

報道関係者各位

2022年3月11日  
株式会社リンクスインターナショナル

=====

CORSAIR iCUE 制御に対応した 120mm プレミアム RGB ファン  
圧倒的な低ノイズを実現した磁気浮上ベアリング  
静圧性能を極めた独自のカスタムローター設計  
低回転域から駆動する回転数制御  
PWM 対応 4 ピン電源コネクタ搭載  
共振を抑制する防振ラバーダンパー<sup>1</sup>  
用途で選べる 2 つのラインアップ  
CORSAIR ML120 RGB ELITE

=====

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、8 つの高輝度 LED を備え、CORSAIR iCUE 制御に対応した 120mm プレミアム RGB ファン CORSAIR ML120 RGB ELITE を 2022 年 3 月 19 日より、全国の PC パーツ専門店にて発売いたします。

### ◆ML120 RGB ELITE

ML120 RGB ELITE は、CORSAIR iCUE 制御に対応した 120mm プレミアム RGB ファンです。8 つの高輝度 LED を備え、CORSAIR iCUE の制御により様々なライティングプロファイルの設定はもちろん、ファンの転数、グループ同調設定などが可能です。圧倒的な低ノイズを実現した磁気浮上ベアリング、静圧性能を極めた独自のカスタムローター設計の採用、450RPM の低回転域から駆動する回転数制御対応、共振を抑制する防振ラバーダンパーを搭載しています。ファン 1 個の増設用パッケージ、ファン 3 個と Lighting Node CORE を同梱したバリューパッケージ、用途で選べる 2 つのモデルをラインアップ。



## ◆ML120 RGB ELITE 製品特徴

### ・圧倒的な低ノイズを実現した磁気浮上ベアリング

磁気浮上ベアリングによる非接触軸受を採用しています。従来のボールベアリングやオイルの潤滑による軸受とは異なり、回転時の摩擦による軸音が発生せず、圧倒的な低ノイズを実現します。

### ・低回転域から駆動する回転数制御

最低 450RPM の低回転から、最大 2000RPM までの広いレンジで回転数制御が可能です。パフォーマンスを犠牲にすることなく、最適なエアフローをシステムに供給可能です。

### ・CORSAIR iCUE 制御対応

ML120 RGB ELITE は、CORSAIR iCUE 制御に対応しています。様々なライティングプロファイルの設定はもちろん、ファンの回転数、グループ同調設定などがソフトウェア上から思いのままに制御可能です。

### ・Lighting Node CORE 同梱

「ML120 RGB ELITE」には、CORSAIR iCUE に完全互換の LED イルミネーション制御ツール「Lighting Node CORE」を同梱しています。また、RGB Lighting Hub には最大で 6 基のファンを接続することができます。※  
Single Pack には付属していません

### ・共振を抑制する防振ラバーダンパー

ファンマウント部分には、共振を抑制する防振ラバーダンパーを備えています。フレーム接触面との間にクッション効果を持たせることで、不快な振動やノイズを抑制します。

### ・用途で選べる 2 つのラインアップ

ファン 1 個の増設用パッケージ「ML120 RGB ELITE」、ファン 3 個と Lighting Node CORE を同梱したバリューパッケージ「ML120 RGB ELITE Triple」、用途で選べる 2 つのモデルをラインアップしています。

## ◆ML120 RGB ELITE スペック

| 製品名 | ML120 RGB ELITE Single           | ML120 RGB ELITE Triple |
|-----|----------------------------------|------------------------|
| 型番  | CO-9050112-WW                    | CO-9050113-WW          |
| JAN | 0840006640073                    | 0840006640080          |
| LED | RGB                              |                        |
| サイズ | 120mm × 120mm × 25mm (D × W × H) |                        |
| 重量  | 約 186g                           |                        |
| ファン | ブレード数                            | 7                      |
|     | コネクタ                             | 4 ピン                   |
|     | PWM                              | 対応                     |
|     | 回転数                              | 450 – 2000 RPM ±10%    |
|     | 風量                               | 14.86–58.10 CFM        |
|     | 静圧                               | 0.30–2.90 mmH2O        |
|     | ノイズ                              | 10–30.4 dB             |
| 保証  | 5 年                              |                        |

|                |   |   |
|----------------|---|---|
| 付属品            | 4×ファンマウントスクリュ<br>1×ユーザーマニュアル  | 1×Lighting Node CORE<br>12×ファンマウントスクリュ<br>1×ユーザーマニュアル |
| パッケージサイズ       | 146mm x 34mm x 128mm<br>(D x W x H)   | 147mm x 94mm x 150mm<br>(D x W x H)                   |
| パッケージ重量        | 約 260g  | 約 740g  |
| iCUE ダウンロードページ | <a href="https://www.corsair.com/ja/ja/icue">https://www.corsair.com/ja/ja/icue</a> |   |

※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

ML120 RGB ELITE Single (CO-9050112-WW)

ML120 RGB ELITE Triple (CO-9050113-WW)

### ◆発売日

2022年3月19日

### ◆推奨価格

ML120 RGB ELITE Single: 4,680円(税込)

ML120 RGB ELITE Triple: 16,380円(税込)

### ◆製品情報ページ

<https://www.links.co.jp/item/ml-120-rgb-elite/>

### ◆高解像度

[https://www.links.co.jp/wp-content/uploads/2022/11/ML120\\_RGB\\_ELITE\\_BLACK.zip](https://www.links.co.jp/wp-content/uploads/2022/11/ML120_RGB_ELITE_BLACK.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:  | 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営業部<br>TEL:03-5812-5820 FAX:03-5812-5821<br>東京都千代田区外神田 6-15-11 日東ビル 2 階<br>URL: <a href="http://www.links.co.jp">http://www.links.co.jp</a><br>E-mail: <a href="mailto:sales@links.co.jp">sales@links.co.jp</a> | 株式会社リンクスインターナショナル<br>広報担当 西田<br>TEL:03-5812-6149 FAX:03-5812-5821<br>東京都千代田区外神田 6-15-11 日東ビル 2 階<br>URL: <a href="http://www.links.co.jp">http://www.links.co.jp</a><br>E-mail: <a href="mailto:pr@links.co.jp">pr@links.co.jp</a> |