

非常にアグレッシブなデザイン - PCB と マッチします!

HyperX® Beast メモリは、最大の放熱性を確保して信頼性を高める新しいダイナミックヒートスプレッダを搭載しています。HyperX のファンの皆様のご要望に応え、PCB にマッチするブラック色が新たに追加されました。HyperX Beast メモリは、最高性能のハードウェアと優れた冷却性能を持つデザインにより、パワーユーザーの皆さんのシステムを大幅に強化します。

XMP認定、そして第3または第4世代のIntel® Core™ i5およびi7プロセッサ、ならびに最新のAMDのパフォーマンスおよびゲーミングプロセッサで動作するように設計されたHyperX Beastは、デュアルおよびクアドチャネルキット、8GB~32GBの容量、最大速度2400MHz、製品寿命期間にわたる保証にて販売中です。

- > 非常に優れた放熱性
- > 速度は最大 2400MHz で、記憶容量は最大 32GB です
- > Intel XMP 認定



主な特徴:

- 計算性能を最大化、
- ワークロード時間の低減
- 高度のパワーユーザーおよびコンテンツクリエイター向け

機能/仕様は裏面を参照してください >>

HyperX Beast

特長/メリット

- > **ユニークなデザイン** — 黒色の PCB とマッチする力強いブラック色のヒートスプレッダ
- > **信頼性** — 工場にて 100% テスト済
- > **XMP プロフィール** — 最高のパフォーマンスが発揮させるために工場出荷時に構成済
- > **保証** — 製品寿命期間にわたる保証、および無料サポート

仕様

- > **容量** 容量は 8GB、16GB および 32GB で、2、および 4 個の各キットが用意されています。
- > **周波数速度** 1600MHz~2400MHz
- > **動作温度** 0°C~85°C
- > **保管温度** -55°C~100°C
- > **寸法** 132mm x 46.41mm
- > **DDR3 のみ**
- > **多様な CAS レイテンシ**
- > **電圧** 1.5V~1.65V



HYPERX 製品番号

KHX16C9T3K2/8X
KHX16C9T3K2/16X
KHX16C9T3K4/16X
KHX16C9T3K4/32X
HX318C9T3K2/8
HX318C9T3K4/16
KHX18C10T3K2/8
KHX18C10AT3K2/16X
KHX18C10T3K4/16
KHX18C10AT3K4/32X
HX321C11T3K2/8
HX321C11T3K2/16
HX321C11T3K4/32
HX324C11T3K2/8
HX324C11T3K2/16
HX324C11T3K4/16
HX324C11T3K4/32



Intel® XMP Certified



HyperXはKingstonのゲーミングブランドです。

本書は予告なく変更されることがあります。
©2015 Kingston Technology Far East Co. Ltd (Asia Headquarters) No. 1-5, Li-Hsin Rd. 1, Science Park, Hsin Chu, Taiwan.
無断複写・転載厳禁。すべての商標および登録商標は、各所有者に帰属します。 MKD-250.g/P

HYPERX