FREESPOT Connection Instructions For PC

For Windows Vista Configuration

Using Client Manager V

Step 1

Start Client Manager V. Click on an antenna icon in the Notification Area of the task bar appearing in the lower right of the screen. Select Create Access Point> Manual Configuration>Manually Enter Security Information to Connect

Step 2

A list of SSIDs available at your location is displayed. Select **'freespot'=Security Password (AES)**, and **Next**.

Step 3

Select WPA-Personal (WPA-PSK) as Security Types (R), then AES as Encryption Types (R). Enter freespot in the Security Key/Pass Phrase (C) box, and click Connect (N). When properly connected, you see a message, properly connected to 'freespot'=Security Password (AES). Select Save to Close (C) to complete.

Using Windows Standard Feature Step 1

On the **Control Panel**, go to **Mobile Computer** then select **Adjust Common Mobility Setting**. Click on an antenna icon in the wireless network field appearing in the right side of the **Window Mobility Center** screen.

Step 2

On the **Connect to Networks** screen, select **'freespot'=Security Password (AES)** and right click to open Properties.

Step 3

On the Properties screen, select WPA-Personal as Security Types (E), then AES as Encryption Types (N) on the security tab. Enter freespot in the Network Security Key (K) box and select OK to return to the Connect to Networks screen. Select 'freespot'=Security Password (AES), and Connect. When properly connected, you see a message, properly connected to 'freespot'=Security Password (AES).

FREESPOT Connection Instructions For PC

For Windows XP Configuration

Using Client Manager 3

Step 1

Start Client Manager 3. Select **Search** to scan FREESPOT access points. From a list of available SSIDs, select 'freespot'=Security Password (AES), and Connect.

Step 2

On the **Connect** screen, select **WPA-PSK 8-63 letters** as **Encryption Systems (E)**. Enter **freespot** in **Encryption Keys** and click **Connect**. (Giving a check mark in the **Register Profile** box allows you to save the setting and connect automatically for later use.)

Step 3

The status changes to **Connecting**, then finally to **Succeed** to complete.

Using Windows Standard Feature Step 1

Right click on the Wireless Network Connection icon in the lower right of the Windows screen to open Network Connection.

Step 2

On the Wireless Network Connection screen, select 'freespot'=Security Password (AES) from the list of available access points, and Connect.

Step 3

On the Wireless Network Connection screen, enter "freespot" in the Network Key (K) box and the Confirm Network Key (O) box, and click Connect. When properly connected, you see an asterisk icon in the 'freespot'=Security Password (AES) section on the Wireless Network Connection screen

FREESPOT Connection Instructions

For Game Consoles • iPhone 3G

For Game Consoles

For Nintendo DS®

No need for configuration to connect to FREESPOT!

Step 1

Select Wi-Fi Connection Configuration.

Select Select Wi-Fi Access Points, then Unconfigured as access points. Select Search Access Points to proceed to the screen with a list of available access points.

Step 2 Select **FREESPOT**.

Step 3

The connection will be checked according to the setting. Select **Yes**. When completed, select **Return** to go back to games.

For PSP® (Play Station Portable)

* Upgrading to System Software Version 2.00 is required.

Step 1

Start Network Configuration. Select Infrastructure Mode to create New Connection. Enter a connection name. (You can enter any name of your choice or leave it as Connection 1.) Select Search.

Step 2

Select **FREESPOT**. Wireless security setting shows with or without Encryption.

Step 3

Select **Connection Test**. When properly connected, you see a message, **Internet Connection: Succeed** at the bottom of the screen. Start **Internet Browser** in the Home menu.

For iPhone 3G / iPod touch

Step 1 Select **Configuration**.

Step 2 On the **Configuration** screen, select **Wi-Fi**.

Step 3

Select **ON** (left-side) for **Wi-Fi** to scan wireless LAN. Select **'freespot'=Security Password (AES)**.

Step 4

Enter **freespot** in lower-case letters.

Step 5

A screen indicating a connection is established will appear.

For Lap-top Computer Users

Safe & Simple Security

${\it Mail Authentication} \cdot {\it MAC Address Authentication}$

First-time mail authentication gives you an access to FREESPOT! Simple Registration

$$\downarrow$$

First-time Mail Authentication

A password will be sent to your cell phone text-messaging.

 \rightarrow On your first access, register your cell phone mail address on the registration screen.

