

PRESS RELEASE

報道関係者各位

2018年11月30日
株式会社リンクスインターナショナル

NVIDIA GeForce RTX 2070 搭載
Core Clock Base 1,410MHz、Core Clock Boost 1,620MHz
Memory Clock 14Gbps、Memory Size 8GB
I.P.P 8+2 フェーズ高品質デジタル電源回路搭載
0dB Design-Fan Stop 機能搭載
RGB イルミネーション制御機能搭載
DisplayPort × 3、HDMI × 1、USB Type-C × 1
Colorful iGame GeForce RTX 2070 Ultra

株式会社リンクスインターナショナル(本社: 東京都千代田区、代表取締役: 川島義之)は、Core Clock Base 1,410MHz、Core Clock Boost 1,620MHz、NVIDIA GeForce RTX 2070 搭載、Colorful iGame GeForce RTX 2070 Ultra をリンクスインターナショナル直販サイトにて 2018年12月1日発売開始、2018年12月3日より順次出荷いたします。

◆iGame GeForce RTX 2070 Ultra

Colorful iGame GeForce RTX 2070 Ultra は、NVIDIA Turing アーキテクチャ GPU、NVIDIA GeForce RTX 2070 搭載、ベースクロック 1,410MHz、ブーストクロック 1,620MHz、メモリクロック 14Gbps、メモリ容量 8GB のオーバークロック仕様のグラフィックスカードです。高品質インダクタを使用した、8+2 フェーズのデジタル電源回路 I.P.P(iGame Pure-Power)搭載、RGB イルミネーション制御機能、RGB イルミネーション制御機能に対応しています。



◆iGame GeForce RTX 2070 Ultra 製品特徴

・NVIDIA Turing アーキテクチャ

革命的な NVIDIA Turing アーキテクチャとまったく新しい GeForce RTX グラフィックス プラットフォームを組み合わせることで、リアルタイム レイ トレーシング、人工知能、プログラマブル シェーディングが統合され、まったく新しいゲーミング体験が実現します。

・世界初のレイ トレーシング ゲーミング グラフィックス カード

次世代のゲームには、リアルな描写が欠かせません。GeForce RTX は他のカードの追随を許しません。比類のない独自のリアルタイム レイ トレーシング技術で、最先端の非常にリアルなグラフィックスを実現します。

・低インピーダンスと発熱を抑える銀メッキ PCB 基板「S.P.T.」

銅($1.67 \mu\Omega \text{ cm}$)よりも電気抵抗の低い銀($1.59 \mu\Omega \text{ cm}$)メッキ PCB 基板、S.P.T (Silver Plating Technology)を採用しています。低インピーダンスと低発熱を実現することで、圧倒的なオーバークロック性能と安定性を両立します。

・高品質電源回路「I.P.P.」

高品質インダクタを使用した電源回路、I.P.P. (iGame Pure-Power Inductance)を採用しています。低発熱、低ノイズ、安定した電源供給を行うことでグラフィックスカードの性能を引き出します。

・0dB Design-Fan Stop 機能搭載

グラフィックスカードの温度が低い時にファンの回転を停止する「0dB Design-Fan Stop」機能を搭載しています。セミファンレス制御により、負荷の少ない環境下ではノイズゼロを実現します。

・イルミネーション制御機能搭載

カード側面のロゴ部分は RGB イルミネーションを搭載しています。専用アプリケーション「iGameZone II」によりグラフィックスカードの RGB イルミネーションの制御を実現します。

・安心の正規代理店保証

正規代理店株式会社リンクスインターナショナルを通して、日本国内で販売されている製品を対象に、製品付帯の保証サービスを提供しています。保証期間は 1 年間です。

◆iGame GeForce RTX 2070 Ultra スペック

型番	iGame GeForce RTX 2070 Ultra	
JAN	4529327929642	
GPU	GPU	NVIDIA GeForce RTX 2070
	CUDA Cores	2304
	Base Clock	1,410 MHz
	Boost Clock	1,620 MHz

Memory	Capacity	8 GB
	Clock	14 Gbps
	Interface	GDDR6
	Interface Width	256 bit
補助電源		2 × PCI Express 8 ピン電源コネクタ
バス		PCI Express 3.0 x16
DirectX		DirectX 12.1
OpenGL		OpenGL 4.5
インターフェース		3 × Display Port 1.4 1 × HDMI 2.0b 1 × USB Type-C
占有スロット数		2.5
保証		1 年
付属品		1 × クイックガイド
本体サイズ		315mm × 147mm × 52mm
本体重量		--
パッケージサイズ		--
パッケージ重量		--

※機能改善等の理由から、予告なく機能や仕様が変更される可能性があります。あらかじめご了承ください。

【発売詳細】

◆型番

iGame GeForce RTX 2070 Ultra

◆発売日

2018年12月1日

◆希望小売価格

オープン価格

◆製品情報ページ

<https://www.links.co.jp/item/igame-geforce-rtx-2070-ultra/>

◆リンクスインターナショナル直販サイト

Amazon

<https://www.amazon.co.jp/dp/B07KXN8TCN>

Yahoo!

<https://store.shopping.yahoo.co.jp/linksdirect/3400s-rtx-2070-ultra.html>

Rakuten

<https://item.rakuten.co.jp/linksdirect/10001297/>

※製品の仕様と情報は、予告なく変更される可能性があります。

読者からのお問い合わせ先:

株式会社リンクスインターナショナル営業部
TEL:03-5812-5820 FAX:03-5812-5821
東京都千代田区外神田 6-15-11 日東ビル 2 階
URL: <http://www.links.co.jp>
E-mail: support@links.co.jp

報道関係のお問い合わせ先:

株式会社リンクスインターナショナル
広報担当 阪口
TEL:03-5812-6149 FAX:03-5812-5821
東京都千代田区外神田 6-15-11 日東ビル 2 階
URL: <http://www.links.co.jp>
E-mail: pr@links.co.jp