

テザリング機能を利用する

テザリング機能について

テザリング機能とは、本機をWi-Fiルーターのような外部モデムとして動作させるしくみです。

テザリング機能を利用すると、本機を経由して、パソコンやゲーム機などをインターネットにアクセスさせることができます。

- ・ご利用いただく際には、別途お申し込みが必要です。
- ・最新のシステムに更新されていることをご確認のうえご利用ください。

テザリング機能を設定する

テザリング機能を利用するとき、本機とほかの機器はいくつかの方法で接続することができます。

お使いになる前に、接続方法やほかの機器の状態に応じた設定を行ってください。

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
Wi-Fiテザリング	Wi-Fi接続でテザリング機能を利用するかどうかや、Wi-Fiテザリングを利用する際のネットワーク名やセキュリティなどについて設定します。
USB テザリング	市販のUSB Type-Cケーブル接続でテザリング機能を利用するかどうかを設定します。USB3.1はデータ転送速度が上がりますが、通話やデータ通信へ影響を及ぼす可能性があります。
Bluetooth テザリング	Bluetooth®接続でテザリング機能を利用するかどうかを設定します。
イーサネットテザリング	市販のUSB有線LANアダプタとLANケーブルを使った接続で、テザリング機能を利用するかどうかを設定します。

1

ホーム画面で  (設定) →  ネットワークとインターネット



2

テザリング



 テザリング画面が表示されます。

3

各項目を設定

 設定が完了します。

テザリングオートを利用する

自宅や特定の場所にいる間、Wi-Fiテザリングが自動的に有効になるように設定できます。

1

ホーム画面で   AQUOSトリック




 AQUOSトリック画面が表示されます。

2

テザリングオート



 テザリングオート画面が表示されます。

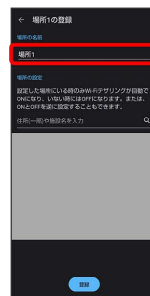
3

場所の設定





4

場所の名前欄をタップ






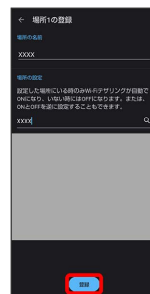
5



場所の名前を入力  



6

設定したい住所を入力    登録






  登録 と操作すると、現在地を登録できます。

7

テザリングオート ( 表示)



 テザリングオートが有効になります。

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・**テザリングオート** をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。

+ テザリングオート利用時の操作

Wi-Fiテザリングが自動的に有効になる場所を追加する

テザリングオート画面で **場所の設定** → **場所を追加** → 場所の名前欄をタップ → 場所の名前を入力 → **+** → 設定
したい住所を入力 → 🔍 → **登録**
・ **+** → **登録** と操作すると、現在地を登録できます。

Wi-Fiテザリングが自動的に有効になる場所を削除する

テザリングオート画面で **場所の設定** → 削除したい場所の **🗑️** → **削除**

Wi-Fiテザリングが有効になるタイミングを設定する

テザリングオート画面で **テザリングがONになる時** → **設定**
した場所にいる時のみ / **設定した場所にはない時のみ**

充電中のみWi-Fiテザリングを有効にするかどうかを設定する

テザリングオート画面で **充電中のみON**
・ **充電中のみON** をタップするたびに、有効 (**🔵**) / 無効 (**🔴**) が切り替わります。

電池残量に応じて、Wi-Fiテザリングを自動的に無効にするかどうかを設定する

テザリングオート画面で「自動OFF」の **🔵** / **🔴**
・ **🔴** をタップすると **🔵** (有効) に、**🔵** をタップすると **🔴** (無効) に切り替わります。

Wi-Fiテザリングを自動的に無効にする電池残量を設定する

テザリングオート画面で **自動OFF** → **パー**をドラッグして電池残量を調節 → **OK**

Wi-Fiテザリングを設定する

テザリングオート画面で **Wi-Fiテザリングの詳細設定** → 画面に従って操作