 \rightarrow A password will be sent to your cell phone text-messaging.

 \rightarrow Entering the password sent to your text-messaging allows you to access to FREESPOT.

The Second Time and Afterwards

As your PC is already registered (MAC address authentication), you can access without authentication.

Your PC is automatically authenticated and shows your past access records and other information.

Authentication is valid for 6 months at maximum.

It automatically expires in 6 months at maximum. Please re-register for further access.

 Guest System (10 min for use) also allows you to connect to FREESPOT without mail authentication.

Nintendo $\mathrm{DS}{}^{\ensuremath{\mathbb{R}}}$ is authentication free.

No authentication is required for Nintendo DS®. Go ahead and access to FREESPOT.

FREESPOT 无线网络连接指南

笔记本电脑编

Windows Vista

使用「Client ManagerV」(无线网络接收软

件,可下载)

步骤 1

起动「Client ManagerV」。 点击画面右下方任务栏的通知领域中的天线符号。 选择【制作连接处】→【手动设置】→【使用手动 方式输入安全信息后连接】。

步骤 2

从	显	示	的	SSID	里	,	选	择
['f	rees	not'=	Secur	itvPasswo	ord(AF	(S)	按【	下一

步】。

步骤3

在【安全类型(S)】中,选择「WPA-personal (WPA-PSK)];在【加密种类(R)】中,选择「AES」; 在【安全

键】或【通行密码(C)】中,输入「freespot」,按
 【连接(N)】。连接完成后,显示【已与
 'freespot'=Security

Password(AES)连接成功】的通知。最后按【保存后 关闭(C)】,即完成。

使用 Windows 标准功能

步骤 1

点击【控制面板】中【移动电脑】的【共通使用移动设置的调整】,然后再点击【Windows移动中心】 画面右侧的无线网络栏的天线符号。

步骤 2

在【连接网络】的画面上,选择 「'freespot'=SecurityPassword(AES)」,右击,打 开属性。

步骤 3

属性打开后,安全性标签的【安全类型(E)】中, 选择「WPA-personal」;在【加密类型(N)】中, 选择「AES」;

在【网络安全键(K)】里,输入「freespot」,按【OK】。 回到【连接网络】画面,选择「'freespot'=Security Password(AES)」,按【连接】。正常连接完成后,会 显示出【「'freespot'=SecurityPassword(AES)连接 成功】的通知,表示连接完成。

Windows XP

使用「Client Manager3」(无线网络接收软件,可下载)

步骤 1

起动「Client Manager3」。 按【搜索】,寻找 FREESPOT 的(接收器)接入点。 从 搜 索 出 的 SSID 中 ,选 择 【'freespot=SecurityPassword(AES)】,按【连接】。

步骤 2

接下来,显示出【连接】画面。在【加密方式(E)】 中,选择「WPA-PSK8-63文字」;在【密码键】里, 输

入「freespot」,按【连接】。(勾选【√】【简介里 登录】的话,设置被保存,此后可自动连接。

步骤3

状态变成「连接中」,最后显示出「成功」的话,连 接即完成。

使用 Windows 标准功能

步骤 1

右击 Windows 画面右下方的无线网络连接图标,打 开连接网络。

步骤 2

【连接无线网络】的画面打开后,搜索出的(接收器)接入点中,选择 【'freespot'=SecurityPassword(AES)】,按【连接】。

步骤 3

接下来,显示出【连接无线网络】的画面。在选择, 在【网络键(K)】及【网络键的确认输入(O)】里 输入「freespot」,按【连接】。连接完成后,【连接 无 线 网 络 】 画 面 的 【'freespot'=SecurityPassword(AES)」项目里, 会出现一个☆符号。

FREESPOT 无线网络连接指南 _{游戏机}·iPhone3G编

游戏机

任天堂 - DS

无需常规设置即可连接!

