

au 利用設定アプリ ユーザーマニュアル
(Windows 8.1 版)

2013. 10. 24

KDDI 株式会社

はじめに

「au 利用設定」アプリは、KDDI の 4G LTE 対応 Windows 8 / Windows 8.1 搭載モデル向けの通信設定ユーティリティソフトです。APN（接続先情報）の設定、PRL（ローミングエリア情報）の更新などが行えます。

KDDI の 4G LTE 対応 Windows 8 / Windows 8.1 搭載モデルでのみご利用いただけます。

なお、本マニュアルは Windows 8.1 向けとなります。

Windows 8.1 向け最新版、Windows 8 向けマニュアルは、以下サイトからダウンロードいただけます。

<http://www.au.kddi.com/mobile/service/mobile-communications/soft-download/tablet-usage/>

アプリをインストールする

au 利用設定アプリは Windows ストアからインストールいただけます。

インストールを行うにあたり、事前に以下の準備をお願いします。

- ・インターネットへの接続
- ・Microsoft アカウントの設定

au Micro IC Card (LTE)（以下、「au IC カード」と表記します）を KDDI の 4G LTE 対応 Windows 8.1 搭載モデルに挿入すると、自動的にアプリがダウンロードされ、インストールされます。

なお、ダウンロードには時間がかかる場合があります。アプリのインストールが自動的にはじまらない場合には、「Windows ストアからのダウンロード」手順によりインストールを実行してください。

※一度本アプリをアンインストールすると、次に au IC カードを挿入しても自動的にダウンロードは開始されません。

Windows ストアからダウンロードする

- 1 Windows 8.1 のスタート画面から、[ストア]をタップ（クリック）する
- 2 ストアアプリ内の検索窓（アプリの検索）にて「au 利用設定」を入力する

※チャームを表示して、検索をタップ（クリック）からでも検索できます。

3 検索ボタンをタップ（クリック）する

検索結果に「au 利用設定」が表示されます。



4 「au 利用設定」をタップ（クリック）する

アプリのダウンロードが開始されます。

ダウンロードが完了すると、アプリの一覧画面に「au 利用設定」のタイルが表示されます。

※アプリの一覧画面は、スタート画面から下から上にスワイプすると表示されます。



※「au 利用設定」タイルを長押しして、アプリバーから「スタート画面にピン留めする」をタップすると、スタート画面に表示することができます。



※タイルサイズを変更することができます。[au 利用設定]タイルを下へ短くスワイプするか、右クリックで選択し、アプリバーの[サイズを変更する]から、[中] または [小] をタップ（クリック）し変更してください。

※アプリに必要となる設定ファイルが、アプリとは別に Microsoft 社サーバより自動的にダウンロードされます。本設定ファイルがダウンロードされていない場合、アプリが正しく au IC カードを認識できず、起動時にエラーメッセージ（『アプリに必要となる設定ファイルがダウンロードされていません。インターネットに接続した状態で、しばらく経ってから、再度実行してください。』）が表示されます。

設定ファイルがダウンロードされていない状態では、P. 17 手順 4 の接続画面で au ロゴが表示されず、表示名が「KDDI」となります。その場合には、au IC カードを端末に挿入しインターネットに接続されている状態で、接続画面に au ロゴが表示されるまでしばらくお待ちください。

アプリをアップデートする

すでに本アプリがインストールされており、Windows ストア上に最新のアプリがリリースされた場合には、Windows 付属の[ストア]アプリよりアップデートすることができます。

- 1 Windows 8.1 のスタート画面で、[ストア]タイルをタップ（クリック）する
- 2 チャームを表示し、[設定]-[アプリの更新] をタップ（クリック）する
- 3 [アプリを自動的に更新する]で[はい]の選択する

Windows ストアアプリが自動的に更新されるようになります。

手動で更新する場合には、[更新プログラムを確認する]からご確認ください。

※従量制課金接続設定の場合は、アプリの自動更新は使用できません。

アプリをアンインストールする

本アプリをアンインストールする場合は、以下手順により実行してください。

- 1 Windows 8.1のスタート画面で、[au 利用設定]のタイルを長押しする
- 2 画面下部に表示されるアプリバーから、[アンインストール]をタップ（クリック）する

ネットワークの設定をする

アプリを起動する

- 1 Windows 8.1のスタート画面から、[au 利用設定]のタイルをタップ（クリック）する
初回起動時に、アプリ利用規約の内容が表示されます。ご同意いただいた方のみ、「同意する」ボタンを押してご利用ください。

