

USB HDD 活してWi-Fi 【CWFN-U2】

追加機能説明マニュアル

for Android版 Ikasu File Manager

⚠ 注意 ⚠

- 本マニュアルで説明する機能を使用するためには、CWFN-U2本体のファームウェアアップデートが必要になる場合があります。ファームウェアバージョンの確認方法およびアップデート方法は、弊社ホームページをご確認ください。

【ホームページアドレス】

<http://www.century.co.jp/support/download/cwfn-u2-update.html>

- 追加機能を使用するには最新版の「Ikasu File Manager (Ver 1.1.2)」が必要になります。
ご使用のアプリが最新版でない場合は、Playストアからアプリのアップデートを行ってください。
- 本マニュアルは追加機能の説明のみとなりますので、その他の使用方法、設定方法についてはアプリの取扱説明書をご参照ください。

【アプリ取扱説明書】

http://www.century.co.jp/support/download/lib/manual/CWFNU2_android_m01.pdf

はじめに	2
●追加機能の概要	2
■動画再生フォーマットの強化	2
■SSIDステルス機能を追加	2
■固定IPアドレス設定を追加	2
■仮想メモリのON/OFF機能を追加	2
■接続したUSBデバイスのスリープ機能の有効/無効機能を追加	2
SSIDを非表示にする(SSIDステルス機能)	3
●SSIDを非表示にする方法	3
■設定方法	4
■SSID非表示後のWi-Fi接続方法	6
本製品のWAN側IPアドレスを設定する	9
●本製品のWAN側IPアドレスを設定する	9
■WAN側IPアドレスの設定方法	10
その他の設定	13
●スリープ機能を有効にする	13
■スリープ機能の設定方法	14
●仮想メモリを有効にする	16
■仮想メモリの設定方法	17

追加機能の概要

■動画再生フォーマットの強化

アプリ上で再生できる動画形式が拡張されました。

～対応動画フォーマット(拡張子)～

mp4, mov, 3gp, mpv, m4v, avi, rmvb, mkv, vob, wmv, asf, ts, flv, qt, rm, flv, divx, mpg, mpeg, f4v, m2v, 3g2, mtv.

※上記拡張子の場合でも、使用コーデックや圧縮方法により再生できない場合があります。あらかじめご了承ください。

■SSIDステルス機能を追加

本製品のSSIDを他者のWi-Fiデバイスから見られないように、SSIDを非表示にすることができます。

■固定IPアドレス設定を追加

本製品のWi-Fiを経由してのインターネットアクセス時、お使いの無線LANモデム/ルーターでDHCPを使用せず、各端末に固定IPアドレスを割り当てている場合のIPアドレス設定が可能になりました。

