

報道関係者各位

2013年6月20日

ENERMAX 正規代理店 株式会社リンクスインターナショナル

=====

**優れた静音性と風量を実現する 120mm ツイスターベアリングファン
特許取得、滑らかな回転を実現するツイスターベアリング
風量を増加させた独自のバットウイングブレイドとハロフレーム構造
温度センサーによるファン回転速度自動制御機能を搭載
ファン回転数範囲を3段階で切り替え可能なスイッチ搭載
スイッチにより ON/OFF 切り替え可能なブルーLED 搭載
ENERMAX EVEREST ADVANCE UCEVA12T**

=====

ENERMAX 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、優れた静音性と風量を実現する 120mm ツイスターベアリングファン、ON/OFF 切り替え可能なブルーLED 搭載 ENERMAX EVEREST ADVANCE UCEVA12T を 2013 年 6 月 21 日より全国の PC パーツ専門店にて発売いたします。また、新規取り扱い店舗および法人見積もりを受け付けています。

◆UCEVA12T

UCEVA12T は、優れた静音性と風量を実現する 120mm ツイスターベアリングファンです。特許を取得したツイスターベアリングは摩擦抵抗と振動を抑制、独自のバットウイングブレイドとハロフレーム構造により効果的なエアフローを構築、最大で 20~30%の風量を向上させます。温度センサーによるファン回転速度自動制御機能を搭載することで優れた静音性を発揮します。4 個のブルーLED を搭載、ファンブレイドを色鮮やかに演出します。



◆UCEVA12T 製品特徴

・特許を取得したツイスターベアリング構造を採用

特許を取得したツイスターベアリング構造を採用しています。従来のダブルボールベアリングに比べ、摩擦抵抗を抑え、特別な潤滑油を用いることなく滑らかな回転を可能にします。回転振動を抑制するマグネティックボールにより、MTBF(平均故障間隔)10万時間の超長寿命を実現します。

・風量を増加させるバットウイングブレイド(Batwing Blade)

特許を取得したバットウイングブレイド構造を採用しています。こうもりの羽をイメージしたファンブレイドは、通常のシングルブレイドを採用したファンに比べ、風量を大幅に増加させます。

・効果的なエアフローを構築するハロフレーム(HALO Frame)

特許を取得したハロフレーム構造を採用しています。ファンフレームの外周部分から空気を取り込み、通常のフレームより多くのエアフローを構築、バットウイングブレイドとの相乗効果で最大 20~30%の風量を増加させます。

・4 個のブルーLED による色鮮やかな発光

4 個のブルーLED を搭載しています。スイッチにより ON/OFF の切り替えが可能です。美しく圧倒的な光量を誇る LED は、回転するバットウイングブレイドを色鮮やかに演出します。

・温度センサーによるファン回転速度自動制御機能

温度センサーによるファン回転速度自動制御機能を搭載しています。任意の場所に温度センサーを設置することで、温度の変化と共にリアルタイムで回転数が自動調整されます。

・選べる 3 つの回転範囲モードスイッチ

500rpm～1,600rpm のファン回転範囲を、スイッチの切り替えによって 3 段階に調整が可能です。ファン中心部分のスイッチにより 500～1,000rpm(ウルトラサイレント)、500～1,300rpm(サイレント)、500～1,600rpm(パフォーマンス)の 3 つのモードを選択、システム環境やお好みに合わせて回転範囲を選ぶことができます。

・ファンブレイド部分の取り外しが可能

ファンブレイド部分の取り外しができます。埃や汚れの掃除が簡単に行えます。

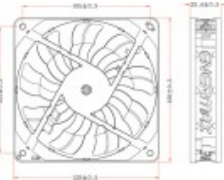
※Blade(羽)の外し方は下記をご覧ください。

http://www.enermaxjapan.com/Twister_TV/TWISTER-Blade_manual.pdf

・ファン振動防止用アイソレータ付属

付属のファン振動防止用アイソレータを使用することにより、FAN 固定部分の振動を抑え、筐体との共振を軽減することができます。

◆UCEVA12T スペック

型番	UCEVA12T			
サイズ	 120 × 120 × 25mm			
重さ	約 110g			
ベアリング	ツイスターベアリング			
回転数制御	ファン回転速度自動制御機能(温度センサー)			
LED カラー	ブルー			
LED 数	4 個			
LED 発光	ON/OFF			
ファン	ブレード数	9		
	回転数	500～1,000rpm(±10%) ※25℃～45℃	500～1,300rpm(±10%) ※25℃～45℃	500～1,600rpm(±10%) ※25℃～45℃
	風量	26.51～46.10CFM	26.51～60.11CFM	26.51～76.00CFM
	静圧	0.483～0.933mm-H2O	0.483～1.268mm-H2O	0.483～1.907mm-H2O

	定格電流	0.15A	0.20A	0.30A
	消費電力	1.8W	2.4W	3.6W
	入力電圧	12V		
	最小ノイズ	8dBA		
	電源	3ピン		
MTBF	100,000 時間			
保証	1 年間			
付属品	 4× 振動防止用アイソレーター 1× 変換コネクタ			
パッケージサイズ	160×128×29mm			

※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

UCEVA12TA

◆発売日

2013 年 6 月 21 日

◆店頭予想売価

1,980 円前後

◆製品情報ページ

<http://www.links.co.jp/item/uceva12t/>

◆高解像度

<http://www.linkslabo.com/pimage/detail.php?pid=1464>

※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。

<p>読者からのお問い合わせ先: ENERMAX 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 6-15-11 日東ビル 2F URL: http://www.links.co.jp E-mail: support@links.co.jp</p>	<p>報道関係のお問い合わせ先: ENERMAX 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 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 2F URL: http://www.links.co.jp E-mail: pr@links.co.jp</p>
--	---