アプリ トップ画面



※タイルの表示レイアウトは、画面サイズ・解像度等によって異なります。

- 1 **au お客さまサポートサイトへ**
ブラウザで au お客さまサポートサイトを表示します。
料金・ポイントの確認、契約の確認・変更などが行えます。
- 2 **au 通信サービス契約お申込みサイトへ**
ブラウザで au 通信サービス契約お申込みサイトを表示します。

サービスのご利用お申込み手続きが行えます。

※4G LTE 対応 Windows 8.1 搭載モデルをご購入いただいた方は、はじめに本サイトよりお申込み手続きを行っていただく必要があります(法人のお客様など一部本手続きが不要場合があります)。

3 接続先を設定する

APN (接続先情報) の設定を行います。

あらかじめ設定されている APN である「LTE NET for DATA」以外に、最大 4 件まで APN を追加することができます。「LTE NET for DATA」は削除/編集できません。

APN を追加しアプリバーの「使用する」を選択することで、Windows に設定が反映されます。

設定した APN へ接続するには、チャームの「ネットワーク」から接続操作を行ってください。

4 PRL を更新する

PRL (ローミングエリア情報) の更新を行います。

海外でご利用になる前に PRL の更新を行ってください。

※海外ローミング機能への対応は、お使いのデバイスによって異なります。

5 au Wi-Fi SPOT 設定

au Wi-Fi SPOT に接続するための設定を行います。

設定を行う前に、Wi-Fi 機能がオンになっていることをご確認ください。

6 マニュアル表示

au 利用設定アプリのユーザーマニュアルを表示します。

インターネットに接続していない環境でも閲覧いただけます。

7 アカウント情報表示

電話番号などのアカウント情報、および通信機器の情報を表示します。

タイトルのレイアウトを変更する

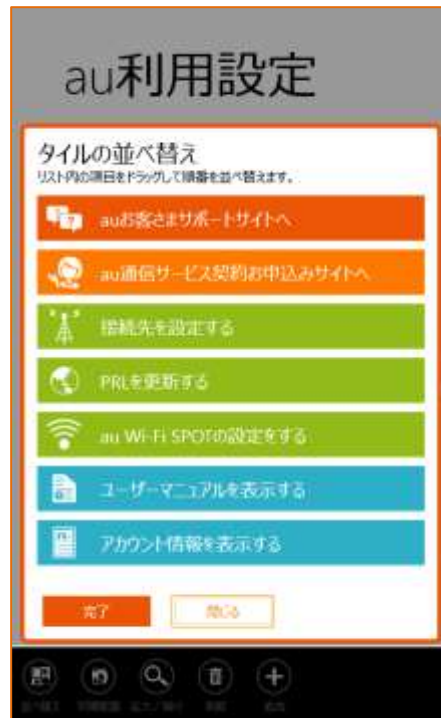
タイトルのレイアウト変更は、下のアプリバーに表示されるボタンから行います。



■ タイルの並べ替えをする

「並べ替え」をタップ（クリック）するとタイル一覧が表示されます。

リスト内で項目をドラッグして順番を並べ替えできます。



■ 初期配置に戻す

「初期配置」をタップ（クリック）し、画面中央に表示される確認画面で「Yes」ボタンをタップ（クリック）することで、タイルの並び順が初期配置に戻ります。

※タイルの大きさも元に戻ります。

■ タイルをサイズ変更する

「拡大／縮小」をタップ（クリック）するとスライダーが表示されます。

スライダーを操作することで、タイルサイズを調整できます。

※スナップ表示の場合は、タイルサイズを変更することはできません。



■ タイルを削除する

「削除」をタップ（クリック）すると削除可能なタイル一覧が表示されます。

リストに表示されているタイルをタップ（クリック）で選択し、「削除」をタップ（クリック）すると削除されます。

※タイルが選択されていない状態では、削除を行えません。



■ タイルを追加する

「追加」をタップ（クリック）すると追加可能なタイル一覧が表示されます。

リストから追加したいタイルを選択し一覧表示下の「追加」をタップ（クリック）すると、アプリトップ画面の最後尾に追加されます。

※タイルは選択した順番で最後尾に追加されます。



au お客さまサポートへ接続する

- 1 トップ画面から「au お客さまサポートへ」をタップ（クリック）する
画面中央に確認画面が表示されます。



- 2 「Yes」をタップ（クリック）する。

ブラウザが起動し、au お客さまサポートサイトが表示されます。

au ID でログインしてください。

au ID を未取得の方は、au ポータル(<http://auone.jp>)の「au ID 登録」→「au のデータ通信端末の方はこちら」から au ID を取得してください。



