4 ×2 (Thunderbolt™ 4対応 / 最大40Gbps PD / 映像出力対応)	同左
USB Type-A	USB 3.2 ×2 (うち1ポート 電源オフUSB充電対応)	同左	USB 3.2 ×2 (うち1ポート 電源オフUSB充電対応)	同左
映像出力	HDMI ×1	同左	HDMI ×1	同左
オーディオ	ヘッドセット/スピーカー・ジャック ×1	同左	ヘッドセット/スピーカー・ジャック ×1	同左

製品公式ページ「Swift Edge 14 AI」:

<https://www.acer.com/jp-ja/laptops/swift/swift-edge-14-16-ai-intel>

製品公式ページ「Swift Go 14 AI」:

<https://www.acer.com/jp-ja/laptops/swift/swift-go-14-16-ai-intel>

プレスリリースページ

<https://www.acer.com/jp-ja/about/news/20260630>

Acer について

Acer は世界 160 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/>

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/

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

© 2026 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。

© 2026 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.