

2021年8月18日  
日本エイサー株式会社

## カジュアルに PC でゲームを楽しみたい方におすすめ！ ゲーミングデスクトップ PC Aspire TC シリーズの新モデル 3 機種を 8 月 19 日以降順次発売

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、ゲーミングデスクトップ PC の Aspire TC シリーズより新モデルを 3 機種「TC-1660-A76Z/166S」「TC-1660-A56Z/166S」「TC-1660-A56Y/165」を、それぞれ 2021 年 9 月中旬以降、2021 年 8 月 26 日(木)、2021 年 8 月 19 日(木)に発売します。

今回発売する 3 機種は、NVIDIA® GeForce® GTX 1660 SUPER™または NVIDIA® GeForce® GTX 1650 のグラフィックを搭載。カジュアルに PC でゲームを楽しみたい方はもちろん、画像や動画編集といったクリエイティブな用途に PC を使用したい方にもおすすめの新製品です。本製品群は、ビックカメラグループ、ヨドバシカメラ、Joshin、ZOA、ベイシア電器の各店舗および各 EC サイトにて販売します\*。



### 製品情報ページ

<https://acerjapan.com/desktop/Aspire/aspireTC/TC-1660-A76Z166S>

<https://acerjapan.com/desktop/Aspire/aspireTC/TC-1660-A56Z166S>

<https://acerjapan.com/desktop/Aspire/aspireTC/TC-1660-A56Y165>

3 機種「TC-1660-A76Z/166S」「TC-1660-A56Z/166S」「TC-1660-A56Y/165」ともに、幅が約 16cm と置き場所を選ばないコンパクトなサイズで、ブラックカラーのシンプルなデザインに仕上げました。CPU は「TC-1660-A76Z/166S」が第 11 世代インテル® Core™ i7 プロセッサーを、「TC-1660-A56Z/166S」「TC-1660-A56Y/165」の 2 機種は第 11 世代インテル® Core™ i5 プロセッサーを搭載。ゲームプレイやクリエイティブな作業を支える、高速処理のスペックをご用意しました。

ストレージは「TC-1660-A76Z/166S」「TC-1660-A56Z/166S」の2機種は1TB SSD、「TC-1660-A56Y/165」は512GB SSDを搭載。ネットワークは有線LANに加えて、高速データ通信を可能にする最新規格の無線LAN、Wi-Fi 6に対応しています。また、電源の電力変換効率の性能を表す規格は「TC-1660-A56Y/165」が80 PLUS PLATINUM、「TC-1660-A76Z/166S」「TC-1660-A56Z/166S」は80 PLUS GOLDに準拠。電源の消費電力を抑え、安定した動作環境を支えます。

さらに、インターフェースはHDMI出力ポート、DVI-I出力ポート、USB 3.2 Type-Aポート、USB 3.2 Type-Cポート1つ、USB 2.0ポート、有線LANポートと充実。「TC-1660-A76Z/166S」「TC-1660-A56Z/166S」の2機種はDisplayPort出力ポートも搭載されています。

シリーズ	型番	JANコード	カラー	価格	発売日
Aspire TC	TC-1660-A76Z/166S	4515777578363	ブラック	オープン価格	2021年9月中旬以降
	TC-1660-A56Z/166S	4515777578356			2021年8月26日
	TC-1660-A56Y/165	4515777603270			2021年8月19日

### プレスリリースページ

<https://acerjapan.com/news/2021/03A012>

※ 販売店によって取り扱い開始日が異なる場合があります。



### 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は現在、全世界で約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-group.com](http://www.acer-group.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 詹國良(ボブ・セン)

公式サイト：<https://acerjapan.com>

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

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

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

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

© 2021 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。  
 © 2021 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.

