# 各種機能を設定する(モバイル 版WEB UIを使用する)

モバイル機器から設定を行う	126
モバイル機器からのWEB UI画面の見かた	126
_AN Wi-Fi設定を行う	128
モバイルネットワークを設定する	131
データ通信量を表示・設定する	132
お知らせを確認する	136
本機の情報を確認する	139
ソフトウェアの更新に関する設定を行う	140

# モバイル機器から設定を行う

スマートフォンなどからWEB UIにアクセスすると、モバイル機器用 の画面が表示されます。

■すべてのモバイル機器での動作を保証するものではありません。 ■モバイル版WEB UIとパソコン版WEB UIとでは、利用できる機能 が異なります。

#### モバイル機器からWEB UIを起動する

#### 1

モバイル機器が、本機と無線LAN接続されていることを確認

・無線LAN接続の方法は、「無線LAN (Wi-Fi) について」を参照してください。

#### 2

モバイル機器のブラウザを起動し、URL (http://web.setting) を、ブラウザのアドレスバーに入力

🏁 WEB UIのホーム画面が表示されます。

# モバイル機器からのWEB UI画面の見かた

#### ホーム画面の見かた



項目	説明
1 接続先ネッ トワーク	接続されているネットワークの情報を表示し ます。 透稿 : 海外利用時に、国際ローミングの自動設定を オフにしていた場合に、手動でネットワーク に接続します。1
2 現在のデー タ通信量	接続してから現在までのデータ通信量を表示 します。
3 設定	 各機能の設定画面が表示されます。
<b>4</b> お客さまサ ポート	ワイモバイルのホームページに接続し、 401HWのサポートページを表示します。
5 取扱説明書	ワイモバイルのホームページに接続し、 401HWのユーザーガイドを表示します。
6 PC用WEB UI	パソコン版のWEB UI画面を表示します。
7 言語設定	WEB UIの表示言語を切り替えます。



示

1 WEB UIにログインしていない場合は、ログインパスワードの入 力が必要です。



	pro 75
1 ログアウト	ログアウトします。
2 ホーム	
3 Xニュー	各機能の設定画面が表示されます。

モバイル機器からWEB UIにログインする

# 1

WEB UIのホーム画面で 設定

<b>Y!</b> m	obile	401HW III 4	日本語 IG ● 奈1	•
		<b>Y!mobile</b> <sub>接続済</sub>		
データゴ	通信量 (当	月) 5	4.19 MB/2GE	3
୍ ଡି	設定			>
0	お客さ	まサポート		>
Ξ	取扱説	明書		>
//	PC用W	EB UI		>
		0	Copyright Not	tice

🏁 ログイン画面が表示されます。

#### 2

ログインパスワードを入力 🔿 ログイン

ログイン

#### 🏁 設定画面が表示されます。

・お買い上げ時、ログインパスワードには「admin」が設定されて います。ログインパスワードについては、「WEB UIのログインパ スワードを変更する」を参照してください。

# LAN Wi-Fi設定を行う

# LAN Wi-Fiのスリープ設定を行う

ここで設定できる項目は次の通りです。

項目	説明	
スリープ設定	本機に無線LAN端末が接続されていない状態 のとき、無線LAN機能を自動的にオフにする かどうかを設定します。ただし充電中は、ス リープ設定がオンの場合でも、無線LAN機能 はオフになりません。	
. 設宁値の統囲などは「WED 川の設宁項日と設宁内容(設宁統冊)		

・設定値の範囲などは「WEB UIの設定項目と設定内容(設定範囲/ 初期値)」を参照してください。



WEB UIのメニューで 設定

<b>Y</b> ?n	nobile 401HW III 4G 🌐	日本語 •	
Y!mobile <sup>我病济</sup>			
データ通信量 (当月) 54.19 MB/2GB			
6	設定	>	
0	お客さまサポート	>	
Ξ	取扱説明書	>	
//	PC用WEB UI	>	
	Copyrig	ht Notice	

#### 🏁 ログイン画面が表示されます。

・ログインしている場合は、手順 3 に進みます。

#### 2

ログインパスワードを入力 ⋺ ログイン



🏁 設定画面が表示されます。

# 3

#### LAN Wi-Fi



# 4

スリープまでの時間を設定 ラ 適用



🏁 スリープ設定が設定されます。

・「オフ」を選択すると、スリープ設定がオフになります。

SSID Aについて無線LANの基本的な設定を行います。

・ここで設定する項目は次の通りです。

項目	説明
SSID	SSID (ネットワーク名) を設定します。
認証方式	 認証方式を設定します。
暗号化方式	 暗号化方式を設定します。
WPAセキュリ ティーキー	認証方式で「WPA2-PSK」「WPA/WPA2- PSK」のいずれかを選択しているときに表示さ れます。セキュリティーキーを入力します。
WEP‡-1~4	認証方式で「自動」「Open」「Shared key」 のいずれかを選択し、暗号化方式が「WEP」 のときに表示されます。WEPキーを入力しま す。
デフォルトキー	 既定値のWEPキーを設定します。

・「セキュリティーキーを表示」にチェックを付けると、入力した WPAセキュリティーキー、WEPキー1~4を表示できます。

・設定値の範囲などは「WEB UIの設定項目と設定内容(設定範囲/ 初期値)」を参照してください。

#### 1

WEB UIのメニューで 設定

<b>Y</b> ?n	nobile 401HW	本語 ·
	Y!mobile <sub>接硫済</sub>	
データi	通信量 (当月) 54.19 MB/:	2GB
0		
ලි	設定	>
0	お客さまサポート	>
Ξ	取扱説明書	>
<u>//</u>	PC用WEB UI	>
	Copyright	Notice

