TOSHIBA Leading Innovation >>>



SDHC memory card with embedded wireless LAN functionality FlashAir™ W-02 (Wireless LAN model) Supplementary Manual

Thank you for purchasing a Toshiba FlashAir™ W-02 (Wireless LAN model) (hereafte Product). To ensure proper use, read this manual carefully and entirely before using the Product, then retain this manual for future reference.

Precautions

The Product can be used with devices that are compatible with 8 GB/16 GB/32 GB

The Product can be used with devices that are compatible with 8 GB/16 GB/32 GB SDHC memory cards.
Before using the Product, read the manual carefully and entirely for the device in which you intend to use the Product. Procedures may vary depending on whether your device supports TelashAir™ Wireless LAN models. If your device supports TelashAir™ Wireless LAN models, use the Product according to the procedure in your device's manual. If the Product does not operate according to the procedure in your device's manual, which supports FlashAir™ Wireless LAN models, or if your device does not support FlashAir™ Wireless LAN models, use the Product according to the procedure in this manual and your device's manual.

ur device's manual. his manual describes how to browse and download data stored in the Product using a Wi-Fi[®] devic

are two ways to format the Product. You can initialize the Product using the There are two ways to format the Product. You can initialize the Product using the FlashAir™ configuration software (Ver.2.00 or later), or format the Product on the or that is compatible with SDHC memory cards, such as a digital camera, you are us Formatting the Product causes all the data stored in the Product to be lost. Back un your data on some other storage media before formatting the Product. If you forma Product using a device that is compatible with SDHC memory cards, you must do procedure described in FAQ Q1. If you do not use this procedure, the data stored in Broduct to use a doctored. Juct. If you format t

Precautions about Wireless LAN

Wireless LAN communication sends and receives data between devices, such as persona computers, and access points by means of radio transmissions rather than wires. The radio transmissions enable a wireless LAN connection even if there are obstructions. Users should take appropriate security measures to prevent third parties from hacking or stealing data transmitted wirelessly. Do the initial settings in this manual carefully before using the Product. Note that there is a possibility that communications over a wireless LAN may be

hacked by using some heretofore unheard of way.



2. How to save files

erating systems are updated. Refer to the ins • iPhone/iPad: Android devices: DCM1KI. Tap and hold the Tap and hold the file. file. Tap "Save The set has image" on a Tap "Save pop-up option Image" to start list to start downloading a downloading a file 2 Example of the "Save Image" menu in an iPhone file. Fig. 11 Examp e of the "Save Fig. 12 Exam Image" menu in an Android smartphone

. Computer: Place the pointer on the file and right-click to open a pop-up menu. Click "Save Picture As..." or "Save Target As" to start downloading a file -5-

. When a number of devices connect to the Product, the wireless LAN connection might slow down or be interrupted.

The version of the firmware of the Product can be confirmed by the version number "F19BAW3AW*.**.**, which is displayed on the lower right of the setup menu screen (Fig. 13).

• The Product is compliant with local radio regulations in the following countries or regions

The Product is compliant with local radio regulations in the following countries or regions (as of March 2013). Japan, United States of America, Canada, EU (European Union), China, Hong Kong, Taiwan, Korea, Australia, New Zealand, Russia, South Africa Use in other countries and regions may violate local ordinances. You can check the latest information in the online manual (http://www.toshiba.co.jp/g-media/wwsite/flashair.htm) or contact Customer Service.

Default settings

flashair_xxxxxxxxxxx (x represents the MAC address of the Product) SSID WPA2 password (security key): 12345678 Security WPA2-AES (access point mode) Encryption and authentication 192.168.0.1 (access point mode IP addres

FAQ

Q1. The Product does not work well after I formatted it in my SDHC memory card compatible camera.

- If you format the Product using an SDHC memory card compatible device, do the following to reset the wireless LAN functionality of the Product.
 - 1. Turn off the device which is holding the Product, eject the Product, re-insert the Product, and turn on the device again. The wireless LAN functionality of the Product starts automatically. 2. The SSID and the password are the same if you set the option "Uses the

same network settings, even after the card is formatted.". Or, the default SSID and the default password are used if you did not set the above setting. In ord are used if you did not set the above setting. In either case, connect to the network using the proper password

- 3 When you open the browser of the Wi-Fi device, the STABT screen (Fig. 4) is displayed Push the "START" button
- Insplayed, Push the START buildon.
 If it did not jump to http://flashair/automatically, click the refresh button of the browser. The screen may not refresh even if you click the refresh button. If this happens, type the above address into the address bar to go there.

did not set "Uses the same network settings even

Important message: Initial Settings

Before using the product, be sure to change the password (security key) in one of the following ways. If you fail to do so, your data (e.g. photos) may be stolen or hacked by a third party. 2013/08 Ver1.2 P1308R008L01JAN

1.Setting up the Product using a device which supports Wi-Fi, such as a smartphone or a tablet computer.

(1) Insert the Product into a device (e.g. a digital camera) which is compatible with

SDHC memory cards. (2) Turn on the device. The wireless LAN functionality of the Product starts automatically. (2) Ium on the device. The wireless LAN functionality of the Product starts automatical (3) Within five (5) minutes after turning on the device, connect to the Product according to the following steps using a device which supports Wi-Fi (e.g. a smartphone). Without any connection from a Wi-Fi device within 5 minutes, the wireless LAN functionality of the Product automatically turns off. If the wireless LAN functionality turns off, turn off the device in which the Product is inserted, and then turn the device rest.

rice on agair And when the device in which the Product is inserted is turned off, the wireless LAN functionality of the Product also turns off. Extend the automatic power off time of the device to the longest period possible before doing initial settings. (4) Activate the Wi-Fi feature of the device (e.g. a smartphone). When the device searches for available wireless LAN networks, "flashair_xxxxxxxxxx (twelve

alphanumeric characters)" should appear.

Indroid devices)		le tag	Station and research	Station of the second se
		Standard and network	Flight mode	vsn 💌
	12:34	C Cultiverings	M-Risectings Secupand manage Withs	Notwork notification
	12.54	📢 Sound	Bisetorch settings Manage connections, set dovice name and validate	WPS by/don connection Configure new writers networks surprisedually
	Tue, 01 January	🔆 Display	Tethering and portable hotspot Share your device's mobile data connection via	e-riaeteorts scatning Rehair, sample
		E Location and security	UPN settings Set up and manage Virgel Muse Network, SPR	N.051 8
		Applications	Mubile networks for union for manine networks when	Add Mill Instance
		Accounts and spric	USR weings	No of the sec
	🕞 🚱 🕄 M	Pruety	Synchronian	
		SD card and device storage	A second card and server are an include prese	
(For iPhones)	0 7 . 0	Settings	Server WI-FE Networks	
	angen " dans - fant	Airplane Mode (077)	NI-FI (2000)	
	aa 🖓 🦳 🔁 🦲	6 M-M 01 2	Choose a Network	
		Notifications >	fashair_sampte ii 💎 😥	
	- F 🕒 🕰	Location Bervices On >	Takou Section 🛛 🖉 🧕	
	Tant - Andrew - John	Carrier States >	*NLA12 69 0	
		E Sounda >	Other	
	Anna Anna Anna	Dighteses >	Ask to Join Networks	
		The manuar >	Noose setunds will be closed	

elements and user guides vary depending on the device being used. For details, refer to the manual of each -2-

3. Functions in the file list screen

Files and folders stored in the Product are displayed in the file list screen. When the number of files and folders exceeds 20, the file lists is displayed grouped by day. There are two display modes, one is icon mode (Fig. 8) and the other is list mode (Fig. 9), in the file list accesses

Switch icon mode and list mode When (4) or (5) is pushed, you can change the display mode to list mode or icon mode.

 Display/hide folders and files in a group
 When the date bar (1) is pushed, the folders and the files in the group can be hidden. When the date bar (1) is pushed again, the folders and the files in the group are re-

Move next/previous group When (3) on the date bar is pushed, you can move to the next/previous group

Detailed information display
 When (6) is pushed in the list mode, detailed information about the file or the folder is

4. Functions in the image display screen

If you select a thumbnail of a photo, you can display it in full-screen. In the image display screen, there are two display modes, the full-screen and the same-size modes.

- Sortern, mere are two outsplay modes, the fun-screen and the same-size modes. Switch full-screen mode and same-size mode When (9) is pushed, you can display images in same-size mode. When (9) is pushed in the same-size mode, you can return to the full-screen mode. **Display next/previous photo** When (11) or (12) is pushed, you can see the next or the previous photo.
- Slide sl

Silde show
 When (10) is pushed, a slide show will start. The photos will be switched every 15 seconds. When (10) is pushed during a slide show, the slide show stops.
 Stop the wireless LAN functionality
 When (8) is pushed, the wireless LAN functionality of the Product stops. If you want to re-start the wireless LAN functionality, turn off and on the device in which the product signature insected.

5. Setup menu When (2) is pushed in the file list screen, the setup menu is displayed. * This button is displayed only on the Wi-Fi device (e.g. the smartphone) used for the initial

You can do the following settings from the setup menu.

Network settings

5.A.

OPERWORK SETTINGS You can change the SSID and the password. Enter a new network name in the SSID field and a new password in the Password field. Then, push the "OK" button. The SSID can be up to thirty two (32) alphanumeric characters. The password should have eight (8) to sixty three (63) characters. Use a secure password that is not easy to guess. Toshiba recommends you make a note of your SSID and password.

A1. 5. Turn off the device which is holding the Product, eject the Product, re-insert the Product, and turn on the device again. 6. This completes the procedure to reset the wireless LAN functionality. Now, you

- can use the wireless data transfer function described in this manual
- 02. I have forgotten the password (security key) or others have changed he password.
- A2-1. Back up the data stored in the Product using a device which is compatible with SDHC memory cards (e.g. a computer). And initialize the card using FlashAir™ configuration software(Ver.2.00 or later). After initialization, the SSID and the password settings return to the default settings. Do the initial settings again. Formatting the Product causes all the data stored in the Product to be lost. Back up your data on some other storage media before formatting the Product.
- A2-2. If you have not set the network settings with the option "Uses the same network settings, even after the card is formatted." you can also reset the SSID and the password to the default settings by the following procedure. Back up the data stored in the Product using a device which is compatible with SDHC memory cards (e.g. a computer). Format the Product using a device which is compatible with SDHC memory cards (e.g. a digital camera). After formatting, the SSID and the password settings are returned to the default settings. Do the initial settings again. Formatting the Product causes all the data stored in

the Product to be lost. Back up your data on some other storage media before formatting the Product. Q3. Neither the default SSID "flashair_xxxxxxxxxx" or the SSID I set

- appear as wireless LAN networks.
- A3-1. Confirm that the device that is holding the Product is turned on.
 A3-2. Remove any obstacles between the device that is holding the Product and the Wi-Fi devices (e.g. smartphones), and try again.
- A3-3. Confirm the settings of the timeout of the automatic startup mode
- You may need to change the settings of a device that is holding the Product. Refer to the list of compatible devices on our website. A3-4.
- Q4. What about information not included in this manual?
- A4. Check the following on-line manual for details about the settings, Q&A and other

http://www.toshiba.co.jp/p-media/wwsite/flashair.htm

The SDHC logo is the trademark of SD-3C LLC. Wi-Fi is the trademark of the Wi-Fi Alliance. Windows² and Windows Visita² are registered trademarks of Microsoft Corporation in the United States and other countries. Fishki/² is a trademark of Toshiba corporation.

