

2022年12月23日
日本エイサー株式会社

サステナブルな Acer Vero シリーズ初の 14 インチノートパソコンが、 海をイメージしたマリアナブルーカラーで登場！ 再利用したプラスチック使用の Aspire Vero 新モデル発売！

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、Acer の統合的なサステナビリティに考慮した取り組みを具現化するサステナブルな製品シリーズ Acer Vero(ヴェロ)より、14 インチのノートパソコン Aspire Vero「AV14-51-A58Y」を2022年12月23日(金)に発売します。海をイメージしたマリアナブルーカラーの製品本体には、再生プラスチックの PCR(ポストコンシューマーリサイクル)プラスチックを使用。キーボードキャップの50%、ボディ(トップ・ボトム・スクリーンベゼル・操作面)の30%に PCR プラスチックを使うことで従来製品と比較し CO2 排出量を約 21% 削減^{*1}しています。また、製品梱包にもこだわり、梱包の箱をはじめ、組み立て可能な PC スタンド、アダプター収納袋、キーボードシートに至るまでリサイクルを重視した素材である再生段ボールやリサイクルポリエステルを使用しています。



Acer はプロダクトデザインから、開発、生産、エネルギー、ロジスティクス、パッケージデザイン、製品のライフサイクルまで、製品生産のあらゆる過程で地球環境に考慮した取り組みを継続的に実施しています。近年、地球温暖化による気候変動や海洋汚染など、環境問題がより一層深刻化するなかで、お客様にお届けする製品も地球環境に配慮した製品を、というコンセプトから Vero シリーズの構想が 2015 年にスタート。Vero シリーズはこれまで、今回の新製品を含めてノートパソコン 5 製品、デスクトップパソコン 1 製品、モニターは 10 製品以上を日本で発売。ラインアップを拡充しています。なお、本製品は Acer 公式オンラインストア限定で販売します。

製品情報ページ

<https://acerjapan.com/notebook/aspire/AspireVero/AV14-51-A58Y>

Acer 公式オンラインストア 製品ページ

<https://acer.link/3PH2xNV>

公式サイト Acer Vero シリーズページ
<https://acerjapan.com/content/vero/index>

シリーズ	型番	JANコード	液晶サイズ	カラー	公式オンラインストア 販売予定価格	発売日
Aspire Vero	AV14-51-A58Y	4515777613392	14インチ	マリアナブルー	¥109,800(税込)	2022年12月23日

Aspire Vero シリーズの新モデルは、14 インチのフル HD ディスプレイを搭載。非光沢の IPS パネルを採用することで映り込みを抑え、どの角度からでも画面が見えやすい状態で使用することができます。CPU は、画像編集などの負荷のかかる作業もスムーズに行える第 12 世代インテル® Core™ i5 プロセッサーを搭載しています。ストレージは高速処理を可能にする PCIe Gen4 接続 512GB SSD、メモリは 8GB を搭載。バッテリーの連続駆動時間は約 10.5 時間と持ち運びにも安心です。

さらに、本製品はインテルが認証するノート PC のプラットフォーム「インテル® Evo™ プラットフォーム」に準拠。優れたパフォーマンス、OS の応答性、解像度、バッテリー連続駆動時間や薄型であることなどの複数要件をクリアした、認定済みのパソコンです。



海をイメージし採用されたマリアナブルーカラーの製品ボディは、環境に配慮した無塗装仕上げ。淡いブルーをアクセントカラーに使用し、無塗装ならではの手触りと、ユニークで洗練されたデザインに仕上げました。キーボードの「R」と「E」のキーは、Reduce、Reuse、Recycle を象徴するようにイエローの差し色をアクセントとして施しています。また、キーボードキャップに 50%、トップ・ボトム・スクリーンベゼル・操作面に 30% の PCR プラスチックを採用。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。また、環境に配慮した電子機器や製品であることを示すアメリカ電子学会の評価システム EPEAT Gold 認証^{※2}を受けています。

さらに、プリインストールソフト VeroSense™では、製品の消費電力を抑えバッテリー寿命を延ばすための環境に配慮した使用目標を設定することが可能です。用途や目標に合わせてパフォーマンスモード、バランスモード、ECO モード、ECO+モードの4段階から設定することができます。また、Windows Hello 対応の指紋認証リーダーを搭載。指紋認証を設定するとパスワード入力なしでパソコンへのサインインを行うことができます。

インターフェースは、映像出力にも対応した Thunderbolt™ 4 対応 USB3.2 Type-C ポートのほかに、USB 3.2 Type-A ポート2つ、HDMI ポートと充実しています。さらに、ビデオ会議に欠かせないウェブカメラも搭載。ビデオ電話をより快適にする AI ノイズリダクション機能である Acer PurifiedVoice™ を採用し、ユーザー双方のバックグラウンドノイズを抑制、外付けのヘッドフォンやマイクにも対応します。

※1:同じサイズのノートパソコンで、通常のノートパソコン用プラスチック製ボディと比較して節約できた排出量。推定値は、PlasticsEurope Eco-profile レポートから算出したものです。比較対象は素材そのものに限定し、100%バージンプラスチックと70%バージンプラスチック、30%再生プラスチックを、CO2 排出量に影響を与える他の要素を同等と仮定して比較したものです。

※2:米国・連邦政府での評価基準となります。Global Electronics Council (GEC)により EPEAT®に登録。EPEAT のステータスは国によって異なります。詳しくは www.epeat.net (英語版) をご覧ください。

プレスリリースページ

<https://acerjapan.com/news/2022/04A028>

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 (ポブ・セン)

公式サイト：<https://acerjapan.com>

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

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

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

公式 Instagram：https://www.instagram.com/acer_japan/

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

(C) 2022 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。

(C) 2022 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.