



REPUBLIC OF GAMERS

# ROG GX700VO

史上最強のモンスター襲撃。  
世界初\*の水冷ゲーミングPC



ROG GX700VO



ROG G752VY



ROG GL752VH  
ROG GL552VH



ROG G20CB  
ROG G20BM

この製品の詳しい情報は  
こちらから  
カタログデジタル化でeco



# ASUS®

挑め。想像を超えたその先へ。





# REPUBLIC OF GAMERS

すべては勝利のために。

あらゆるゲーム体験を変えるR.O.G.シリーズ

ゲーマーのために設計された筐体、追従を許さない驚異的なパフォーマンス、ゲームの世界に入り込んだと錯覚するほど美しいグラフィックス、長時間プレイを実現する冷却システム、没入感を高めるサウンドシステム、意のままにコントロールできる操作性。あらゆることの妥協を許さない。すべてのゲーム体験を変える。それがR.O.G. (Republic of Gamers) シリーズです。

## ASUSのゲーミングモデル デスクトップ&ノートパソコン

[ハイエンド]ゲーミングノートPC

P.04

### ROG GX700V0

史上最強のモンスター襲撃。  
世界初の水冷ゲーミングPC

17.3  
型ワイド



[ハイエンド]ゲーミングノートPC

P.08

### ROG G752VY

最強をフル装備。  
新たなステージへ導くゲーミングPC

17.3  
型ワイド



[ミドルレンジ]ゲーミングノートPC

P.10

### ROG GL752VW ROG GL552VW

全方向死角なし。  
これがゲーミングPCのスタンダード

17.3  
型ワイド

15.6  
型ワイド



[ハイエンド/ミドルレンジ]ゲーミングデスクトップPC

P.12

### ROG G20CB ROG G20BM

ゲーミングPCに小型化の革命を。  
サイズに妥協のないパワフルマシン



製品仕様

P.14

#### 驚異的なパフォーマンス

進化し続けるあらゆるゲームに対応するために、高性能CPUとGPUを搭載。一瞬で勝敗が決まるFPSでも遅れをとらず、ゲームの世界に迷い込んだと錯覚するほど美しく滑らかにビジュアルを表現し、今までに体験したことがないような驚異的なゲーミング性能を実現します。

#### 長時間プレイもクールに

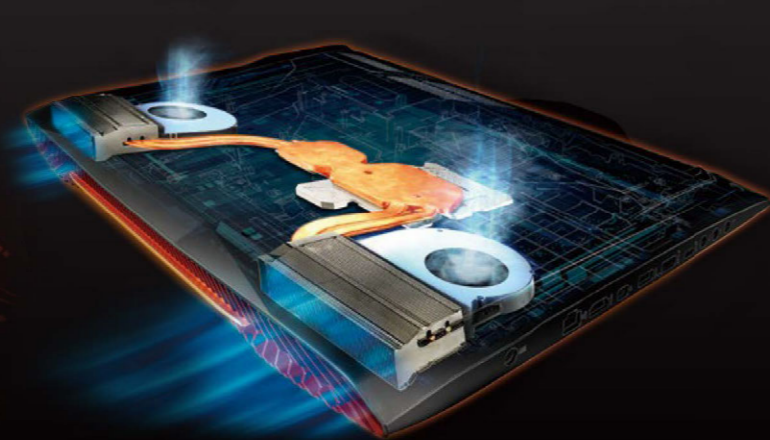
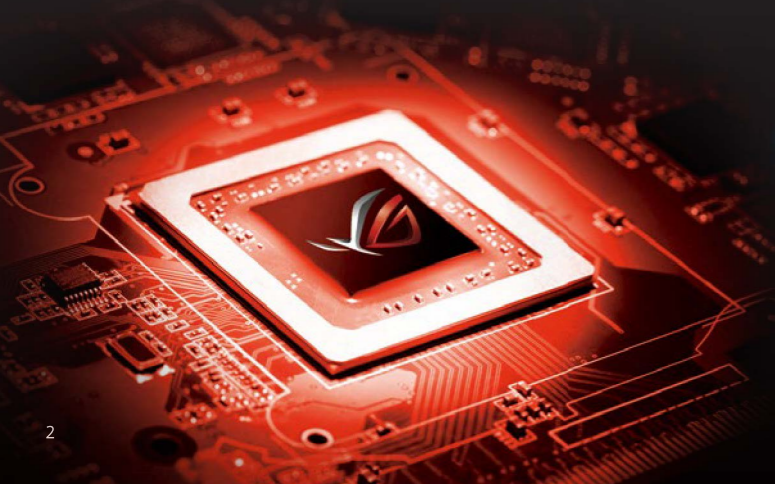
長時間のプレイでも最高のパフォーマンスを継続するために、ASUS独自の冷却システムを設計。自然対流を生かしたエアフローや強力なファン、CPUとGPUをそれぞれ別のヒートシンクとファンで冷却するデュアルクーリング構造など、製品に合わせてPC内部を常に最適な温度に保ちます。ゲームに熱中してもPCはいつでもクールです。

