

報道関係者各位

2013年5月21日

ENERMAX 正規代理店 株式会社リンクスインターナショナル

=====
Intel 第4世代 Core プロセッサ「Haswell」対応の空冷 CPU クーラー
圧倒的な冷却性能を発揮する TCC 熱伝導性コーティング
特許取得の VGF と SEF 技術、フラップ形状の独自フィン
熱伝導効率に優れる 4本の直径 6mm 径銅製ヒートパイプ
CPU ヒートスプレッドに直接触れるダイレクトタッチ方式を採用
TDP200W+、熱抵抗性能 0.085°C/W でトップクラスの性能を実現
Cluster PWM タイプの 120mm ホワイト LED ファン搭載
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 White Cluster ETS-T40-W

=====
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、Cluster PWMタイプの120mmホワイトLEDファン搭載、Intel 第4世代 Core プロセッサ「Haswell」に対応したサイドフロータイプの空冷 CPU クーラー ETS-T40-W を 2013年5月30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。

◆ETS-T40-W

ETS-T40-W は、Intel 第4世代 Core プロセッサ「Haswell」に対応したサイドフロータイプの空冷 CPU クーラーです。冷却性能を高め、耐腐食性を向上させる TCC 熱伝導性コーティング、特許を取得した VGF テクノロジーと SEF デザインに加え、フラップ形状を施した独自のフィン、熱伝導効率に優れる 4本の直径 6mm 径銅製ヒートパイプはダイレクトタッチ式を採用、世界トップクラスの熱抵抗性能 0.085°C/W を実現しています。ファンには、独自構造によって静音性と冷却性を高めた Cluster PWM タイプの 120mm ホワイト LED ファンを採用し、800~2200rpm の回転範囲を 3 段階で切り替え可能なスイッチを搭載しています。



◆ETS-T40-W 製品特徴

・最新の Intel & AMD CPU ソケットに対応

付属のユニバーサルブラケットを利用することで、最新の Intel & AMD CPU ソケットに対応します。Intel LGA2011/1366/1156/1155/1150/775、AMD Socket AM2/AM2+/AM3/AM3+/FM1/FM2 です。プラットフォームを選ばず幅広いシステム環境に導入可能です。

インテル系マザーボード取り付けガイド

http://www.enermaxjapan.com/cpu-cooler/ETS-T40/Installation-example_intel.pdf

AMD 系マザーボード取り付けガイド

http://www.enermaxjapan.com/cpu-cooler/ETS-T40/Installation-example_AMD.pdf

・圧倒的な冷却性能を発揮する TCC 熱伝導性コーティング

ヒートパイプと放熱フィンには、熱伝導性に優れた塗装コーティング技術 TCC(Thermal Conductive Coating)が施されています。ENERMAX のラボの実験結果では、無塗装と TCC 塗装の冷却比較実験において最大 13%の冷却性能を発揮、圧倒的な熱伝導効率により冷却性能を高め、経年劣化によるヒートシンクの腐食を防止します。

・特許を取得した VGF テクノロジーの採用

52 枚のアルミニウムフィンすべてに特許を取得した VGF(ヴォルテックスジェネレーターフロー)加工が施されています。ヒートパイプ背面の無風領域に空気を取り込むことで、ヒートシンクの冷却効果を高めます。

・特許を取得した SEF デザインの採用

52 枚のアルミニウムフィンすべてに特許を取得した SEF(スタティックエフェクト)加工が施されています。ヒートシンク内の空気の圧力を高め、空気の速度を向上させることにより冷却効果を高めます。

・フラップ形状を施した独自のフィン

フラップ形状を施した独自のフィンを採用しています。独自形状のフィンにより、外側の空気をヒートシンクに取り込むための最適な気流を作り出します。

・HDT(ヒートパイプ ダイレクト タッチ)の採用

ベースとフィンを繋ぐ部分には、直径 6mm×4 本が CPU コアに直接接触するダイレクトタッチ式を採用しています。熱伝導率に優れた銅を CPU と直に接触させることにより強力に冷却します。

