

報道関係者各位

2016年5月10日
株式会社リンクスインターナショナル

=====

**80PLUS BRONZE 認証取得 1 系統 750W 電源ユニット
必要な分だけ接続できるフラットセミモジュラーケーブル
自動回転数制御に対応した 135mm 静音ファン
優れた保護回路設計、各種安全認証取得と長期 5 年保証付帯
CORSAIR CX Series CX750M**

=====

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、自動回転数制御に対応した 135mm 静音ファン搭載、80PLUS BRONZE 認証取得 1 系統 750W 電源ユニット、CORSAIR CX Series CX750M を 2016 年 5 月 14 日より、全国の PC パーツ専門店および家電量販店にて発売いたします。

◆CX750M

CX750M は、ATX12V v2.4 と EPS12V v2.92 に準拠、80PLUS BRONZE 認証を取得した電源ユニットです。容量 750W、1 系統 62A の出力を発揮します。柔らかく取り回しがしやすいフラットセミモジュラーケーブル、自動回転数制御に対応した 135mm 静音ファン搭載、優れた保護回路設計と各種安全認証取得することで長期 5 年保証を実現します。



◆CX750M

・80PLUS BRONZE 認証取得

80PLUS BRONZE 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。80PLUS BRONZE は、電源の負荷率が20%のとき変換効率が82%以上、負荷率が50%のとき変換効率が85%以上、負荷率が100%のとき変換効率が82%以上の効率を持つ電源のみ取得できます。

・必要な分だけ接続できるフラットセミモジュラーケーブル

フラットタイプのセミモジュラーケーブルを採用しています。スリーブ加工のされた従来のケーブルに比べ柔らかく、裏配線などのケーブルマネジメントをサポートします。

・自動回転数制御に対応した 135mm 静音ファン

自動回転数制御に対応した 135mm 静音ファンを搭載しています。低負荷時は回転数を絞ることで静音性を確保、電源内部の温度に合わせて最適なエアフローを供給します。

・アクティブ PFC & ユニバーサル入力に対応

力率改善回路アクティブ PFC は、入力電圧の波形を調整し電源の力率を改善します。提供される電力が損失されることなく、効率的に利用できます。またユニバーサル AC 入力(100-240VAC)機能により、切り替えスイッチを操作する手間が解消されています。

・高レベルの安全を実現した各種保護回路と安全認証を取得

過電圧保護(OVP)、低電圧保護(UVP)、ショート回路保護(SCP)、過負荷保護(OPP)、過温度保護(OTP)による保護回路、安全性認証 FCC、ICES、CE、C TUV-US、RCM、TUV、CB、CCC、BSMI、CU TR、RoHS、WEEE、RoHS (China)、KC を取得して最高レベルの安全を実現しています。

・安心の長期 5 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 5 年間です。

◆CX750M スペック

製品名	CX750M
型番	CP-9020061-JP
JAN	0843591030731
出力	750W
規格	ATX12V v2.4 及び EPS12V 2.92 準拠
搭載ファン	自動回転数制御対応 135mm ファン
Corsair Link	非対応
保護回路	過電圧保護(OVP)、低電圧保護(UVP)、ショート回路保護(SCP)、 過負荷保護(OPP)、過温度保護(OTP)
安全性許認可	FCC、ICES、CE、C TUV-US、RCM、TUV、CB、CCC、BSMI、 CU TR、RoHS、WEEE、RoHS (China)、KC

MTBF	100,000 時間
PFC	アクティブ PFC
80PLUS	BRONZE
保証	5 年
本体サイズ	W150mm × H86mm × D160mm
本体重量	約 1.9kg
パッケージサイズ	W290mm × H216mm × D130mm
パッケージ重量	約 3kg

※機能改善等の理由から、予告なく機能や仕様に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。

◆CX750M 出力

入力電圧	100-240VAC				
入力周波数帯	47Hz-63Hz				
入力電流	12A-6A				
DC 出力	+3.3V	+5V	+12V	-12V	+5Vsb
	25A	25A	62A	0.8A	3A
	130W		744W	9.6W	15W
定格出力	750W				

◆CX750M 電源コネクタ数

ATX 24(20+4)ピン電源コネクタ	1
EPS/ATX12V 8(4+4)ピン電源コネクタ	1
PCIe 8(6+2)ピン電源コネクタ	4
SATA 電源コネクタ	8
ペリフェラル電源コネクタ	6
FDD 電源コネクタ	2

◆CX750M ケーブル数

ATX 24(20+4)ピン電源ネイティブケーブル約 61cm	1
EPS/ATX12V 8(4+4)ピン電源ネイティブケーブル約 65cm (1 本に 1 つの CPU 補助 8 ピン電源コネクタ)	1
PCIe 8(6+2)ピン電源 モジュラーケーブル約 75 cm (1 本に 2 つの 6+2 ピン PCI-E 電源コネクタ)	2
SATA 電源モジュラーケーブル約 80 cm (1 本に 4 つの SATA 電源コネクタ)	2

ペリフェラル電源+FDD 電源モジュラーケーブル約 75cm
(1 本に 3 つのペリフェラル電源コネクタと 1 本の FDD 電源コネクタ)

2

【発売詳細】

◆型番

CP-9020061-JP (CX750M)

◆発売日

2016 年 5 月 14 日

◆希望小売価格

13,560 円(税抜)

◆製品情報ページ

<http://www.links.co.jp/item/cx750m/>

◆高解像度

<http://www.links.co.jp/wp-content/uploads/2016/04/CX750M.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

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