au 通信サービス契約お申込みサイトへ接続する

- 1 トップ画面から「au 通信サービス契約お申込みサイトへ」をタップ（クリック）します。
画面中央に確認画面が表示されます。



- 2 「Yes」をタップ（クリック）する
ブラウザが起動し、au 通信サービス契約お申込みサイトが表示されます。
au 通信サービスに対応した製品をご利用の方が、お申込み手続きを行うことができます。



APN の新規作成をする

- 1 トップ画面から「接続先を設定する」をタップ（クリック）する
- 2 APN 一覧の「未設定」のうち、いずれかをタップ（クリック）する

「接続先を設定する」画面が表示されます。



3 アプリバーの「編集」をタップ（クリック）する

4 項目を設定する

ユーザ ID、パスワードなどの項目を入力します。

各項目の入力可能文字列は以下の通りです。

設定項目	説明	設定範囲
APN 接続先情報	APN 一覧の表示名を設定します。	最大 32 文字までの半角英数字
ユーザ ID	ユーザ ID を設定します。 (@の前)	最大 24 文字までの半角英数字 と以下記号 「.」、「-」、「_」、「/」
パスワード	パスワードを設定します。	最大 16 文字までの半角英数字と以下記号 「!」、「#」、「\$」、「%」、「&」、「(」、「)」、「*」、「+」、「-」、「.」、「/」、「:」、「;」、「<」、「>」、「=」、「?」、「@」、「[」、「]」、「_」、「{」、「}」
ドメイン	ドメインを設定します。 (@の後)	最大 20 文字までの半角英数字と以下記号 「.」、「-」、「_」、「/」
認証タイプ	認証方式を設定します。(※)	CHAP、PAP

(※) 認証タイプの設定は、お使いのモデルによっては非対応場合があります。

非対応の場合には、認証タイプは通信モジュールの設定が使用されます。

5 設定が完了したら、アプリバーの「保存」をタップ（クリック）する

APN を使用する

- 1 APN 一覧から利用したい接続先アクセスポイント (APN) をタップ (クリック) する
- 2 アプリバーの「使用する」をタップ (クリック) する

APN を編集する

- 1 APN 一覧から編集したい接続先アクセスポイント (APN) をタップ (クリック) する
- 2 アプリバーの「編集」をタップ (クリック) する
- 3 各項目を編集する
- 4 編集が完了したら、アプリバーの「保存」をタップ (クリック) する

APN を削除する

- 1 APN 一覧から削除したい接続先アクセスポイント (APN) をタップ (クリック) する
- 2 アプリバーの「削除」をタップ (クリック) する
- 3 「Yes」をタップ (クリック) する

