

G-Tune、GDDR5 版の NVIDIA® GeForce® GT750M を搭載したゲーミングノートパソコンを発売！！

～ DDR3 版 NVIDIA® GeForce® GT750M と比べ、約 1.3 倍のグラフィック性能を実現！！～

2013.06.27



NEXTGEAR-NOTE i520 シリーズ

※ 画像はイメージです。

株式会社マウスコンピューター(代表取締役社長:小松永門、本社:東京都)は、マウスコンピューターのゲーミングブランド「G-Tune」より、GDDR5 版の NVIDIA® GeForce® GT750M を搭載したゲーミングノートパソコンを発売します。

最新の CPU と、GDDR5 版の NVIDIA® GeForce® GT750M を搭載して 9万円台を実現したコストパフォーマンスに優れた 15.6型ゲーミングノート「NEXTGEAR-NOTE i520 シリーズ」として、インテル® Core™ i7-4700MQ プロセッサー、1.35V の低電圧駆動を行う 8GB メモリ (DDR3L-SODIMM PC3-12800)、500GB ハードディスク (5400rpm)、DVDスーパーマルチドライブ、NVIDIA® GeForce® GT750M (GDDR5/2GB)、15.6型 フルHD ノンフレア液晶、Windows 8 をプリインストールした「NEXTGEAR-NOTE i520BA1」が 9万9,750円。「NEXTGEAR-NOTE i520BA1」をベースに、mSATA 接続による 128GB SSD、1TBハードディスク (5400rpm)を搭載した「NEXTGEAR-NOTE i520SA1」が 11万9,700円。「NEXTGEAR-NOTE i520SA1」をベースに、インテル® Core™ i7-4800MQ プロセッサー、デュアルチャネル 16GB メモリ (DDR3L-SODIMM PC3-12800)を搭載した「NEXTGEAR-NOTE i520GA1」が 13万9,860円。「NEXTGEAR-NOTE i520GA1」をベースに、インテル® Core™ i7-4900MQ プロセッサー、ブルーレイドライブを搭載した「NEXTGEAR-NOTE i520PA1」が 16万9,890円となります。

今回発表する新製品は、BTO/カスタムオーダーメイドに対応しており、CPUやSSD容量、ハードディスク容量、マウスなど各種デバイスのカスタマイズ、ホビーにもゲームにも最適な高解像度対応液晶ディスプレイの同時購入などが可能です。また、安心のサポートとして1年間の無償センドバック修理サポートと、24時間の電話相談サポートが標準で付属します。さらに充実の3年間保証サービスもお求めやすい価格で選択頂くことも可能です。

受注開始は、2013年6月27日15時よりG-Tune ホームページ、マウスコンピューターダイレクトショップ、G-Tune: Garage(マウスコンピューター秋葉原ダイレクトショップ 2F、G-Tune ショップ)、電話通販窓口にて行います。

今後もG-Tuneでは、常に最新・最高のパフォーマンスを発揮する製品を投入し、お客様の「できる・やりたい」を実現するパソコンを供給し続けます。

新製品の主なスペック

製品名	プロセッサー	グラフィックス	メモリ	SSD/ハードディスク	チップセット	光学ドライブ	ディスプレイ	OS	価格
NEXTGEAR-NOTE i520BA1	インテル® Core™ i7-4700MQ プロセッサー	NVIDIA® GeForce® GT 750M (ビデオメモリ 2GB GDDR5)	8GB DDR3L PC3-12800	500GB ハードディスク	インテル® HM86 Express チップセット	DVDスーパーマルチドライブ	15.6型 フルHDノングレア液晶	Windows 8 64ビット	9万9,750円 (税込)
NEXTGEAR-NOTE i520SA1				11万9,700円 (税込)					
NEXTGEAR-NOTE i520GA1	インテル® Core™ i7-4800MQ プロセッサー		16GB デュアルチャネル DDR3L PC3-12800	120GB mSATA SSD + 1TB ハードディスク		13万9,860円 (税込)			
NEXTGEAR-NOTE i520PA1	インテル® Core™ i7-4900MQ プロセッサー		16万9,890円 (税込)						

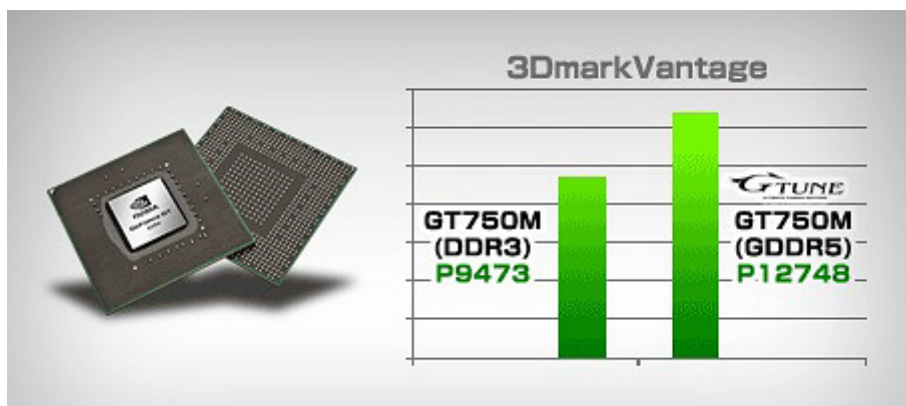
[G-Tune ホームページ](#)

[NEXTGEAR-NOTE i520 シリーズ 販売ページ](#)