(5) Select "flashair_xxxxxxxxxx". Enter the default password "12345678" for the network, and the device can connect to the Product.



Screen elements and user guides vary depending on the device being used. For details, refer to the manual of eac

SSID my_flashair

Password

Fig. 13 Setup menu screen

ir/~/Set.htm C

Wireless LAN startup mode settings

Setup menu

(6) Open the browser of the device. It automatically goes to: http://flashair/

() Upen the proviser of the device. It automatically goes to: ITLP.//idestein/ If it does not go there automatically, click the refresh button of screen may not refresh even if you click the refresh button. If this happens, type the above address into the address bar to on there Fig. 4: START screen Fig.5: Network settings screer go there. When the START screen (Fig. 4) appears, move to step 7. (7) Click the START button and go FlashAir START

B) When the Network settings	
screen appears, as shown in	
Fig. 5, enter a new network	
name in the SSID field and a	

name in the SSID held and a new password in the Password field. Then, click the "OK" button. The SSID can be up to thirty two (32) alphanumeric characters. The password should have eight (8) to sixty three (63) characters. Use a secure password that is not easy to guess. Toshiba recommends you make a note of yo SSID and password. (9) This completes your initial settings.

2.Setting up the Product on a personal computer*

- OS: Windows® XP, Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8, or Mac OS X (v10.6.8 or later) (Fig. 6 and Fig. 7 are screen images from Windows® 7.)
- (1) Download the latest FlashAir™ configuration software (Ver.2.00 or later) from the

website below http://www.toshiba.co.jp/p-media/wwsite/flashair.htm

When "Advanced settings" is pushed, you can set the following options. If you want to set each option, check the check box, which you want to set, and push the "OK" button. The options are as follows.

Uses the same network settings, even after the card is After setting, even if you format the Product, the SSID

and the password settings are maintained. Note that one of the following ways is required to reset SSID and password to their initial state.

- SSID and password to their initial state.
 Check in the check box of next option ("Reset the network settings to their initial state.") and do network settings once again.
 Initialize the card using FlashAirTM configuration software (Ver.2.00 or later). The initialize the card feature causes all the data stored in the Product to be lost. Back up your data on some other storage media before formatting the Product.
 Reset the network settings to their initial state.
 The SSID and the password settings are returned to the default settings.

Wireless LAN startup mode

Automatic startup mode

then turn it on again.

settings screen

注意事项

(无线 LAN 型)补充手册

关于无线 LAN 的注意事项

照片)可能会被第三方窃取或入侵

然后重新打开设备的电源。

LAN functionality automatically turns off.

Automatic startup mode is the default settings.

You can set the wireless LAN startup mode. Choose startup mode and push the "OK" button. There are two startup modes. One is the automatic startup mode and the other is the manual startup mode

In this mode, the wireless LAN functionality of the Product runs automatically when the device holding the Product is turned on. If there is no attempt to connect to the Product from a device (e.g. a smartphone) within the time set in the timeout settings, the wireless

To restart the wireless LAN functionality, turn off the device holding the Product and

Automatic startup mode is the default settings.
Anavai startup mode
In this mode, you can turn the wireless LAN functionality on and off by changing the write protection status of the photo which is set as the wireless LAN startup image. Set your favorite photo as the wireless LAN startup image. When it is set to protected using the device's settings, the wireless LAN functionality is turned on. When it is set to protected, the wireless LAN functionality is turned off. Note that the status of the wireless LAN startup image. So, when you turn on the camera with this photo uprotected, it is necessary to set it to protected and then set it to unprotected again to turn on the wireless LAN functionality.
"The name at the operation of the write protection meu depend on the device being used. For details, refer to the manual of each device.

The current settings of the wireless LAN startup image can be checked from the

-7-

感谢您购买 Toshiba FlashAir ™ W-02(无线 LAN 型)(以下简称本产品)。为确保正确使 用本产品,请在使用之前,仔细、完整地阅读本手册,并妥善保管本手册,以备今后参考。

工 思 寺→24 态产品可用兼容 8 GB/16 GB/32 GB SDHC 存储卡的设备。 在开始使用前,请仔细阅读与本产品搭配使用的相关设备的使用手册。操作程序可能有所 不同,视觉的设备是否支持 FlashAir™无线 LAN 型而定。如果您的设备支持 FlashAir™ 无线 LAN 型,请投照您设备使用手册中的程序使用本产品。如果您的设备支持 FlashAir™

无线 LAN 型, 谓使照觉设备使用于册中的程序使用本产品。现法的过度支持 FlashAir 无线 LAN 型, 间在产品无法按照您的设备使用于册中的程序正常工作,或如果您的设备不 支持 FlashAir™ 无线 LAN 型,请按照本手册及您的设备使用手册中的程序使用本产品。 本手册介绍如何使用 Wi-FP 设备浏览和下载本产品中存储的数据。 有两种方法可以格式化本产品。您可以使用 FlashAir ™配置软件 (200 版或更高版本) 初 始化本产品,或在您所用的兼容 SDHC 存储卡的设备 (如数码相) 上格式化本产品。格

式化本产品将会丢失本产品中存储的所有数据。格式化本产品前,请在其他存储介质上备

份数据。如果您使用兼容 SDHC 存储卡的设备格式化本产品,则必须按照常见问题解答的

问题 1(Q1) 中的说明进行操作。如果不按该程序进行操作,本产品中存储的数据可能会损坏

关于无线 LAN 的注意事项 无线 LAN 通信是发送和接收设备(如个人电脑,以及采用有线之外的无线传输接入点) 之间的数据。即使有障碍物,无线传输也可启用无线 LAN 连接。 用户应采取适当的安全措施,防止第三方入侵或窃取无线传输的数据。使用本产品前, 请小心进行本手册中的初始设置。 注意,无线 LAN 的通信可能会遭到某些尚不为人所知的方式的入侵。

重要信息:初始设置

使用本产品之前,请务必按照以下方式之一更改密码(安全密钥)。否则,您的数据(如

1. 使用支持 Wi-Fi 的设备 (如智能手机或平板电脑) 设置本产品。

(1) 行号/ 加耐/230m 号 GAIO 21 两 [15] 公理 51 百 (15) 医子 10 [15] 51 [15] 52 [2] 打开设备的电源。本产品的无线 LAN 功能自动启动。 (2) 在设备开启后的五 (5) 分钟内,使用支持 Wi-Fi (如智能手机等) 的设备,按以下 步骤连接到本产品。如果在 5分钟内本与 Wi-Fi (查提行任何连接,本产品的无线 LAN 功能将自动关闭。如果无分钟内大去 Wi-Fi (查提行任何连接,本产品的设备的电源, 综合管断在订正39名的由词。

具有嵌入式无线 LAN 功能的 SDHC 存储卡 FlashAir ™ W-02

formatted¹ in the network settings, the network settings, even aller the value as formatted¹ in the network settings, the network settings screen is displayed. Do the initial settings again. If the network settings screen is not displayed, go to step.5 -9-

2. 如何保存文件

- *操作程序可能因设备操作系统的更新情况而有所不同。请参阅设备的使用说明书。
 Android 设备:点击并按住文件。在弹出的选项列表中点击"保存图片",开始下载文件。
 IPhone/Pad :点击并按住文件。点击"存储图像",开始下载文件。
 电脑:将指针放在文件上,右键单击打开弹出式菜单。单击"图片另存为..."或"目标另存为" 开始下载文件。

3. 文件列表画面中的功能

在文件列表画面上显示本产品中存储的文件和文件夹。如果文件数和文件夹数超过 20 个,则按日期分组显示文件列表。文件列表画面有两种显示模式,一种是图标模式(图 8),另 种是列表模式 (图 9)。

- 切换图标模式和列表模式
- 切挽图标模式和列表模式
 按(4)或(5),可以将显示模式切换为列表模式或图标模式。
 显示(隐藏组中的文件夹和文件、 按日期栏約(1),可以隐藏组中的文件夹和文件。
 再次按日期栏約(1),将重新显示组中的文件夹和文件。

- 移至下一组 / 上一组 在日期栏上按 (3),可以移至下一组 / 上一组。
- 显示详细信息
- 亚示দ细宿忌 在列表模式中按 (6),将显示文件或文件夹的详细信息。

4. 图像显示画面中的功能

如果选择某张照片的缩略图,可以全屏显示该照片。在图像显示画面上,有两种显示模式: 全屏模式和相同尺寸模式。

- 切換全屏模式和相同尺寸模式
- 切換主屏候式和相同尺寸模式
 放(9),可以用相同尺寸模式显示图像。
 在相同尺寸模式中按(9),可以返回到全屏模式。
 显示下一张/上一张照片

- 按(11)或(12),可以查看下一张或上一张照片。
- 幻灯片播放
- 上幻灯片播放
- ●停止无线 LAN 功能
- 按 (8),将停止本产品的无线 LAN 功能。如果想要重新启动无线 LAN 功能,可关闭插入 本产品的设备,然后再重新开启。

5. 设置菜单

在文件列表画面中按 (2), 将显示设置菜单。 * 仅在用于初始设置的 Wi-Fi 设备(如智能手机)上显示此按钮。 您可以使用设置菜单进行以下设置。

* Made in Japan © Copyright 2013 Toshiba Corporation. All rights reserved

● 网络设置

您可以更改 SSID 和密码。在 SSID 栏中输入新的网络名称,并在密码栏中输入新的密码。 密州以发生X SOID 计描述时。12 SOID 1—11 m / Soin 27 3 H H M / M K / J X / M K / J X / M K / J X / M K / J X / M K / M 物的 SSID 和密码。 '高级设置",可以设置以下洗项。 如果想要设置每个选项,请勾选您要设置的复选框,然后按"OK"按钮。 洗顶加下。

