Conéctese a Rits-1Xauth en iOS

2022/02/14

Después de la configuración, el dispositivo almacena la ID de usuario establecida y se conecta con esa ID de usuario. Use Rits-Webauth >

malamprica (Wi-

para dispositivos compartidos por varias personas . >

Este manual fue actualizado el 4 de marzo de 2021.
 Los contenidos y procedimientos descritos pueden cambiar debido a cambios en el sistema.

U Este manual describe la pantalla de operación de iOS13.1 como ejemplo.

Tabla de contenido

PASO.1 Conéctese a Rits-1Xauth ➤

PASO.1 Conéctese a Rits-1Xauth

- 1. Muestre la pantalla de configuración de Wi-Fi.
- 2. Encienda Wi-Fi y seleccione el SSID (nombre de la red) "Rits-1Xauth" .

∎II docomo 4G	20:06	
く設定	Wi-Fi	
Wi-Fi		
ネットワーク		
		a 🗟 🚺
		ê 🗢 i
		a 🤶 🚺
Rits-1Xauth		a 🗟 🚺
		ê 🗟 î
その他		
接続を確認		通知 >
接続したことのあるネッ したことのあるネットワ なネットワークをお知ら	ットワークに自動的 フークが見つからな らせします。	に接続します。接続 い場合は、接続可能

Dado que los pasos 3 a 5 son memorizados por el dispositivo, no son necesarios a partir de la segunda vez. Si ha cambiado la contraseña para el ID de usuario de RAINBOW, elimine la configuración y configúrela desde el principio. No se puede conectar a "Rits-1Xauth" después del cambio de contraseña >

- Ingrese su nombre de usuario y contraseña como se muestra a continuación, luego toque [Conectar].
 ID de usuario: ID de usuario de RAINBOW
 Contraseña: Contraseña para ID de usuario de RAINBOW
- 4. Toque [Detalles], desplácese hacia abajo en la pantalla y confirme que el "Nombre común" en "Nombre del sujeto" y el "Nombre común" en "Nombre del emisor" coincidan con lo siguiente. Nombre del sujeto Nombre común: wireless.ritsumei.ac.jp

Nombre del emisor Nombre común: NII Open Domain CA - G7 RSA

< 証明書	詳細
サブジェクト名	
国または地域	
都道府県/州	
地域	
組織	
組織単位	
コモンネーム	wireless.ritsumei.ac.jp
発行者名	
国または地域	
組織	
コモンネーム	NII Open Domain CA - G7 RSA

5. Después de verificar, toque [Certificados] en la parte superior izquierda de la pantalla, regrese a la pantalla "Certificados" y toque [Confiar].