PRL を更新する

- 1 トップページから「PRL を更新する」をタップ (クリック) する
「PRL を更新する」画面が表示されます。



2 「更新」をタップ（クリック）する

画面中央に確認画面が表示されます。

3 「Yes」をタップ（クリック）する

au お客さまサポートの PRL 更新ページのログイン画面が表示されます。

4 au ID とパスワードを入力して OK ボタンをタップ（クリック）する

5 「更新」ボタンをタップ（クリック）する



6 「PRL 更新する」画面を表示し、PRL の更新を確認する

PRL の更新が完了すると、画面右上に以下のトーストメッセージが表示されます。

※PRL の更新が完了するまで、10 分程度かかる場合があります。

『「au Micro IC Card (LTE)」の更新が完了しました。Windows をシャットダウンし、再度起動してください。』



7 Windows をシャットダウンし、再度起動する

PRL 更新完了後には、必ず Windows をシャットダウンし、再度起動してください。

au Wi-Fi SPOT を設定する

- 1 トップ画面から「au Wi-Fi SPOT 設定」をタップ（クリック）する
「au Wi-Fi SPOT 設定」画面が表示されます。



- 2 「実行」ボタンをタップ（クリック）する
- 3 au Wi-Fi SPOT 設定の確認をする

au Wi-Fi SPOT 設定が完了すると、以下のメッセージが表示されます。

『設定が完了しました。Windows チャーム画面の「ネットワーク」から「au_Wi-Fi2」を選択し、ネットワークへの接続操作を行ってください。』



4 au Wi-Fi SPOT へ接続する

Windows チャーム画面の「ネットワーク」から接続操作を行います。

※接続に関しては、P.18の「au Wi-Fi SPOT へ接続する」をご参照ください。

マニュアルを表示する

1 トップページから「マニュアル表示」をタップ（クリック）する

画面中央に確認画面が表示されます。

2 「Yes」をタップ（クリック）する

PDF ビューアーが起動し、マニュアルが表示されます。

インターネットに接続していない環境でも、閲覧いただけます。



※Windows 8.1には、PDF ビューアーとして標準で「リーダー」が搭載されています。

PDF ビューアーがアンインストール等されており存在しない場合は、以下のポップアップが表示されます。Windows ストアより PDF ビューアーをダウンロードしてください。



アカウント情報を表示する

- 1 トップページから「アカウント情報」をタップ（クリック）する

「アカウント情報」画面が表示されます。

お客様の電話番号などのアカウント情報、および通信機器の情報を確認できます。



ネットワークに接続・切断する

ネットワークに接続する

- 1 スタート画面でチャームを表示して「設定」をタップ（クリック）する

「設定」画面が表示されます。



2 「ネットワーク」アイコンをタップ(クリック)する



3 「ネットワーク」画面から、「au」をタップ(クリック)する

接続の詳細が表示されます。

「自動的に接続する」にチェックすることで、Windows 起動時等にネットワークに自動的に接続されます。



4 「接続」をタップ(クリック)する

接続が完了すると、「接続済み」と表示されます。



ネットワークから切断する

- 1 「ネットワーク」画面から、「au」をタップ（クリック）する
「切断」ボタンが表示されます。



- 2 「切断」をタップ（クリック）する

au Wi-Fi SPOT へ接続する

接続の準備をする

au Wi-Fi SPOT に初めて接続する場合には、「au 利用設定」アプリを起動し、P. 14 「au Wi-Fi SPOT 設定」の記載に従って設定を行ってください。

また、接続するには、au IC カードをデバイスに挿入している必要があります。

なお、一度 Windows に設定された情報は保持されるため、設定は初回接続時のみ必要となります。au Wi-Fi SPOT 設定を一度も実施していない場合、接続できませんのでご注意ください。

※上記設定でご利用可能な Wi-Fi ネットワーク（SSID）は「au_Wi-Fi2」となります。一部の au Wi-Fi SPOT は「au_Wi-Fi2」に対応しておりませんが、下記より au Wi-Fi 接続ツールをダウンロードし、インストール・初期設定を行っていただくことにより、すべてのスポットをご利用いただけます。

<http://www.au.kddi.com/mobile/service/smartphone/wifi/wifi-spot/usage/windows/>

※au Wi-Fi SPOT の詳細は下記をご参照ください。

<http://www.au.kddi.com/mobile/service/smartphone/wifi/wifi-spot>

au Wi-Fi SPOT へ接続する

- 1 au Wi-Fi SPOT エリアで Windows のチャームから「ネットワーク」画面を表示する
「au_Wi-Fi2」が Wi-Fi 一覧に表示されます。



- 2 「au_Wi-Fi2」をタップ（クリック）し、「自動的に接続する」をチェックする
「自動的に接続する」にチェックを入れることで、au Wi-Fi SPOT エリア移動時に自動的に接続することが可能となります。



- 3 「接続」をタップ（クリック）する
au Wi-Fi SPOT に接続されます。

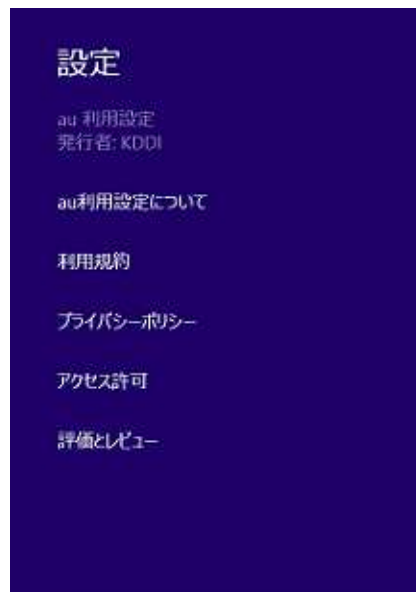
※au IC カードが挿入されていない場合、接続できません。au IC カードを挿入してから、再度接続操作を実施してください。

