

# 顯卡、記憶體同樣重要

## 大家來拿香四核心顯卡

顯卡對於電腦的重要性來說，大家都知道，一張顯卡的價位也往往超越主機板。但是，顯卡跟其它數位產品一樣，如果壞掉又過保的話，也只是廢鐵垃圾卡而已，所以，如果喜歡高價搶鮮的人，也勢必要考慮到本身要有很好的脫手管道。丫容就來推薦一下MSI N9600GT/512MB，這是當今最夯、最主流的顯卡。



### 效能猶勝8600

丫容推薦：MSI N9600GT/512MB顯示卡

**推薦理由：**散熱效果極佳、用料比公版都還好、零、玩四核心極適合、具HDMI輸出功能

它是微星的自製卡，該卡特色是OC版、OC版也就是超頻版，它核心記憶體時脈可調高，而且散熱片又設計得跟其它廠、其它款不一樣。丫容直接說了，9600就是用來取代以前（其實也沒很久，不到一年吧）的8600，而最近剛上市的8800則是用來取代效能大后退，保證會愈聽愈模糊。等級起碼還有分歧T5/GT/GSII種，這三種就分別代表高、中、低階。

先來看看丫容推薦的MSI N9600GT小檔案

◎NVIDIA GeForce 9600GT顯示卡

◎記憶體採用512MB DDR3

◎支援雙DVI、HDMI音效輸出

### 這張顯卡生來大不同

請注意哦！這款特色是有HDMI音效輸出，同時微星還很貼心地附上HDMI轉接頭，光這配件就價值NT\$250元啦。所有配件除了HDMI轉接頭，還附贈一條AUDIO線，如此一來，就是說微星自製卡，除了雙DVI、雙



—其實小馬的電腦ATI Radeon 1600XT PRO卡還在服役中(竊笑)…。

值得。  
推廣到這時，小瑪冷不防問丫容身旁的小蔡是使用哪一款顯卡？小蔡答說是ATI 2600XT，好大膽，不怕丫容給他飛踢？哈～

小朋友」出走，為了物超所值的好卡，出走也

SLOT，該非公版風扇還具備了有熱導管兩根，有風扇又有雙熱導管，比小瑪辛苦講冷笑話散熱還有用！不用擔心「小朋友」出走，為了物超所值的好卡，出走也

此外，容量部分其實1GB/2GB都沒差，2GB一條的將來支援性會更好就是了，DDR2-800因為是主流，價位現今最優惠了，1066/1200還稍貴些，將來普及可望有降價空間。

最後，丫容再講到超頻與售後服務兩點大家玩四核電腦都該關心的，那就是超頻有某些料號，譬如創見這款DDR2-800 1GB的顆粒清楚註明D9HNP中的D9開頭是網路討論熱烈的超頻料號，很值得一試。而售後服務方面，由於雙通道幾乎已成為電腦玩家的選購共識，那麼將來若有一條出問題送修，是否另一條也能一併送回原廠修，小瑪很得意問了一個好問題，正待丫容如何接招。丫容氣定神閒的說，只要售後服務完善的大廠如創見幾乎都有這樣的檢修服務，原則上只要消費者選購一對雙通道（同一顆粒、批號），站在廠家立場，也希望能夠完修（或換修）一對記憶體給消費者，好讓消費者擁有賓至如歸的終身尊榮感。

問完丫容後，剩下的儲存裝置跟周邊就要過選購前就該打聽記憶體廠商的售後服務完善否，以免抱憾終身（雖然大家都打著終身保固，但服務範圍、效率還是有差），想超頻就推薦有散熱片的記憶體，如果要終身保固，就推薦售後服務完備的Transcend（創見）ATI硬碟更普及了，同時SEAGATE這款又是32MB Buffer，又比前一代16MB緩衝記憶體快上一倍，而五年保固其實也著重在前三年的保固，不如選擇更大容量的緩衝記憶體，或是企業版，因為企業版會更耐用。

至於，小蔡還會推薦WD 500KS-SATAII

16M原因，因為它是全球數一數二大廠，SATA-II，傳輸速率300MB/s，還有垂直寫入及真節能省電功能。

### 20倍速通燒機

小蔡推薦：ASUS DRW-2014L1T、Pioneer DVR-A15FXB

**推薦理由：**都是綠色大廠，保固安啦，同時A15都是20倍高速規格



DI開頭的料號，超頻巷仔內的人才知道它的  
ASUS DRW-2014L1T採用了廢片終結者FlexTrawlink，還有支援Vista Ready，高達20倍速的DVD+R，LightScribe光速寫技術，為您的碟片燒錄凹面圖示或標記。華碩光電產品採一年保固服務。

此外，也推薦Pioneer DVR-A15FXB，A15特色是吸震力強，因此也擁有減震的特點，同時也具備獨有晶亮鋼琴烤漆面板，並附贈緩衝記憶體32MB Buffer。

最新版的NERO EXPRESS 7。

小蔡推薦：SEAGATE 500GSATAII 32M、WD 500KS-SATAII 16M  
推薦理由：五年保固，另外三年保固都很優，另外緩衝記憶體32MB Buffer  
略勝一籌