#### ゲームプレイに最適化されたデザイン

筐体には、刺激的な配色とデザインを採用し、その場がゲームの世界かのように錯覚させ、戦闘力を高めます。ノートPCは、長時間のプレイでも快適に行えるように人間工学に基づいたキーボード設計や、一瞬で勝敗が決まるFPSでも遅れをとらないよう快適な操作性を実現します。

#### 最高峰のサウンドをフルレンジで

ハードウェア機能とソフトウェア機能を組み合わせて、臨場感溢れるゲームサウンドを実現し、ゲーマーの闘争心を駆り立てます。さらに、FPSではかかせないゲーム内の敵の銃声や足音をクリアに、ストーリー性のあるロールプレイングなどではBGMを繊細に表現するなど、ゲームに合わせてサウンドを最適化することができ、目の前にゲームの世界が広がっているかのような没入感を提供します。



ノートパソコン  
GX700V0

ノートパソコン  
G752VY

ノートパソコン  
GL752VW/GL552VW

デスクトップPC  
G20CB/G20BM

製品仕様





GX700VO

[ハイエンド]ゲーミングノートPC

17.3型ワイド



REPUBLIC OF GAMERS



英語キーボード

# ROG GX700VO

## 史上最強のモンスター襲撃。 世界初の水冷ゲーミングPC

- Windows 10
- ノンレア液晶
- USB 3.0
- Thunderbolt type-C
- USB 3.1 type-C
- Mini DisplayPort
- HDMI 端子
- SDカード
- ゼロブライツドットサービス
- 11ac

型番	CPU	OS	メモリ	液晶ディスプレイ	タッチパネル	グラフィックス機能	記憶装置	ビジネス統合アプリ	光学ドライブ
GX700VO-GC009T	インテル® Core™ i7-6820HK プロセッサ	Windows 10 Home 64ビット	32GB	17.3型ワイド TFTカラーIPS液晶 (フルHD)	-	NVIDIA® GeForce® GTX 980	512GB RAID0 (256GB×2)	-	-



### Transform Liquid Cooled Gaming Laptop

取り外し可能な水冷ユニットでオーバークロック

取り外し可能な水冷ユニットを付属する世界初のゲーミングノートPCです。水冷ユニットをROG GX700VOの後部に取り付けることで大幅なオーバークロックが可能となり、ノートPCの枠を超える驚異的なパフォーマンスを提供します。そのパフォーマンスはほかの多くのゲーミングノートPCよりも遥かに高く、デスクトップPCのパフォーマンスと変わりません。

### ROG Exclusive Hydro Overclocking System

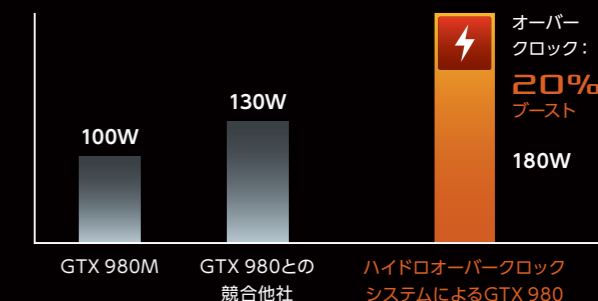
極限の冷却システム ROG独自のハイドロオーバークロックシステム

極限のオーバークロックを実現するための冷却システム、それがハイドロオーバークロックシステムです。付属の水冷ユニットをROG GX700VO本体に接続すると内部に冷却水が流れ、本体と水冷ユニットの間を循環します。冷却水は水冷ユニットに搭載された2つのラジエーターで冷やし、本体の動作温度を常に低い状態に保ちます。本体と冷却ユニットの接続には独自の技術を使用しており、冷却水が漏れることはありません。ハイドロオーバークロックシステムは、オーバークロック状態のGX700VOが発生する膨大な熱量を直接冷却することができ、最大約20%の高いパフォーマンスを安定して引き出すことができます。さらに、デュアル冷却設計を採用しているため、さらに高いパフォーマンスを引き出すことも可能です。

