

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

=====

静音性と耐久性を兼ね備えた 120mm ツイスターべアリングファン

85°C環境下における連続稼働を実現した耐熱性素材の採用

特許取得、滑らかな回転を実現するツイスターべアリング

風量を増加させた独自のバットウイングブレード

ファン回転数を 3 段階で切り替え可能なスイッチ搭載

ENERMAX MAGMA ADVANCE UCMAA12A

=====

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、静音性と耐久性を兼ね備えた 120mm ツイスターべアリングファン ENERMAX MAGMA ADVANCE UCMAA12A 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。

◆UCMAA12A

UCMAA12A は、静音性と耐久性を兼ね備えた 120mm ツイスターべアリングファンです。特許を取得したツイスターべ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ードにより効果的なエアフローを構築します。ファン回転数を 3 段階で切り替え可能なスイッチ、シフト・スピード・コントロール機能搭載、耐熱性に優れた特殊 PCB 基板を採用、高温環境下における連続稼働に対応した高耐久仕様です。



◆UCMAA12A 製品特徴

・特許を取得したツイスターべアリング構造を採用

特許を取得したツイスターべ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。高耐熱性の PCB 基板、回転振動を抑制するマグネットイックポールにより、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ード(Batwing Blade)

特許を取得したバットウイングブレー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ードは、通常のシングルブレードを採用したファンに比べ、風量を大幅に増加させます。

・3 つの回転数を選択できるシフト・スピード・コントロール

回転数の選択を可能にしたシフト・スピード・コントロールを搭載しています。ファン中心部分のスイッチにより 1,000rpm(ウルトラサイレント)、1,500rpm(サイレント)、1,800rpm(パフォーマンス)の 3 つのモードを選択、システム環境や好みに合わせて回転数を選ぶことができます。

・ファンブレード部分の取り外しが可能

ファンブレー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。

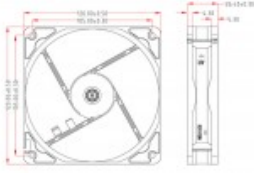
※Blade(羽)の外し方は下記をご覧ください。

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。

◆UCMAA12A スペック

型番	UCMAA12A				
サイズ	 120 × 120 × 25mm				
重さ	約 126g				
ペアリング	ツイスターべアリング				
ファン	ブレード数	9			
	回転数	1,000rpm(±10%)	1,500rpm(±10%)		
	風量	47.67CFM	69.15CFM		
	静圧	0.880mm-H2O	1.400mm-H2O		
	定格電流	0.12A	0.15A		
	消費電力	1.44W	1.8W		
	最小ノイズ	13dBA	18dBA		
	入力電圧	12V			
	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

UCMAA12A

◆発売日

2013年6月21日

◆店頭予想売価

1,780円前後

◆製品情報ページ

<http://www.links.co.jp/item/ucmaa12a/>

◆高解像度

<http://www.linkslabo.com/pimage/detail.php?pid=1465>

※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:

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

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