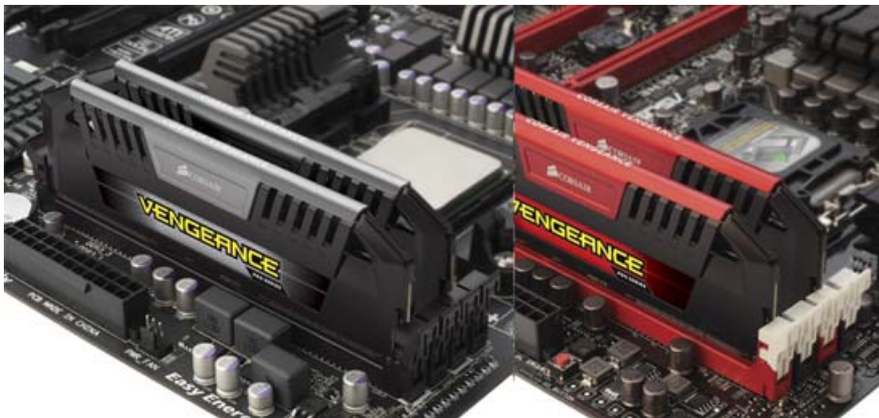


=====
**Intel 第4世代 Core processor 対応 DDR3 メモリ
容量 16GB(8GB×2 枚)、CL=11-11-11-27、DDR3-2133MHz
高耐性 8層 PCB 基板、選別 IC チップ採用
アルマイト処理を施した特殊ヒートスプレッダ搭載
CORSAIR Vengeance Pro CMY16GX3M2A2133C11**
=====

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、高耐性 8層 PCB 基板、選別 IC チップ採用、Intel 第4世代 Core processor に対応した容量 16GB(8GB×2 枚) CORSAIR Vengeance Pro CMY16GX3M2A2133C11 を 2013年6月8日より順次、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。

◆CMY16GX3M2A2133C11

CMY16GX3M2A2133C11 は、PC3-17066 (DDR3-2133MHz)規格のデスクトップ用 240Pin、容量 16GB(8GB×2 枚)の DDR3 メモリです。Intel 第4世代 Core processor に対応します。高耐性 8層 PCB 基板設計に選別された 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により高次元のオーバークロック耐性と優れた冷却性能を発揮します。



◆CMY16GX3M2A2133C11 製品特徴

・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。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発揮します。

・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。

◆CMY16GX3M2A2133C11 スペック

型番	CMY16GX3M2A2133C11	CMY16GX3M2A2133C11R
カラー	シルバー	レッド
規格	PC3-17066(DDR3-2133MHz)	
種類	240Pin DDR3-SDRAM Unbuffered DIMM	
容量	16GB(8GB × 2 枚)	
転送クロック	2133MHz	
レイテンシ	11-11-11-27	
定格電圧	1.5V	
XMP	対応	
デュアルチャンネル	対応	
Vengeance Airflow	--	
サイズ	135mm × 44mm × 6mm	
ヒートシンク	ヒートスプレッダ搭載	
保証	永久保証	

※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

CMY16GX3M2A2133C11

◆発売日

2013 年 6 月 8 日より順次

◆店頭予想売価

22,200 円前後

◆製品情報ページ

<http://www.links.co.jp/item/cmy16gx3m2a2133c11/>

※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 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:

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 2F

URL: <http://www.links.co.jp>

E-mail: pr@links.co.jp