※au Wi-Fi SPOT 外に移動した際に自動的に切断されますが、手動で切断したい場合には、「ネットワーク」画面から、「au_Wi-Fi2」をタップ（クリック）し、「切断」ボタンをタップ（クリック）してください。

設定チャーム

項目一覧

アプリ起動中にチャームを表示させると、設定画面が表示されます。



1 au 利用設定について

アプリ名・発行者・バージョン情報を表示します。

2 利用規約

利用規約を表示します。

以下のサイトからもご確認いただけます。

<http://www.au.kddi.com/mobile/service/mobile-communications/soft-download/tablet-usage/>

3 プライバシーポリシー

ブラウザが起動し、以下のプライバシーポリシーページを表示します。

<http://www.kddi.com/corporate/kddi/kokai/kojin/index.html>

4 アクセス許可

PRL 更新完了時の通知表示のオンとオフを切り替えます。

本項目をオフにすると、PRL 更新完了時のトーストメッセージが表示されなくなりますのでご注意ください。

また、本アプリが使用する項目が表示されます。使用する項目は以下の通りです。

- ・インターネット接続
- ・モバイルブロードバンドアカウント

5 評価とレビュー

このアプリについて、レビューを投稿いただけます。

5つの星で評価を記すことができます。

評価したアプリケーションの長所、短所を詳しく記載できるコメント欄もあります。

※Windows ストアで使う Microsoft アカウントの名前と画像はレビューと共に投稿されます。

注意事項

- 本アプリのご利用にあたっては、Windows Update を利用して Windows を常に最新の状態にさせていただきようお願いします。
- Windows の休止状態から復帰後すぐは、au IC カードを認識できない場合があります。認識されない場合には、少し時間をあけてから再度ご確認ください。
- ネットワークに接続中の状態で au IC カードを抜かないでください。
接続中の状態で au IC カードを抜き、Windows を起動したまま再度挿入し接続しても、接続に失敗する場合があります。接続に失敗した場合には、Windows をシャットダウンし、再度起動してから接続してください。
- au IC カード以外の他社製 SIM カードを挿入し本アプリを起動すると、以下のエラーメッセージが表示されます。au IC カードを挿入しご利用ください。
『アプリに必要となる設定ファイルがダウンロードされていません。インターネットに接続した状態で、しばらく経ってから、再度実行してください。』
- 「接続先を設定する」画面にて、DNS サーバ設定のないネットワークを設定し接続した場合、前回接続したときの DNS サーバアドレスが付与されます。
本動作は Windows としての挙動となります。
- 「接続先を設定する」画面にて、DNS サーバ設定のないネットワークを設定し接続した後、DNS サーバ設定のあるネットワークを設定し接続すると、本来不要な接続情報を引き継いでしまい正しく接続することができません。
本動作は Windows としての挙動となります。
本事象が発生した場合には、Windows をシャットダウンし、再度起動することで正常に接続いただけます。
- データ通信の概算使用量を表示する機能が Windows に搭載されておりますが、本アプリが自動インストールされる際に本機能はオフとなります。
本機能をご利用いただくには、Windows のスタート画面でチャームを表示し、「設定」-「PC 設定の変更」-「ネットワーク」-「接続」-「モバイルブロードバンド」から、「ネットワーク一覧に概算データ使用量を表示する」項目をオンにしてください。

なお、表示される使用量は概算のものとなりますので、ご注意ください。

- Windows の機能として、ネットワークを従量制、または定額制課金ネットワークとして設定することができます。

Windows のスタート画面でチャームを表示し、「設定」 - 「PC 設定の変更」 - 「ネットワーク」 - 「接続」 - 「モバイルブロードバンド」から「従量制課金接続として設定する」をオン・オフすることで変更いただけます。

従量制課金設定では、Windows Update で優先度の高い更新プログラムだけがダウンロードされるなど、従量制・定額制で Windows の動作が異なります。詳細は、以下の Microsoft 社サイトをご参照ください。

<http://windows.microsoft.com/ja-jp/windows-8/metered-internet-connections-frequently-asked-questions>

本設定を標準ユーザで変更しても、正しく設定が反映されませんのでご注意ください。本動作は Windows としての挙動となります。

管理者ユーザで Windows にログインすることで、本設定を変更いただけます。

商標について

Microsoft®、Windows 8®は米国 Microsoft Corporation の商標または登録商標です。

Windows の正式名称は Microsoft® Windows® Operating System です。

Wi-Fi は、Wi-Fi Alliance の登録商標です。