※ 本体から水冷ユニットを取り外す際には接続部分に冷却水が残る場合があります。



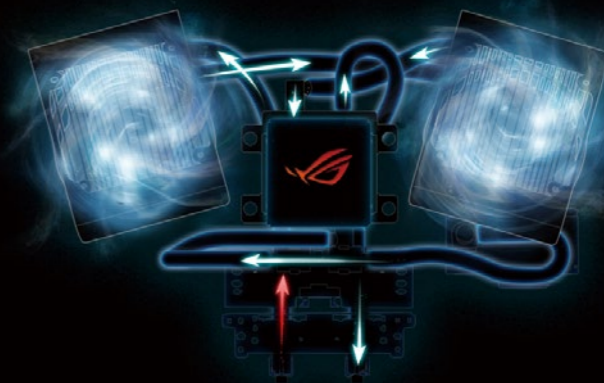
GPU ターミナル・デザイン・パワー



### Specially Formulated High Performance Coolant

特殊調合の高性能冷却水

特殊な調合を行った冷却水を使用しており、アルミニウムはもちろん鉄や銅や銅合金など、内部で使用しているすべての材質に腐食を発生させることがありません。一般的な水冷システムの場合には、冷却水内に発生する気泡による部品損傷を防ぐために保護添加剤が必要となります。しかし、ROG GX700VOでは冷却水に含まれる有機防酸剤の経年劣化を低く抑えることに成功しており、保護添加剤を必要としません。これらの技術を投入した革新的なハイドロオーバークロックシステムは、CPU 約31%/GPU 約33%、それぞれ低い温度で動作させることができます。



ゲーミング  
GX700VO

ゲーミング  
G752VY

ゲーミング  
GL752VM/GL552VM

ノートブック  
G200CB/G208M

製品仕様





GX700VO

[ハイエンド]ゲーミングノートPC

17.3型ワイド

付属のゲーミングスーツケースで、持ち運びも可能

□ 付属アクセサリ



ゲーミング マウス [ROG Sica]



スーツケース

## PERFORMANCE

### オーバークロックが実現する未知の性能

8スレッド処理に対応するクアッドコアCPUの「第6世代インテル® Core™ i7-6820HK プロセッサ」を搭載。既定のステップ以上の周波数でCPUを動作させることが可能なオーバークロック機能を本体に搭載し、本来のCPU性能を大きく超える高速な処理速度を実現します。その圧倒的な性能がゲームをより快適にします。



### NVMe接続の高速SSDをRAID 0構成で搭載

NVM Express™ (NVMe) 接続の超高速SSDをRAID 0構成で搭載することで、驚愕のデータアクセス速度を実現しました。ゲームデータの読み出しなどを高速に行えるため、ゲームをより軽快に動作させることができます。高速なデータアクセスに加えてハイドロオーバークロックシステムによる優れた冷却性能がシステム全体のパフォーマンスを高め、さまざまなゲームを快適に楽しむことが可能です。

RAID 0

SSD 256GB + SSD 256GB

## USABILITY

### ゲーミングノートらしさとエレガントの調和

天板に配したR.O.G.ロゴとその左右のスリットは動作時に光り、このノートパソコンがゲーム用であるということを主張します。パームレストには、手になじみやすい加工をしており、滑りにくく上質な手触りを実現。ボディにはヘアライン加工を施し、ゲーミングノートとは思えない質感と高級感を持たせました。

### 勝利はすぐそこに。30キー同時押し対応キーボード

30キー同時押しに対応するアンチゴースト機能搭載のイルミネートキーボードを搭載し、あらゆるゲームで完全なキー入力を行うことができます。キートップは人間工学に基づいたデザインを採用し、指によく馴染み、ストロークをゲームに最適な深さに設定しているため、素早い操作に対しても優れた応答性を実現します。マクロ機能も搭載しており、複雑なコマンドもキー1つで入力可能です。



### 高性能デスクトップと同じグラフィックスパワー

グラフィックス機能には、ノートパソコン用ではなくデスクトップパソコン用の「NVIDIA® GeForce® GTX 980」を搭載。その圧倒的な処理性能によって、デスクトップパソコンと変わらぬ美しいグラフィックスとスムーズな表示を実現しています。通常のノートパソコンでは体験することができない快適さをお楽しみください。



### ゲームを快適にする32GBのDDR4メモリ

高速なDDR4メモリを32GBも搭載しているため、最新のゲームを快適に動作させることができます。搭載するDDR4メモリは2,133MHzで動作し、従来の1,600MHz動作のDDR3メモリと比べて省電力性能を最高約30%向上しているが、最高約20%もパフォーマンスを向上しています。ハイドロオーバークロックシステムによって2,800MHzで動作させることもでき、さらなるパフォーマンスアップも行えます。

MEMORY 32GB

## VISUAL

### 本来のスムーズなゲーム画面を実現

NVIDIA® G-SYNC™は、画面の書き換えタイミングをグラフィックス機能側でコントロールすることで、画面のカクつきやチラつきをなくす技術です。美しいゲーム画面を本来のスムーズな動きで楽しむことができます。



