# AirCard 785 モバイルホットスポット 初期設定ガイド (APN 設定) スマートフォン・タブレット版 (iOS, Android 共通)

AirCard 785 モバイルホットスポットの初期設定(APN 設定)を PC を使わず iOS, Android アプリから設定する方法をご案内します。

### 目次

各部名称	.1
電源とナビゲーションボタン	.2
液晶ディスプレイ表示	.2
事前準備	.3
設定用アプリ(NETGEAR Mobile)をダウンロードする	.3
マイクロ SIM カードをセットする	.4
Wi-Fi に接続	.6
アプリを起動する	.8
APN 設定をする	10





※日本向けモデルでは使用しません

## 電源とナビゲーションボタン

目的	操作
本体を起動する	<b>電源</b> ボタンを2秒間押したままにする。
本体の電源を切る	電源ボタンを5秒間押したままにする。
WiFi 信号と液晶ディスプレイ表示を再開する	<b>電源</b> または <b>ナビゲーション</b> ボタンを短時間押す。
本体の設定を初期化する	<b>電源</b> ボタンとナビゲーションボタンを同時に長押しする

## 液晶ディスプレイ表示



事前準備

## 設定用アプリ(NETGEAR Mobile)をダウンロードする

1. App Store または Google Play (Play ストア)を起動します。



2. 「netgear mobile」と検索し、NETGEAR Mobile をダウンロードします。



## マイクロ SIM カードをセットする

本製品はマイクロ SIM カード専用です。通常の SIM カードやナノ SIM カードは使用できません。

1. 本体上部のくぼみにツメをかけ、バックカバーを取り外します。



2. バッテリーが取り付けられている場合は、次のようにバッテリーを取り出してください。



3. マイクロ SIM カードをくぼみの形に合わせるように挿入口に差し込んでください。 ※詳しい取り付け・取り外し方は https://kb.netgear.com/ja/000055564/ をご覧ください。



4. バッテリーを取り付けます。図のように、バッテリーと本体の金色の接点同士が接触するように挿入します。



- 5. 電源ボタンを長押しして、モバイルホットスポットの電源を入れます。
- 6. 以下の画面が表示されます。マイクロ SIM カードの取り付け後は再起動が必要ですので、ナビゲーション ボタン(本体上部右ボタン)を押して再起動します。

● を押して再起動する
新しいSIMカードが検出 されました。
新しいSIMカードを使用する ために端末の再起動が必要で す。

7. 再起動後は以下のような表示になります。ナビゲーションボタン(本体上部右ボタン)を押して画面を閉じ、 次の手順に進みます。



### Wi-Fi に接続

- 1. 初期設定に使用する iOS, Android デバイスをホットスポットが発する Wi-Fi に接続します。
- ホットスポットWi-FiのSSIDとパスワードは下記のように本体ディスプレイで確認できます。 ナビゲーションボタンを何度か押すと表示が切り替わります。



3. デバイスの Wi-Fi 設定で「NTGR」から始まるモバイルホットスポットの SSID を探し、Wi-Fi に接続します。

設定	Wi-Fi			
NTGR_	VMB_142303		ç	i
NTGR_	VMB_1449132	. 🔒	Ŷ	i
NTGR_	VMB_144980		Ş	i
NTGR-	636F	â	Ŷ	i
NtgrCo	orp		ç	i

4. パスワード欄へ本体ディスプレイに表示されている数字を入力します。



5. ※Android をご使用の場合は、アプリを起動する項へお進みください。

以下は iOS 版の手順です。

数字のパスワードを入力すると自動的にブラウザ版の管理画面に遷移しますが、右上の**キャンセル**をタッ プして閉じます。



6. インターネットに接続せずに使用をタップします。



7. モバイルホットスポットが発する Wi-Fi に接続できたので、アプリが使用可能になります。

## アプリを起動する

1. NETGEAR Mobile を起動します。



「パスワード」欄に管理画面へ入るための管理者パスワードを入力します。
 初期パスワードは password です。



ローカル情報の入力

モバイルルーター の管理者パスワードを入力し てください。

ユーザー名

admin

パスワード

•••••



### Forgot my password

サインイン

※本体に表示されている数字のWiFiパスワードとは異なりますのでご注意ください。

※NETGEAR Mobile アプリは、ご使用のデバイスがモバイルホットスポットの発する Wi-Fi に繋がってい るときのみ使用可能です。 繋がっていない場合はエラーが表示されますので、デバイスの無線設定画面より 接続状態をご確認ください。