2⊂ чуд г.∘
■使用相同的网络设置,即便存储卡已被格式化。
③ 设置完成后,即使已格式化本产品,SSID和密码设置也将保持不变。
注意,可通过以下方式之一,将SSID和密码重置为初始状态。
- 勾选下一选项("重置网络设置至初始状态。")的复选框,然后重新进行网络设置。
- 使用FlashAir™配置数件(200 质或更高质本)初始化存储卡。初始化存储卡功能将会丢失本产品中存储的所有数据。格式化本产品前,请在其他存储介质上备。 ■将网络设置重置为初始状态。

SSID 和密码设置恢复到默认设置。

● 无线 LAN 启动模式

您可以设置无线 LAN 的启动模式。选择启动模式,然后按"OK"按钮。有两种启动模式。 一种是自动启动模式,另一种是手动启动模式。

■自动启动模式

日的近时没入 在此模式中,当装有本产品的设备启动后,本产品的无线 LAN 功能自动运行。如果未在 设定的超时设置时间内尝试连接设备(如智能手机)上的本产品,无线 LAN 功能将会自 ☞ 若要重新启动无线 LAN 功能,应关闭装有本产品的设备,然后再将其重新开启。

动犬肉。
 常要重新启动无线LAN功能,应关闭装有本产品的设备,然后再将其重新开启。
 ● 自动启动模式力默认设置。
 ● 手动启动模式力默认设置。
 ● 手动启动模式方默认设置。
 ● 手动启动模式方默认设置。
 ● 再动给成式
 在此模式下,您可以通过更改设为无线LAN启动图像的照片的写保护状态,打开及关闭无线LAN功能。常常方层充线LAN功能。如果设力写保护状态,就会打完式LAN功能。
 地、当吃开启带着此无保护照片的相利时,必须将其设为写保护状态,然后再次将其设为非保护状态的,然后再次将其设为非保护状态以开启无线LAN功能。
 * 写做开启带着此无保护照片的相利时,必须将其设为与保护状态,然后再次将其设为非保护状态,然后再次将其设为非保护状态。
 * 写供承集的名称是操作方法和关于用的设备。详请参加各设备的使用说明书。
 * 可以在这里面面上宣誓无线LAN启动图像的目前设置。
 * 野认情况下,本产品上存储的以下图像将用为无线LAN的启动图像。
 /> DCIM/100_TSBFA000001.JPE
 * 如果删除设为无线LAN功能,请将无线LAN功能。
 * 如果那使用无线LAN功能,请将无线LAN的启动模式设为手动启动模式。

4.5.10%。 4.5.4.10%。 4.5.4.10%。 4.5.4.10%。 4.5.4.10%。 4.5.4.10%。 4.5.4.10%。 4.5.4.10%。 4.5.4.10%。 4.5.4.10%。 4.5.4.10% 4.5.4.1 始设置之前,请将设备的自动关机时间尽可能延长到最大限度。

-11-

Photoshare

仅可共享特定日期和文件李中的照片。Photoshare 使用方法说明如下。

(1) 将本产品插入到兼容 SDHC 存储卡的设备(如数码相机)中。

■设置 Photoshare

- (1) 通过设置菜单进入 Photoshare 设置画面。按照日期和文件夹分组显示缩略图。

■浏览 Photoshare 的共享照片

浏览 Photoshare 的天早照片 确认 Photoshare 的SSID 和容码后,打开浏览器时,Photoshare 画面将会自动打开。如 果没有自动打开,请单击浏览器的刷新按钮。即使单击刷新按钮,也可能无法刷新屏幕。 如果出现这种情况,请在地址栏中输入以下地址以前往该页面。

http://flashair/

在用于设置 Photoshare 的 Wi-Fi 设备中的 Photoshare 画面上显示 Photoshare 的 SSID 和 密码。通过这些信息可以让共享您的照片的其他人得知您的 Photoshare 的 SSID 和密码

☎¹⁰⁰ 週基基本 INTE 7-10 週出 PPOtoShare 按 "停止同步"按钮。 如果无线 LAN 的启动模式为手动启动模式,当 Photoshare 终止时,无线 LAN 功能也将 同时关闭,若要重新启动无线 LAN 功能,可将无线 LAN 的启动图像设为保护状态,然 后再将其设为非保护状态。

6. 操作注意事项

- 如果在使用本产品时关闭无线 LAN 功能,则使用本产品的设备可能会自动关机。将设备 的自动关机时间尽可能延长到最大限度。
- 如果将本产品放置在金属表面或其他高密度固体材料的附近,则无线信号的范围可能会受
- _{到影吧啊}。 如果有多个设备连接到本产品,无线 LAN 连接速度可能下降或连接中断。 可以通过设置菜单画面(图 **13**)右下角显示的版本号"F19BAW3AW*****",确认本产 品的固件版本。 • 本产品符合以下国家或地区的当地无线电法规(截至 2013 年 3 月)。

中国,香港、台湾、日本、美国、加拿大、欧盟、医学的等于 5月80 澳大利亚,新西兰, 俄罗斯,南非 在其他国家和地区使用可能会违反当地法规。 您可以通过在线手册查看最新信息

(http://www.toshiba.co.jp/p-media/wwsite/flashair.htm) 或与客户服务中心联系。 默认设置

SSID	flashair_xxxxxxxxxxxxxxxxx(x 代表本产品的 MAC 地址)
安全	WPA2 密码(安全密钥):12345678
加密和认证	WPA2-AES(接入点模式)
IP 地址	192.168.0.1 (接入点模式)

(中)任率/前司及爾(以阿爾卡中/)之间建止住法点,行了反面的以現益。或面的以現益 目动进足:http://flasher/ 加果未自动进入该网址,请单击刘炫器的刷新按钮。即使单击刷新按钮,也可能无法刷 新屏幕。如果出现这种情况,请在地址栏中输入以上地址以前往该页面。 (5)在浏览器中显示本产品中存储的文件和文件夹(图 6 和图 9)。选择文件夹后,将显示该 文件夹的内容。用数码相组的扭锁的用适应就存储在 DCIM 文件夹中的文件夹中。 如果选择某张照片的缩略图,将全屏显示该照片(图 10)。 有关文件列表画面和图像显示画面中的按钮,请参阅以第3、第4和第5节。

-12-

Double-click the downloaded "FlashAir.exe" to install the Product's software. After

the installation is complete, a "FlashAirTool" icon appears on the desktop of your computer. Double-click the icon to start the FlashAir™ configuration software

(Fig. 6). After the software starts, it moves to the Network settings screen (Fig.7)

Awy Deb

Fig. 14 FA000001.JPG

-

Cn 1

MENU

automatically. If it doesn't move there, click "Network Settings" on the main

20 When the screen (Fig. 7) is displayed, Fig. 6: FlashAir™ configuration software main menu

How to browse the data stored in the Product using the

Wireless LAN functionality (wireless data transfer function)

This function allows you to browse and download data from the device (e.g. a digital camera) to smartphones, tablet computers or computers while the Product

(1) Insert the Product into a device (e.g. a digital camera) which is compatible with SDHC

(a) Insert the reserve that define (e.g., a signal called) is a signal called of the product starts automatically.
(2) Turn on the device. The wireless LAN functionality of the Product starts automatically.
(3) Activate the Wi-Fi feature of a device (e.g. a smartphone). The name of the wireless LAN network which you set in the initial settings is displayed. Choose that network and enter the new password if required.
(4) After the connection between the Product and the device (e.g. the smartphone), open

http://ltashair/ If it does not go there automatically, click the refresh button of the browser. The screen may not refresh even if you click the refresh button. If this happens, type the above address into the address bar to go there. Files and folders stored in the Product are displayed in the browser (Fig. 8 and Fig.9). If you select a folder, the contents of the folder will be displayed. Photos taken with the digital cameras are typically stored in folders in the DCIM folder. If you select a thumbnail of a photo, the photo will be displayed in full-screen (Fig. 10).

-4-

TAs a default, the following image is stored on the Product as the wireless LAN startup

You can share only photos from a specific date and folder. How to use Photoshare is

described as tollows.
Starting the Photoshare
(1) Enter the Photoshare settings screen from the setup menu. The thumbnails are displayed by group according to date and folder.
(2) Select the group of photos you want to share.
(3) Push the "OK" button. The confirmation message of the date and the folder to be shared is displayed.
(4) If the "OK" button is pushed, the SSID and the password change to the temporary SSID (photoshare_xxxxxxxxxxx) and the temporary password (00000000) for Photoshare. Change the wireless network settings of the Wi-Fi devices (e.g. smarthones).

smartphones). Browsing the photos shared by Photoshare After connecting with the SSID and the password for Photoshare, when the browser is open, the Photoshare screen opens automatically. If it does not open automatically click the refresh button of the browser. The screen may not refresh even if you click the refresh button. If this happens, type the following address into the address bar to go

The SSID and the password for Photoshare are displayed on the Photoshare screen in the Wi-Fi device which is used to set Photoshare. These can be used to let others, who will be shared your Photos, to know your SSID and password for Photoshare.

If the wireless LAN startup mode is in the manual startup mode, the wireless LAN

functionality is also turned off when Photoshare ends. In order to re-start the wireless

If wireless LAN functionality is turned off while using the Product, the device within which the Product is used might power off automatically. Extend the automatic power off time of the device to the longest period possible.

The range of the wireless signal may be affected if the Product is placed near metal surfaces or other solid high-density materials.