## SOUND

### 最高峰のサウンドをフルレンジで

ASUS Sonic Studioを使えば、ゲームに最適なオーディオ設定で音を鳴らせるだけでなく、マイクから入力する音声のノイズ除去を行うことができ、クリアな音声で録音やボイスチャットを行えます。またSonic Radarは、ゲーム内の敵の銃声や足音などを画面上にレーダーのように視覚的に表示することができます。たとえば、壁の向こうで敵が音を出せば、そのことを画面上のレーダー表示で知ることができます。

### ESSのSabreヘッドホンDACとアンプを搭載

オーディオ回路にはESS TechnologyのSabreヘッドホンDACを搭載しており、優れた音質を実現しています。SabreヘッドホンDACは、低ノイズで歪みのない豊かな音を鳴らすことができるヘッドホンDACで、ヘッドホンやヘッドセットでゲームをする際にノートPCとは思えない素晴らしいオーディオ体験を提供することができます。サンプリングレートは音楽CDの約8倍となる384kHz、32bitの量子化ビット数に対応しています。また、併せてESS Technologyのアンプも搭載しており、迫力ある低音と、よりクリアで繊細な音を鳴らすことができます。

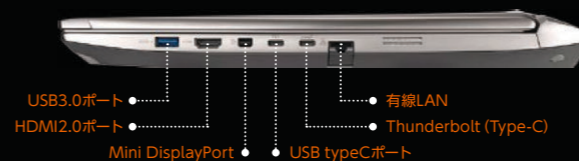
## TECHNOLOGY

### 簡単にオーバークロック

ROG Gaming Centerは、オーバークロックを簡単に行うためのソフトです。オーバークロックのレベルを、標準、最適化、最高、手動の4つのモードに設定でき、誰にでも簡単にROG GX700VOのパフォーマンスを向上できます。たとえば最高モードを選ぶだけで、すぐに最高のパフォーマンスでゲームを楽しむことができます。また、手動モードにすれば自分だけのオーバークロック設定で動作させることもできます。



### インターフェース



### 大画面のフルHDで映し出すリアルなゲーム画面

17型の大画面に映し出されるフルHDのゲーム画面からは、まるでゲームの世界に入り込んだかのような没入感を得ることができます。また、ハイドロオーバークロックシステムによる驚異的なパフォーマンスと安定性が快適なゲーム環境を提供します。

フルHD 1,920×1,080ドット



サンプリングレート 384kHz 量子化ビット数 32bit ESS SABRE HiFi

### ゲーム画面を配信

XSplit Gamecasterは、ゲーム画面の録画やストリーミング配信を行えるソフトです。配信画面にコメントを書き込むこともでき、Twitchサービスに配信することで知人や視聴者と相互コミュニケーションも行えます。XSplit Gamecasterの使用にはライセンスが必要ですが、無期限のライセンスが付属しているので無料でずっと使い続けることができます。



ゲーミングPC GX700VO

ゲーミングPC G752VY

ゲーミングPC G752VY/M/G7552VW

ゲーミングPC G200CB/G200BM

製品仕様





G752VY

[ハイエンド]ゲーミングノートPC

17.3型ワイド



REPUBLIC OF GAMERS



## PERFORMANCE

すべてが最上級。心躍る高性能

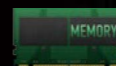
CPUは、クアッドコアで8スレッド処理に対応する「第6世代インテル® Core™ i7-6700HQ プロセッサ」を搭載。高負荷時には3.5GHzもの高い周波数で動作し、重いゲームでも軽々と動かします。ゲーミングPCの要とも言えるグラフィックス機能には、モバイルGPUでは最高の性能を誇る「NVIDIA® GeForce® GTX 980M」を搭載。8GBの大容量ビデオメモリとの組み合わせで、ゲームをスムーズに描画します。SATA3接続よりも圧倒的なスピードを誇るNVMe接続のSSD 256GBに加えHDD 2TBを搭載し、高速と大容量を両立しました。ゲームをより軽快に動作させるためにメモリはDDR4 32GBを搭載。圧倒的なパフォーマンスを誇ります。



インテル® Core™ i7 プロセッサ



NVIDIA® GeForce® GTX 980M



32GB

[メインメモリ 32GB (DDR4)]



SSD 256GB + HDD 2TB

[ NVMe SSD 256GB+HDD 2TB ]