■仮想メモリのON/OFF機能を追加

接続したHDD/SSD内のファイルやサムネイルを高速に表示させるための仮想メモリ機能を実装し、その機能のON/OFFの設定が可能です。

■接続したUSBデバイスのスリープ機能の有効/無効機能を追加

5分間データアクセスがないとHDDの回転を停止させるスリープ機能の有効/無効を設定する機能です。

SSIDを非表示にする方法

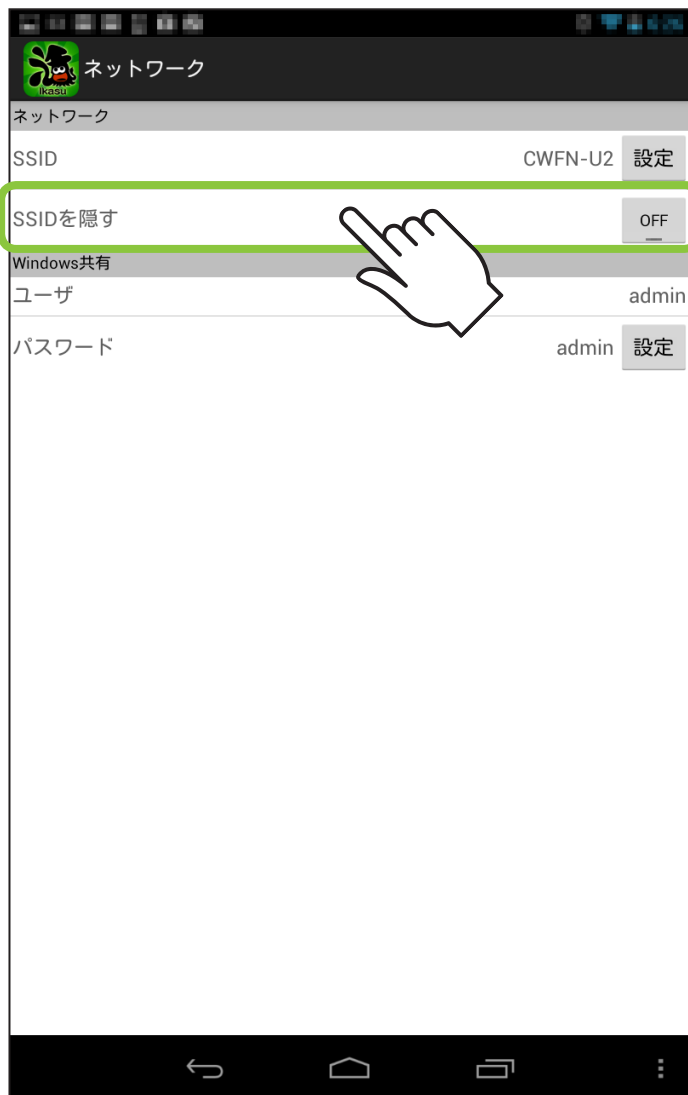
本製品のSSIDを他者のWi-Fiデバイスから見られないように、SSIDを非表示にすることができます。

■設定方法

- ①Ikasu File Managerを起動し、設定>ネットワークをタッチします。



②「SSIDを隠す」をタッチすると、「OFF」が「ON」になり、Wi-Fiが切断されますので、いちどアプリを終了します。



■SSID非表示後のWi-Fi接続方法

①設定>Wi-Fiを選択し、右上の+ボタンをタッチします。

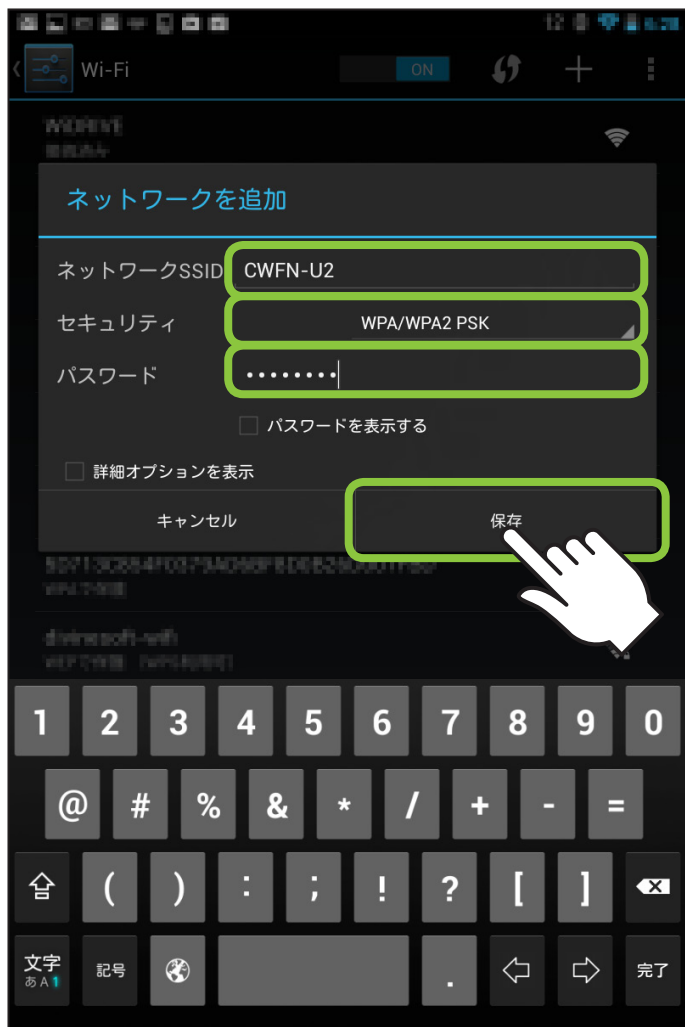


SSIDを非表示にする(SSIDステルス機能)