步骤 1

选择「Wi-FiConnection设置」。依次点击【选择Wi-Fi 连结处】→【未设置】的连接处→【搜索(无线接 受器)连接点】。进入搜索出的接入点一览画面。

步骤 2

选择「FREESPOT」。

步骤3

使用设置内容进行连接测试。点击【是】。设置完成

后,点击【返回】,返回游戏状态。

PSP

*需要把系统升级到「系统软件2.00版」

步骤1

起动「设置网络」。选择【基本模式】,制作【新连 接】。→输入连接名(输入自己喜欢的名字或直接使 用「连接1」)。→按【搜索】。

步骤 2

选择「FREESPOT」。在无线网络安全设置里,确认是 否有加密电波。

步骤 3

实行【连接测试】。画面最下方有【因特网连接成功】 的话,连接即完成。起动主菜单的「网络浏览」。

iPhone 3G/iPod touch

步骤 1 点击【设置】。

步骤 2

点击【设置】中的【Wi-Fi】。

步骤3

把【Wi-Fi】设为 ON (左)、扫描无线网络、选择 'freespot'=SecurityPassword(AES)。

步骤 4 用小写字母输入「freespot」。

步骤 **5** 连接完成画面。 笔记本电脑的用户

安心•简单的安全保护 电子邮件认证•MAC地址认证 ●第一次电子邮件认证,此后可简单连接。

登录简单▼

第一次电子邮件认证 你的手机里会收到一个密码。

在首次接入的登录画面里,请输入你的手机邮件地址。 ▼ 你的手机里会收到一个密码。 ▼ 输入收到的密码后即可接入。

从第二次起

因为你的电脑已被登录(MAC 地址认证),所以可直接接入。

你的电脑自动得到认证, 画面上显示出过去的接入情况等。

认证的有效期间,最长为6个月。 最长为6个月(广告认可的情况下)。到期后登录自动被删 除。 请重新登录后再利用。

●不进行地址认证,以客人的形式(利用时间为10分钟) 也可连接。

任天堂-DS 为随意认证

任天堂-DS 无需认证,请直接接入。

_{프리스팟} 접속 가이드 _{컴퓨터편}

<u>Windows Vista 의 경우····</u>

「클라이언트매니저 V」를 이용

①「클라이언트매니저 V」를 기동합니다. 화면우측하단 태스크바의 통지영역의 안테나 마크를 클릭합니다. 【접속처의 작성】→【수동설정】→【세큐리티정보를 수동으로 입력하고 접속】을 선택합니다.

②그 스팟에서 검출된 SSID 가 표시됩니다.

「' freespot' =SecurityPassword (AES) 」 를 선택, 【다음으로】 를 누릅니다.

 ③ 【세큐리티
 종류(S)】에는
 「PA-퍼스널

 (WPA-PSK)」【암호화 종류(R)】에는

 「AES」를 선택하여 주십시오.【세큐리 티 키 혹은

 패스 프레이즈(C)】에는,「freespot」이라고 입력하고,

 접속(N)】
 을 누릅니다. 접속이

 완료되면,

 【' freespot' = SecurityPassword (AES) 에

 접속했습니다】라고
 메세지가

 마지막으로【저장후
 폴더닫음

 완료입니다.

Windows 표준기능을 이용

 ① [컨트롤패널(시스템도구)] 에서
 【모바일컴퓨터】의 [공통으로 사용하는 모빌리티의 설정조정] 을 클릭합니다.
 【Windows 모빌리티센터】 화면 오른쪽의 무선랜 네트워크란의 안테나 마크를 클릭합니다.

②【네트워크에 접속】의 화면에서

「' freespot' =SecurityPassword(AES) 」를 선택하고 마우스 오른쪽 버튼을 클릭하여 프로파티를 엽니다.

③프로파티화면이 열리면, 세큐리티탭의 【세큐리티의 종류 (E) 】에 「WPA - 퍼스널」【암호화의 종류 (N) 】 에는 「AES」를 선택하고, 【네트워크)】에는「freespot」을 세큐리티 (К 입력하고,【OK】를 눌러 주십시오. 【네트워크에 접속】화면으로 돌아가므로, 「' freespot' = SecurityPassword(AES)」 를 선택하고 【접속】 을 눌러 주십시오. 정상적으로 완료되면, 접속이 (' freespot' = SecurityPassword(AES) 에 올바르게 접속되었습니다.】 라는 메세지가 표시되므로, 이것으로 완료입니다.

<u>Windows XP의 경우···</u>

「클라이언트매니저 3」를 이용

①「클라이언트매니저3」를 기동합니다.

【검색】을 눌러, FREESPOT 의 액세스포인트를 찾습니다. 검색된 SSID 중에서【'freespot' =SecurityPassword (AES)】를 선택하고,【접속】을 누릅니다.