型番	TC-1660-A76Z/166S	TC-1660-A56Z/166S	TC-1660-A56Y/165
JANコード	4515777578363	4515777578356	4515777603270
カラー	ブラック		
OS	Windows 10 Home 64 ビット		
CPU	インテル® Core™ i7-11700F プロセッサ	インテル® Core™ i5-11400F プロセッサ	
動作周波数	2.50GHz(ターボ・ブースト利用時の最大周波数: 4.90GHz)	2.60GHz(ターボ・ブースト利用時の最大周波数: 4.40GHz)	
テクノロジー	インテル® ハイバースレディング・テクノロジー		
キャッシュ	インテル® スマート・キャッシュ 16MB(メイン・プロセッサに内蔵)	インテル® スマート・キャッシュ 12MB(メイン・プロセッサに内蔵)	
チップセット	インテル® B560 チップセット		
システムメモリー※1	標準16GB(8GB×2)/最大32GB※2 DDR4-3200MHz SDRAM/DIMM,デュアルチャネル対応		
スロット数	2(空き×0)		
グラフィックス	NVIDIA® GeForce® GTX 1660 SUPER™、 専用ビデオメモリー 6GB		NVIDIA® GeForce® GTX 1650、 専用ビデオメモリー 4GB
ストレージ※3	1TB SSD(M.2[Type 2280], PCIe, NVMe)		512GB SSD(M.2[Type 2280], PCIe, NVMe)
メモリーカードスロット	非搭載		
光学ドライブ	非搭載		
サウンド機能	インテル® ハイ・ディフィニション・オーディオ準拠		
スピーカー	非搭載		
マイク	非搭載		
LAN	IEEE802.11 a/b/g/n/ac/axドランプ 準拠		
無線LAN※4	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T 準拠 (Wake-on-LAN対応)		
有線LAN	Bluetooth® 5.0 準拠		
Bluetooth®	Bluetooth® 5.0 準拠		
外部インターフェース	[フロント]USB 3.2 ポート×1 (Type-A, Gen 2, 最大10Gbps)、 USB 3.2 ポート×1 (Type-C, Gen 2, 最大10Gbps)、 マイクロフォンジャック×1、ヘッドセットジャック×1 [バック]イーサネット (RJ-45)ポート×1, USB 3.2 ポート×2 (Type-A, Gen 1, 最大5Gbps)、 USB 2.0 ポート×4, オーディオポート×3(マイク入力、ラインイン、ラインアウト)、 HDMI™ 出力ポート×1(グラフィックカード ポート/HDCP対応)、 DVI-D 出力ポート×1(グラフィックカード ポート/HDCP対応)、 DisplayPort 出力ポート×1(グラフィックカード ポート)、 HDMI™ 出力ポート×2(オンボード/HDCP対応、使用不可)	[フロント]USB 3.2 ポート×1 (Type-A, Gen 2, 最大10Gbps)、 USB 3.2 ポート×1 (Type-C, Gen 2, 最大10Gbps)、 マイクロフォンジャック×1、ヘッドセットジャック×1 [バック]イーサネット (RJ-45)ポート×1, USB 3.2 ポート×2 (Type-A, Gen 1, 最大5Gbps)、 USB 2.0 ポート×4, オーディオポート×3(マイク入力、ラインイン、ラインアウト)、 オーディオポート×3(マイク入力、ラインイン、ラインアウト)、 HDMI™ 出力ポート×1(グラフィックカード ポート/HDCP対応)、 DVI-D 出力ポート×1(グラフィックカード ポート/HDCP対応)、 HDMI™ 出力ポート×2(オンボード/HDCP対応、使用不可)	
拡張スロット※5	PCI Express 3.0 X16 スロット×1 (空き×0), PCI Express 2.0 X1 スロット×1 (空き×0) M.2 (Type 2230) スロット×1 (空き×0) (無線LANオプション専用), M.2 (Type 2280) スロット×1 (空き×0) (SSDオプション専用)		
ドライブベイ	5.25" スリム光学ドライブベイ×1 (空き×1)、3.5" HDDドライブベイ×1 (空き×1)		
入力装置	マルチメディア・キーボード(USB)、光学マウス(USB)		
セキュリティチップ	TPM (TCG V2.0 準拠)		
ソフトウェア	Acer Care Center(システムメンテナンスツール)、Acer Quick Access(デバイス設定ツール)、Evernote(ノート)、GoTrust ID(セキュリティ)、 Mozilla Firefox(ブラウザ)、PhotoDirector for acer(画像編集)、PowerDirector for acer(動画編集)、ノートン™ セキュリティウルトラ(セキュリティ)*30日間体験版		
電源	500W(80 PLUS GOLD) (100V-240V, 50/60Hz)		300W(80 PLUS PLATINUM) (100V-240V, 50/60Hz)
エネルギー消費効率※6	16区分 82.5kWh/年(AAA)		16区分 79.6kWh/年(AA)
本体寸法(幅×高さ×奥行)	約163×340×353mm		
本体質量	約 5.0kg		
主な付属品	USBキーボード、USB光学マウス、電源ケーブル(約1.8m)、マウスパッド、 3.5" HDDアップグレードキット(一式)、光学スリムドライブアップグレードキット(一式)、 セットアップガイド、保証書、修理依頼書		
保証	1年間センドバック保証		

※1 共有システムメモリーは、システムの記憶容量や他の要因により、統合されたグラフィックスをサポートするためにメモリーを割り当てることがあります。そのため、オペレーティングシステムに利用可能なシステムメモリーは、システムメモリーの実際の総容量とは異なる場合があります。また、共有システムメモリーは、グラフィックスリフレッシュや操作環境といった必要なリソースにも割り当てられます。 ※2 最大メモリー容量にする場合、標準実装されているメモリーを交換する必要があります。ユーザーによるメモリーの増設または交換は保証対象外となる場合があります。 ※3 1GBを10億バイトで計算した場合の数値です。プリロードされたデータや操作環境、さらにストレージ内のリカバリソフトウェアのリカバリーディスク領域があることによって、フォーマットされたシステムの容量は実際より少なくなることがあります。 ※4 無線LANによる通信は、周囲の電波環境、障害物、設置環境によって、距離や速度に影響を及ぼす場合があります。 ※5 すべてのオプションの動作を保証するものではありません。 ※6 エネルギー消費効率とは、JIS C 62623:2014に規定する方法により測定した年間消費電力です。省エネルギー基準達成率の表示は達成率100%以上110%未満、AAは達成率110%以上140%未満、AAAは達成率140%以上を示します。 ※長時間使用する。換熱のため換気孔が熱くなる場合があります。パソコンの冷却の為に、異常ではありません。 ※製品は衝撃に強い設計となっておりますが、通常の使用を超える衝撃を受けた場合の動作を保証するものではありません。 ※内蔵ストレージにおけるパーティションおよびファイルシステムの改造が行われた場合、リカバリーシステムの動作は保証いたしません。 ※リカバリーメディアは付属していません。 ※プリインストールされているOS以外はサポート対象外となります。 ※製品保証は、不適切な取り付けや誤使用、不適切なお手入れ、事故、乱用、過失などに起因する不具合、あるいはソフトウェアの不具合、通常の磨耗、Acer以外の第三者による分解・改造には適用されません。また、AcerはAcerの責任が及ばない不履行、作動、不作為等による不具合に対して一切の責任を負いません。保証内容に関しては、あわせて「保証規定」をご確認ください。