

2017年3月14日

日本エイサー株式会社

## 最新の CPU とグラフィックス性能を搭載したゲーミングタワー Predator(プレデター)シリーズより「G1-710-H76I/G」 「G3-710-H58G/G」を4月7日(金)より発売開始

### リリース概要

- ずば抜けた描画力の最新グラフィックス GeForce GTX 10 シリーズの性能を搭載。
- 高い処理能力を誇る第7世代 インテル Core プロセッサーを搭載。
- 読み書きの高速な SSD と大容量ストレージを搭載。高速無線 LAN802.11ac にも対応。
- 超高画質の 8K パネルでプレイも可能。

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、人気のゲーミングタワーPredator シリーズより、高い処理能力と最新のグラフィック性能を兼ね備えた「G1-710-H76I/G」、 「G3-710-H58G/G」を4月7日(金)より発売いたします。



Predator G1-710-H76I/G



Predator G3-710-H58G/G

| シリーズ        | 型番            | カラー  | JANコード        | 想定売価 | 発売予定日        |
|-------------|---------------|------|---------------|------|--------------|
| Predator G1 | G1-710-H76I/G | ブラック | 4515777586610 | オープン | 2017年4月7日(金) |
| Predator G3 | G3-710-H58G/G |      | 4515777586627 |      |              |

**Predator G1「G1-710-H76I/G」:コンパクトサイズながら驚異のパワーを発揮**

### 想像を超えたグラフィックス性能

GPU は高性能なグラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 1070 を搭載し、ゲームプレイ中のキャラクターの表情や背景も鮮明に映しだします。G-SYNC 搭載モニターと接続することで、ティアリング(カクツキ)や途切れを抑えたスムーズな映像再生が可能です。幅わずか 114mm のスリムボディからは想像できないほどの描画力を発揮し、VR ゲームも快適な動作環境でプレイできる「GeForce GTX VR Ready」にも対応。

## トップクラスを誇る第 7 世代のインテル Core i7 プロセッサーを搭載

最大 4.20GHz のトップクラスのスピードで高速処理を行う、第 7 世代インテル Core i7 プロセッサーを搭載。最新のゲームもスムーズにストレスなくプレイが楽しめます。

## 高速 SSD と大容量のストレージを搭載

ストレージはゲームマシンにふさわしく、読み書きも早い SSD を搭載。ゲームの起動やプレイ中のローディングも超高速処理が可能です。さらに、起動ドライブの 256GB SSD とは別にデータドライブとして 2TB の大容量 HDD も備えているので、ゲームのインストールも心配することなく行えます。

## 圧倒的な臨場感を演出するサウンド効果と高画質

Sound Blaster X-Fi MB5 は音声や足音をより聞き取りやすくする機能など、立体感と臨場感のあるサウンド出力を可能にし、ゲームプレイ体験をより一層リアルなものに仕上げます。また、フルハイビジョンの 16 倍の解像度を持つ超高精細な 8K パネルへの出力も可能です。

## 合計 460W のパワー出力

2 個の 230W AC アダプターを採用。PC 内部の熱の発生を少しでも抑え、快適なゲーム環境を提供します。

## ファイナルファンタジーXIV、ドラゴンクエスト X 推奨認定のゲーミングモデル

G1-710-H76I/G は、日本を代表するロールプレイングゲームとして親しまれている「ファイナルファンタジー」シリーズの最新作『ファイナルファンタジーXIV』と、「ドラゴンクエスト」シリーズの最新作『ドラゴンクエスト X』のプレイにおいて、スクウェア・エニックス独自の検証基準を満たし、動作確認を受けた推奨パソコンに認定されました。



© 2010 - 2017 SQUARE ENIX CO., LTD. All Rights Reserved.

© 2012-2017 ARMOR PROJECT/BIRD STUDIO/SQUARE ENIX All Rights Reserved.