-8-

(4) 启动设备(如智能手机)的 Wi-Fi 功能。设备搜索可用的无线 LAN 网络时,应出现

"flashair_xxxxxxxxxxx(12个字母数字字符)"。 (5)选择"flashair_xxxxxxxxxxx"。输入网络的默认密码"12345678",设备即可连接

(7) 小小 Sal 10/2052年3 6 14/0/2 - 1104/7/16350141/ 如果未有的进入该网址,请单击浏览器的刷新按钮。即使单击刷新按钮、也可能无法 刷新屏幕。如果出现这种情况,请在地址栏中输入以上地址以前往该页面。 出现 START 画面 (图 4) 时,进至步骤 7。 (7) 单击 START 按钮、前往下一页面。

(8) 出现图 5 所示的网络设置画面后,在 SSID 栏中输入新的网络名称,并在密码栏中输 143公园 2017/1473/1434 Galland, 上 Color 147 (新历7944146), 开在田内二十十 为新的密码。然后,单击"OK"按钮。 SSID 可以多达三十二(32)个字母数字字符。 密码应有八(8)至六十三(63)个字符组成。应使用不易破解的安全密码。东芝建

2.仕个人电脑上设置本产品* "操作系统:Windows⁶ XP. Windows Vista⁶、Windows⁶ 7. Windows⁶ 8 或 Mac OS X (10.6.8 成变享高版本)(图 6 和图 7 为 Windows⁶ 7 的画面图像。) (1)从以下网站下载最新的 FlashAir ™配置软件 (2.00 版或更高版本)。 <u>http://www.toshiba.co.g/pp-media/wwsite/flashair.htm</u> 双击已下载的"FlashAir.reve" 安菜本产品的软件。安装完成后、"FlashAirTool" 图标 将出现在您的电脑桌面上,现击该图标启动 FlashAir ™配置软件(图 6)。软件启动后, 将自动移至网络设置画面(图 7)点,在 SSID 栏中输入新的网络名称,并在密码栏中输入新的密码。 单击"应用"应用设置。

如何使用无线 LAN 功能(无线数据传输功能)浏览本产品中存储的数据

您可使用此功能浏览数据,并可在本产品插入设备的情况下,将数据从设备(如数码相机)

(2)打开设备的电源。本产品的无线 LAN 功能自动启动。 (3)启动设备(如智能手机)的 Wi-Fi 功能。显示您在初始设置中设置的无线 LAN 网络的名

称。选择该网络,并根据需要输入新的密码。 (4)在本产品与设备(如智能手机)之间建立连接后,打开设备的浏览器。设备的浏览器会

LAN functionality, set the wireless LAN startup image to protected and then set it to

the browser of the device. The browser of the device automatically goes to: http://flashair/

Refer to sections 3, 4 and 5 about the buttons in the figures.

If you delete the image which is set as the wireless LAN startup image, you cannot turn on the wireless LAN

When you do not use the wireless LAN functionality, set

the wireless LAN startup mode to manual startup mode.

/DCIM/100__TSB/FA000001.JPG

functionality

Photoshare

described as follows

http://flashair/

Exiting Photoshare

unprotected again

到本产品。

(9) 初始设置完成。

平田 应用 加 (3) 初始设置完成。

1. 如何浏览数据

(6)打开设备的浏览器。自动进至:http://flashair/

议您记下您的 SSID 和密码。

2.在个人电脑上设置本产品*

平板电脑或电脑中

(1)将本产品插入到兼容 SDHC 存储卡的设备(如数码相机)中。

6. Operating Precautions

Push the "Stop sharing" button.

I FlashAir

() Take (se)

enter the new

network name in

the SSID field and a

new password in the

Password field. Click

"Apply" to apply the settings.

(3) This completes your , initial settings.

is still inside the device.

1. How to browse data

常见问题解答

Q1. 本产品在我的 SDHC 存储卡兼容的相机中格式化后无法正常工作。

- 如果使用 SDHC 存储卡兼容的设备格式化本产品,请进行以下操作,重置本产

 - 如果使用 SDHC 存储卡兼容的设备格式化本产品,请进行以下操作,重置本产品的无线 LAN 功能。 1. 关闭装有本产品的设备的电源,弹出本产品,重新插入本产品,然后再次开 启设备。本产品的无线 LAN 功能自动启动。 2. 如果设置选项"使用相同的网络设置,即便存储卡已格式化。",则 SSID 和 密码相同。或者,如果未执行上述的设置,则使用默认的 SSID 和默认的密码。 无论是哪种情况,均可使用正确的密码连接到网络。 3. 打开 Wi-Fi 设备的划缆器后,显示 START 画面(图 4)。按"START"按钮。 "如果未自动跳至 http://flashair/,可单击浏览器的刷新按钮。即使单击刷 新校钮,也可能无法刷新屏盖。如果出现这种情况,请在地址栏中输入以 上地址以可能无法刷新屏盖。如果出现这种情况,请在地址栏中输入以 上地址以可能无法刷新屏。如果出现这种情况,请在地址栏中输入以 上地址以可能无法刷新屏。如果出现这种情况,前在地址栏中输入以 上地址以可能在法制新屏

 - 骤 5。 5.关闭装有本产品的设备的电源,弹出本产品,重新插入本产品,然后再次开

启设备。 6. 至此完成无线 LAN 功能的重置步骤。现在,您可以使用本手册中所述的无线 数据传输功能。

- Q2. 我忘记了密码(安全密钥)或其他人修改了密码。
- 使用兼容 SDHC 存储卡的设备(如电脑)备份本产品中存储的数据。使用 Flashir™配置软件 (2.00版或更高版本)初始化存储卡。初始化完成后, SSID 和密创逻航复到就以设置,再次达行初始设置。格式化本产品格条丢失 本产品中存储的所有数据。格式化本产品前,请在其他存储介质上备份数据。 A2-1
- 如果尚未使用选项 "使用相同的网络设置,即便存储卡已格式化。" 进行网络设置, A2-2. 如果同本使用远坝 使用相同时则将这重,即使仔细下已备式化。这行网络这重 还可以找以下整辖客 SSDHO 存储卡的设备(如鹿脑)备份本产品中存储的数据。使用兼容 SDHC 存储卡的设备(如数码相机)格式化本产品。格式化完成后,SSID 和密 础设置恢复到默认设置。再次进行初始设置。格式化本产品将会美失本产品中 存储的所有数据。格式化本产品前,请在其他存储介质上备份数据。
- Q3. 默认的 SSID "flashair_xxxxxxxxxx" 或我设置的 SSID 均未显示为无线 LAN 网络。
- A3-1. 确认装有本产品的设备的电源已经打开。
- A3-2. 移除装有本产品的设备与 Wi-Fi 设备(如智能手机等)之间的所有障碍物, 然后

-16-

-15-

- A3-3. 确认自动启动模式的超时设置。
- A3-4. 您可能需要更改装有本产品的设备的设置。请参阅本公司网站上的兼容设备列表。
- Q4. 如何查找本手册中未包含的信息?
- A4. 查看以下在线手册、了解有关设置、问题解答及其他信息的详情。 http://www.toshiba.co.jp/p-media/wwsite/flashair.htm

SDHC 标志是 SD-3C LLC. 的商标。

* SDHC 标志差 SD-3G LLL たINTerso。 Win于是 W-T-Allance 的资标。 * Windows[®] 和 Windows Vista[®] 是 Microsoft Corporation 在美国及其他国家的注册商标。 * Mac OS X、IPhone 和IPad 是 Apple Inc. 在美国及其他国家的商标或注册商标。 ...rac. US A、IPTONE 和 IPad 是 Apple Inc. 在美国及其他目 * FlashAir™是株式会社东芝的商标。 * 所有其他的公司 / 产品名称可能是其各自公司的注册商标。 * 日本制造。

©版权所有 2013 Toshiba Corporation。保留所有权利。

具備嵌入式無線區域網路功能的 SDHC 存儲卡 FlashAir ™ W-02 (無線區域網路機型)隨附說明書

感謝您購買 Toshiba FlashAir ™ W-02 (無線區域網路機型)(以下簡稱為本產品)。為確保 您妥善使用,使用本產品前請仔細完全閱讀本說明書,並保留本說明書以便將來參考。

注意事項

• 本產品適用於相容 8 GB/16 GB/32 GB SDHC 存儲卡的裝置。 本產品適用於相容 8 GB/16 GB/32 GB SDHC 存儲卡的裝置。 使用前請行相關讀要搭配本產品使用的裝置之說明書。觀您的裝置是否支援 FlashAir ™ 無線區域網路機型而定,程序可能會不同。若您的裝置支援 FlashAir ™無線區域網路機型, 請依裝置說明書中的程序來使用本產品。若您的裝置支援 FlashAir ™無線區域網路機型 但依據您裝置的說明書中的程序無法操作本產品,或是您的裝置支援 FlashAir ™無線區域網路機型 區域網路機型,請依本說明書及裝置說明書中的程序來使用本產品。
本說明書說明如何使用 Wi-fⁿ 裝置瀏覽及下載儲存於產品中的資料。
本說明書是的方式方面標。 须可以僅用 Elsaphúr 附配置素驗欄 200 時以上入或初始化本

•格式化本產品的方式有兩種。您可以使用 FlashAir ™配置軟體 (2.00 版以上) 來初始化本 產品,或格式化您所使用相容於 SDHC 存儲卡 (如數位相機)的裝置上的本產品。格式 產品。並且以低低品牌。但如果在一個人的人們面子。 化本產品會失去儲存於本產品中的所有資料。格式化本產品前,請在其他僅有媒體上備份 您的資料。若您使用相容於 SDHC 存儲卡的裝置來格式化本產品,您必須執行如常見問 題解答的問題 1(Q1) 中說明的程序。若您不使用此程序,則儲存於本產品中的資料可能會 遭損毀

-17-

■將網路設定重設為其初始狀態。 ③ SSID 及密碼設定會恢復為預設設定。

● 無線區域網路啟動模式

您可以設定無線區域網路啟動模式。選取啟動模式並按下"OK"按鈕。啟動模式有兩種。 一種是自動啟動模式,而另一種是手動啟動模式。

在此模式中,若已開啟使用本產品的裝置,則會自動執行本產品的無線區域網路功能 在逾時設定中所設的時間之內未嘗試從裝置(例如,智慧型手機)連接至本產品,則會自 動關閉無線區域網路功能。

若要重新啟動無線區域網路功能,請關閉使用本產品的裝置,然後再重新開啟。 ☞自動啟動模式為預設設定。

日本加速3/(天小の)内在10人 手動啟動換式 在此模式下,您可以藉由變更已設為無線區域網路啟動影像的照片之寫入保護狀態,來

- ⑦您可於設定畫面中檢查無線區域網路啟動影像的目前設定
- ③下列影像依預設會顯示於產品中,作為無線區域網路啟動影像。 /DCIM/100 TSB/EA000001.IPG
- ☞若您刪除已設為無線區域網路啟動影像的影像,則會無法開啟無線區域網路功能。
 ☞若不使用無線區域網路功能,請將無線區域網路啟動模式設為手動啟動模式。

Photoshare

- 您僅能共用指定日期及資料夾的照片。以下說明如何使用 Photoshare ■開始使用 Photoshare
- (1) 從啟動選單中進入 Photoshare 設定畫面。縮圖會根據日期及資料夾依群組顯示。
- (1) 征払製造単や進入 PTIOUSTIBIL SZL 室田 (福田) 音 TKDI& L170 / X 具 1177 / X H 41 # 1177 / X H 41 / X

無線網路設定

■瀏覽 Photoshare 共用的照片

建设 Photoshare 的 SSID 及密碼後,當您開啟瀏覽器時,即會自動開啟 Photoshare 畫面。 若未自動開啟,請按一下瀏覽器的重新整理按鈕。當您按一下重新整理按鈕時,畫面有 可能不會重新整理。若發生此狀況,請在位址列上鍵入下列位址以前往該位址。 http://flashair/

Photoshare 的 SSID 及密碼即會顯示在設定 Photoshare 所用的 Wi-Fi 裝置中的 Photoshare 畫面上。這些資訊可用來讓要共享您的照片的其他人得知您的 Photoshare 的 SSID 及密碼。 -21-

■退出 Photoshare 按下"停止共用"按鈕。

1. 스마트폰이나 태블릿 컴퓨터와 같이 Wi-Fi 를 지원하는 장치를

사용하여 제품 설정.