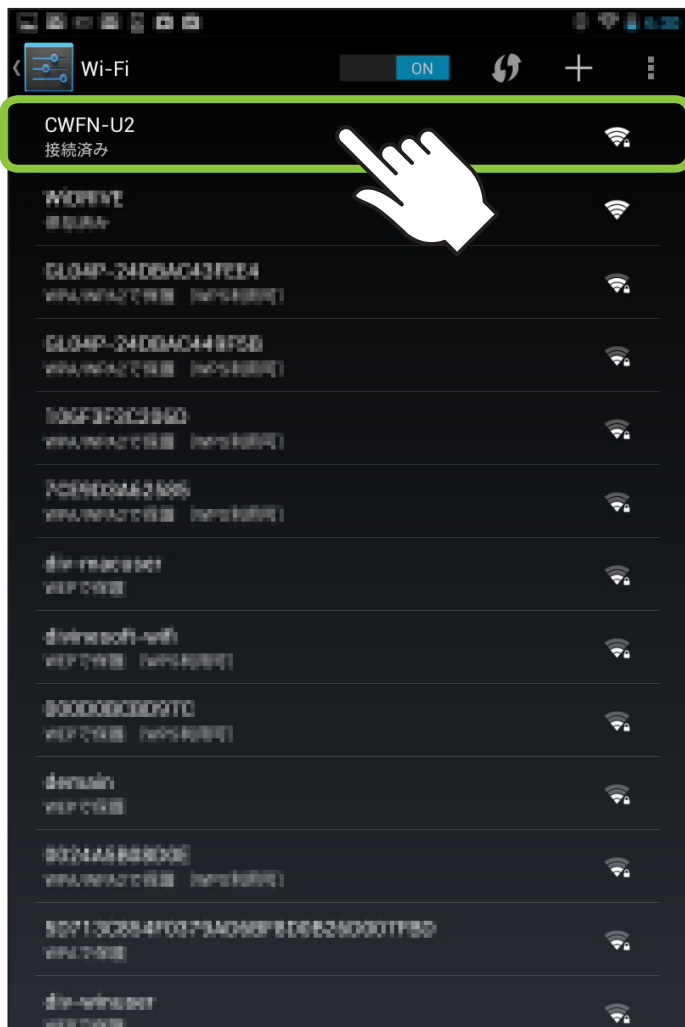


②ネットワークSSIDに「CWFN-U2」、セキュリティ「WPA/WPA2 PSK」、パスワード「12345678」を入力し、保存をタッチします。

※SSIDおよびパスワード、セキュリティ方式を変更している場合は、変更後のSSID名、パスワードを入力してください。



③Wi-FiのSSID一覧に戻るので、改めて入力した「CWFN-U2」をタッチします。