・PWM 機能を搭載した Cluster 120mm ホワイト LED ファンの採用

PWM 機能を搭載した Cluster タイプの 120mm ホワイト LED ファンを採用しています。ツイスターベアリング採用で優れた冷却性能と、高い静音性を実現しました。最小回転数 800rpm~最大回転数 2200rpm まで対応します。ファンの振動を抑える振動防止ゴムを付属しています。ホワイト LED がファンの中心へ向けてサークルを描く美しい発光を演出します。

・選べる 3 つの回転範囲モードスイッチ

800rpm~2200rpm 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 800~1500rpm(サイレント)、800~1800rpm(パフォーマンス)、800~2200rpm(ターボ)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。

・デュアルファンモードで TDP200W+に対応

オプションで 120mm ファンを 1 基増設することにより、TDP200W+に対応します。デュアルファンモードにすることで、大型ヒートシンクを素早く効果的に冷却することができます。オプションファン用のブラケットが付属しています。

・CPU グリス Dow Corning TC-5121 付属

高い熱伝導率を実現する Dow Corning 製 CPU グリス、TC-5121 を付属しています。高い熱伝導率と冷却性能を実現する CPU グリスです。

◆ETS-T40-W スペック

型番	ETS-T40-W	
サイズ	70(奥行)×139(幅)×160(高さ)mm ※ヒートパイプの突起部分も高さに含まれています。	
ヒートパイプ	素材	銅(TCC コーティング)
	本数	4本
	直径	6mm
ベース	素材	アルミニウム(TCC コーティング)
フィン	素材	アルミニウム(TCC コーティング)
重量	クーラー本体	約 610g
	ファン	約 120g
ファン	サイズ	120×120×25mm
	機能	PWM
	コネクタ	4ピン
	回転数	800～1500/1800/2200rpm ※PWM コントロール機能を持つマザーボードに接続することにより、BIOS からファンスピードコントロールが可能です。
	ベアリング	ツイスターベアリング
	エアフロー	37.57～71.3/86.7/105.9CFM
	LED	ホホワイト
	音響ノイズ	17.3～24.3/28.3/31.2dBA
対応 CPU ソケット	Intel LGA2011	Intel Core i7
	Intel LGA1366	Intel Core i7
	Intel LGA1156	Intel Core i3/i5/i7 Intel Pentium G
	Intel LGA1155	Intel Core i3/i5/i7 Intel Pentium G Intel Celeron G
	Intel LGA1150	Intel Core i5/i7
	Intel LGA775	Core2 Extreme Core2 Quad Core2 Duo Pentium Dual-Core

		Pentium D Pentium 4 Extreme Edition Pentium 4 Celeron
	AMD Socket AM2/AM2+/AM3/AM3+/FM1/FM2	AMD FX シリーズ AMD A シリーズ AMD Phenom II X6/X4/X3/X2 AMD Athlon II X4/X3/X2 AMD Phenom FX AMD Phenom X4/X3 AMD Athlon X2 AMD Athlon AMD Sempron X2 AMD Sempron
保証	1 年	
付属品		1 × Intel 用マウンティングキット
		1 × AMD 用マウンティングキット
		1 × ユニバーサル バックプレート
		1 × プレッシャーマウント
		1 × ネジセット

		1 × LGA2011 専用ネジセット
		1 × オプションファン用ファンブラケット
		1 × サーマルグリス
		1 × Cluster PWM 120mm
		1 × 取扱説明書
パッケージサイズ	175 × 215 × 235mm	

※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

ETS-T40-W

◆発売日

2013年5月30日

◆店頭予想売価

5,980円前後

◆製品情報ページ

<http://www.links.co.jp/item/ets-t40-w/>

◆高解像度

<http://www.linkslabo.com/pimage/detail.php?pid=1461>

※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: 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 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