新製品の特長

■ GDDR5 版の NVIDIA® GeForce® GT750M を搭載

GDDR5 版の NVIDIA® GeForce® GT750M を採用することで、DDR3 版と比べて、約 1.3 倍の性能向上を実現しています。



ベンチマーク検証環境

【ベンチマークソフトウェア】

3DMark Vantage

【グラフィックドライバ】

311.44

【共通構成】

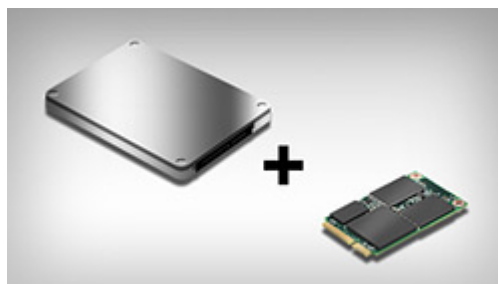
インテル® Core™ i7-4800MQ プロセッサ /
16GB メモリ / 500GB ハードディスク

最新の第 4 世代インテル® Core™ プロセッサを搭載

22nm プロセス技術を使用した第 4 世代インテル® Core™ プロセッサを搭載。インテル・ターボブースト・テクノロジーに対応した最新のクアッドコアプロセッサとなり、CPU の負荷に応じてクロックを自動で引き上げます。また、インテル® ハイパースレディング・テクノロジーに対応しており、8スレッドの並行処理を可能にします。

mSATA 接続の SSD と、2.5 インチのハードディスクを同時に搭載可能

mSATA 接続の小型 SSD と、2.5 インチのハードディスクを同時に搭載することが可能です。これにより、SSD の高速アクセスと、ハードディスクの大容量ストレージ環境を両立しています。また、従来の mSATA 接続では 3Gbps 転送が限界でしたが、本製品における mSATA 接続では 6Gbps 転送が可能となりました。これにより、mSATA 接続でありながら、2.5 インチの SSD と同等の高速転送を可能とします。



1.35Vの低電圧駆動を行うDDR3L-SODIMMを採用

通常の DDR3-SODIMM が 1.5V の駆動に対し、1.35 V の低電圧駆動を行う DDR3L-SODIMM を採用することで、メモリの速度を維持したまま、システム全体としての消費電力の抑制に貢献します。

24時間 365日無償電話サポートで安心をフルサポート

ご購入から 1年の間、無償修理保証と 24時間の無償電話サポートサービスをお付けしています。ご購入後もお客様のゲーミングライフ、パソコンのある生活を G-Tune は万全な体制でバックアップします。

(年末年始、および弊社の定めるメンテナンス日を除く。)

[新製品の詳細スペック](#)

製品型番	NEXTGEAR-NOTE i520BA1	NEXTGEAR-NOTE i520SA1	NEXTGEAR-NOTE i520GA1	NEXTGEAR-NOTE i520PA1
OS	Windows 8 64ビット			
プロセッサ	インテル® Core™ i7-4700MQ プロセッサ (4コア/2.40GHz/TB時最大3.40GHz/6MBキャッシュ/HT対応)		インテル® Core™ i7-4800MQ プロセッサ (4コア/2.70GHz/TB時最大3.70GHz/6MBキ ャッシュ/HT対応)	インテル® Core™ i7-4900MQ プロセッサ (4コア/2.80GHz/TB時最大3.80GHz/8MBキ ャッシュ/HT対応)
グラフィックス	NVIDIA® GeForce® GT 750M (ビデオメモリ 2GB / GDDR5)			
メインメモリ	8GB DDR3L PC3-12800 (8GB × 1) /最大16GB (8GB × 2)		16GB DDR3L PC3-12800 (8GB × 2/デュアルチャネル) /最大16GB (8GB × 2)	
SSD/ハードディスク	500GB SerialATAII ハードディスク	128GB mSATA SSD + 1TB SerialATAII ハードディスク		
チップセット	インテル® HM86 Express チップセット			
光学ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ			ブルーレイディスクドライブ
カードリーダー	マルチカードリーダー			
サウンド	ハイ・ディフィニション オーディオ			
Webカメラ	100万画素			
無線LAN	IEEE802.11 b/g/n			
Bluetooth®	Bluetooth® V4.0 + LE 準拠モジュール			
ディスプレイ	15.6型 フルHD ノングレア液晶ディスプレイ(LEDバックライト/1,920 × 1,080)			
その他	テンキー付日本語キーボード、タッチパッド			
	I/O ポート: ●USB3.0 ポートx2 ●USB2.0 ポートx2 ●HDMI 出力ポートx1 ●D-Sub 出力ポートx1 ●サウンド ヘッドフォン出力x1、マイク入力x1 ●LAN ポートx1 10/100/1000Mbps ギガビット LAN			
バッテリー	内蔵リチウムイオンバッテリーまたはAC100V (ACアダプタ経由 入力100V AC 50/60Hz、出力19V DC90W)			
バッテリー駆動時間	約 4.75 時間			
サイズ	376(幅) × 252(奥行き) × 34.9(高さ) mm			
重量	約 2.58 kg			
保証期間	1年間無償保証・24時間 × 365日電話サポート			
価格	9万9,750円(税込)	11万9,700円(税込)	13万9,860円(税込)	16万9,890円(税込)

※ Microsoft、Windowsは、米国Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。

※ Intel、インテル、Intel ロゴ、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Intel Core、Core Inside は、アメリカ合衆国およびその他の国における Intel Corporation の商標です。

※ 記載されている製品名等は各社の登録商標あるいは商標です。

※ 記載されている情報は発表時点のものです。予告なく仕様、価格を変更する場合や販売終了となることがあります。

※ 画像はイメージです。

Copyright © MouseComputer CO.,LTD All Rights Reserved.

MCJ ASSOCIATED
MEDICAL COMPANY
COMPANY