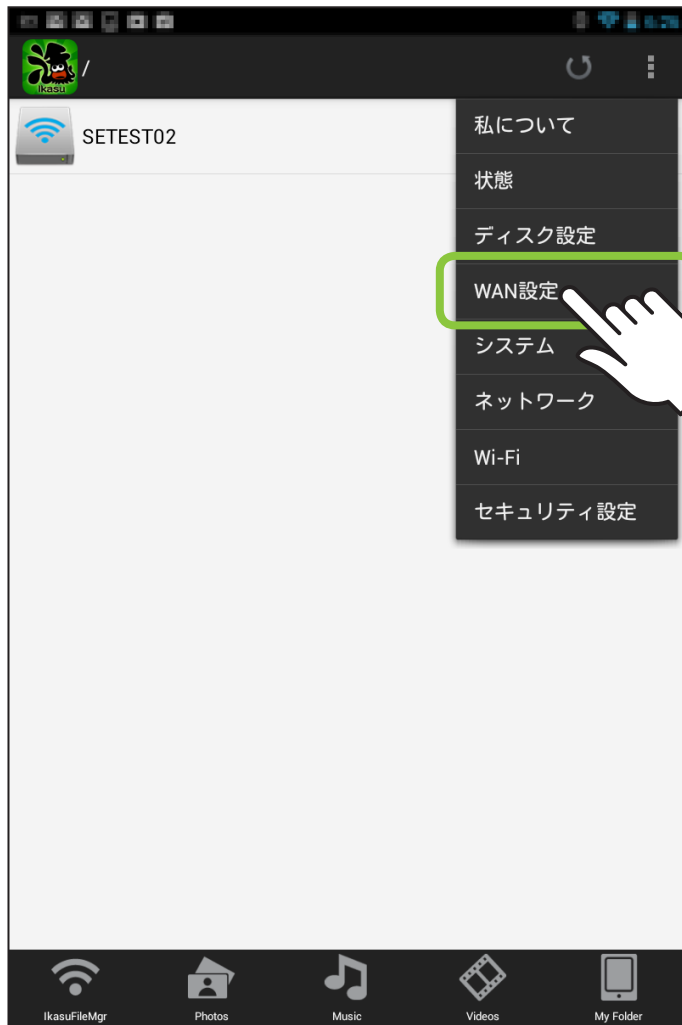
本製品のWAN側IPアドレスを設定する

本製品のWi-Fiを経由してのインターネットアクセス時、お使いの無線LANモデム/ルーターでDHCPを使用せず、各端末に固定IPアドレスを割り当てている場合、本製品のIPアドレス設定が必要となります。

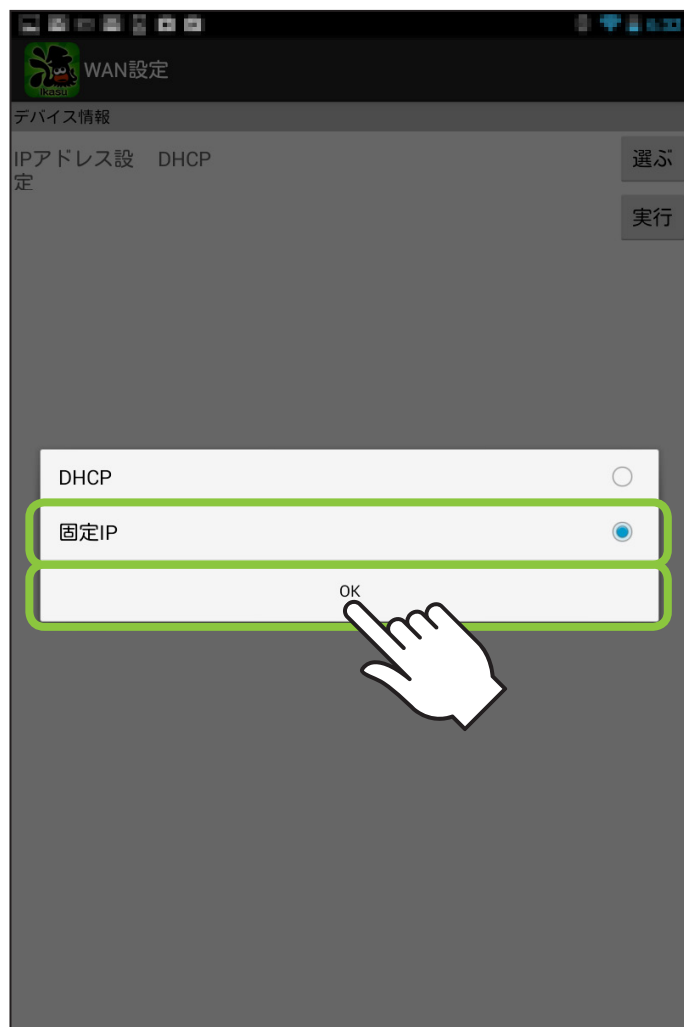
※お使いのモデム/ルーターがIPアドレス自動割当(DHCP)の場合は、特に設定を行う必要はありません。

