

報道関係者各位

2023 年 4 月 21 日  
株式会社リンクスインターナショナル

=====

**80PLUS GOLD 認証取得 1000 W 高耐久電源ユニット**  
**必要なケーブルだけ使えるフルモジュラー式**  
**ATX 3.0、PCIe 5.0 準拠**  
**12VHPWR ケーブル付属**  
**自動回転数制御対応 120 mm ファン**  
**ファンレスオペレーションに対応した Zero RPM Fan Mode**  
**奥行き 140 mm のコンパクト設計**  
**長期 7 年保証付帯**  
**CORSAIR RMe Series RM1000e ATX 3.0**

=====

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、12VHPWR ケーブル付属、80PLUS GOLD 認証取得の 1000W 高耐久電源ユニット CORSAIR RMe Series RM1000e ATX 3.0 を 2023 年 4 月 27 日より、全国の PC パーツ専門店にて発売いたします。

## ◆RM1000e ATX 3.0

RM1000e ATX 3.0 は、80PLUS GOLD 認証を取得した高耐久電源ユニットです。容量 1000 W、83.3 A の出力を発揮し、105 °Cコンデンサを採用しています。自動回転数制御の 120 mm ファンとファンレスオペレーションに対応した Zero RPM Fan Mode により圧倒的な静音性を実現、40 °C環境下での定格出力を可能にする品質設計を採用、各種保護回路機能と安全認証を取得、優れた変換効率と静音性、安全性を高次元で実現することで長期 7 年保証を可能にした高耐久電源ユニットです。



## ◆RM1000e ATX 3.0 製品特徴

### ・80PLUS GOLD 認証取得

80PLUS GOLD 認証を取得しています。効率性が高いほど、低発熱で耐久性が向上します。電気代の節約と環境にやさしい電源です。GOLD は、電源の負荷率が 20%のとき変換効率が 87%以上、負荷率が 50%のとき変換効率が 90%以上、負荷率が 100%のとき変換効率が 87%以上の効率を持つ電源のみ取得できます。

### ・自動回転数制御対応の 120 mm ファン

120 mm ファンを採用しています。静圧重視のファンブレードは乱気流の発生を抑制、低回転時においても効果的なエアフローを作り出します。専用設計されたベアリングは回転時の摺動抵抗を抑制し、優れた低ノイズ性能を発揮します。

### ・ファンレスオペレーションに対応した Zero RPM Fan Mode

ファンレスオペレーションに対応した、Zero RPM Fan Mode 機能を搭載しています。負荷率が 20%より小さいときは Fanless モードによりファンが停止し無音(0 dB)の状態になり、負荷に応じてファン回転数を動的に制御します。

### ・ケーブルは全て取り外し可能なフルモジュラー式を採用

ケーブルは全て取り外しが可能なフルモジュラー式を採用しています。システム構成に応じた電源ケーブルのみ選択することができます。ケーブルの混線や余りが無く、ケース内部に最適なエアフローを構築できます。

### ・安心の長期 7 年間保証

CORSAIR は、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 7 年間です。

## ◆RM1000e ATX 3.0 スペック

製品名	RM1000e ATX 3.0
型番	CP-9020264-JP
JAN	0840006699798
出力	1000 W
搭載ファン	自動回転数制御対応 120 mm ファン
ファン制御	Zero RPM Fan Mode
iCUE	非対応
80PLUS	GOLD
保証期間	7 年
本体サイズ	150 × 140 × 86 mm (D × W × H)
本体重量	約 1.6 kg
パッケージサイズ	287 × 184 × 129 mm (D × W × H)
パッケージ重量	約 2.9 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。

## ◆RM1000e ATX 3.0 出力

入力電圧	100-240V			
入力周波数帯	47~63Hz			
入力電流	12A-6A			
DC 出力	+3.3V	+5V	+12V	+5Vsb
	20A	20A	83.3A	3A
	150W		1000W	15W
定格出力	1000W			

## ◆RM1000e ATX 3.0 コネクタ/ケーブル数

種類	本数	ケーブルあたりのコネクタ数	コネクタ総数	コネクタ距離	ケーブル長さ
ATX Cable 24 pin (24) モジュラーケーブル	1	1	1	-	610mm (± 10mm)
EPS/ATX12V 8 pin (4+4) モジュラーケーブル	2	1	2	-	650mm (± 10mm)
12VHPWR (12+4) モジュラーケーブル	1	1	1	-	650mm (± 10mm)
PCIe 8 pin (6+2) モジュラーケーブル	2	2	4	600 mm, 150 mm	750mm (± 10mm)
PCIe 8 pin (6+2) モジュラーケーブル	2	1	2	-	600mm (± 10mm)
SATA Cable (3 SATA - straight)モジュラーケーブル	1	3	3	500 mm, 100 mm	700mm (± 10mm)
SATA Cable (4 SATA - Right Angle)モジュラーケーブル	1	4	4	455 mm, 115 mm	800mm (± 10mm)
Peripheral cable (4-pin) モジュラーケーブル	1	4	4	450 mm, 100 mm	750mm (± 10mm)

## 【発売詳細】

### ◆型番

RM1000e ATX 3.0 (CP-9020264-JP)

### ◆発売日

2023 年 4 月 27 日

### ◆推奨価格

27,580 円(税込)

### ◆製品情報ページ

<https://www.links.co.jp/item/rm1000e-atx-3-0/>

### ◆高解像度

[https://www.links.co.jp/wp-content/uploads/2023/05/RM1000e\\_RENDER\\_09.zip](https://www.links.co.jp/wp-content/uploads/2023/05/RM1000e_RENDER_09.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)