製品ページ URL

<http://www.acer.com/ns/ja/JP/predator-world/desktop-g1.html>

## Predator G3「G3-710-H58G/G」:初心者でも使いやすいゲーミングデスクトップ

### 最新のグラフィックス性能で圧倒的な描画力

搭載されたグラフィックスカード NVIDIA GeForce GTX 1060 は、高解像度ゲームにも最適です。ゲームプレイ中のキャラクターの表情や背景も鮮明に映し出し、圧倒的な描画力でバーチャルな世界でもリアリティを実感しながらゲームが楽しめます。G-SYNC 搭載モニターと接続することで、ティアリング(カクツキ)や途切れを抑えたスムーズな映像再生が可能なほか、VR ゲームも快適な動作環境でプレイできる「GeForce GTX VR Ready」にも対応しています。

### 最新 CPU 搭載で処理能力抜群

第 7 世代インテル Core i5 プロセッサーを搭載。人気の最新ゲームもストレスのないスムーズにプレイを楽しめます。

### 安心して使える高速 SSD と大容量のストレージを搭載

ゲームマシンにふさわしく、読み書きの早い SSD を搭載。ゲームの起動やプレイ中のローディングも超高速処理が可能です。さらに、起動ドライブの 128GB SSD とは別にデータドライブとして 1TB の大容量 HDD も備えています。

### トンネル式のエアフローで急速冷却

空気の流れるフィールドを最適化した新構造の IceTunnel 冷却システムを採用。フロントと左サイドから空気を取り込み、背面へ排熱するため、効率的でスピーディーな冷却を実現します。

### 圧倒的な臨場感を演出するサウンド効果と高画質

Sound Blaster X-Fi MB5 は音声や足音をより聞き取りやすくする機能など、立体感と臨場感のあるサウンド出力を可能にし、ゲームプレイ体験をより一層リアルなものに仕上げます。また、フルハイビジョンの 16 倍の解像度を持つ超高精細な 8K パネルへの出力も可能です。

