

報道関係者各位

2011年2月17日

Antec 正規代理店 株式会社リンクスインターナショナル

**80PLUS BRONZE認証取得、2つの+12V出力回路搭載
各種保護回路搭載、アクティブPFC & ユニバーサル入力対応！
環境に優しいGREENカラーの高効率 650W電源 EA-650-GREEN**

Antec 正規代理店 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、80PLUS BRONZE 認証取得、環境に優しい GREEN カラーの高効率 650W 電源 EA-650-GREEN を 2011 年 2 月 19 日より全国の PC パーツ専門店にて発売開始いたします。

EA-650-GREEN は、ATX12V Ver.2.3 に準拠した、80PLUS BRONZE 認証、容量 650W の電源ユニットです。静音 120mm ダブルボールベアリングファンに各種保護回路を搭載、安定性と安全性に配慮されています。GREEN の名にふさわしい、省エネ設計を採用した高効率電源です。



80PLUS BRONZE 認証取得しています。効率性が高いほど、低発熱で静か、そして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。

EA-650-GREEN の最大出力合計は 650W です。2 系統の +12V 出力で、安定したシステムの動作環境を提供します。静音 120mm ダブルボールベアリングファンを搭載しています。最小ノイズで優れた冷却性能を発揮します。

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(100~264 V)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。

最高レベルの安全を実現するため、OCP(過電流保護) OVP(過電圧保護) SCP(短絡保護) OPP(過電力保護) OTP(過熱保護)による保護機能を搭載しています。また、安全性認証、cUL、CUL、FCC、TÜV、CE、CB、C-tick、CCC、BSMI、Gost-R、KCC を取得しています。

EA-650-GREEN の電源コネクタ数は、メイン 20+4 ピン電源コネクタ×1、4+4 ピン 12V 電源コネクタ×1、6+2 ピン PCI-E 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×5、FDD 電源コネクタ×1 です。本体サイズは 150(幅)×155(奥行)×86(高)mm、重さは 2.0Kg。保証は、Antec Quality3 年間保証が提供されます。有害物質の使用を制限した RoHS 指令に適合した環境に優しい製品です。

【EA-650-GREEN 製品特徴】

・環境に省エネ設計の 650W 電源ユニット

EA-650-GREEN は、ATX12V Ver.2.3 に準拠した、80PLUS BRONZE 認証、容量 650W の電源ユニットです。静音 120mm ダブルボールベアリングファンに各種保護回路を搭載、安定性と安全性に配慮されています。GREEN の名にふさわしい、省エネ設計を採用した高効率電源です。

・80PLUS BRONZE 認証取得

80PLUS BRONZE 認証取得しています。効率性が高いほど、低発熱で静か、そして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。http://www.plugloadsolutions.com/psu_reports/ANTEC_EA-650_GREEN_ECOS_2152_650W_Report_Rev_2.pdf

・2 系統の+12V 出力

EA-650-GREEN の最大出力合計は 650W です。2 系統の+12V 出力で、安定したシステムの動作環境を提供します。

・静音 120mm ダブルボールベアリングファン搭載

静音 120mm ダブルボールベアリングファンを搭載しています。最小ノイズで優れた冷却性能を発揮します。

・アクティブ PFC 搭載、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&安全性認証

最高レベルの安全を実現するため、OCP(過電流保護) OVP(過電圧保護) SCP(短絡保護) OPP(過電力保護) OTP(過熱保護)による保護機能を搭載しています。また、安全性認証、cUL、CUL、FCC、TÜV、CE、CB、C-tick、CCC、BSMI、Gost-R、KCC を取得しています。

・Antec Quality 3 年間保証

Antec 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。EA-650-GREEN の保証期間は製品購入から 3 年間です。

・RoHS 指令に適合！環境に優しい製品です

有害物質の使用を制限した、RoHS 指令に適合しています。環境に優しい製品です。

・自作を共有できるコミュニティサイト「ANTECMAP」

ANTECMAP は、Antec ユーザーのためのコミュニティサイトです。悩んで考えた構成を自慢したり、意見を集めたり、投稿された構成を参考にしたり、ご自由にお使いください！！Antec 製品を買ったら ANTECMAP へお越しください。
<http://www.antecmap.com/>

【EA-650-GREEN 製品詳細】

型番	EA-650-GREEN
出力	650W

規格	ATX12V v2.3 準拠	
搭載ファン	120mm ダブルボールベアリングファン	
効率性	最大 85%	
保護回路	OCP(過電流保護) OVP(過電圧保護) SCP(短絡保護) OPP(過電力保護) OTP(過熱保護)	
動作温度	10°C~50°C	
安全性許認可	cUL、CUL、FCC、TÜV、CE、CB、C-tick、CCC、BSMI、Gost-R、KCC	
製品サイズ	150(幅) × 155(奥行) × 86(高)mm	
重量	2.0Kg	
MTFB	100,000 時間	
PFC	アクティブ PFC	
80PLUS	BRONZE	
RoHS	準拠	
保証	3 年間保証	
付属品	取扱説明書	1
	ネジセット	1

【EA-650-GREEN 電源出力】

出力合計	650W
入力電圧	100-240VAC
入力周波数	47Hz~63Hz
入力電流	9A~4.5A
+5V	24A
+3.3V	24A
+12V1	38A
+12V2	38A
-12V	0.5A
+5VSB	2.5A

【EA-650-GREEN コネクタ数】

メイン 20+4 ピン電源コネクタ	1
4+4 ピン 12V 電源コネクタ	1

6+2ピン PCI-E 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	5
FDD 電源コネクタ	1

【EA-650-GREEN 発売詳細】

◆ 発売日

2011年2月19日

◆ 型番

EA-650-GREEN

◆ 店頭予想売価

7,480円(税込)前後

◆ 高解像度

<http://www.linkslabo.com/pimage/detail.php?pid=1007>

◆ 製品情報ページ:

<http://www.links.co.jp/items/antec-power/ea650green.html>

※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:

Antec 正規代理店
株式会社リンクスインターナショナル
営業部: TEL03-5812-5820 FAX:03-5812-5821
東京都千代田区外神田 6-14-3 神田 KSビル 1F
URL: <http://www.links.co.jp>
E-mail: support@links.co.jp

報道関係のお問い合わせ先:

Antec 正規代理店
株式会社リンクスインターナショナル
広報担当 地挽 まゆみ
TEL: 050-5534-3622 FAX: 03-5812-5821
東京都千代田区外神田 6-14-3 神田 KSビル 1F
E-mail: jibiki@links.co.jp
URL: <http://www.links.co.jp>