- ▲ (이 이 이 제품 ' 글 ''')
 (1) 제품을 SDHC 메모리 카드와 호환되는 장치 (에 : 디지털 카메라)에 넣습니다.
 (2) 장치의 전원을 켭니다. 제품의 무선 LAN 기능이 자동으로 시작합니다.
 (3) 장치의 전원을 켭니다. 제품의 무선 LAN 기능이 자동으로 시작합니다.
 (예 : 스마트폰)를 사용하여 제품에 연결합니다.
 5 분 내에 W-FI 장치로부터 연결이 없으면 제품의 우선 LAN 기능이 자동으로 해제됩니다. 무선 LAN 기능이 해제되면 제품의 무선 LAN 기능이 하세되면
- 제품을 삽입한 장치를 껐다가 다시 켜십시오. 제품을 삽입한 장치를 끄면 제품의 무선 LAN 기능도 꺼집니다. 초기 설정을 수행하기 전에 장치의 자동 전원 꼬기 시간을 최장 시간으로 연장하십시오. (4) 장치 (에 :스마트폰)의 Wi-Fi 기능을 활성화합니다. 장치가 사용 가능한 무선 LAN
- 네트워크를 검색할 때" flashair_xxxxxxxxx (12 자리 영숫자 문자) " 가 나타나야 합니다
- 한니다. (5)* flashair_xxxxxxxxxxx "를 선택합니다. 네트워크에 대한 기본 암호* 12345678 "을 입력하면 장치를 제품에 연결할 수 있습니다. (6) 장치의 브라우저를 업니다.그러면 자동으로 다음 경로로 이동합니다: http://flashair/ 자동으로 이동하지 않으면 브라우저의 새로 고척 서로 고칠 버튼을 클릭해도 화면이 새로 고척지지 않을 수 있습니다. 이 경우 위의 주소를 주소 표시줄에 입력해서 이동하십시오. START 화면 (그립 4) 이 나타나면 7 단계로 이동합니다. (7) START 버튼을 클릭하고 다음 페이지로 이동합니다. (8) 그립 5 와 같이 네트워크 성적 화면이 나타나면 SSID 필드에 새 네트워크 이름을

- (8) 그림 5 와 같이 네트워크 설정 화면이 나타나면 SSID 필드에 새 네트워크 이름을 입력하고 암호 필드에 새 암호를 입력합니다. 그런 다음 " OK "버튼을 클릭합니다. SSID 는 최대 32 저 영숫자 문자로 지정할 수 있습니다. 암호는 8 63 자 사이여야 합니다. 쉽게 추측할 수 없는 안전한 암호를 사용하십시오 . 도시바 는 사용자의 SSID 와 암호를 기록해 둘 것을 권장합니다 .
- (9) 이제 초기 설정이 완료되었습니다 2. PC 에서 제품 설정 *
- OS: Windows® XP, Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8 또는 Mac OS X(v10.6.8 이상) (그림 6 과 그림 7 은 Windows® 7 의 화면 이미지입니다 .) (1) 아래의 웹사이트에서 최신 FlashAir ™ 구성 소프트웨어 (Ver.2.00 이상) 를

無線區域網路相關注意事項 無線區域網路通訊可藉由無線電傳輸而非線路來傳送及接收不同裝置之間的資料, 例如個人電腦,並可存取點。無線電傳輸即使在有障礙物的狀況下,也可進行無線 區域網路連線 使用者應採取適當的安全措施,以避免第三方以無線傳輸的方式入侵或竊取資料。 使用本產品前,請仔細執行本說明書中的初始設定。

請注意,透過無線區域網路所進行的通訊仍有可能會經由不知名的方式而遭入侵。

重要訊息:初始設定

- 使用本產品前 請務必依下列其中一種方式變更密碼 (安全金鑰)。若您沒有進行此動作 您的資料(如照片)可能會遭第三方竊取或入侵。
- 1. 使用支援 Wi-Fi 的裝置來設定本產品,例如,智慧型手機或平板電腦 (1) 將本產品插入相容於 SDHC 存儲卡的裝置 (例如,數位相機)。
- (2) 開啟裝置。即會自動啟動本產品的無線區域網路功能
- (3) 開啟裝置五 (5) 分鐘內,依據下列步驟將本產品連接至支援 Wi-Fi 的裝置上 (例如, 智慧型手機)。若5分鐘內沒有進行任何 Wi-Fi 裝置的連線,本產品的無線區域網路 功能將會自動關閉。若無線區域網路功能已關閉,請將插入本產品的裝置關閉後,再 重新開啟
- 當插入本產品的裝置關閉後 本產品的無線區域網路功能也會關閉。進行初始設定前 請將裝置的自動關機時間延長至最長的期間。 (4) 啟用裝置的 Wi-Fi 功能 (例如,智慧型手機)。當裝置搜尋可用的無線區域網路時。
- 應會出現 "flashair xxxxxxxxxx (十一個革動字元)" (5) 選取 "flashair_xxxxxxxxx"。輸入網路的預設密碼 "12345678",裝置即會連接至
- (6)開啟裝置的瀏覽器。即會自動前往:http://flash
- 若未自動前往該位址,請按一下瀏覽器的重新整理按鈕。當您按一下重新整理按鈕時, 畫面有可能不會重新整理 老發生此狀況 請在位址列上鍵入上述的位址以前往該位址。
- 蛋面有可能不管重新整理 老發生此狀況 續在位处列上鍵人上通的位址以前在該位址。
 START 畫面(圖 4)出現後,請移至步襲 7。
 (7)按一下 START 按鈕,就後前往下一頁。
 (8)當網路設定畫面如圖 5 所示出現時,請在 SSID 欄位中輸入新的網路名稱,並在密碼 欄位中輸入新的密碼。然後按下 "OK"按鈕。
 SSID 最多可具有三十二 (32) 個英數字元。
 密碼應為八 (8)至六十三 (63) 個字元。請使用不易被猜到的安全密碼。東芝建議您 記下您的 SSID 及密碼。
- (9) 此步驟即可完成您的初始設定。
- 2. 在個人電腦上設定本產品*
- * 作業系統:Windows[®] XP、Windows Vista[®]、Windows[®] 7、Windows[®] 8 或 Mac OS X (10.6.8 版以上) (圖 6 及圖 7 為 Windows[®] 7 的畫面影像。)

-18-

若在手動啟動模式中進行無線區域網路啟動模式,則當 Photoshare 結束時無線區域網路 功能也會關閉。若要重新啟動無線區域網路功能,請將無線區域網路啟動影像設定為受 保護,再將其重新設定為不受保護。

6. 操作注意事項

- 若在使用本產品時關閉無線區域網路功能,則使用本產品所在的裝置可能也會自動關閉 請將裝置的自動關機時間延長至最長的期間。
- 若將本產品靠近金屬表面或其他固態高密度物質,可能會影響無線信號的範圍。
 當許多裝置連接至本產品時,無線區域網路連線可能會變慢或中斷。
- ●本產品的韌體版本可藉由"F19BAW3AW*****" 此版本號碼來確認,這組號碼顯示於設 定選單畫面的右下角(圖13)。
- 本產品符合下列國家或地區當地的無線電法律規範(截至2013年3月)。 中國,香港,台灣,日本,美國,加拿大,歐盟(歐洲聯盟),韓國,澳洲,紐西蘭,俄國, 一本。

用为F 若於其他國家或地區使用,可能會違反當地法令。 您可以從線上說明書中查閱最新資訊

(http://www.toshiba.co.jp/p-media/wwsite/flashair.htm) 或聯絡客戶服務。 預設設定

SSID	flashair_xxxxxxxxxxx (x 表示本產品的 MAC 位址)
安全	WPA2 密碼 (安全金鑰): 12345678
加密及驗證	WPA2-AES (存取點模式)
IP 位址	192.168.0.1 (存取點模式)

常見問題解答

- Q1. 使用 SDHC 存儲卡相容的相機來格式化本產品後,產品便無 法正常使用。
- 若您使用相容於 SDHC 存儲卡的裝置來格式化本產品,請執行下列內容來重設 本產品的無線區域網路功能。 A1.
- 1. 關閉使用本產品的裝置,退出本產品,重新插入本產品,然後重新開啟裝置。
- 關內L的不僅正的支配。 起會自動設動本產品的無線區域網路功能 若忽說定"即使已格式化卡片,還是使用相同網路設定。"這個選項,則 SSID 及密碼會維持不變。若未執行上述的說定,則會使用預設 SSID 及預設密碼。 無論是哪一種狀況,請使用適當的容碼連接至網路。
- 3. 當您開啟 Wi-Fi 裝置的瀏覽器時 /會顯示 START 畫面 (圖4) 按下 "START" 按鈕 5. 面心時做WFT 在自动意見品种"音脑小巧用有"面」(圖4)按广50月17 我们 若未自動將整理按鈕。當您按一 下重新整理按鈕時,畫面有可能不會重新整理。若發生此狀況,誦在位址列上 鍵入上這的位址以前往該位址。 1.名您未在網路設定中說定"即使已格式化卡片,還是使用相同網路設定",則 會顯示網路設定畫面。重新執行初始設定。若未顯示網路設定,請前往步襲 5。
- -22-

무선 LAN 기능 (무선 데이터 전송 기능) 을 사용하여 제품에 저장된 데이터를 검색하는 방법

이 기능을 사용하면 제품이 장치에 들어 있는 상태에서 데이터를 검색하여 장치 (예 : 디지털 카메라) 로부터 스마트폰 , 태블릿 컴퓨터 또는 일반 컴퓨터로 다운로드할 수 있습니다.

