

Wi-Fi Easy Meshとは

Wi-Fi Alliance の定める「Wi-Fi CERTIFIED EasyMesh™」という名称の技術です。複数のWi-Fiルーター機器を設置し、網目(メッシュ)状にネットワークを構築するWi-Fiの仕組みです。メッシュ状にネットワークを広げていくことで、大きな家や複雑な家でも、快適にWi-Fiを利用できます。

設定手順

CCN取扱い機器でEasy Meshに対応している機種(2023年10月時点)

〈BUFFALO〉 ●WSR-3200AX4S ●WSR-1800AX4-KH ●WSR-1500AX2S

※画像のWi-Fiルーターは、WSR-1800AX4-KHです



1 Easy Meshに対応しているWi-Fiルーターを2台用意する (1台を「親機」、もう1台を「子機」として設定する)

2 ルーター(親機・子機)のスイッチを変更する

親機

- 上部 ROUTER
- 下部 MANUAL

ルーターの背面



子機

- 上部 WB
- 下部 MANUAL

ルーターの背面



動画からも確認できます!

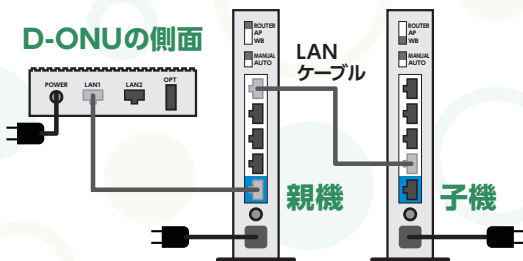


3 CCNの機器(D-ONU)のLAN1の端子口と、親機の青色のLAN端子口をLANケーブルで接続しコンセントに挿す。子機はコンセントのみ挿す。

※D-ONUのLAN2は電話機接続用です



4 ルーターのランプが点灯したら、親機・子機のLAN端子口にLANケーブルを接続する

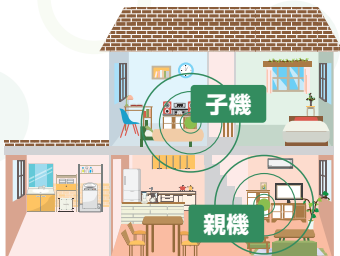


5 親機・子機のランプを確認する



6 親機・子機同士を接続しているLANケーブルを外し、子機を別の場所に設置する

※子機を親機が設置してある部屋と届きにくい部屋の中間地点へ設置する



設定ができない場合は...

- コンセントを押し直して、もう一度お試しください
- ルーターの親機・子機、それぞれのファームウェアが最新になっているかご確認ください

ファームウェアの確認はこちら

