



## News Release

2019年5月22日  
日本エイサー株式会社

### インテル Core i7 と高速 SSD ストレージを搭載 拡張性に富んだパワフルデスクトップ PC Veriton M シリーズより 「VM6660G-N78U」と、大容量 1TB HDD を追加搭載した「VM6660G-N78UB」を 2019年5月24日(金)に発売

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:詹 國良(ボブ・セン))は、法人市場に向けて、Veriton M シリーズより、インテル Core i7 と高速 SSD ストレージを搭載したミドルタワー型デスクトップ PC 「VM6660G-N78U」と、大容量 1TB HDD を追加搭載した「VM6660G-N78UB」を 2019年5月24日(金)に発売いたします。



シリーズ	型番	カラー	JANコード	想定売価	発売予定日
Veriton M	VM6660G-N78UB	ブラック	4515777597593	オープン	2019年5月24日(金)
	VM6660G-N78U	ブラック	4515777595537		

#### 第 8 世代 インテル Core i7 のハイパフォーマンス

より速い起動、より速いタスク処理、より高画質なグラフィックスや、ビデオのサポートが可能な第 8 世代インテル Core i7 プロセッサを搭載。

#### SSD ストレージを標準装備

データの読み込み/書き込み速度が高く、起動も高速な SSD ストレージを採用。機械的な可動部品がないため、消費電力が低く、静かで耐衝撃性にも優れていて、業務効率アップが期待できます。

上位モデル「VM6660G-N78UB」は、画像や動画などの大きなサイズのデータを余裕で保存可能な 1TB HDD も備え、メインマシンとして高いパフォーマンスを発揮します。

#### Office 搭載モデルもラインナップ

ビジネスの用途に合わせて Microsoft Office Home & Business 2019、Microsoft Office Personal 2019 プリインストールモデルもラインナップ。

### 3画面同時表示に対応

モニター3台の各画面に異なる情報を映し出せ、効率的に作業を進められます。

※4ポート(DisplayPort×2、HDMIポート、VGAポート)のうち、任意の3ポートからの同時出力に対応



### 高速無線LANに対応

高速で安定したGigabit有線LANに加え、高速2x2 802.11acワイヤレスLANに対応。配線の煩わしさを軽減し、設置場所の自由度が高まります。

### 光学ドライブ搭載

バックアップディスクの作成に便利なDVD±R/RWドライブを搭載しています。

### モニター側で電源オンが可能

Acer製モニター\*とセットで使えば、さらに使いやすく。モニター側の電源ボタンを押すだけで、本体とモニターの同時起動が可能に。本体を机の下など、見えない場所や簡単に手の届かない場所にも設置できます。

対応モニター: B277bmiprpx、B247Ybmiprpx、B227Qbmiprpx、V277bmix、V247Ybmix、V227Qbmix

### 機能拡張で自在にパワーアップ

機能拡張を可能にするPCI Express® X16スロット×2、X1スロット×1、PCIスロット×1、を装備しています。

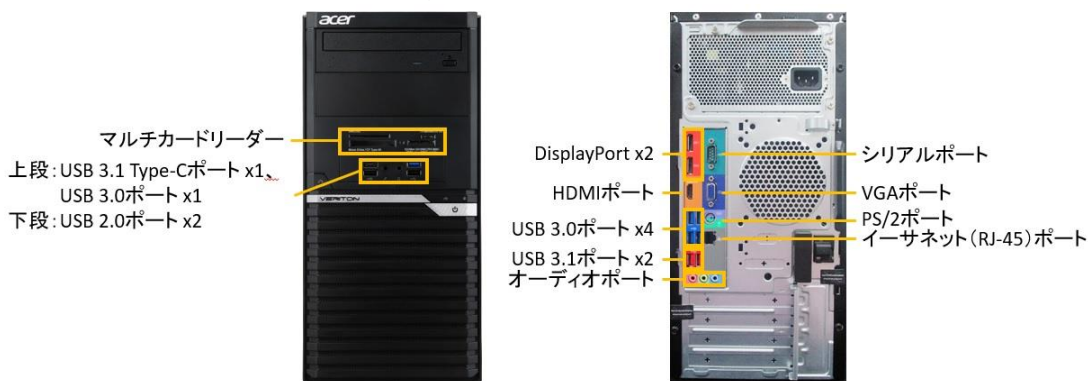
### 500W電源 80 PLUS GOLD

高い電気変換効率を誇る80 PLUS GOLD電源を採用。機能拡張によって多くの電力を必要とした場合も、安定した電力供給により安定動作に寄与します。



### 豊富なインターフェース

周辺機器の接続に便利なUSB3.1 Type-Cポートx1、USB3.1 Type-Aポートx2をはじめ、USB3.0ポートx5、USB2.0ポートx2、HDMIポートx1、DisplayPort x2、VGAポートx1に加え、シリアルポートを装備。



