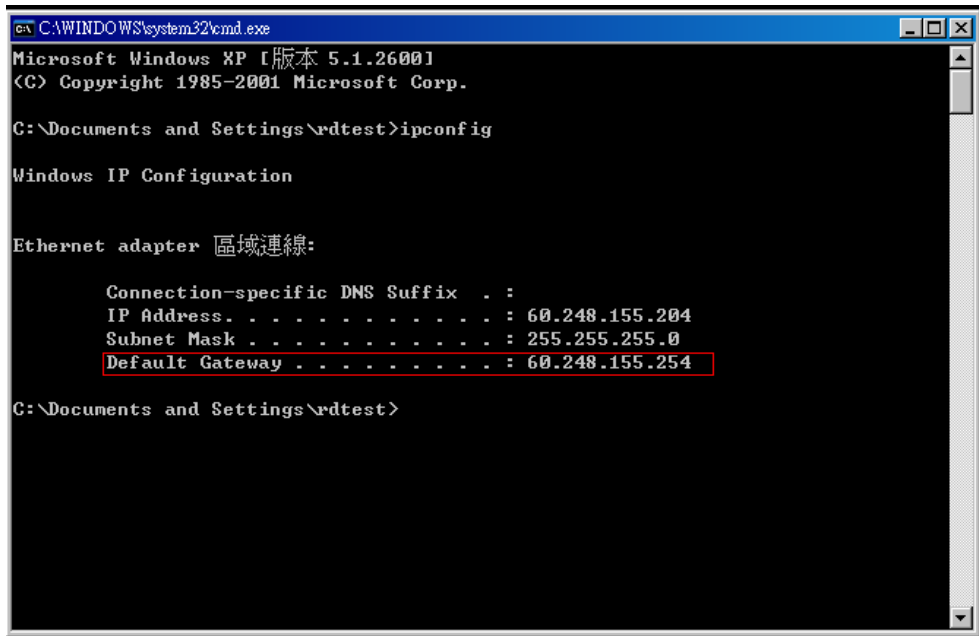


## 查出 Default Gateway



查得 IP 位址為 192.168.1.1 後，開啓 admin 輸入，密碼為 admin



點選 IP 組態進去 UPnP



## 點選其它尋找 UPnP

- 首頁
- 快速安裝
- 無線
- IP組態
  - 基本設定
  - DHCP伺服器
  - 路由
  - 其他
- NAT設定
  - 通訊埠觸發程式
  - 虛擬伺服器
  - 虛擬非軍事區

### IP組態 - 基本設定

ASUS Wireless Router可支援數種連結WAN的連線類型。這些類型可從WAN連線類型旁的下拉式選單中選取。設定欄位會視您是選取那種連線類型而定。

WAN連線類型：	Static IP
選擇WAN橋接埠：	None

### 網際網路 IP設定

自動取得IP位址？	<input checked="" type="radio"/> Yes <input type="radio"/> No
IP位址：	60.248.155.204
子網域掩罩：	255.255.255.0

