

報道関係者各位

2013年9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

=====
合計 48 個の 4 色 LED を搭載した 120mm ファン
Circular type LED、5 つの発光パターンと LED OFF 機能
特許を取得、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ハロフレーム構造
独自のファン形状、Turbine&Focus Blades 採用
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 T.B.VEGAS QUAD UCTVQ12P

=====
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、ファンフレームの内側にブルー、レッド、グリーン、ホワイトの 4 カラー、合計 48 個の LED を搭載した 120mm ファン ENERMAX T.B.VEGAS QUAD UCTVQ12P を 2013 年 9 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。

◆UCTVQ12P

UCTVQ12P は、ファンフレームの内側にブルー、レッド、グリーン、ホワイトの 4 カラー、合計 48 個の LED を搭載した 120mm ファンです。5 つの発光パターンと LED OFF、特許を取得した Circular type LED、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、独自のファン形状、Turbine&Focus Blades とハロフレーム構造により効果的なエアフローを作り出します。48 個の LED がファンブレードを色鮮やかに演出します。



◆UCTVQ12P 製品特徴

・5 つの発光パターンと LED OFF を備えた Circular type LED

Circular type LED を搭載しています。ブルー、レッド、グリーン、ホワイトの 4 カラー LED を各色 12 個、合計 48 個の LED は ON、スパークル、プロペラ、トリプルプロペラ、ベガス(各モードをローテーション)をボタン一つで簡単に切り替えることができます。また LED OFF モードを備え、お好みの発光パターンでシステムを彩ることが可能です。

・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。

・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、最大 20~30%の風量を増加させます。

・独自のファン形状、Turbine&Focus Blades 採用

ENERMAX 独自のファン形状、Turbine Blades を採用しています。効果的なエアフローと優れた静音性を発揮します。また、ファンブレードには LED の光をより美しく輝かせる Focus Blades 加工が施されています。

・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。

◆UCTVQ12P スペック

型番	UCTVQ12P
サイズ	120 × 120 × 25mm 
重さ	約 115g
ベアリング	ツイスターベアリング
回転数制御	PWM

LED カラー	ブルー、レッド、グリーン、ホワイト			
LED 数	48 個(各色 12 個)			
LED 発光	Circular Type LED(5 パターン+LED OFF)			
ファン	ブレード数	7		
	回転数	500~1,200rpm(±10%)	500~1,500rpm(±10%)	500~1,800rpm(±10%)
	風量	20.42~50.68CFM	20.42~63.26CFM	20.42~75.98CFM
	静圧	0.618~1.504mm-H2O	0.618~1.680mm-H2O	0.618~2.276mm-H2O
	ノイズ	14~20dBA	14~22dBA	14~25dBA
	定格電流	0.40A	0.45A	0.50A
	消費電力	4.8W	5.4W	6W
	入力電圧	12V		
	電源	4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

UCTVQ12P

◆発売日

2013 年 9 月 21 日

◆店頭予想売価

2,980 円前後

◆製品情報ページ

<http://www.links.co.jp/item/uctvq12p/>

◆高解像度

<http://www.linkslabo.com/pimage/detail.php?pid=1474>

※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