リリースページ

<https://acerjapan.com/news/2019/538406>

VM6660G-N78UB 製品ページ(Business DN'A)

<http://www.biz-dna.jp/customize/desktop/vm6660g-n78ub.html>

VM6660G-N78U 製品ページ(Business DN'A)

<http://www.biz-dna.jp/customize/desktop/vm6660g-n78u.html>

Veriton M VM6660G-N78UB、VM6660G-N78U スペック表

シリーズ	Veriton M6660G	Veriton M6660G
型番	VM6660G-N78UB	VM6660G-N78U
JANコード	4515777097939 Office Home & Business 2019 VM6660G-N78UB99:4515777040877 Office Personal 2019 VM6660G-N78UB9:4515777040884	4515777095837 VM6660G-N78UB9:4515777040891 VM6660G-N78UB9:4515777040907
本体色	ブラック	ブラック
OS	Windows 10 Pro 64ビット	Windows 10 Pro 64ビット
プロセッサ	動作周波数 (GHz) Intel® Core™ i7-8700 vPro® プロセッサ 3.20GHz 動作周波数注記事項 Intel® ターボブースト・テクノロジー2.0対応・最大 4.60GHz	動作周波数 (GHz) Intel® Core™ i7-8700 vPro® プロセッサ 3.20GHz 動作周波数注記事項 Intel® ターボブースト・テクノロジー2.0対応・最大 4.60GHz
チップセット	Intel® ハイバースレッシング・テクノロジー Intel® スマート・キャッシュ 12MB (メイン・プロセッサに内蔵)	Intel® ハイバースレッシング・テクノロジー Intel® スマート・キャッシュ 12MB (メイン・プロセッサに内蔵)
システム メモリー	チップセット Intel® Q370 チップセット システム・メモリー (標準) (GB) 8GB システム・メモリー構成 (標準) 8 GB x1 システム・メモリー (最大) (GB) 64GB メモリー・タイプ、クロック DDR4-2666MHz SDRAM / DIMM, デュアルチャネル対応可能 メモリー・スロット (全) 4 メモリー・スロット (空) 3 メモリー・スロット (占有) 1	チップセット Intel® Q370 チップセット システム・メモリー (標準) (GB) 8GB システム・メモリー構成 (標準) 8 GB x1 システム・メモリー (最大) (GB) 64GB メモリー・タイプ、クロック DDR4-2666MHz SDRAM / DIMM, デュアルチャネル対応可能 メモリー・スロット (全) 4 メモリー・スロット (空) 3 メモリー・スロット (占有) 1
ストレージ	メモリー注記事項 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交換および増設は保証対象外となる場合があります。	メモリー注記事項 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交換および増設は保証対象外となる場合があります。
ストレージ	ストレージ1容量 (GB) 256 ストレージ1タイプ SSD ストレージ2容量 (GB) 1TB ストレージ2タイプ HDD ストレージ注記事項 SSD: M.2 (Type 2280), SSD パーティション: Cドライブ約 237 GB (未割当て: 約 8 MB (チップセットの仕様による)) / HDD: Serial ATA, 7200rpm, HDD パーティション: Dドライブ 約 931 GB	ストレージ1容量 (GB) 256 ストレージ1タイプ SSD ストレージ2容量 (GB) - ストレージ2タイプ - ストレージ注記事項 SSD: M.2 (Type 2280), SSD パーティション: Cドライブ約 237 GB (未割当て: 約 8 MB (チップセットの仕様による))
光学ドライブ	DVD±R/RWドライブ	DVD±R/RWドライブ
グラフィックス	Intel® UHD グラフィックス 630 (メイン・プロセッサに内蔵) 最大 4147 MB (メイン・メモリーと共用)	Intel® UHD グラフィックス 630 (メイン・プロセッサに内蔵) 最大 4147 MB (メイン・メモリーと共用)
ディスプレイ	ビデオ・メモリー容量 なし ディスプレイサイズ なし ディスプレイタイプ なし 解像度 (横) (ドット) なし 解像度 (縦) (ドット) なし タッチパネル 非搭載 マルチタッチ 非搭載 アスペクト比 なし バックライト なし 光沢 / 非光沢 なし 表示色 なし ディスプレイ その他の注記事項 なし	ビデオ・メモリー容量 なし ディスプレイサイズ なし ディスプレイタイプ なし 解像度 (横) (ドット) なし 解像度 (縦) (ドット) なし タッチパネル 非搭載 マルチタッチ 非搭載 アスペクト比 なし バックライト なし 光沢 / 非光沢 なし 表示色 なし ディスプレイ その他の注記事項 なし