## 找到 UPnP

- 首頁
- 快速安裝
- 無線
- IP組態
  - 基本設定
  - DHCP伺服器
  - 路由
  - 其他
- NAT設定
  - 通訊埠觸發程式

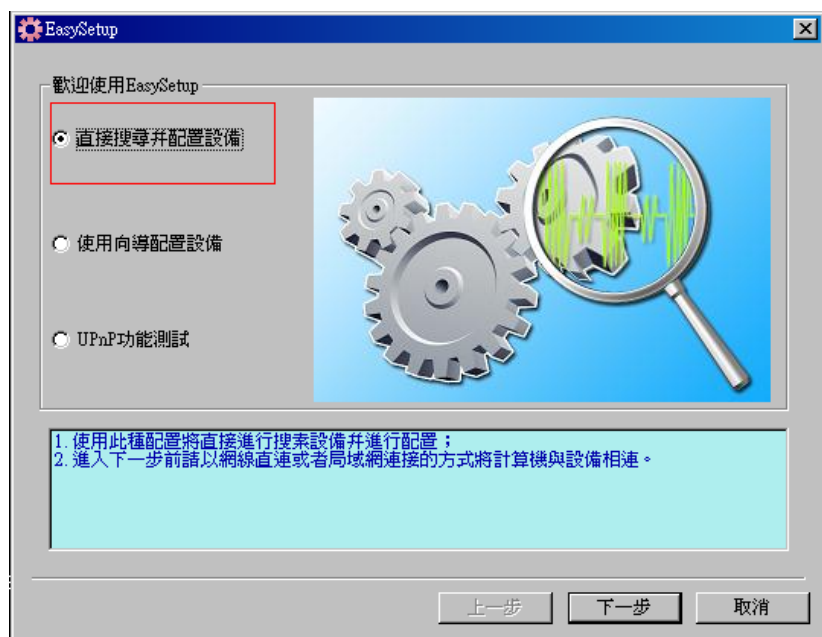
### IP組態 - 其他

啟用UPnP？	<input checked="" type="radio"/> Yes <input type="radio"/> No
遠端記錄伺服器 (Remote Log Server)：	
時區：	(GMT+08:00) Taipei
NTP伺服器	time.nist.gov <span style="float: right; font-size: small;">NTP 連結</span>

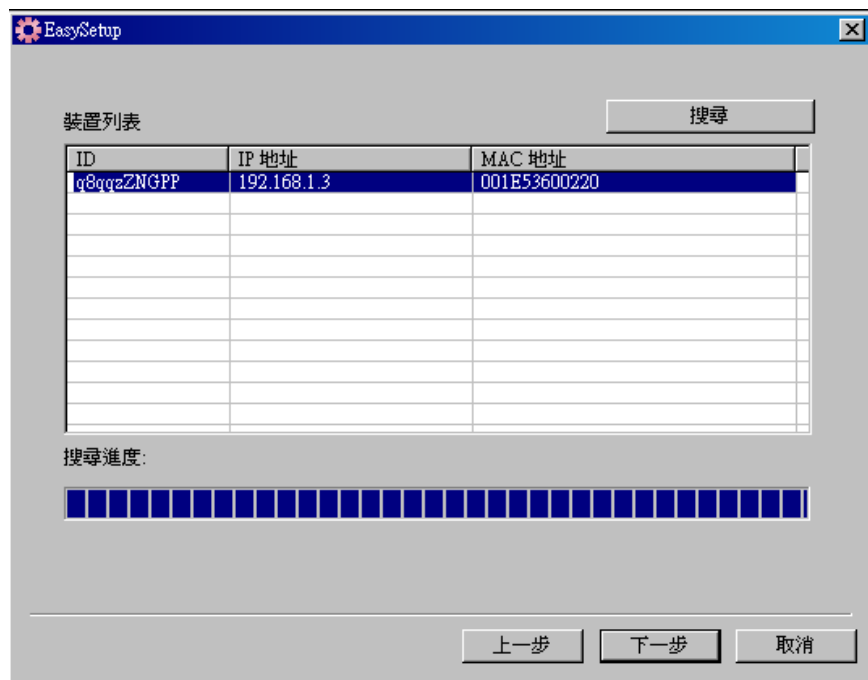
### DDNS設定：

動態DNS (DDNS) 讓您的IP位址在更換時能自動更新。您可以將IP位址與特定域名連結。IP地址將與DDNS...

## 找到 Easy Setupe 勾取選項 1



## IP 位址按下一步



## 設定 192.168.1.3 套用

- 首頁
- 快速安裝
- 無線
- IP組態
- NAT設定
- 通訊埠觸發程式
- 虛擬伺服器
- 虛擬非軍事區
- 防火牆
- 系統設定
- 狀態及記錄
- 登出

### NAT設定 - 虛擬非軍事區

虛擬非軍事區 (Virtual DMZ) 讓您得以將一部電腦公開顯露在網際網路上，使所有上傳的封包全數轉向您指定的電腦。這對您在執行一些使用非特定內傳通訊埠 (incoming port) 的應用程式時會相當有用。請謹慎使用。

公開顯露基地台的IP位址：

<b>還原:</b>	清除上述設定值並還原有效設定值。
<b>儲存:</b>	現在確認所有設定值並重新啟動ASUS Wireless Router。
<b>套用:</b>	確認上述設定值並繼續。

設定完成後將 IP 分享器重新啓動並移除 netTV BOX 電源  
待 IP 分享器啓動完成在接上 n