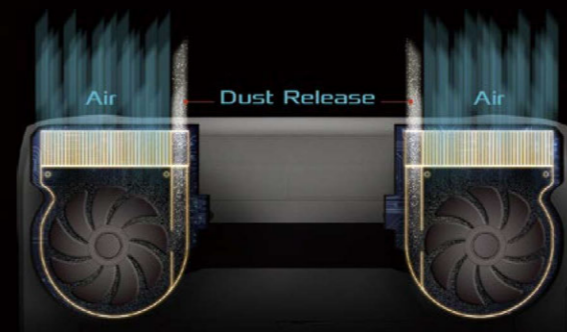


## USABILITY

いつでもクールであれ。

インテリジェント クーリング システム

放熱性に優れた大型の2つのファン、高い熱伝導率を誇る銅を採用したヒートパイプと高い熱拡散性能の実現するペーパーチャンバーを搭載し、CPUやGPUを効率良く冷却します。パソコンを常にクールな状態に保つことができ、負荷の高いゲームでも長時間プレイすることが可能です。



勝利はすぐそこに。30キー同時押し対応キーボード

30キー同時押しに対応するアンチゴースト機能搭載のイルミネートキーボードを搭載し、あらゆるゲームで完全なキー入力を行うことができます。キートップは人間工学に基づいたデザインを採用し、指によく馴染み、ストロークをゲームに最適な深さに設定しているので、素早い操作に対しても優れた応答性を実現します。マクロ機能も搭載しており、複雑なコマンドもキー1つで入力可能です。



# ROG G752VY

最強をフル装備。  
新たなステージへ導くゲーミングPC

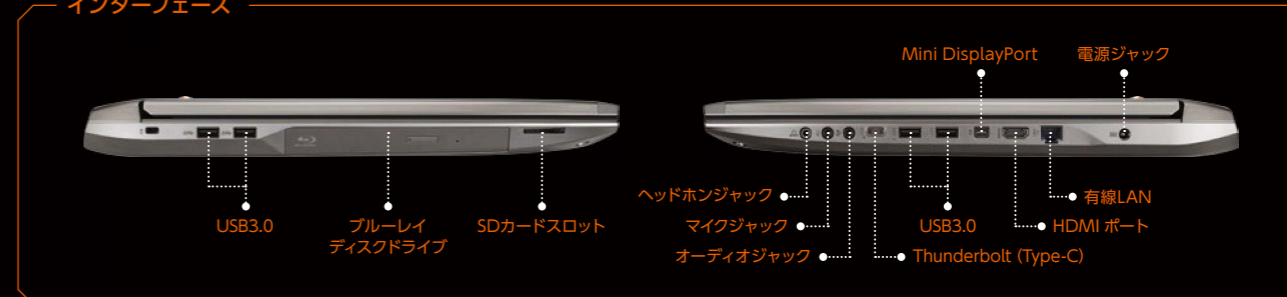
□ 専用のゲーミング マウス  
「ROG Sica」を付属

ROG Sicaのサイトからユーティリティをインストールすれば、DPIやポーリングレート、ROG LEDの表示やボタンの設定などが可能



型番	CPU	OS	メモリ	液晶ディスプレイ	タッチパネル	グラフィックス機能	記憶装置	ビジネス統合アプリ	光学ドライブ
G752VY-GC300T	インテル® Core™ i7-6700HQ プロセッサ	Windows 10 Home 64ビット	32GB	17.3型ワイド TFTカラーIPS液晶 (フルHD)	非搭載	NVIDIA® GeForce® GTX 980M	2TB (HDD) 256GB (SSD)	-	ブルーレイ ディスクドライブ (BDXL™ 対応)

### インターフェース



ノートPC  
GX700VQ

ノートPC  
G752VY

ノートPC  
GL752VY/GL552VY  
MX552VY

ノートPC  
G20CB/G20BM

製品仕様





GL752VW/GL552VW

[ミドルレンジ]ゲーミングノートPC

17.3/15.6 型ワイド



REPUBLIC OF GAMERS



# ROG GL752VW ROG GL552VW

全方向死角なし。  
これがゲーミングPCのスタンダード



型番	CPU	OS	メモリ	液晶ディスプレイ	タッチパネル	グラフィックス機能	記憶装置	ビジネス統合アプリ	光学ドライブ
GL752VW-T4259T	インテル® Core™ i7-6700HQ プロセッサ	Windows 10 Home 64ビット	16GB	17.3型ワイド TFTカラー液晶 (フルHD)	非搭載	NVIDIA® GeForce® GTX 960M (NVIDIA® Optimus™ Technology対応)	1TB (HDD) 128GB (SSD)	-	ブルーレイディスクドライブ (BDXL™対応)
GL552VW-CN328T	インテル® Core™ i5-6300HQ プロセッサ		8GB	15.6型ワイド TFTカラーIPS液晶 (フルHD)			1TB (HDD)		