サウンド機能	Intel® ハイ・デフィニションオーディオコントローラ スピーカー なし 内蔵マイク なし	Intel® ハイ・デフィニションオーディオコントローラ スピーカー なし 内蔵マイク なし
拡張スロット	PCI Express 3.0 X16 スロット x2 (空き x2, うち1スロットは X4 として動作), PCI Express 2.0 X1 スロット x1 (空き x1), PCI スロット x1 (空き x1, M.2 (Type 2280) スロット x1 (空き x0) (SSDオプション専用), M.2 (Type 2230) スロット x1 (空き x0) (無線LANオプション専用)) *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	PCI Express 3.0 X16 スロット x2 (空き x2, うち1スロットは X4 として動作), PCI Express 2.0 X1 スロット x1 (空き x1), PCI スロット x1 (空き x1, M.2 (Type 2280) スロット x1 (空き x0) (SSDオプション専用), M.2 (Type 2230) スロット x1 (空き x0) (無線LANオプション専用)) *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
ドライブベイ	5.25" 光学ドライブベイ x2 (空き x1), 3.5" HDDドライブベイ x2 (空き x1)	5.25" 光学ドライブベイ x2 (空き x1), 3.5" HDDドライブベイ x2 (空き x2)
メモリーカードスロット	マルチカードリーダー x1: SD, MMC / Micro SD / xD / CF	マルチカードリーダー x1: SD, MMC / Micro SD / xD / CF
外部インターフェース	ネットワークポート イーサネット (RJ-45) ポート x1 USB1 USB Type-C ポート x1 (USB 3.1 Gen 1, 最大 5Gbps), USB 3.0 ポート x1, USB 2.0 ポート x2 USB1位置 フロント USB2 USB 3.1 ポート x2 (Gen 2, 最大 10Gbps), USB 3.0 ポート x4 USB2位置 バック 音声入力 マイク/オプション・ジャック x1 音声入力位置 フロント 音声出力 ヘッドフォン・ジャック x1 音声出力1位置 フロント 音声出力 オーディオポート x3 (マイク入力, ライン・イン, ライン・アウト) 音声出力1位置 バック 映像出力 DisplayPort 出力ポート x2, HDMI® 出力ポート (HDCP対応) x1, アナログ VGA (ミニ-D-Sub 15ピン) 出力ポート x1 ※4ポート中3ポート同時出力可能(組み合わせ自由) 映像出力位置 バック その他のインターフェース PS/2ポート x1, シリアルポート x1, PBRボタン x1 (フロント) その他のインターフェース位置 バック	ネットワークポート イーサネット (RJ-45) ポート x1 USB1 USB Type-C ポート x1 (USB 3.1 Gen 1, 最大 5Gbps), USB 3.0 ポート x1, USB 2.0 ポート x2 USB1位置 フロント USB2 USB 3.1 ポート x2 (Gen 2, 最大 10Gbps), USB 3.0 ポート x4 USB2位置 バック 音声入力 マイク/オプション・ジャック x1 音声入力位置 フロント 音声出力 ヘッドフォン・ジャック x1 音声出力1位置 フロント 音声出力 オーディオポート x3 (マイク入力, ライン・イン, ライン・アウト) 音声出力1位置 バック 映像出力 DisplayPort 出力ポート x2, HDMI® 出力ポート (HDCP対応) x1, アナログ VGA (ミニ-D-Sub 15ピン) 出力ポート x1 ※4ポート中3ポート同時出力可能(組み合わせ自由) 映像出力位置 バック その他のインターフェース PS/2ポート x1, シリアルポート x1, PBRボタン x1 (フロント) その他のインターフェース位置 バック
Webカメラ	なし	なし
LAN	無線LAN IEEE802.11 a/b/g/n/ac 準拠 有線LAN 1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T 準拠 指紋 / AN注記事項 Wake-on-LAN対応 Bluetooth® 5.0 準拠	無線LAN IEEE802.11 a/b/g/n/ac 準拠 有線LAN 1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T 準拠 指紋 / AN注記事項 Wake-on-LAN対応 Bluetooth® 5.0 準拠
Bluetooth	Bluetooth® 5.0 準拠	Bluetooth® 5.0 準拠
入力装置	キーボード キーボード(USB) マウス 光学マウス(USB)	キーボード キーボード(USB) マウス 光学マウス(USB)
指紋認識	なし	なし
