

報道関係者各位

2021 年 6 月 4 日
株式会社リンクスインターナショナル

=====

80PLUS BRONZE 認証取得 12V 出力 1 系統電源ユニット
奥行 125mm のショートサイズ設計
自動回転数制御に対応した 120mm 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 3 年保証付帯
CORSAIR CV750

=====

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、奥行 125mm のショートサイズ設計、80PLUS BRONZE 認証取得 12V 出力 1 系統電源ユニット CORSAIR CV750 を 2021 年 6 月 12 日より、全国の PC パーツ専門店にて発売いたします。

◆CV750

CV750 は、ATX12V v2.31 と EPS12V v2.92 に準拠、80PLUS BRONZE 認証を取得した電源ユニットです。12V 1 系統の安定した出力を発揮し、筐体の奥行は 125mm のショートサイズ設計により、Micro ATX や Mini ITX などのコンパクトなシステムへの組込をサポート、黒色粉体塗装のスリーブケーブルが PC ケースのデザインに滑らかにフィットします。自動回転数制御に対応した 120mm 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 3 年保証を実現します。



◆CV750 製品特徴

・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。

・奥行 125mm のショートサイズ設計

筐体の奥行は125mmのショートサイズ設計を採用しています。Micro ATX や Mini ITX などスペースの限られたコンパクトなシステムにも無理なく簡単に組み込むことが可能です。

・自動回転数制御に対応した 120mm 静音ファン

自動回転数制御に対応した120mm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。

・安心の長期 3 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3年間です。

◆CV750 スペック

製品名	CV750
型番	CP-9020237-JP
JAN	0840006630265
出力	750W
規格	ATX12V v2.31 及び EPS12V 2.92 準拠
搭載ファン	自動回転数制御対応 120mm ファン
Corsair iCUE	非対応
PFC	アクティブ PFC
80PLUS	BRONZE
保証	3 年間
本体サイズ	150 × 125 × 86 mm (D×W×H)
本体重量	約 1.9 kg
パッケージサイズ	250 × 184 × 96 mm (D×W×H)
パッケージ重量	約 2.32 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。

◆CV750 出力

入力電圧		100-240VAC				
入力周波数帯		47Hz-63Hz				
入力電流		10A-5A				
CV650 2021	DC 出力	+3.3V	+5V	+12V	-12V	+5Vsb
		24A	20A	62A	0.3A	3A
		130W		744W	3.6W	15W
	定格出力	750W				

◆CV750 電源ケーブル

製品名		CV750
ATX 24(24)ピン電源ケーブル	ケーブル本数	1
	コネクタ間の距離	550mm ± 10mm
	ケーブル長	550mm ± 10mm
EPS/ATX12V 8(4+4)ピン電源 × 2 ケーブル	ケーブル本数	1
	コネクタ間の距離	600mm, 120mm
	ケーブル長	720mm ± 10mm
PCIe 8(6+2)ピン電源 × 2 ケーブル	ケーブル本数	1
	コネクタ間の距離	550mm, 120mm
	ケーブル長	670mm ± 10mm
SATA 電源 × 3 ケーブル	ケーブル本数	2
	コネクタ間の距離	450mm, 120mm, 120mm
	ケーブル長	690mm ± 10mm
SATA-ペリフェラル-ペリフェラル-FDD ケーブル	ケーブル本数	1
	コネクタ間の距離	450mm, 120mm, 120mm, 120mm
	ケーブル長	810mm ± 10mm

◆CV750 電源コネクタ数

製品名	CV750
ATX 24(24)ピン電源コネクタ	1
EPS/ATX12V 8(4+4)ピン電源コネクタ	2
PCIe 8(6+2)ピン電源コネクタ	2
SATA 電源コネクタ	7
ペリフェラル電源コネクタ	2
FDD コネクタ	1

【発売詳細】

◆型番

CV750 (CP-9020237-JP)

◆発売日

2021 年 6 月 12 日

◆推奨価格

9,130 円(税込)

◆製品情報ページ

<https://www.links.co.jp/item/cv750/>

◆高解像度

<https://www.links.co.jp/wp-content/uploads/2021/06/CV750.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

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