1. 데이터 검색 방법

(1)제품을 SDHC 메모리 카드와 호환되는 장치 (에 : 디지털 카메라)에 넣습니다. (2)장치의 전원을 켭니다. 제품의 무선 LAN 기능이 자동으로 시작합니다. (3)장치 (에 : 스마트폰)의 WiFi 기능을 철선하랍니다. 초기 섬정에서 구성한 무선 LAN 네트워크의 이름이 표시됩니다. 해당 네트워크를 선택하고 필요하면 새 암호를

- 입력합니다
- (4) 제품과 장치 (예: 스마트폰) 간에 연결이 설정된 후, 장치의 브라우저를 엽니다. 장치의 브라우저가 자동으로 다음으로 이동합니다 :
- http://flashair/ nup://nashai// 자동으로 이동하지 않으면 브라우저의 새로 고침 버튼을 클릭하십시오. 새로 고침 버튼을 클릭해도 화면이 새로 고쳐지지 않을 수 있습니다. 이 경우 위의 주소를 주소 표시줄에 입력해서 이동하십시오. (5)제품에 저장된 파일과 풀더가 브라우저에 표시됩니다 (그림 8 및 그림 9). 폴더를 선택하면 해당 풀더의 내용이 표시됩니다. 디지털 카메라로 촬영한 사진은 일반적으로 DOTM 표거에 되는 이 지장되니다.
- DCIM 폴더에 있는 폴더에 저장됩니다. 사진의 썸네일을 선택하면 해당 사진이 전체 화면으로 표시됩니다 (그림 10).
- 파일 목록 화면 및 이미지 표시 화면에 있는 버튼에 대해서는 3, 4 및 5 를 참조하십시오.

2. 파일 저장 방법

시작됩니다.

시작됩니다.

3. 파일 목록 화면의 기능

●아이콘 모드 및 목록 모드 전환

* 국동 질차는 장치 운영 체제 업데이트에 따라 다를 수 있습니다. 해당 정치에 대한 지침을 참조하십시오. • Android 장치 : 파일을 길게 누릅니다. 팝업 옵션 목록에서 * 이미지 저장 *를 누르면 파일 다운로드가 시작됩니다. • iPhone/iPad: 파일을 길게 누릅니다 ." 이미지 저장 "를 누르면 파일 다운로드가

· 컴퓨터 : 파일에 포인터를 놓고 마우스 오른쪽 버튼을 클릭하여 팝업 메뉴를 엽니다. " 다른

이름으로 사진 저장 ... "또는" 다른 이름으로 대상 저장 ... " 를 클릭하면 파일 다운로드가

제품에 저장된 파일과 폴더는 파일 목록 화면에 표시됩니다.파일과 폴더의 수가 20개를 초과하면 파일 목록이 날짜별로 그룹화되어 표시됩니다.파일 목록 화면에서 표시 모드는 아이콘 모드 (그림 8)와 목록 모드 (그림 9)두 가지입니다.

(3) 이제 초기 설정이 완료되었습니다

-25-

■Photoshare 종료 * 공유 중지 "버튼을 누릅니다. 무선 LAN 시작 모드가 수동 시작 모드일 경우, Photoshare 를 종료하면 무선 LAN 기능도 까집니다. 무선 LAN 기능을 다시 시작하려면 무선 LAN 시작 이미지를 '보호 '로 설정했다가 '보호 해제 '로 다시 설정하십시오.

6. 작동 주의 사항

- 제품 사용 중 무선 LAN 가능이 꺼진 경우, 제품이 들어 있는 장치의 전원이 자동으로 꺼질 수 있습니다. 장치의 자동 전원 끄기 시간을 최장 시간으로 연장하십시오.
 제품용 금속 표면이나 그 밖의 고밀도 고체 재료 가까이에 둘 경우 무선 신호의 범위에
- 영향을 줄 수 있습니다
- 여러 장치를 제품에 연결한 경우 . 무선 LAN 연결 속도가 느려지거나 중단될 수 있습니다
- 있습니다 . 제품의 펌웨어 버전은* F19BAW3AW*.**.** "버전 번호로 확인할 수 있으며 , 이 번호는
- 제품의 범제(비 버건근" F19BAW/3AW'."." "버전 번호로 확인할 수 있으며, 이 번호는 설정 메뉴 하단 오른쪽에 표시됩니다 (그림 13).
 본 제품은 다음 국가 또는 지역에서의 현지 무선 규정을 준수합니다 (2013 년 3 월 기준). 일본, 미국, 캐나다, EU(유럽연합), 중국, 홍콩, 대만, 대한민국, 호주, 뉴질랜드, 러시아, 남아프리카
 박의 국가나 지역에서의 사용은 현지 규정에 위배될 수 있습니다.
 온라인 설명서

(http://www.toshiba.co.jp/p-media/wwsite/flashair.htm) 에서 최신 정보를 확인하거나 고객 서비스 센터로 문의할 수 있습니다.

● 기본 섴정

SSID	flashair_xxxxxxxxxxxxx(x 는 제품의 MAC 주소를 나타냄)
보안	WPA2 암호 (보안 키): 12345678
암호화 및 인증	WPA2-AES(액세스 지점 모드)
IP 주소	192.168.0.1(액세스 지점 모드)

무선 LAN 기능 사양

무선 LAN 표준 : IEEE802.11b/g/n 변조 : DSSS/CCK (1, 2, 5.5, 11 Mbps), OFDM (6 to 72.2 Mbps) 무선 LAN 보안 : WEP, TKIP, AES (WPA/WPA2) 참고 : 위의 사양은 2013 년 3 월 기준 정보입니다

FAQ

- SDHC 메모리 카드 호환 카메라에서 포맷한 후에 제품이 Q1. 작동하지 않습니다 .
- SDHC 메모리 카드와 호환되는 장치를 사용하여 제품을 포맷하는 경우, 다음을 A1. 수행하여 제품의 무선 LAN 기능을 재설정하십시오. 1. 제품이 들어 있는 장치를 끄고, 제품을 꺼냈다가 다시 집어 넣고, 장치의 전원을 다시 켭니다 . 제품의 무선 LAN 기능이 자동으로 시작합니다

● 아이곤 모드 및 축축 모드 전환 (4) 또는 (5) 를 누르면 표시 모드를 목록 모드나 아이콘 모드로 변경할 수 있습니다. ● 그룹에서 폴더 및 파일 표시 / 숨기기 - '플에지 볼더 꽃 파일 표시 (줄기기 날짜 표시줄 (1) 을 누르면 그룹에서 폴더와 파일을 숨길 수 있습니다 . 날짜 표시줄 (1) 을 다시 누르면 해당 그룹의 폴더와 파일이 다시 표시됩니다 .

-26-

- A1. 2.* 카드를 포맷한 후에도 동일한 네트워크 설정을 사용합니다. "옵션을 설정한 경우 SSID 와 암호가 동일합니다. 그렇지 않은 경우에는 기본 SSID 와 기본 암호가 사용됩니다. 두 경우 모두, 올바른 암호를 사용하여 네트워크에 연결합니다
 - 3. Wi-Fi 장치의 브라우저를 열면 START 화면 (그림 4)이 표시됩니다. "START 버튼을 누릅니다. - [일 · [입 -] -] . * http://flashair/ 로 자동으로 이동하지 않으면 브라우저의 새로 고침 버튼을

- * http://flashair/로 자동으로 이동하지 않으면 브라우저의 새로 고침 버튼을 클릭하십시오. 새로 고침 버튼을 클릭해도 화면이 새로 고쳐지지 않을 수 있습니다. 이 경우 위의 주소를 주소 표시줄에 입력해서 이동하십시오. 4. 네트워크 설정에서* 카드를 포맷한 후에도 동일한 네트워크 설정 화면이 표시됩니다 초기 설정을 다시 수행합니다. 네트워크 설정 화면이 표시되지 않으면 5 단계로 이동하십시오. 5. 제품이 들어 있는 장치를 따고, 제품을 꺼냈다가 다시 집어 넣고, 장치의 전원을 다시 봅니다. 6. 이렇게 하면 무선 LAN 기능을 재설정하기 위한 절차가 완료됩니다. 이제 본 설명서에 설명된 무선 데이터 저속 기능을 사용할 수 있습니다. 이 표시됩니다
- 설명서에 설명된 무선 데이터 전송 기능을 사용할 수 있습니다

Q2. 암호 (보안 키)를 잊어버렸거나 다른 사람이 암호를 변경했습니다.

- A2-1. SDHC 메모리 카드와 호환되는 장치 (예: 컴퓨터)를 사용하여 제품에 저장된 데이터를 백업하십시오. 그런 다음 Flashdir ™ 구성 소프트웨어 (Ver.2.00 이상)를 사용하여 카드를 초기화하십시오. 초기화 후 SSID 및 암호 설정이 기본 설정으로 되돌아간니다. 초기 설정을 다시 수행합니다. 포맷하면 제품에 적장된 모든 데이터를 잃게 됩니다. 제품을 포맷하기 전에 사용자의 데이터를 다른 저장 매체에 백업하십시오.
- A2-2.

* 카드를 포맷한 후에도 돈일한 네트워크 설정을 사용합니다. "옵션을 사용하여 네트워크 설정을 구성하지 않은 경우, 다음 절차를 따라 SSID 및 암호를 기본 설정을 재설정할 수 있습니다. SDHC 메모리 카드와 호환되는 장치 (예: 립퓨터)를 사용하여 제품에 저장된 데이터를 백업하십시오. SDHC 메모리 카드와 호환되는 장치 (예: 디지털 카메라)를 사용하여 제품을 포맷하십시오. 포맷 후 SSID 및 암호 설정이 기본 설정으로 되돌아갑니다. 초기 설정을 다시 수행합니다. 포맷하면 제품에 저장된 모든 데이터를 잃게 됩니다. 제품을 포맷하기 전에 사용자의 데이터를 다르 저자 매체에 백여하십시오 다른 저장 매체에 백업하십시오.

- 기본 SSID" flashair_xxxxxxxxxx "또는 설정한 SSID 가 Q3. 무선 LAN 네트워크로 나타나지 않습니다 .
- A3-1. 제품이 들어 있는 장치의 전원이 켜겨 있는지 확인하십시오
- A3-2. 제품이 들어 있는 장치와 Wi-Fi 장치 (예 : 스마트폰) 사이에 있는 모든 장애물을 제거하고 다시 시도하십시오. -30-

■ 네트워크 설정을 초기 상태로 재설정합니다 ☞ SSID 및 암호 설정이 기본 설정으로 되돌아갑니다 .