セキュリティチップ	TPM (TCG V2.0準拠)	TPM (TCG V2.0準拠)
セキュリティ機能	カバーロック用タブ、 Kensington ロック用取り付け穴 なし	カバーロック用タブ、 Kensington ロック用取り付け穴 なし
ソフトウェア	Acer製ソフトウェア (カタログ用) Acer ControlCenter (システム管理) Acer Office Manager (クライアント管理) ProShield (セキュリティ管理) Evernote (ノート) GoTrust ID (セキュリティ) Netflix (映像ストリーミング) PhotoDirector for acer (写真編集) PowerDirector for acer (動画編集) Mozilla Firefox (ブラウザ) CyberLink Power2Go (メディア再生) ノートン セキュリティ (セキュリティ [30日間体験版])	Acer製ソフトウェア (カタログ用) Acer ControlCenter (システム管理) Acer Office Manager (クライアント管理) ProShield (セキュリティ管理) Evernote (ノート) GoTrust ID (セキュリティ) Netflix (映像ストリーミング) PhotoDirector for acer (写真編集) PowerDirector for acer (動画編集) Mozilla Firefox (ブラウザ) CyberLink Power2Go (メディア再生) ノートン セキュリティ (セキュリティ [30日間体験版])
電源	電源 / ACアダプター 対応電源電圧・周波数 100V-240V, 50/60Hz	電源 / ACアダプター 対応電源電圧・周波数 100V-240V, 50/60Hz
エネルギー消費効率	U区 0.018 (AAA) [2011年度省エネ基準達成率]	U区 0.018 (AAA) [2011年度省エネ基準達成率]
寸法	本体サイズ 高さ (mm) 約 376.0 mm 本体サイズ 幅 (mm) 約 175.0 mm 本体サイズ 奥行 (mm) 約 438.0 mm	本体サイズ 高さ (mm) 約 376.0 mm 本体サイズ 幅 (mm) 約 175.0 mm 本体サイズ 奥行 (mm) 約 438.0 mm
重量	本体重量 (kg) 約 8.8 kg	本体重量 (kg) 約 8.7 kg
主な付属品	付属品 (ハードウェア類) USBキーボード USB光学マウス マウスパッド 電源ケーブル 増設用SATAケーブル(1本) 増設用SATA電源ケーブル2分岐(1本) 付属品 (マニュアル類) セットアップガイド 保証書 修理依頼書	付属品 (ハードウェア類) USBキーボード USB光学マウス マウスパッド 電源ケーブル 増設用SATAケーブル(1本) 増設用SATA電源ケーブル2分岐(1本) 付属品 (マニュアル類) セットアップガイド 保証書 修理依頼書
保証	保証期間 1年間セクタール保証 国際保証 (ITW) なし	保証期間 1年間セクタール保証 国際保証 (ITW) なし
梱包サイズ	梱包サイズ 高さ (mm) 約 523.0 mm 梱包サイズ 幅 (mm) 約 244.0 mm 梱包サイズ 奥行 (mm) 約 549.0 mm	梱包サイズ 高さ (mm) 約 523.0 mm 梱包サイズ 幅 (mm) 約 244.0 mm 梱包サイズ 奥行 (mm) 約 549.0 mm
梱包重量	梱包重量 (kg) 約 12.8 kg	梱包重量 (kg) 約 12.8 kg

## 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、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-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 ポブ・セン

URL : [acerjapan.com](http://acerjapan.com)

公式 facebook : [www.facebook.com/AcerJapan](https://www.facebook.com/AcerJapan)

公式 Twitter : [twitter.com/AcerJapan](https://twitter.com/AcerJapan)

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

公式 YouTube : [www.youtube.com/user/AcerJapanChannel](https://www.youtube.com/user/AcerJapanChannel)

日本エイサーPR オフィス 担当: 高橋・清水・田辺

TEL: 03-5572-6063 / FAX: 03-6685-5265 / e-mail: [acer@vectorinc.co.jp](mailto:acer@vectorinc.co.jp)

© 2019 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。

© 2019 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.