\* GL752VWのみ

専用のゲーミング マウス  
「ROG Sica」を付属

ROG Sicaのサイトからユーティリティをインストールすれば、DPIやポーリングレート、ROG LEDの表示やボタンの設定などが可能



17.3型

15.6型



GL752VW

GL552VW

## PERFORMANCE

### ゲームのための高性能

GL752VWは、8スレッド処理に対応するクワッドコアCPUの「第6世代インテル® Core™ i7-6700HQ プロセッサ」を搭載。通常時は2.6GHzの動作周波数が、負荷に応じて自動で3.5GHzにブーストして快適に動作させます。ミドルクラスのグラフィックス機能ではトップレベルの性能を持つ「NVIDIA® GeForce® GTX 960M」に加え、4GBのビデオメモリを搭載することで多くのゲームを綺麗な画面でスムーズに動作させることができます。メモリ容量は最新のゲームにも対応できる余裕の16GB。128GBのSSDと1TBのHDDを搭載し、ゲームの高速な起動とたくさんのデータの保存を行います。

GL752VW-T4259T\*



インテル® Core™ i7 プロセッサ



NVIDIA® GeForce® GTX 960M



[メインメモリ 16GB]

16GB

SSD 128GB + HDD 1TB

[SSD 128GB+HDD 1TB]

\* GL552VWは、スペックが異なります。詳しくは、詳細スペックをご覧ください。

## USABILITY

### 感動的に美しく圧倒的にスリム

ヘアライン加工を施した美しいボディは今までのゲーミングノートの常識を覆し、高級感のある落ち着いた大人の雰囲気を選わせます。無駄を削ぎ落とし、GL752VWは最薄部38.1mm、GL552VWは32.75mmのゲーミングノートとしてはスリムなボディを実現しました。

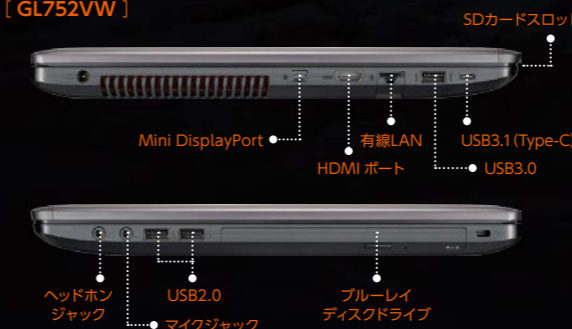
### ゲームプレイに最適化されたキーボード

明るさの調整が可能なイルミネート機能やWASDのキーグループ、専用のテンキーを装備するなど、ゲーマー向けに設計されたボディと一体型のキーボード。また、1.8mmのトラベルディスタンスにより、快適なレスポンスを実現しています。



### インターフェース

[GL752VW]



[GL552VW]



ノートPC  
GX700VD

ノートPC  
G752VW

ノートPC  
GL752VW/GL552VW

ノートPC  
G200CB/G208M

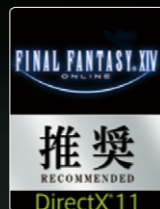
製品仕様





G20CB/G20BM

[ハイエンド/ミドルレンジ]ゲーミングデスクトップPC



※「ファイナルファンタジーXIV」、「ロード オブ ヴァーミリオン アリーナ」推奨パソコンはG20CBのみとなります。



## USABILITY

### サイズに妥協のない大胆なデザイン

マヤ文明を思わせるパターンと800万色からカスタマイズできるイルミネーションを常識を打ち破るコンパクトなボディに調合し、ゲーミングPCに求められる性能と大胆なデザインをすべてこの一台に集約されています。

幅 約 **104mm** × 奥行き 約 **358mm** × 高さ 約 **340mm**

好みの色に変えられる  
800万色のカラー



### ゲームに熱中してもパソコンは常にクール

自然対流を最大に生かす放熱設計を行うことで、吸気口や排気口がないフラットでスタイリッシュなボディを実現。底面から上面に煙突のように空気を通すことで効率良くシステムを冷却します。さらに2つの大型プロアーファンを搭載しており、本体を常にクールな状態に保つことができ、負荷の高いゲームでも長時間プレイすることが可能です。



## PERFORMANCE

### 小さくても性能はモンスター級

G20CBの2モデルには、負荷時に4GHzもの高い周波数で動作する「第6世代インテル® Core™ i7-6700 プロセッサ」を搭載。さらに、上位モデルのG20CB-I7G980には圧倒的なグラフィックスパワーを持つ「NVIDIA® GeForce® GTX 980」を採用。G20CB-I7G960にも同じアーキテクチャの「NVIDIA® GeForce® GTX 960」を搭載しました。どちらもその圧倒的な性能でゲーム画面を滑らかに映し出します。また、G20BM-FX770Kは高いコストパフォーマンスを実現しており、カジュアルゲームを中心に抜群の快適さを提供します。

### G20CB-I7G980 スペック\*



インテル® Core™ i7 プロセッサ

NVIDIA® GeForce® GTX 980

[メインメモリ 16GB]

