

報道関係者各位

2019年3月12日  
株式会社リンクスインターナショナル

RGB ファン標準搭載 強化ガラス採用 E-ATX 対応キューブ PC ケース  
スイングアウト構造で大きく開閉するヒンジサイドドア  
ケース内部を左右にセパレートしたデュアルチャンバ設計  
エアフローを飛躍的に向上させた Direct Airflow Path  
120mm サイズ、LL120 RGB ファンを 3 基標準搭載  
最大で 8 基のファンと 360mm サイズの大型ラジエータ搭載対応  
最大 330mm を確保した拡張カードスペース  
高さ 180mm までのハイハイト CPU クーラーに対応  
CORSAIR Crystal Series 680X RGB

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、3 面強化ガラス採用デュアルチャンバ設計の E-ATX 対応キューブ PC ケース、CORSAIR Crystal Series 680X RGB を 2019 年 3 月 16 日より、全国の家電量販店や専門店にて発売いたします。

## ◆680X RGB

680X RGB は、LL120 RGB ファンを 3 基標準搭載、フロント、トップ、サイドパネルに強化ガラスを採用した E-ATX 対応キューブ PC ケースです。ケース後端のヒンジを軸に大きく開閉するスイングアウト構造のヒンジサイドドア、ケース内部を左右にセパレートしたデュアルチャンバ設計を採用、熱源に対して直接的なエアフローを与える Direct Airflow Path により効果的にケース内部を冷却します。最大で 8 基の 120mm ファンと 360mm サイズの大型ラジエータを搭載することができます。最大 330mm を確保した拡張カードスペースはグラフィックスカードの垂直マウントに対応、ブラックとホワイトの 2 カラーをラインアップ。



## ◆680X RGB 製品特徴

### ・スイングアウト構造で大きく開閉するヒンジサイドドア

強化ガラスのヒンジサイドドアは、ケース後端のヒンジを軸に大きく開閉するスイングアウト構造を採用しています。ヒンジサイドドアはマグネットで固定することにより、ケース内部への素早いアクセスを可能にし優れたメンテナンス性を実現します。

### ・ケース内部を左右にセパレートしたデュアルチャンバ設計

ケース内部を左右にセパレートしたデュアルチャンバ設計を採用しています。マザーボードを左側、各種ストレージデバイスや電源ユニットを右側に分けることで、ケース内部に最適なエアフローを作り出します。

### ・エアフローを飛躍的に向上させた Direct Airflow Path

ケースフロントからリアまでエアフローの障害となるものを排除することで、よりダイレクトにグラフィックスカードや CPU を冷却可能です。必要最小限のファン回転数で静音性を保ちながら、最大限のエアフロー効率を実現させています。

### ・120mm サイズ、LL120 RGB ファンを 3 基標準搭載

ケースフロントには、120mm サイズの LL120 RGB ファンを 3 基標準搭載しています。インテリジェントコントロールシステム iCUE に対応したファンは、システムモニタリングと連動したファン回転数制御、イルミネーション制御を実現します。

### ・最大で 8 基のファンと 360mm サイズの大型ラジエータ搭載対応

120mm サイズのファンを 8 基搭載することが可能で、ケースフロント部分は最大で 360mm サイズの大型ラジエータの増設に対応したスペースを確保しています。

### ・330mm を確保した拡張カードスペース

330mm の広い内部スペースを確保しています。ハイエンドグラフィックスカードなど長さのあるカードの搭載や、ケース内部のメンテナンス等をより簡単にします。8 つの拡張スロットと、2 つのバーチカルスロットを備え、グラフィックスカード等の垂直マウントに対応します。

### ・ツールレス対応、フレキシブルシャドウベイ

3 つの 3.5 インチシャドウベイと、4 つの 2.5 インチ専用シャドウベイを搭載しています。3.5 インチシャドウベイのドライブレールには 2.5 インチストレージデバイスを固定するためのネジ穴を備え、変換アダプタを使うことなく 2.5 インチストレージデバイスを直接搭載できます。また、ドライブケージごと取り外すことができ、システム構成に合わせてケース内部を自在にレイアウト可能です。

### ・4 つのダストフィルタを搭載

ケースフロント、トップ、ボトムと電源ユニット側面にダストフィルタを備えています。フィルタは簡単に取り外しが可能で丸ごと洗うことができ、優れたメンテナンス性を発揮します。

### ・大型の CPU カットアウトを採用

バックプレートの必要な CPU クーラーをマザーボードを取り外すことなく裏側から調整することができます。これにより取り付けの難しい CPU クーラーも簡単に装着する事ができます。

### ・美しいシステムビルトを実現するケーブルホールと裏配線スペース

より美しいケーブルマネジメント実現するための裏配線に便利なケーブルホールと裏配線スペースを備えています。余分なケーブルをケースの裏側に収納することができます。ケース内部のエアフローを改善す

るだけでなく、魅せるシステムビルドが可能です。

#### ・便利なケーストップアクセス機能

ケースのトップには、日常的に使う電源スイッチ、USB 3.1 Gen2 Type-C、USB 3.0、Audio in/out を備えています。

### ◆680X RGB スペック

製品名	680X RGB Black	680X RGB White
型番	CC-9011168-WW	CC-9011169-WW
JAN	840006603047	840006602736
カラー	ブラック	ホワイト
5.25 インチベイ	–	
3.5/2.5 インチシャドウベイ	3	
2.5 インチ専用シャドウベイ	4	
拡張スロット	8+2	
拡張カードスペース	最大 330mm	
対応 CPU クーラー高さ	最大 180mm	
対応ラジエータサイズ	フロント	360mm / 280mm
	トップ	280mm / 240mm
	リア	120mm
	ボトム	280mm / 240mm
搭載電源	–	
対応電源	225mm 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	3×LL120 RGB ファン
	リア	1×120mm ファン
搭載可能ファン	フロント	2×140mm ファン / 3×120mm ファン
	トップ	2×140mm ファン / 2×120mm ファン
	リア	1×140mm ファン / 1×120mm ファン
	ボトム	2×140mm ファン / 2×120mm ファン
フロントポート	1×USB 3.1 Gen2 Type-C	
	2×USB 3.0	
	1×Audio in/out	
ダストフィルター	1×フロント	
	1×電源ユニット部	
	1×トップ	
	1×ボトム	
保証期間	2 年	

付属品	1 × クイックスタートガイド
	1 × アクセサリーボックス
	1 × Lighting Node PRO
本体サイズ	L423mm x H344mm x W505mm
本体重量	約 11.58kg
パッケージサイズ	L495mm x H422mm x W580mm
パッケージ重量	約 13.32kg

※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

680X RGB Black (CC-9011168-WW)

680X RGB White (CC-9011169-WW)

### ◆発売日

2019年3月16日

### ◆希望小売価格

40,500円(税込)

### ◆製品情報ページ

<https://www.links.co.jp/item/680x-rgb/>

### ◆高解像度

<https://www.links.co.jp/wp-content/uploads/2019/03/680X-RGB.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: [support@links.co.jp](mailto: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 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)