■WAN側IPアドレスの設定方法

- ①Ikasu File Managerを起動し、設定>WAN設定をタッチします。



②IPアドレス設定の「選ぶ」をタッチし、「固定IP」を選択してOKをタッチします。



③ご使用になる環境のIPアドレス等を入力します。

WAN設定

デバイス情報

IPアドレス設定 固定IP 選ぶ

IPアドレス 192.168.11.30

サブネットマスク 255.255.255.0

ゲートウェイ 192.168.11.201

優先DNSサーバ 192.168.11.201

代替DNSサーバ 8.8.8.8

実行

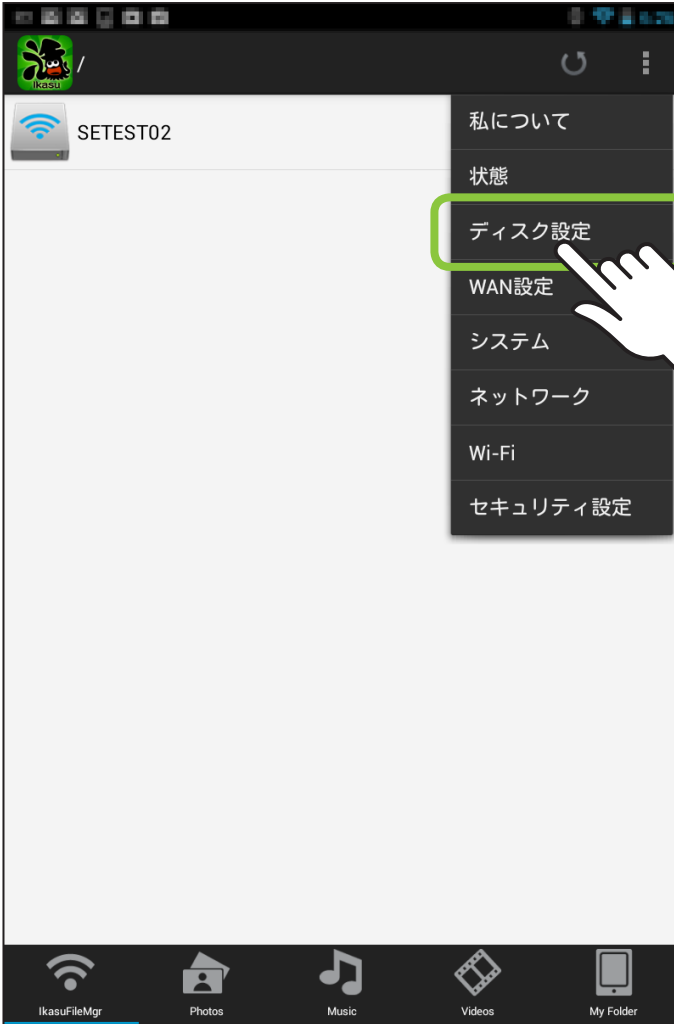
IPアドレス、
各設定値を
入力する

USB HDD接続時、5分間データアクセスがないとHDDの回転を停止させます。

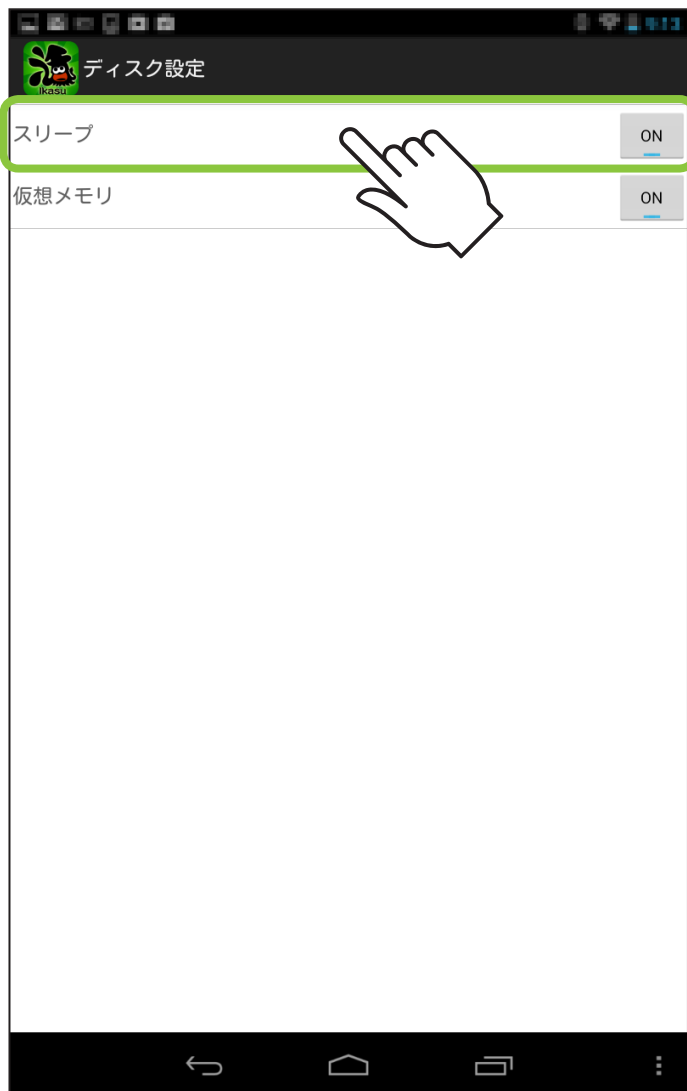
※接続するUSB HDDによっては機能しない場合があります。
あらかじめご了承ください。