-27-

A3-3. 자동 시작 모드의 제한 시간 설정을 확인하십시오

■ 카드를 포맷한 후에도 동일한 네트워크 설정을 사용합니다

(1) 從下列網站下載最新的 FlashAir ™配置軟體 (2.00 版以上)

(1) 將本產品插入相容於 SDHC 存儲卡的裝置 (例如,數位相機)。

的密碼。按一下"應用"以套用設定。

(3) 此步驟即可完成您的初始設定。

中儲存的資料

1. 如何瀏覽資料

2. 如何儲存檔案

前往:http://flashair/

標另存為",以開始下載檔案。

3. 檔案清單畫面中的功能

無線資料傳輸功能。

A3-1. 確認已開啟使用本產品的裝置。

A3-3. 確認自動啟動模式的逾時設定。

Q4. 如何取得本說明書中未納入的資訊?

http://www.toshiba.co.jp/p-media/

然後再試一次。

SDHC 標誌為 SD-3C LLC 的商標。 Wi-Fi 為 Wi-Fi 聯盟的商標。

© Copyright 2013 Toshiba Corporation. 版權所有

切換圖示模式及清單模式

加上分類体上複晶体的1/1 Galythe 加量体验量(2016年4月) **http://www.toshiba.co.jp/p-media/wwsite/flashair.htm** 按兩下已下載的"FlashAirzex",安裝本產品的軟體。安裝完成後,您電腦的桌面上 會出現"FlashAirTool"圖示。按兩下圖示,以啟動FlashAir™配置軟體(圖6)。軟 體啟動後,即會自動移至網路說定畫面(圖7)。若未移至該畫面,講按一下主要選 單上的"網路設定"。太子內理哪件也對1.2016年2月)

(2) 顯示畫面 (圖 7)時,請在 SSID 欄位中輸入新的網路名稱,並在密碼欄位中輸入新

如何使用無線區域網路功能(無線資料傳輸功能)來瀏覽本產品

此功能可讓您在本產品仍置於裝置中時,瀏覽及下載裝置(例如,數位相機)上的資料至智 慧型手機、平板電腦或電腦。

(1) 污守半座加部/小时差/ 这时间: 下封差值 (可知: 每起 [19]);
 (2) 開設装置。即會自動協動本產品的無線區域網路功能。
 (3) 啟用裝置的 Wi-Fi 功能(例如, 智慧型手機)。即會顯示您在初始設定中所設定的無線區。
 (3) 虚构表面 [2] 增增//的起始需要输入新的密碼。
 (4) 遗构本面 [2] 增增//的起始。 如常那可能 (4) 圆片时常从 [2] 时时常的一种常好的原码。

(4) 連接本產品及裝置 (例如,智慧型手機)後,開啟裝置的瀏覽器。裝置的瀏覽器會自動

附任: http://flashair/ 若未自動前往該位址,請按一下瀏覽器的重新整理按鈕。當您按一下重新整理按鈕時, 畫面有可能不會重新整理。若發生此狀況 請在位址列上鍵入上述的位址以前往該位址。 (5) 儲存於本產品中的檔案及資料夾會顯示在瀏覽器上(圖 8 及圖 9)。若您選取資料夾,則 會顯示資料夾的內容。數位相機所服的照片還常會儲存在 DCIM 資料夾中。 若您選取照片的縮圖,則照片會以全螢幕顯示(圖 10)。

如需檔案清單畫面及影像顯示畫面中按鈕的相關資訊,請參閱第3、4及5等章節

一定可能是了理想。 更新設置作業系統後:操作程序可能也會不同。請參閱裝置的指示。 Android 裝置:點選並按住檔案。點選彈出式選項清單上的"儲存圖片",以開始下載檔案。 iPhone/iPad:點選並按住檔案。點選"儲存影後",以下開始載檔案。

•電腦:將指標移至檔案上然後按滑鼠右鍵以開啟彈出選單。按一下"圖片另存為…"或"目

儲存於本產品中的檔案及資料夾會顯示在檔案清單畫面上。當檔案及資料夾的數量超出 20 時,會依日期分組顯示檔案清單。顯示模式有兩種:一種是圖示模式(圖8),而另一種為 檔案清單畫面中的清單模式(圖9)。

-19-

A1.
 5. 關閉使用本產品的裝置,退出本產品,重新攝入本產品,然後重新開啟裝置。
 6. 此步驟即會完成重設無線區域網路功能。您現在即可使用本說明書中說明的

A2-1. 備份用在相容於 SDHC 存儲卡的裝置 (例如,電腦)之產品中所儲存的資料。 圖防闭在柏谷/S SDFO 计画下的表量(防纵1 电周)之星的平方画计的复杂 並使用FlashAi™配置數體(2:00 版以上)初始化卡片。完成功始化後,SSID 及密碼設定會恢復為預設設定。重新執行初始設定。格式化本產品會失去儲存

A2-2. 若您未使用"即使已格式化卡片 還是使用相同網路設定"此還項設定網路設定, 您也可以依下列程序將 SSID 及器構畫說為預證設定。 備份用在相容於 SDIC 存儲卡的裝置(例如,電腦)之產品中所儲存的資料。 使用相容於 SDIC 存儲卡的裝置(例如,數位相機)來格式化本產品。完成格

Q3. 預設 SSID "flashair_xxxxxxxxx" 或我設定的 SSID 皆未 顯示為無線區域網路。

A3-2. 移除使用本產品的裝置及 Wi-Fi 裝置 (例如,智慧型手機) 之間的任何障礙物,

A3-4. 您可能需要變更使用本產品的裝置之設定。請參閱我們的網站上相容裝置的清單。

-23-

A4. 請檢查下列線上說明書,以取得設定、問與答及其他資訊的詳細資料。

Wi-F1 為 Wi-F1 聯盟的商標。 * Windows9 及 Windows Vista® 為 Microsoft Corporation 在美國及其他國家的註冊商務 Mac OS X - Mono 及 Pad 為 Apple Inc. 在美國及其他國家的註冊商標。 * FlashAt ***是就式會出現支的商標。 * 其他所有的公司 / 產品名稱為其個別公司的註冊商標。 「日本製。

● 다음 / 이전 그룹 이동 날짜 표시줄에서 (3) 을 누르면 다음 / 이전 그룹으로 이동할 수 있습니다 ● 세부 정보 표시

● 전체 화면 모드 및 동일 크기 모드 전환 (9)를 누르면 이미지를 동일 크기 모드로 표시할 수 있습니다. 동일 크기 모드에서 (9)를 누르면 전체 화면 모드로 복구할 수 있습니다. ● 다음/이전 사진 표시

다 보증 내 에서 (2)를 누르면 설정 메뉴가 표시됩니다. *이 버튼은 초기 설정에 사용된 ₩-Fi장치 (예:스마트폰)에만 표시됩니다. 설정 메뉴에서 다음 설정을 수행할 수 있습니다.

(11) 또는 (12) 를 누르면 다음 또는 이전 사진을 볼 수 있습니다.

동안 (10) 을 누르면 슬라이드쇼가 멈춥니다.

●무선 LAN 기능 중지

● 네트워크 설정

5. 설정 메뉴

목록 모드에서 (6) 을 누르면 파일 또는 폴더에 대한 세부 정보가 표시됩니다.

4. 이미지 표시 화면의 기능 사진의 썸네일을 선택하면 해당 사진을 전체 화면으로 표시할 수 있습니다. 이미지 표시 화면에서 표시 모드는 전체 화면과 동일 크기 모드의 두 가지가 있습니다.

● 슬라이드쇼 (10) 을 누르면 슬라이드쇼가 시작됩니다 . 사진이 매 15 초마다 바뀝니다 . 슬라이드쇼

9 부선 LAN 기능 중제 (6) 을 누르면 제품의 무선 LAN 기능이 중지됩니다 . 무선 LAN 기능을 다시 시작하려면 제품이 들어 있는 장치를 껐다가 다시 켜십시오 .

● 네누ㅋ구 보영 SSID 및 방호를 변경할 수 있습니다. SSID 필드에 새 네트워크 이름을, 암호 필드에 새 암호를 입력합니다. 그런 다음" OK "버튼을 누릅니다. SSID 는 최대 32 자 영숫자 문자로 지정할 수 있습니다. 방호는 8 - 6 3자 사이여야 합니다. 쉽게 추측할 수 없는 안전한 암호를 사용하십시오. 도시바는 사용자의 SSID 와 압호를 기록해 둘 것을 권장합니다. * 고급 설정 "를 누르면 다음 옵션을 설정할 수 있습니다. * 옵션을 설정하려면 설정하고 싶은 확인란을 선택하고" OK "버튼을 누르십시오. 해당 옵션은 다음과 같습니다.

於本產品中的所有資料。格式化本產品前,請在其他儲存媒體上備份您的資料。

式化後,SSID 及密碼設定會恢復為預設設定。重新執行初始設定。格式化本產 品會失去儲存於本產品中的所有資料。格式化本產品前,請在其他儲存媒體上

當您按下(4)或(5)時,可以將顯示模式變更為清單模式或圖示模式。

Q2. 我已忘記密碼 (安全金鑰) 或其他人已變更密碼。

A3-4. 제품이 들어 있는 장치의 설정을 변경할 수도 있습니다. 웹사이트에서 호환 장치 목록을 참조하십시오.

Q4. 본 설명서에 수록되지 않은 정보는 어디서 확인할 수 있습니까?

A4. 설정, Q&A 및 기타 정보에 대한 자세한 내용은 다음의 온라인 설명서에서] 하십시오

http://www.toshiba.co.jp/p-media/wwsite/flashair.htm

* SDHC 로고는 SD-3C LLC 의 상표이빈다. * Wi-FI는 Wi-FI Alliance 의 상표입니다. * Windows[®] 및 Windows Vista[®]는 미국 및 기타 국가에서 Microsoft Corporation 의 등록 상표입니다. * Mac DS X, IPMone 및 IPad 는 미국 및 기타 국가에서 Apple Inc. 의 상표 또는 등록 상표입니다. * TlashALT ™는 주석회사 도시비의 상표 입니다. * 다른 모든 회사 / 제품 이름은 해당 소유 회사의 등록 상표일 수 있습니다. * 일본 제초.