②다음으로【접속】화면이 표시되면,

【암호화방식 (E) 】에는「WPA-PSK 8-63 文字」를 선택하고, 【암호키】에 「freespot」을 입력하고 【접속】을 누릅니다.(【프로파일에 등록하기】에 체크를 해 두면, 설정이 보존되어, 그 이후로는 자동접속이 가능합니다.)

③스테이터스가「접속중」으로 변하고, 마지막으로 「성공」이라고 표시되면 완료입니다.

Windows 표준기능을 이용

①Windows 화면 우측하단의 태스크트레이에 있는
 [무선네트워크 연결] 아이콘에 오른쪽 마우스버튼을
 눌러 네트워크 접속을 열어 주십시오.

②【무선네트워크 접속】화면을 열면, 검색된 액세스포인트

중에서【'freespot' =SecurityPassword (AES)】를 선택하고, 【접속】을 눌러 주십시오.

 ③다음으로 【무선네트워크
 접속】 화면이

 표시되므로, 【네트워크키 (K) 】 및, 【네트워크키의

 확인입력 (
 O
) 】 에
 「freespot」이라고

 입력하고, 【접속】 을 누릅니다. 정상적으로 접속이

 완료되면,

【무선네트워크접속】화면의【'freespot' =SecurityPas sword (AES)】의 항목에 ☆마크가 생깁니다.

프리스팟 접속 가이드

게임기 · iPhone 3G 편

<u>게임기의 경우</u>

닌텐도 DS

일반설정 없이 접속 가능합니다.

①「Wi-Fi 커넥션 설정」을 선택. 【Wi-Fi 접속처 선택】을 터치→ 【미설정】의 접속처를 터치→ 【액세스포인트를 검색】을 터치. 검색된 액세스포인트 보기의 화면으로 진행합니다.

②「FREESPOT」을 선택합니다.

③설정한 내용으로 접속 테스트를 행합니다.【네】를 터치해 주십시오. 설정 완료 후 【돌아가기】를 터치해서 게임으로 돌아갑니다. PSP「플레이스테이션·포터블」 ※「시스템 소프트웨어 버젼 2.00」로의 버젼업이 필요합니다.

①「네트워크설정」을 기동합니다.
 【인프라 스트락쳐모드】를 선택하고,
 【새로운 접속】을 작성.→
 접속명의 입력 (좋아하는 이름을 입력하거나,
 「접속1」의 그대로 해도 상관없습니다.
 →【검색하기】를 눌러 주십시오.

②「FREESPOT」을 선택합니다. 무선LAN세큐리티 설정에서는, 전파 암호화의 유무를 확인합니다.

③【접속테스트 하기】를 실행. 화면 의 가장
 하단부에 있는 「인터넷 접속 :
 성공」을 확인하면 OK. 홈메뉴의
 「인터넷브라우저」를 기동합니다.

<u>i Phone 3G / i Pod touch 의 경우</u>

 [설정을] 을 터치합니다.
 ② 【설정】에서 【Wi-Fi】를 터치합니다.
 ③ 【Wi-Fi】를 ON (좌) 으로 하고, 무선 LAN 을 스캔 'freespot' = SecurityPassword (AES) 를 선택하여 주십시오.
 ④소문자로「freespot」이라고 입력.
 ⑤접속완료화면

노트북을 이용하시는 분께

안심・간단 세큐리티

메일 인증 • MAC 주소 인증

첫 메일 인증으로, 그 다음부터는 간단 그대로
 액세스

간단등록

첫 메일 인증

당신의 핸드폰메일로 패스워드가 보내집니다.

첫 액세스 때의 등록화면에서, 당신의 핸드폰 메일주소를 등록해 주십시오.

당신의 핸드폰메일로 패스워드가 도착합니다.

핸드폰메일로 도착한 패스워드를 입력하면 액세스됩니다.

두번째부터는…

당신의 컴퓨터는 등록(MAC 주소인증)되어 있으므로, 그대로 액세스 가능합니다.

당신의 컴퓨터가 자동적으로 인증되어, 현재까지의 액세스 상황 등이 표시 됩니다.

인증의 유효기한은 최대 6개월입니다

최대 6 개월 (공고승인의 경우) 이며, 자동적으로 등록이 말소됩니다. 재등록하여 이용해 주십시오. ●메일 인증이 필요없는, 게스트 방식 (이용시간 10 분) 으로의 접속도 가능합니다.

닌텐도 DS 는 인증 프리입니다

닌텐도 DS 의 인증은 필요없습니다. 그대로 액세스해 주십시오.