※ G20CB-I7G960、G20BM-FX770Kはスペックが異なります。詳しくは、詳細スペックをご覧ください。

## TECHNOLOGY

### ハードウェアを自動監視

プリインストールしてあるAEGISソフトウェアを使えば、CPUやメモリの使用状況やインターネットの使用帯域を分かりやすいグラフでリアルタイムに表示できます。また、CPUの温度や電圧に異常がないかを自動監視させることができ、長時間続けてゲームをするときなども安心してプレイできます。



※ モデルによって画面が異なる場合があります。

# ROG G20CB ROG G20BM

ゲーミングPCに小型化の革命を。  
サイズに妥協のないパワフルマシン



ゲーミングキーボード&マウス付属



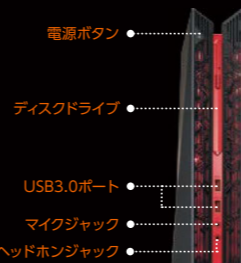
型番	CPU	OS	メモリ	液晶ディスプレイ	グラフィックス機能	記憶装置	ビジネス統合アプリ	光学ドライブ
G20CB-I7G980	インテル® Core™ i7-6700 プロセッサ	Windows 10 Home 64ビット	16GB	—	NVIDIA® GeForce® GTX 980	1TB (HDD) 256GB (SSD)	—	DVD スーパー マルチドライブ (2層ディスク対応)
G20CB-I7G960			8GB	—	NVIDIA® GeForce® GTX 960	1TB (HDD) 128GB (SSD)	—	
G20BM-FX770K	AMD FX-770K プロセッサ				AMD Radeon R9 255	1TB (HDD)		

※ G20CBのみ

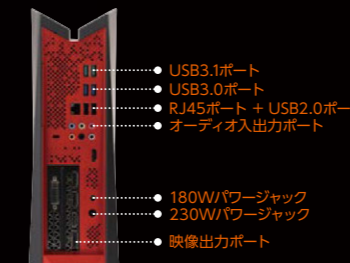
© 2012-2016 ARMOR PROJECT/BIRD STUDIO/SQUARE ENIX All Rights Reserved. © 2010 - 2016 SQUARE ENIX CO., LTD. All Rights Reserved. © 2014-2015 SQUARE ENIX CO., LTD. All Rights Reserved.

### インターフェース

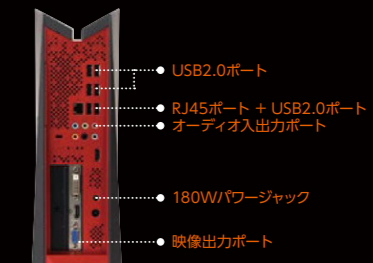
【正面 (共通)】 G20CB/G20BM



【背面】 G20CB



【背面】 G20BM



### おすすめゲーミング液晶ディスプレイ紹介



IPSパネルでの165Hz高速駆動を実現した  
NVIDIA® G-SYNC™対応27型ゲーミングディスプレイ



ゲームのその先を映し出す  
NVIDIA® G-SYNC™対応27型ゲーミングディスプレイ



その一瞬を見逃さないために  
超高速144Hz+1ms ゲーミングディスプレイ

ゲーミング  
G2700VQ

ゲーミング  
G752VY

ゲーミング  
GL752VY/ML552VY

ゲーミング  
G20CB/G20BM

製品仕様





# 充実のサポートとサービス

## お問い合わせ

お電話での  
お問い合わせ



### ASUSコールセンター

製品の操作方法やトラブル解決、購入のご相談など、ASUSの専任オペレーターが直接対応いたします。購入の有無に関わらず、どなたでも通話料無料\*1です。



**0800-123-2787**

[受付時間] 9:00～19:00 (年中無休)

● 携帯電話・PHSなどをご使用のお客様は **0570-783-886**

① 旧番号047-390-5630は2015年3月31日をもってサービスの提供を終了させていただきました。

メールでの  
お問い合わせ



### ASUSメールサポート\*2

帰宅時間が遅く、コールセンターの受付時間に間に合わない…。そんな時は、メールサポートをご利用ください。24時間いつでも受付いたします。

<http://vip.asus.com/eservice/techserv.aspx>

[受付時間] 24時間

## 安心のサービス

製品引き取り  
サービス\*4



### ASUSピックアップサービス\*3

万が一製品が故障しても、ご連絡いただいた翌日に専門業者がご自宅まで引き取りに伺います。サービス完了後にもご自宅まで無料で配送いたします。\*4\*5



ご連絡いただいた翌日に  
専門業者がお引取り\*5

保証期間内なら **送料無料\*4**



サービス完了後は  
ご自宅まで配送\*5

海外での  
修理サービス\*6



### インターナショナル保証\*7

世界でトップシェアを誇るASUSだからこそ、海外でも安心です。ASUSのサポートは世界62カ国\*6で展開され、保証期間内であれば、世界中のどの拠点でも修理サービスを受けることができます。旅行や出張の場合でも安心してお使いいただけます。

