

報道関係者各位

2011年7月29日

CORSAIR 正規代理店 株式会社リンクスインターナショナル

**容量 16GB(4GB×4枚)、CL=9-9-9-24、DDR3-1600MHz、定格電圧 1.5V**

**高さを 31mmに抑えたVENGEANCEロープロファイルヒートスプレッダ採用！**

**XMP、デュアルチャンネル対応、**

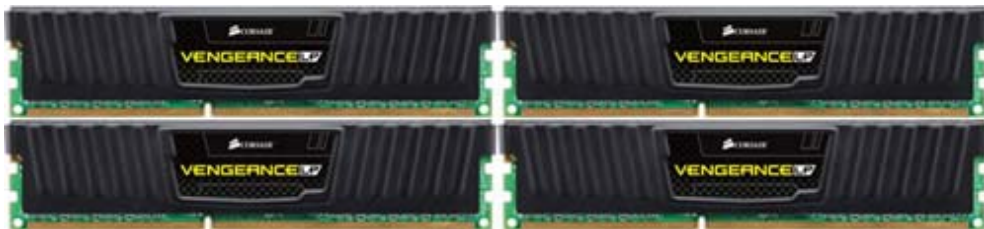
**Intel&AMDのプラットフォームに最適化されたDDR3 メモリー**

**VENGEANCEシリーズ CML16GX3M4A1600C9**

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)、Intel&AMD のプラットフォームに最適化された DDR3 メモリー、VENGEANCE ロープロファイルヒートスプレッダを採用した VENGEANCE シリーズ CML16GX3M4A1600C9 を 2011年7月30日より全国の PC パーツ専門店にて発売開始いたします。

VENGEANCE シリーズ CML16GX3M4A1600C9 は、PC3-12800(DDR3-1600MHz)規格のデスクトップ用 240Pin、容量 16GB(4GB×4枚)、デュアルチャンネルに対応した DDR3 メモリーです。Intel&AMD のプラットフォームで最適なパフォーマンスを発揮します。

1600MHz 時に定格電圧 1.5V にて動作します。高い互換性に加え、省電力、低発熱を実現します。



VENGEANCE モジュールは、厳密なテストと選別検査を実施し、最適なものだけを選定したメモリモジュールです。また、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を徹底的に行い、厳しい基準をクリアしています。選別されたチップは高い信頼性と優れたオーバークロック性能を提供します。

CORSAIR 独自の冷却技術で完成された VENGEANCE ロープロファイルヒートスプレッダを搭載しています。メモリの高さを 31mm に抑えることで大型 CPU クーラー等の干渉を回避することができます。チップから発生する熱を効果的に放熱させ、安定したパフォーマンスをサポートします。

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ーのオーバークロックを行なう機能です。XMP 対応マザーボードにて、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。

型番は CML16GX3M4A1600C9。容量は 4GB×4枚の合計 16GB。メモリ規格は PC3-12800(DDR3-1600MHz)、デスクトップ用 240Pin DIMM メモリ。転送クロックは 1600MHz。CAS レイテンシは CL=9-9-9-24。ロープロファイルヒートスプレッダを搭載。サイズは 31×135mm。永久保証が提供されます。

## 【CML16GX3M4A1600C9 製品特徴】

### ・Intel&AMD のプラットフォームに最適化されたロープロファイル DDR3 メモリー

VENGEANCE シリーズ CML16GX3M4A1600C9 は、PC3-12800(DDR3-1600MHz)規格のデスクトップ用 240Pin、容量 16GB(4GB × 4 枚)、デュアルチャンネルに対応した DDR3 メモリーです。Intel&AMD のプラットフォームで最適なパフォーマンスを発揮します。

### ・1600MHz 時に動作電圧 1.5V

1600MHz 時に定格電圧 1.5V にて動作します。高い互換性に加え、省電力、低発熱を実現します。

### ・選別されたチップのみを採用したハイパフォーマンスマodel

VENGEANCE モジュールは、厳密なテストと選別検査を実施し、最適なものだけを選定したメモリモジュールです。また、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を徹底的に行い、厳しい基準をクリアしています。選別されたチップは高い信頼性と優れたオーバークロック性能を提供します。

### ・高さを 31mm に抑えた VENGEANCE ロープロファイルヒートスプレッダ

CORSAIR 独自の冷却技術で完成された VENGEANCE ロープロファイルヒートスプレッダを搭載しています。メモリの高さを 31mm に抑えることで大型 CPU クーラー等の干渉を回避することができます。チップから発生する熱を効果的に放熱させ、安定したパフォーマンスをサポートします。

### ・オーバークロック機能 XMP 対応

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ーのオーバークロックを行なう機能です。XMP 対応マザーボードにて、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。

## 【CML16GX3M4A1600C9 製品詳細】

型番	CML16GX3M4A1600C9
容量	16GB(4GB × 4 枚)
規格	PC3-12800(DDR3-1600MHz)
種類	240Pin DDR3-SDRAM Unbuffered DIMM
転送クロック	1600MHz
サイズ	31 × 135mm
レイテンシ	9-9-9-24
デュアルチャンネル	対応
定格電圧	1.50V
XMP	対応
RoHS	適合

ヒートシンク	ロープロファイルヒートスプレッダ搭載
保証	永久保証

## 【CML16GX3M4A1600C9 発売詳細】

### ◆型番

CML16GX3M4A1600C9

### ◆発売日

2011年7月30日

### ◆店頭予想売価

17,680円前後

### ◆製品情報ページ

<http://www.links.co.jp/items/corsair-xms/cml16gx3m4a1600c9.html>

### ◆高解像度

<http://www.linkslabo.com/pimage/detail.php?pid=1148>

※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: TEL03-5812-5820 FAX: 03-5812-5821  
東京都千代田区外神田 6-14-3 神田 KS ビル 1F  
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 まゆみ  
TEL: 050-5534-3622 FAX: 03-5812-5821  
東京都千代田区外神田 6-14-3 神田 KS ビル 1F  
E-mail: pr@links.co.jp  
URL: <http://www.links.co.jp>