■スリープ機能の設定方法

- ①Ikasu File Managerを起動し、設定>ディスク設定をタッチします。



②スリープ>OFFをタッチするとONに切り替わり、本体が自動的に再起動します。



仮想メモリを有効にする(出荷時設定:無効)

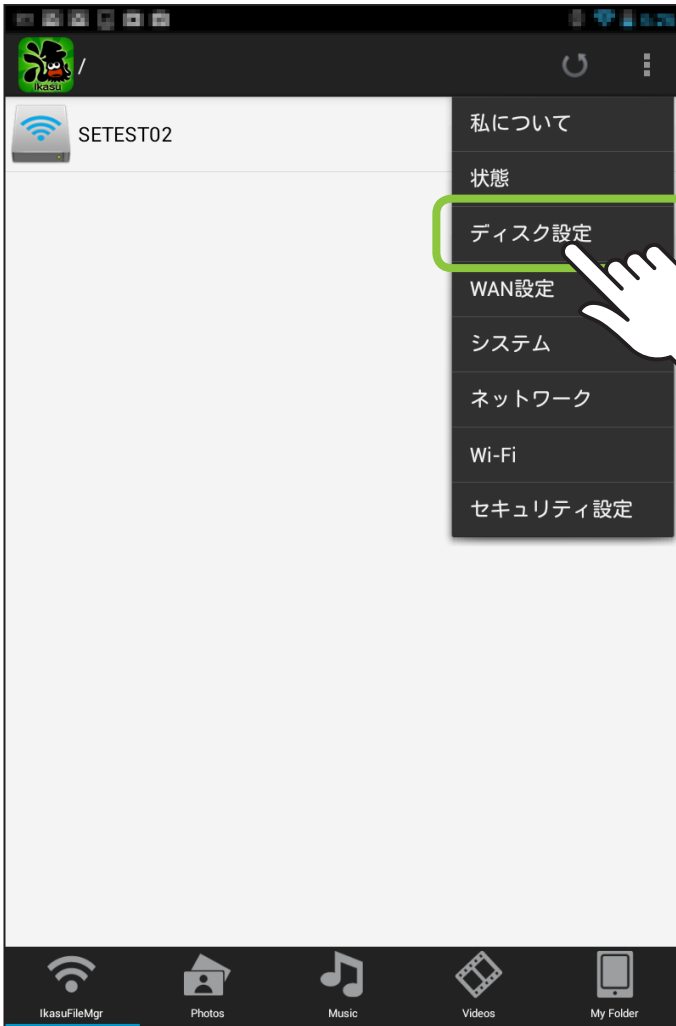
ファイルやサムネイルを高速に表示させるための仮想メモリを、接続したUSBデバイス内に作成します。

※仮想メモリ領域は64MB～128MBの容量を消費します。

接続したUSBデバイス内に十分な空き容量がない場合は、有効にしないでください。

■仮想メモリの設定方法

①Ikasu File Managerを起動し、設定>ディスク設定をタッチします。



②仮想メモリ>OFFをタッチするとONに切り替わり、本体が自動的に再起動します。