12ヵ月間 **62カ国**



その他  
きめ細やかな  
サービス

ASUS独自の液晶パネル無料保証

### ASUS ZBD (ゼロ・ブライト・ドット) サービス\*8

購入後30日間であれば、液晶パネルにたとえわずが1つの常時輝点 (常に点灯している点) が存在した場合、無償で液晶パネルを交換させていただきます。

安心を、より長く

### ASUS Premium Care (国内保証のみ)\*10

ASUS Premium Careは有料にて保証期間を延長できるサービスです。12ヵ月間の製品本体保証期間を、1年間または2年間延長し、保証期間をトータル2年間または3年間にする延長保守することが出来ます。

12ヵ月間の無償交換

### バッテリー／アダプター保証\*9

付属するバッテリー／アダプターも12ヵ月間の保証付き。保証期間内に不具合が生じた場合は、無償で交換いたします。

世界中のASUSユーザーと情報共有

### オンラインユーザー登録 <http://member.asus.com/>

ASUSユーザー登録を行っていただくと、専用Webページにて世界中のASUSユーザーと情報を交換することができます。また、修理の際にも、受付対応をよりスムーズにご案内できるようになります。

\*1 携帯電話からの通話料はお客様負担となります。 \*2 英語対応の場合がございますので、予めご了承ください。 \*3 ノートパソコン、タブレット、液晶ディスプレイ、プロジェクター、デスクトップパソコンのみ対応。 \*4 保証内容については製品と同梱されている保証書の内容をご確認ください。 \*5 引き取り、お届けに関しては日本国内とさせていただきます。また地域によっては引き取り、お届けに時間をいただく場合がございます。 \*6 2015年現在。 \*7 保証期間内のサービスとなります。製品により、保証期間が異なる場合があります。詳しくは対象製品の保証書をご確認ください。 \*8 黒点 (常に点灯していない点) の場合は、ZBDサービスの対象となりません。 \*9 ① 保証は日本国内のみとなります。 ② お客様の過失による破損は除きます。 ③ Eee PCは6ヵ月間の保証となります。 \*10 製品により、保証期間が異なる場合があります。詳しくは対象製品の保証書をご確認ください。 \*10 製品購入後、365日間に限り購入が可能です。

ASUSのソーシャルメディア | 最新の情報や役に立つ情報をお届けします。

[Facebook] [www.facebook.com/asus.jp](http://www.facebook.com/asus.jp) [Twitter] [https://twitter.com/ASUSJP\\_PC](https://twitter.com/ASUSJP_PC)

**安全に関するご注意** ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

水、湿気、湯気、ほこり、油煙、腐食性ガスなどの多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となる場合があります。表示された正しい電源、電圧でお使いください。

登録商標および商標について

- Microsoft、Windows、Windows Live、Windows Media、Excel、Outlook、Power Point、One Note、Officeロゴ、Windowsロゴ、DirectXは、米国Microsoft Corporationおよび、その関連会社の登録商標です。
- Intel、インテル、Intel ロゴ、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Intel Atom、Intel Atom Inside、Intel Core、Core Inside、Intel vPro、vPro Inside、Celeron、Celeron Inside、Itanium、Itanium Inside、Pentium、Pentium Inside、Xeon、Xeon Phi、Xeon Inside、UltraBook は、アメリカ合衆国および/またはその他の国における Intel Corporation の商標です。
- NVIDIA、NVIDIAロゴ、GeForce、Optimus、CUDAは米国およびその他の国におけるNVIDIA Corporationの登録商標または商標です。

このカタログの記載内容は2016年2月現在のものです。NB-9-20160219-02

**ASUS**  
挑め。想像を超えたその先へ。

### ASUSについて

ASUSは、2014年のグローバルコンシューマー向けノートパソコン市場においてシェア第3位<sup>1)</sup>の総合エレクトロニクスメーカーです。パソコン、タブレット、スマートフォン、スマートウォッチなどのデジタルデバイスや、マザーボードをはじめとした、ビデオカードなどパソコン向け高性能パーツを開発し、ワールドワイドに展開しており、2014年には4,326の賞を受賞しました。日本においては、2015年にはSIMフリースマートフォン、Androidタブレット、マザーボードといった販売実績において、国内シェア第1位<sup>2)</sup>を達成しています。 \*1. IDCデータをもとにした自社調べ。 \*2. [BCNランキング]をもとにした自社調べ。

[www.asus.com/jp/](http://www.asus.com/jp/)