

報道関係者各位

2022年5月20日  
株式会社リンクスインターナショナル

強化ガラス搭載オープンフレーム型フルタワーPC ケース  
簡易/本格水冷を活かした MOD PC に最適  
360mm サイズの大型ラジエータを同時 3 台まで搭載可能  
付属のライザーケーブルによるフロント/サイド GPU マウント  
配線を遮蔽する PSU シュラウドとマザーボード 90° 回転レイアウト  
Antec CANNON

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、全方位の RGB イルミネーションに対応し付属のライザーケーブルで GPU をケースフロントまたはサイドに取り付けが出来るオープンフレームデザインのフルタワーPC ケース Antec CANNON を2022年5月28日より、全国のPC パーツ専門店にて発売いたします。

## ◆Antec CANNON

CANNON は、水冷ゲーミング PC に特化した、革新的なオープンフレームデザインのフルタワーPC ケースです。ケースフロント、サイド合わせて 3 面の強化ガラスを搭載し、全方位の RGB イルミネーションに対応します。付属のライザーケーブルで GPU をケースフロントまたはサイドにマウントし、GPU の効率的な冷却とデコレーションを両立することが可能です。90° 回転したマザーボード配置により、本来ケース後方に集中する配線をケース下部の PSU シュラウドで遮蔽します。ケースフロント、サイド、リア合わせて 360mm サイズの大型ラジエータを同時に 3 台まで搭載可能で、385mm を確保した拡張カードスペースを備えています。



## ◆Antec CANNON 製品特徴

### ・360mm サイズの大型ラジエータを同時 3 台まで搭載可能

ケースフロント 1 箇所、サイド 2 箇所、リア 1 箇所の合計 4 箇所から最大で 3 箇所同時にラジエータを搭載でき、冷却力を最大限まで高めることができます。ラジエータを搭載しない場合でも、各箇所 3 台ずつ、最大 12 基の冷却ファンを搭載でき、柔軟性の高いエアフロー構築が可能です。

※フロントまたはサイドにグラフィックスカードを搭載した場合、その場所にラジエータやファンを搭載することはできません。

### ・付属のライザーケーブルによるフロント/サイド GPU マウント

付属のライザーケーブルにより、グラフィックスカードをケースフロントまたはサイドに搭載する独自設計を採用。グラフィックスカードのイルミネーションをフルに活用しつつ、効率的な冷却を実現します。

### ・配線を遮蔽する PSU シュラウドとマザーボード 90° 回転レイアウト

3 分割されたオープンフレームにはポンプやラジエータの搭載を想定したスペースが配置され、ケース中央には 33mm のケーブルマネジメントエリアを確保しています。簡易水冷だけでなく、本格 DIY 水冷においても自由度の高いシステム構築が可能です。ケース下部の両サイドに PSU シュラウドを搭載し、ケーブルが密集する電源周りを遮蔽します。更にマザーボードを 90° 回転したレイアウトにより、本来ケース後方に位置するインターフェースもケース下部に集約し、システム全体の美観を損なわず、ファンや LED などの各種ケーブルを配線することができます。

### ・4 箇所から選べるストレージ配置と余裕ある電源スペース

3.5 インチ用と 2.5 インチ用のブラケットが 1 台ずつ付属し、システム構成や配線に応じて搭載箇所を選択できます。電源スペースは 270mm を確保し、大容量電源でもメンテナンス性を損ないません。また、ケースとの接地面にシリコン製クッションを搭載することで、電源とケース双方の擦り傷を防止します。

### ・便利なケースフロントアクセス機能

ケース側面のフレームにフロントアクセスを集約。電源スイッチ、USB3.0、Audio in/out に加え、最新の USB3.1 type-c コネクタを搭載します。

## ◆Antec CANNON スペック

型番	CANNON	
JAN	0761345914000	
カラー	ブラック	
5.25 インチベイ	0	
3.5 インチシャドウベイ	1	
2.5 インチ専用シャドウベイ	2	
拡張カードスペース	最大 385 mm	
対応 CPU クーラー高さ	最大 85 mm(空冷 CPU クーラーの場合)	
対応ラジエータサイズ	フロント	120 / 240 / 360 mm ※フロントパネルに GPU を搭載する場合、ラジエータは搭載できません
	サイド	120 / 240 / 360 mm(最大で 360 mm ラジエータを 2 台搭載可能) ※サイドパネルに GPU を搭載する場合、ラジエータは 1 台のみ搭載可能
	リア	120 / 140 / 240 / 280 / 360 / 420 mm
搭載電源	-	
対応電源	270 mm までの ATX 規格電源	
対応マザーボード	E-ATX / ATX / Micro ATX / Mini ITX	
標準搭載ファン	フロント	-
	リア	-
	サイド	-
搭載可能ファン	フロント	3 × 120 mm
	サイド	6 × 120 mm
	リア	3 × 120 mm / 3 × 140 mm
フロントポート	2 × USB 3.0 1 × USB 3.1 Type-C 1 × Audio in/out	
保証期間	1 年	
本体サイズ	604 × 261 × 481 mm(DxWxH)	
本体重量	約 10 kg	
パッケージサイズ	714 × 586 × 365 mm(DxWxH)	
パッケージ重量	約 13.3 kg	

※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

CANNON

### ◆発売日

2022年5月28日

### ◆推奨価格

69,800円(税込)

### ◆製品情報ページ

<https://www.links.co.jp/item/cannon/>

### ◆高解像度

<https://www.links.co.jp/wp-content/uploads/2022/05/CANNON.zip>

※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: [sales@links.co.jp](mailto:sales@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 西田  
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](mailto:pr@links.co.jp)