

報道関係者各位

2022 年 5 月 17 日  
株式会社リンクスインターナショナル

=====

**80PLUS BRONZE 認証取得 高効率高耐久電源ユニット**  
**静音性に優れた 120mm ファン搭載**  
**ケーブルマネジメントに優れたセミモジュラー仕様**  
**小型システムに最適な奥行 140mm のコンパクト設計**  
**優れた保護回路と高耐久設計で 5 年保証付帯**  
**Antec CSK750H**

=====

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、セミモジュラー仕様、80PLUS BRONZE 認証を取得した高効率高耐久電源ユニット CSK750H を 2022 年 5 月 21 日より、全国の PC パーツ専門店にて発売いたします。

## ◆Antec CSK750H

CSK750H は、80PLUS BRONZE 認証を取得した高効率高耐久電源ユニットです。ケーブルマネジメントに優れたフラットタイプのセミモジュラーケーブルを採用、奥行き 140mm のコンパクト設計で、小型システムに最適な電源ユニットです。



## ◆Antec CSK750H 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。BRONZE は、電源の負荷率が 20%のとき変換効率が 85%以上、負荷率が 50%のとき変換効率が 87%以上、負荷率が 100%のとき変換効率が 84%以上の効率を持つ電源のみ取得できます。

### ・ケーブルマネジメントに優れたフラットケーブルセミモジュラー仕様

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。

### ・奥行 140mm のコンパクト設計を採用

奥行 140mm のコンパクト設計を採用しています。Micro-ATX ケースなど、限られたスペースにも無理なく簡単に組み込むことが可能です。

### ・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。

### ・Antec Quality 5 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。保証期間は 5 年間です。

## ◆Antec CSK750H スペック

型番	CSK750H
JAN	0761345117708
出力	750 W
搭載ファン	120 mm 静音ファン
保護回路	加熱保護(OTP)、過電圧保護(OVP)、低電圧保護回路(UVP)、無負荷定格速度運転(NLO)、ショート保護回路(SCP)、過電力保護回路(OPP)
PFC	アクティブ PFC
80PLUS	BRONZE
保証	5 年間
本体サイズ	140 x 150 x 86 mm(DxWxH)
本体重量	約 1.77 kg
パッケージサイズ	253 x 190 x 100 mm(DxWxH)
パッケージ重量	約 2.19 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。

## ◆CSK750H 出力

型番	CSK750H				
入力電圧	100-240VAC				
入力周波数帯	50Hz-60Hz				
入力電流	10A-5A				
DC 出力	+3.3V	+5V	+12V	-12V	+5Vsb
	20A	20A	58A	0.3A	3A
	120W		696W	3.6W	15W
定格出力	750W				

## ◆CSK750H 電源コネクタ数

型番	CSK750H
メイン 24 ピン電源コネクタ	1
CPU 補助 4+4 ピン電源コネクタ	2
6+2 ピン PCI-E 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	3

## ◆CSK750H ネイティブケーブル数

メイン 24 ピン電源ケーブル約 550mm	1
CPU 補助 4+4 ピン電源ケーブル約 650mm+150mm (1本に2つの 4+4 ピンCPU補助電源コネクタ)	1
6+2 ピン PCI-E 電源ケーブル約 500mm+150mm (1本に2つの 6+2 ピン PCI-E 電源コネクタ)	1

## ◆CSK750H モジュラーケーブル数

6+2 ピン PCI-E 電源ケーブル約 500mm+150mm (1本に2つの 6+2 ピン PCI-E 電源コネクタ)	1
SATA 電源ケーブル約 500mm+150mm+150mm+150mm (1本に4つの SATA 電源コネクタ)	2
ペリフェラル電源ケーブル約 500mm+150mm+150mm (1本に3つのペリフェラル電源コネクタ)	1

※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

CSK750H

### ◆発売日

2022 年 5 月 21 日

### ◆推奨価格

10,480 円(税込)

### ◆製品情報ページ

<https://www.links.co.jp/item/antec-csk750h/>

### ◆高解像度

<https://www.links.co.jp/wp-content/uploads/2022/05/CSK750H.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)