製品ページ URL

<http://www.acer.com/ns/ja/JP/predator-world/desktop-g3i5.html>

リリースページ

<https://www.acer.com/ac/ja/JP/press/2017/245084>

スペック表

G1-710-H76I/G、G3-710-H58G/G

|              |  |   |   |
|--------------|--|---|---|
| 型番           | G1-710-H76I/G  | G3-710-H58G/G   |   |
| JANコード       | 4515777586610  | 4515777586627   |   |
| カラー          | ブラック   |   |   |
| OS           | Windows 10 Home 64ビット  |   |   |
| プロセッサ        | インテル<R> Core<TM> i7-7700 プロセッサ   | インテル<R> Core<TM> i5-7400 プロセッサ  |   |
| 動作周波数        | 3.60GHz(インテル<R> ターボ・ブースト・テクノロジー2.0対応：最大4.20GHz)  | 3.00GHz(インテル<R> ターボ・ブースト・テクノロジー2.0対応：最大3.50GHz)   |   |
| プロセッサ・テクノロジー | インテル<R> 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<R> スマート・キャッシュ 8MB (メイン・プロセッサ内に内蔵)   | インテル<R> スマート・キャッシュ 6MB (メイン・プロセッサ内に内蔵)  |   |
| チップセット       | インテル<R> H170 Express チップセット  | インテル<R> B150 Express チップセット   |   |
| システムメモリ      | 16GB(8GB x 2、最大64GB)、<br>DDR4-2400MHz SDRAM / DIMM、デュアルチャネル対応  | 8GB(4GB x 2/最大64GB)、<br>DDR4-2400MHz SDRAM / DIMM、デュアルチャネル対応  |   |
| スロット数        | 4(空き×2)  |   |   |
| メモリ・注記事項     | 最大メモリ容量にする場合、標準実装されているメモリを交換する必要があります。<br>ユーザーによるメモリの増設または交換は保証対象外となる場合があります。  |   |   |
| ストレージ        | 256GB SSD (M.2)+2TB(HDD 7200rpm、SATA)  | 128GB SSD (M.2)+1TB HDD(7200rpm、SATA)   |   |
| 光学ドライブ       | DVD±R/RW スリムドライブ   | DVD±R/RWドライブ  |   |
| グラフィックス      | NVIDIA<R> GeForce<R> GTX 1070<br>専用ビデオメモリ 8192MB   | NVIDIA<R> GeForce<R> GTX 1060<br>専用ビデオメモリ 3072MB  |   |
| サウンド機能       | Creative Sound Blaster X-Fi MB5  |   |   |
| 拡張スロット       | PCI Express 3.0 X16 スロット x1 (空き x0)、M.2 (Type 2230) スロット x1 (空き x0)、M.2 (Type 2280) スロット x1 (空き x0)<br>* 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 x1 (空き x0)、<br>PCI Express 2.0 X1 スロット x2 (空き x2)、<br>M.2 (Type 2230) スロット x1 (空き x0)、<br>M.2 (Type 2280) スロット x1 (空き x0)<br>* 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" スリム光学ドライブベイ x1 (空き x0)、<br>3.5" HDDドライブベイ x1 (空き x0)、2.5" HDDドライブベイ x1 (空き x1)   | 5.25" 光学ドライブベイ x1 (空き x0)、<br>3.5" HDDドライブベイ x2 (空き x1)、<br>EasySwap対応HDDドライブベイ x1 (空き x1/コールド・スワップ)  |   |
| メモリーカードスロット  | SDカードリーダー  |   |   |
| 外部インターフェース   | 【フロント】USB Type-C ポート x1 (USB3.1 Gen2、最大 10Gbps、電源オフUSB充電機能付き)、USB 3.0 ポート x1 (電源オフUSB充電機能付き)、<br>マイクロフォン・ジャック x1、ヘッドフォン・ジャック x1<br>【バック】イーサネット(RJ-45)ポート x1、USB 3.0 ポート x4、<br>オーディオポート x6 (Side、Rear、C/Sub、マイク入力、ライン・イン、ライン・アウト)、 | 【フロント】USB 3.0 ポート x2、マイクロフォン・ジャック x1、<br>ヘッドフォン・ジャック x1<br>【バック】イーサネット(RJ-45)ポート x1、USB 3.0 ポート x4、USB 2.0 ポート x2、<br>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)、                            |   |
| 映像出力         | 【バック】HDMI<TM> 出力ポート x1 (グラフィックカード ポート/HDCP対応)、DVI-D<br>出力ポート x1 (グラフィックカード ポート/HDCP対応)、DisplayPort 出力 x3 (グラフィックカード ポート)   | 【バック】HDMI<TM> 出力ポート x1 (グラフィックカード ポート/HDCP対応)、<br>DVI-D 出力ポート x1 (グラフィックカード ポート/HDCP対応)、<br>DisplayPort 出力 x3 (グラフィックカード ポート)、<br>HDMI<TM> 出力ポート x1 (使用不可)、DisplayPort 出力 x1 (使用不可) |   |
| LAN          | 無線   | IEEE802.11 a/b/g/n/ac 準拠、<br>Killer<TM> Wireless-AC 1535 (802.11ac Wave 2 対応)   | IEEE802.11 a/b/g/n/ac 準拠                        |
|              | 有線   | 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T 準拠、Killer<TM> Ethernet E2400<br>Killer DoubleShot<TM> Pro搭載、Wake-on-LAN 対応   | 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T 準拠、Wake-on-LAN対応 |
| Bluetooth    | Bluetooth<R> 4.1 準拠  |   |   |
| セキュリティチップ    | TPM (TCG V2.0 準拠)  |   |   |
| セキュリティ機能     | ケンジントン・ロック用取り付け穴   |   |   |
| 入力装置(付属)     | -  |   |   |
| ソフトウェア       | 【標準搭載のWindows ストア アプリ】<br>Netflix<br>【デスクトップ アプリ】<br>Acer Care Center、Acer Quick Access、Acer Recovery Management、<br>PredatorSense<br>CyberLink PowerDVD、Killer Network Manager Suite、Steam  | 【標準搭載のWindows ストア アプリ】<br>Netflix<br>【デスクトップ アプリ】<br>Acer Care Center、Acer Quick Access、Acer Recovery Management、<br>CyberLink PowerDVD、Steam                                       |   |
| Office       | KINGSOFT<R> Office 2013 Standard (30日間体験版)   |   |   |
| 電源           | 230W ACアダプター x2(100V-240V、50/60Hz)   | 500W(100V-240V、50/60Hz)   |   |
| エネルギー消費効率    | T区分 0.048 (AAA) [2011年度省エネ基準達成率]   | U区分 0.053 (AAA) [2011年度省エネ基準達成率]  |   |
| 寸法           | 約355(H)×115(W)×422(D)mm  |   |   |
| 質量           | 約8.5Kg   |   |   |
| 主な付属品        | 【ハードウェア】<br>230W ACアダプター x2、ACコード (約90cm) x2、<br>ACアダプター ホルダー x2 (1 セット)、マウスパッド<br>【マニュアル類】<br>セットアップガイド、保証書   | 【ハードウェア】<br>電源ケーブル、マウスパッド<br>【マニュアル類】<br>セットアップガイド、保証書  |   |
| 保証           | 1年間センドバック保証  |   |   |
| 発売日          | 2017年4月7日(金)   |   |   |

## 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、2016 年、創業 40 周年を迎えました。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.com](http://www.acer.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 ボブ・セン

URL : [www.acer.co.jp](http://www.acer.co.jp)

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

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

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

© 2017 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。

© 2017 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.