

無線LANでの開通方法です。(特に家庭内LAN)

設定前にはお使いの無線LANの親機の設定を十分に確認してください。

---

## SSIDの確認

1. [コントロールパネル] [接続] [無線LANアクセスポイント検索]を選びます。
2. SSIDが検索されたらコピーをします。
3. [完了]をタップして閉じます。

### ポイント

- SSIDが検索できない場合は無線LANの親機の設定を確認してください。特にステルスモードになっていたり、無線LANの機能が不許可になっていると検索できません。
- 

## ネットワーク設定

1. [コントロールパネル] [接続] [ネットワーク設定]を選びます。
2. [プロファイル] [新規]を選択します。
3. [アカウント名]には適当な名前を付けます。
4. [ベアラ]は[無線LAN]を選択します。
5. [詳細設定]をタップして次に進みます。
6. [SSID]に検索されたSSIDを記入します。
7. 無線LANの親機でとくに制限をかけていなければ[完了]を二回タップして終了です。
8. 最後に[接続]をタップして接続を確認してください。(何もエラーメッセージが出なければ成功です。)

セキュリティを設定している場合。

- WEP等のキーに設定をしている場合
  - [セキュリティ]で自分の環境に合わせた設定を行ってください。
- 暗号化キーにハイフンやアンダーバーといった記号を使いたい場合
  - [ここ](#)でキーを16進数にして、[フォーマット] [16進数]でいけるみたいです。
- IPアドレスの指定をしたい場合
  - [IP/DNS]で設定できます。

### ポイント

- ルーターにMACアドレスフィルタの設定がしてあり、M1000のMACアドレスが必要な場合は[コントロールパネル] [接続] [ネットワーク設定] [プロファイル] (適当な「無線LANの」アカウント設定) [詳細設定] [情報]に書いてあります。
-

- 無線LANを変更したらSSID変更して接続は出来るのですが、IPアドレスが取得できていない状態です。  
他の無線機器はちゃんとつながるのに・・・ -- mimo (2005-12-09 16:35:24)
- W-LAN設定ですが、SSIDとWEP設定しましたが全く接続出来ません。MACアドレスは無効にしてあり、PC側に挿しているP-in Free 2PWLは、何の問題もなく接続出来ています。 -- Hyper&Hyper
- m1000側のpppoe接続にチェックを入れてませんか？ルーター側で設定されていればm1000の方ではチェックを外すと繋がるようです。 -- hatena (2006-05-18 20:18:32)
- Bフレッズの無線LAN(自宅)にうまく繋がりません。  
SSIDやセキュリティ設定(認証方式、セキュリティキー)をパソコンと同一にしてもダメで、NTTドコモ・東日本でも分からないと言われて困ってます。  
どなたか未熟な私に設定方法を教えていただけませんか。 -- hikari (2006-07-03 18:17:14)
- 台北市のWIFLYサービス使えました。SSID: WIFLY 暗号化なしの設定で、内蔵ブラウザで適当なサイトにアクセスして出て来た画面でIDとPassを入力。一旦つながったあとはどのアプリからでもアクセス可能。アカウントは1日または1か月のプリペイドで事前にWebから購入。 <https://wicash.wifly.com.tw/wicashst/NC0010/NCE0010.aspx?lang=tw> -- 名無しさん (2006-08-16 10:30:51)
- 裏面カメラのすぐ上に付いているゴムカバーを剥がしてみたら、無線LAN用外部アンテナ端子らしきものがありました。  
この使い方を知ってる方は居ますか？ -- zephyr (2006-11-18 11:16:38)
- それ多分GSM用アンテナ端子 > zephyr -- みみなし (2007-02-18 21:20:04)
- 教えて下さい。ESSIDとかステルスモードとかにしてSSIDを検索できないようにしているとM1000から接続できないのは仕様ですか？自宅のAterm WR7850SではESSIDオンだと接続できず、オフ（SSID検索可能状態）にしたら接続できたので。 -- aji (2007-04-14 22:39:48)
- (バッファローやASUS製品の)無線ルータや無線アクセスポイントをステルスモードにして使ってますが、PCやM1000、Palmでもちゃんと使ってますので、設定を見直したら如何ですか？ -- booh (2007-04-19 22:07:36)