© Copyright 2013 Toshiba Corporation, 모든 권리 보유

European Union Regulatory Notice

s device bearing the CE marking is in compliance with the essential requirements and er relevant provisions of Directive 1999/5/EC. This device complies with the following monized European standards.

alth: EN62311-2008 Health: EN62311:2008 Safety: EN60950-1:2006, +A1:2010, +A11:2009, +A12:2011 EMC : EN301 489-1 V1.9.2:2011, EN301 489-17 V2.1.1:2009 Radio: EN300 328 V1.7.1:2006

• The following CE marking is valid for EU non-harmonized telecommunications



Refer to the regulatory label provided on this product. The telecommunications functionality of this product may be used in the following EU and EFTA countries:

Austria, Belgium, Bulgaria, Cyprus, Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France Germany, Greece, Hungary, Iceland, Ireland, Italy, Latvia, Liechtenstein, Lithuania, Luxembourg, Malta, Netherlands, Norway, Poland, Portugal, Romania, Slovak Republic, Slovenia, Spain, Sweden, Switzerland, and United Kingdom

EU Declaration of Conformity: This Product carries the CE-Mark in accordance with the related European Directives. -31-



CMIIT ID : 2012DJ7759 (8GB) / 2012DJ7760 (16GB) / 2013DJ7180 (32GB)

顕示/隱藏群組中的資料夾及檔案 按下日期列(1)時,可能會隱藏群組中的資料夾及檔案。 重新按下日期列(1)時,會重新顯示群組中的資料夾及檔案。
 移動下一個(前)個群組

按下日期列上的(3)時,您可以移至下一個/前一個群組。

在清單模式中按下 (6) 時,會顯示檔案或資料夾的詳細資訊

當您按下 (11) 或 (12) 時,可以看到下一個或前一個照片。

按下檔案清單畫面中的 (2) 時, 會顯示設定選單。 *此按鈕僅會顯示在用於初始設定的 Wi-Fi 裝置上(例如, 智慧型手機)。

的 SSIU 及密碼。 當您按下"進階設定"時,可以設定下列選項。 若您要設定每一個選項,請勾選您要設定的勾選框,然後按下"OK"按鈕。

若您選取照片的縮圖,則可以全螢幕顯示。在影像顯示畫面中可以兩種模式來顯示:全螢

當您按下 (10) 時,即會開始進行投影片。照片每 15 秒鐘會切換一次。當您在投影片進行

當您按下(8)時,即會停止本產品的無線區域網路功能。若要重新啟動無線區域網路功能, 請關閉並開啟本產品所插入的裝置。

您可以變更 SSID 及密碼。在 SSID 欄位中輸入新網路名稱,並在密碼欄位中輸入新密碼。 然後按下 "OK" 按鈕。 SSID 最多可具有三十二 (32) 個英數字元。 密碼應為八(8) 至六十二 (63) 個字元。請使用不易被猜到的安全密碼。東芝建議您記下您 的 SSID 尼寧暉。

□周使已格式化卡片,還是使用相同網路設定。 ■即使已格式化卡片,還是使用相同網路設定。 ●副使已格式化本產品,仍會保留 SSID 及密碼設定。 請注意,您需要使用.P3其中一個方式,才能將 SSID 及密碼重設為其初始狀態。 - 勾選下一個選項的勾選框("將網路設定重新設為其初始狀態。),然後重新進行

-20-

임베디드 무선 LAN 기능 FlashAir ™ W-02(무선 LAN 모델) 를

Toshiba FlashAir ™ W-02(무선 LAN 모델) (이후 제품으로 총칭) 를 구입해 주셔서 감사합니다 . 올바른 사용을 위해서는 제품을 사용하기 전에 본 설명서를 주의해서 완전히 읽어 주시고 , 나중에 참조할 수 있도록 안전한 곳에 보관해 두십시오 .

● 본 제품은 8 GB/16 GB/32 GB SDHC 메모리 카드와 호환되는 장치에서 사용할 수 있습니다.

E 세품는 8 GB/D GB/22 GB SDHC 메보리 가느적 오랜치는 장치에서 사용할 수 있습니다. 시작하기 전에 본 제품을 사용하려는 장치의 설명서를 주의해서 모두 읽어 보십시오. 사용 중인 장치가 FlashAir ™ 무선 LAN 모델을 지원하는지에 따라 절치가 다를 수 있습니다. 사용 중인 장치가 FlashAir ™ 무선 LAN 모델을 지원하는 경우, 장치의 설명서에 나온 접처를 따라 본 제품을 사용하십시오. 사용 중인 장치가 무선 LAN 모델을 지원하는 경우이지만 본 제품이 장치의 설명서에 따라 작동하지 않거나 해당 장치가 FlashAir ™ 무선 LAN 모델을 지원하지 않는 경우, 본 설명서와 장치의 설명서에 나온 정치를 따라 본 제품은 사용하십시오.

절차를 따라 본 제품을 사용하십시오. • 본 설명서에서는 Wi-Fi® 장치를 사용하여 제품에 저장된 데이터를 찾아 다운로드하는

방법을 설명합니다. ●본 제품을 포맷하는 방법은 두 가지가 있습니다. FlashArr ™ 구성 소프트웨어 (Ver.2.00 이상)를 사용하여 본 제품을 초기회하거나 디지털 카메라와 같이 사용 중인 SDHC 메모리 카드와 호환되는 장치에서 제품을 포맷한기 전에 사용자의 데이터를 다른 저장 매체에 백업하십시오. SDHC 메모리 카드와 호환되는 장치를 사용하여 제품을 포맷한는 경우, FAQ Q1 에 설명된 절차를 수행해야 합니다.이 절차를 사용하지 않을 경우, 제품에 저장된 데이터가 파손될 수 있습니다.

부선 LAN 관련 수의 사항 무선 LAN 혼신은 전신이 아닌 무선 전송을 통해 PC 와 같은 장치와 액세스 지점 간에 데이터를 솔우신합니다. 무선 전송은 장애물이 있는 경우라도 무선 LAN 연결이 가능하게 해줍니다. 사용자는 제 3 자에 의한 무선으로 전송된 데이터의 해킹 또는 도난을 방지할 수 있는 직절한 보안 조치를 취해야 합니다. 본 제품을 사용하기 전에 설명서에 나온 초기 설정을 수행하십시오. 무선 LAN 을 통한 통신은 지금까지 알려지지 않은 방식으로 해킹을 당할 가능성이 있을 유 운녀하십시오.

중요 메시지 : 초기 설정

변경하십시오. 이렇게 하지 않으면 제 3 자에 의해 데이터 (예:사진)가 도난되거나

-24-

무선 LAN 시작 모드를 설정할 수 있습니다 . 시작 모드를 선택하고 " OK "버튼을 누릅니다 . 두

가지 시작 모드가 있습니다 . 하나는 자동 시작 모드이고 , 다른 하나는 수동 시작 모드입니다 .

에 고드에지는 예정 이 물어 있는 영제가 저작된 예정 가 에 전체가 하여 사용가 하여 사용으로 실행됩니다. 제한 시간 설정에서 지정된 시간 내에 장치 (에 :스마트폰)에서 제품 연결 시도가 없을 경우, 무선 LAN 기능이 자동으로 꺼집니다. "우선 LAN 기능을 다시 시작하려면 제품이 들어 있는 장치를 깼다가 다시 켜십시오. "자동 시작 모드는 기본 설정입니다.

이 로그에지는 구난 ENN 지독 인데지도 불성 가진의 프가 로고 경매를 반장하여 무선 LAN 기능을 켜고 볼 수 있습니다. 즐겨 이용하는 사진을 무선 LAN 시작 이미지로 설정합니다. 이 사진이 장치의 설정을 사용하여 보호 취소 상태로 설정되면 무선 LAN 가능이 취집니다. 보호 상태로 설정되면 무선 LAN 가능이 꺼집니다. 무선 LAN 가능 상태는 무선 LAN 시작 이미지의 쓰기 보호 상태를 변경한 경우에만 변경된다는 점을 유념하십시오. 따라서 이 사진이 보호되지 않은 상태로 카메라를 한 경우에는 보호

상태로 설전했다가 다시 보호를 취소해야 무선 LAN 기능이 켜집니다. *쓰기 보호 메뉴의 이름과 작동은 사용하는 장치에 따라 다릅니다. 자세한 내용은 각 장치의 설명서를

☞무선 LAN 시작 이미지로 설정된 이미지를 삭제하면 무선 LAN 기능을 켤 수 없습니다. ☞무선 LAN 기능을 사용하지 않을 경우 , 무선 LAN 시작 모드를 수동 시작 모드로

특정 날짜와 폴더의 사진만 공유할 수 있습니다 . Photoshare 사용 방법은 아래에 설명되어

Photoshare 시작 (1) 설정 메뉴에서 Photoshare 설정 화면으로 들어갑니다. 날짜 및 폴더에 따라 그룹별로 쌤네일이 표시됩니다. (2) 공유할 사진 그룹을 선택합니다. (3) * OK * 버튼을 누르니다. 공유할 날짜 및 폴더에 대한 확인 메시지가 표시됩니다. (4) * OK * 버튼을 누르면 SSID 와 압호가 Photoshare 용 입시 SSID(photoshare, xxxxxxxxxxxx) 및 입시 압호 (00000000) 로 변경됩니다. Wi-Fi 장치 (예: 스마트폰) 의 무선 네트워크 설정을 변경합니다. Photoshare 에서 공유한 사진 검색

Photoshare 에서 공유한 사진 검색 Photoshare 의 SSID 와 암호를 사용하여 연결한 후, 브라우저를 열면 Photoshare 화면이 자동으로 열립니다 . 자동으로 열리지 않으면 브라우저의 새로 고침 버튼을 클릭하십시오 . 새로 고침 버튼을 클릭해도 화면이 새로 고쳐지지 않을 수 있습니다 . 이

이 모드에서는 제품이 들어 있는 장치가 켜지면 제품의 무선 LAN 기능이 자동으로

☞ 사항 시작 포프 - 시는 같은 같은 ...
● 수동 시작 모드
이 모드에서는 무선 LAN 시작 이미지로 설정된 사진의 쓰기 보호 상태를 변경하여
이 모드에서는 무선 LAN 시작 이미지로 설정된 사진의 쓰기 보호 상태를 변경하여

제품을 사용하기 전에 다음의 방법 중 하나를 사용하여 암호 (보안 키) 를

₩回面及之。 使用 FlashAir ™配置軟體 (2.00 版以上)來初始化卡片。初始化卡片功能會失去儲 存於本產品中的所有資料。格式化本產品前,請在其他儲存媒體上備份您的資料。

詳細資訊顯示

幕及相同大小模式。

停止無線區域網路功能

5. 設定選單

網路設定

的 SSID 及密碼。

網路設定。

주의 사항

갖춘 SDHC 메모리 카드 보충 설명서

무선 LAN 관련 주의 사항

있음을 유념하십시오

해킹을 당할 수 있습니다.

● 무선 LAN 시작 모드

■ 자동 시작 모드

참조하십시오

설정하십시오.

Photoshare

Photoshare 시작

있습니다

4. 影像顯示畫面中的功能

期間按下 (10) 時,即會停止投影片。

您可以從設定選單中進行下列設定。



第十二條	經型式認證合格之低功率射頻電機,非經許可,公司、商號或使用者均不 得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。
第十四條	低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信; 經發現有干擾 現象時,應立即停用,並改善至無干擾時方得繼續使用。 前項合法通信,指依電信法規定作業之無線電通信。 低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設 備之干擾。





KCC-CRM-TSD-THNSW016GAA-B



-32-

WLSDTHNSWAAB M/N:THNSW008GAA-B/THNSW016GAA-B/THNSW032GAA-B

-29