次項のAPN を設定するに進みます。

管理者初期パスワードは、次の図のようにバッテリーの下に貼られているラベルの Admin Password 欄で も確認できます。



●MAC ID・・・MAC アドレス

- ●Admin Password・・・Web 管理画面・アプリへのログイン用管理者パスワード(password)
- ●WiFi Name(SSID)・・・SSID (WiFi の名前)

本体のディスプレイにも表示されます

●Security Key(WPA2)・・・Wi-Fi 接続用パスワード 本体のディスプレイにも表示されます

# APN 設定をする

1. 左上のメニューマークをタップします。



2. 設定をタップします。



3. **ネットワーク**をタップします。



4. **APN Default >** b y y z b z t.



5. 右下の+ボタンをタップします。





6. MVNO プロバイダーから提供された APN 情報を入力します。

不明な場合は、各プロバイダーのホームページを参照してください。

(動作確認済み MVNO の APN 情報はこちら:<u>https://kb.netgear.com/ja/000053900/</u>)

下記の例では、OCN モバイル ONE の APN 情報を入力しています。必要項目の入力後に追加ボタンをタッ プします。

÷	新規 APN 追加	
$\blacktriangle \otimes$		80% 🗖
APN 名 OCN		
APN lte-d.ocn.n	e.jp	1
認証 CHAP		•
ユーザー名 mobileid@	ocn	
パスワード mobile	<u>x</u>	
PDP タイフ IPv4	プ (接続方法)	◙
PDP ローミ なし	ミング	•
	追加	

APN名・・・任意の名前を入力します。
 ※アルファベットおよび数字の組み合わせを推奨します。
 APN・・・プロバイダーの情報通りに入力します。
 認証・・・プロバイダーの情報通りに入力します。PAP または CHAP での設定後にインターネットにつながらない場合は、認証を PAP or CHAP に変えてみてください。
 ユーザー名・・・プロバイダーの情報通りに入力します。
 パスワード・・・プロバイダーの情報通りに入力します。

7. 以下のように表示されますので、はいをタップします。

←	新規 APN 追加	
$\odot$		80% 🗖
ユーリー <sub>石</sub> mobileid@oo	cn	1
パスワード mobile		i
このAPN 追加しま	ヽプロファイルをリス ミすか?	ストに
(t	い キャンセ	zJL
	追加	

8. 先ほど設定した APN 設定をタップします。



9. 画面最下部まで移動し、デフォルトを設定をタップします。



10. はいをタップします。





11. 左上の矢印を2回タップし、ホーム に戻ります。

¢	APN	
	ıl <b>ı</b> LTE	89% 🔲
Default		~
OCN		Default ^
APN 名		
OCNに接続	Ē	
APN		
lte-d.ocn.ne	e.jp	
認証		
CHAP		•
ユーザー名		
mobileid@c	ocn	+
パスワード		

12. ネットワーク名および LTE が表示され、接続が成功したことを確認します。

₱₿0	👬 💷 🖘 🎋 📶 92% 🖬 13:08
≡	NETGEAR
① <sup>モバ</sup> する	イルネットワーク経由の通信を無効に
データ使	芝用量
O GB 使用	の残日数
実際のデー	-夕量とは異なります。
送受信テ	<i>°−9</i> ∩м
	91%
	2.4GHz
	•
ネットワ	2-7名

13. 電源ボタンの長押しで電源を切り、再度起動させます。

以上で初期設定は完了です。無線デバイスからインターネットに接続できるかどうかをご確認ください。

ご不明点に関しては以下をご覧ください。 公式製品ページ > ダウンロードタブ → モバイルルーター(AC785)サポートページ(FAQ) http://www.netgear.jp/support/info/FAQ/aircard faq.html