

報道関係者各位

2014年3月18日

ENERMAX 正規代理店 株式会社リンクスインターナショナル

=====

圧倒的な静圧性能を発揮する 120mm ツイスターべアリングファン

ENERMAX 独自のファン形状、High pressure blades を採用

特許を取得、滑らかな回転を実現するツイスターべアリング

PWM に対応した 4 ピン電源コネクタ搭載

PWM 対応の回転範囲を 3 段階で切り替え可能なスイッチ搭載

ENERMAX TwisterPressure UCTP12P

=====

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、独自のファン形状、High pressure blades を採用、圧倒的な静圧性能を発揮する 120mm ツイスターべアリングファン ENERMAX TwisterPressure UCTP12P を 2014 年 3 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。

## ◆UCTP12P

UCTP12P は、圧倒的な静圧性能を発揮する 120mm ツイスターべアリングファンです。最大 3.845mm-H2O を誇る ENERMAX 独自のファン形状、High pressure blades を採用、特許を取得したツイスターべアリング構造、PWM 対応の回転範囲を 3 段階で切り替え可能な APS Control 機能搭載しています。ファン振動防止用アイソレータを付属、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。



## ◆UCTP12P 製品特徴

### ・独自のファン形状、High pressure blades 採用

ENERMAX 独自のファン形状、High pressure blades を採用しています。ファンブレードの面積拡大、ブレード取付角度の変更により直線的なエアフローと優れた静圧性能を発揮します。

### ・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。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)16万時間の超長寿命を実現します。

### ・パルス幅モジュレーション(PWM)対応

パルス幅モジュレーション(PWM)に対応した4ピンファンコネクタを採用しています。BIOSの設定によりシステムの温度と連動して500~1,800rpm間で自動的に回転数が調整されます。

### ・選べる3つの回転範囲APS(Adjustable Peak Speed) Control機能

500rpm~1,800rpmのPWM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500~1,200rpm(ウルトラサイレント)、500~1,500rpm(サイレント)、500~1,800rpm(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範囲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。

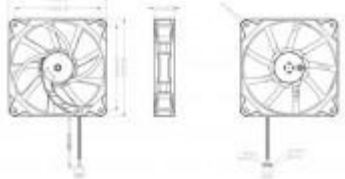
※Blade(羽)の外し方は下記をご覧ください。

[http://www.enermaxjapan.com/Twister\\_TVT/TWISTER-Blade\\_manual.pdf](http://www.enermaxjapan.com/Twister_TVT/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。

## ◆UCTP12P スペック

型番	UCTP12P			
サイズ	120mm×120mm×25mm			
				
重さ	約150g			
ファン	ブレード数	9		
	回転数	500~1,200rpm (±10%)	500~1,500rpm (±10%)	500~1,800rpm (±10%)
	風量	23.81~55.62CFM	23.81~69.53CFM	23.81~79.96CFM
	静圧	0.673~1.709mm-H2O	0.673~2.679mm-H2O	0.673~3.845mm-H2O
	定格電流	0.12A	0.15A	0.30A
	消費電力	1.44W	1.8W	3.6W

	ノイズ	14~21dBA	14~23dBA	14~25dBA		
	入力電圧	12V				
	電源	4 ピン				
<b>MTBF</b>	160,000 時間					
<b>保証</b>	1 年間					
<b>付属品</b>	4 × 振動防止用アイソレーター 1 × 変換コネクタ					
<b>パッケージサイズ</b>	W125mm × D28mm × H185mm					
<b>パッケージ重量</b>	約 205g					

※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

UCTP12P

### ◆発売日

2014 年 3 月 21 日

### ◆店頭予想売価

UCTP12P: 1,980 円前後

### ◆製品情報ページ

<http://www.links.co.jp/item/uctp12p/>

### ◆高解像度

<http://www.links.co.jp/wp-content/uploads/2014/03/UCTP12P.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:

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](mailto: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](mailto:pr@links.co.jp)