

報道関係者各位

2014年8月22日

CORSAIR 正規代理店 株式会社リンクスインターナショナル

=====
Intel X99 Haswell-E 対応 ハイパフォーマンス DDR4 メモリ
容量 16GB(4GB×4 枚)、CL=16-18-18-36、DDR4-2800MHz
Intel XMP 2.0 準拠、1.2V 低定格電圧駆動
高耐性 8 層 PCB 基板、選別 IC チップ採用
アルマイト処理を施した特殊ヒートスプレッダ搭載
高さ 32mm のロープロファイル設計
CORSAIR Vengeance LPX Series CMK16GX4M4A2800C16

=====
CORSAIR 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、容量 16GB(4GB×4 枚)、CL=16-18-18-36、PC4-22400(DDR4-2800MHz)規格のデスクトップ用 288Pin、Intel X99 Haswell-E に対応したハイパフォーマンス DDR4 メモリ CORSAIR Vengeance LPX Series CMK16GX4M4A2800C16 を 2014 年 8 月下旬より、全国の PC パーツ専門店にて順次発売いたします。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。

◆CMK16GX4M4A2800C16

CMK16GX4M4A2800C16 は、PC4-22400(DDR4-2800MHz)規格のデスクトップ用 288Pin、容量 16GB(4GB×4 枚)のハイパフォーマンス DDR4 メモリです。Intel X99 Haswell-E に対応します。高耐性 8 層 PCB 基板設計と選別された IC チップを採用、アルマイト処理を施した特殊ヒートスプレッダ搭載、Intel XMP 2.0 準拠、1.2V 低定格電圧駆動により、高いオーバークロック耐性と優れた冷却性能を発揮します。メモリ高さを 32mm に抑えたロープロファイル設計を採用しています。



◆CMK16GX4M4A2800C16

・1.2V の低定格電圧駆動を実現

2800MHz 時に 1.2V の低定格電圧で駆動します。高い互換性に加え、省電力、低発熱を実現します。

・高耐性 8 層 PCB 基板設計

高耐性な 8 層 PCB 基板設計を採用しています。外部からの電磁ノイズ影響を受けにくく、過酷な環境下においても信頼性の高いデータ転送を実現します。

・選別された IC チップのみを採用

自社工場において厳密なテストとスクリーニングを実施、厳しい基準をクリアしたものだけを選別したメモリモジュールです。各機器との相互運用性や各 IC の高周波性能、低レイテンシ性能のテストにより高速性と安定、高い信頼性を実現します。

・アルマイト処理を施した特殊ヒートスプレッダ搭載

アルマイト処理を施した特殊ヒートスプレッダを搭載しています。高純度アルミニウムは優れた熱放散性能を誇り、IC チップから発生する熱を効果的に放熱させ、オーバークロック時においても優れた安定性とパフォーマンスを発揮します。

・拡張オーバークロック機能 Intel XMP 2.0 準拠

XMP(Extreme Memory Profile)は、Intel が独自に仕様を策定した規格です。SPD を拡張し自動的にメモリのオーバークロックを行なう機能です。XMP 対応マザーボードと組み合わせることで、より簡単に安定したオーバークロックを行うことができます。

・安心の永久保証

CORSAIR は、正規代理店株式会社リンクスインターナショナルを通して、日本国内で販売されている製品を対象に、製品付帯の保証サービスを提供しています。保証期間は永久保証です。

◆CMK16GX4M4A2800C16 スペック

型番	CMK16GX4M4A2800C16	CMK16GX4M4A2800C16B	CMK16GX4M4A2800C16R
カラー	ブラック	ブルー	レッド
規格	PC4-22400(DDR4-2800MHz)		
種類	288Pin DDR4-SDRAM Unbuffered DIMM		
容量	16GB(4GB × 4 枚)		
転送クロック	2800MHz		
レイテンシ	16-18-18-36 ※ロットにより製品の仕様が異なる場合がございます。		
定格電圧	1.2V		
XMP	XMP 2.0		
JEDEC	JEDEC 準拠		
クアッドチャンネル	対応		
Vengeance Airflow	-		
サイズ	W135mm × D6mm × H32mm		
ヒートシンク	ロープロファイルヒートスプレッダ		
保証	永久保証		
パッケージサイズ	W92mm × D20mm × H155mm		
パッケージ重量	約 210g		

※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

CMK16GX4M4A2800C16
CMK16GX4M4A2800C16B
CMK16GX4M4A2800C16R

◆発売日

2014年8月下旬

◆店頭予想売価

オープンプライス

◆製品情報ページ

<http://www.links.co.jp/item/cm16gx4m4a2800c16/>

◆高解像度

<http://www.links.co.jp/wp-content/uploads/2014/08/CMK16GX4M4A2800C16.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:

CORSAIR 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 2 階
URL: <http://www.links.co.jp>
E-mail: support@links.co.jp

報道関係のお問い合わせ先:

CORSAIR 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 2 階
URL: <http://www.links.co.jp>
E-mail: pr@links.co.jp