🏁 ログイン画面が表示されます。

・ログインしている場合は、手順 ᢃ に進みます。

# 2



🏁 設定画面が表示されます。

#### 3

#### LAN Wi-Fi

401HW	⊳
設定	企
i-Fi	>
ルネットワーク	>
通信量	>
ŧ	>
報	>
ウェア更新	>
	401HW 設定 レネットワーク 通信量 し い 報 の こ ア 更 新

# 4

各項目を設定 ラ 適用



🏁 SSID AのLAN Wi-Fi基本設定が設定されます。

#### マルチSSID機能をオンにする (SSID B)

SSID Bについて無線LANの基本的な設定を行います。

- ・SSID BはWPA/WPA2の認証方式には対応していません。
- ・マルチSSID機能をオンにしている場合、接続している無線LAN 端末の接続数によっては、最大通信速度が低下する場合がありま す。
- ・ここで設定する項目は次の通りです。

項目	説明	
SSID	SSID (ネットワーク名) を設定します。	
認証方式	認証方式を設定します。	
暗号化方式	暗号化方式を設定します。	
WEP≠−1~4	認証方式で「自動」「Open」「Shared key」 のいずれかを選択し、暗号化方式が「WEP」 のときに表示されます。WEPキーを入力しま す。	
デフォルトキー	 既定値のWEPキーを設定します。	

- 「セキュリティーキーを表示」にチェックを付けると、入力した WEPキー1~4を表示できます。
- ・設定値の範囲などは「WEB UIの設定項目と設定内容(設定範囲/ 初期値)」を参照してください。

#### 1

WEB UIのメニューで 設定

<b>Y!</b> m	nobile 401HW 🗉 uil 4G 🌐 🐔	本語 ·
	Y!mobile <sup>投続演</sup>	
データゴ	通信量 (当月) 54.19 MB/	2GB
0		
ලි	設定	>
В	お客さまサポート	>
Ŧ	取扱説明書	>
//	PC用WEB UI	>
	Copyright	Notice

🏁 ログイン画面が表示されます。

・ログインしている場合は、手順 3 に進みます。

# 2

ログインパスワードを入力 ⋺ ログイン

*
ログイン

🏁 設定画面が表示されます。

#### 3

#### LAN Wi-Fi



# 4

#### 「SSID B」を オン



各項目を設定 🧲	適用	
Y?mobile	401HW	$\ge$
<u>ب</u>	AN Wi-Fi	企
全般		
スリープ設定:	5分	•
SSID A		
SSID:	401HWa-XXXXXX	
認証方式:	WPA/WPA2-PSK	•
暗号化方式:	AES+TKIP	•
WPAセキュリテ キー:	ィー ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	長示
SSID B		
	⊙オン ○オフ	
SSID:	401HWb-XXXXXX	
認証方式:	Open	•
暗号化方式:	WEP	•
WEP+-1:		
WEP+-2:		
WEP+-3:		
WEP+-4:		
デフォルトキー:	WEP+-1	•
t	キュリティーキーをお	支示
	適用	

🏁 SSID BのLAN Wi-Fi基本設定が設定されます。

# モバイルネットワークを設定する

本機で4G/LTE/3Gネットワークに接続するうえでの詳細設定を行います。

国際ローミングを設定する

海外においては3Gネットワークへのローミングが可能になります。

## 1

WEB UIのメニューで 設定

<b>Y</b> ?m	obile	401HW ااار	4G 📢	日本語	•
		Y!mobil <sub>接続済</sub>	e		
データĭ	通信量 (当	月)	54.19 I	MB/2GB	
0					_
ලි	設定			>	Ŋ
Ю	お客さ	まサポート		>	>
Ξ	取扱説	明書		>	>
//	PC用W	EB UI		>	>
			Copyri	ght Notice	

🏁 ログイン画面が表示されます。

・ログインしている場合は、手順 3 に進みます。

# 2

ログインパスワードを入力 ラ ログイン

_ ログイン	
パスワード:	
•••••	
L L	ロダイン

モバイルネットワーク

Y!	mobile 401HW	⊳
	設定	仚
(((o	LAN Wi-Fi	>
Q	モバイルネットワーク	>
$\swarrow$	データ通信量	>
$\square$	お知らせ	>
(j)	端末情報	>
Ŧ	ソフトウェア更新	>

#### 4

国際ローミングの設定を変更 ⋺ 適用



🏁 国際ローミングの設定が変更されます。

・国際ローミング中はモバイルネットワークを手動で設定できます。詳しくは、「モバイルネットワークを設定する」を参照してください。

\rm - 海外ご利用時のご注意

海外から日本に移動したときは、電源をいったん切り、再度入れ 直してください。

# データ通信量を表示・設定する

本機のデータ通信量を確認できます。また、データ通信量の最大通 信量や、データ通信量のリセット日などを設定します。 表示されるデータ通信量は目安です。実際のデータ通信量と異なる ことがあります。実際のデータ通信量はお問い合わせ窓口にご確認 ください。

#### データ通信量を確認する

ご利用開始もしくはリセットしてから現在までのデータ通信量が表示されます。また、当日から最大3日前までのデータ通信量も表示されます。



WEB UIのメニューで 設定

<b>Y!</b> m	obile 401HW	日本語・
	ill 40 🦷	
	Y!mobile <sub>接続済</sub>	
データゴ	围信量 (当月) 54.19 N	/IB/2GB
( ( ( ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) (	設定	>
9	お客さまサポート	>
Ŧ	取扱説明書	>
<u>//</u>	PC用WEB UI	>
	Copyri	ght Notice

🏁 ログイン画面が表示されます。

・ログインしている場合は、手順 3 に進みます。

# 2

ログインパスワードを入力 ⋺ ログイン

「ログイン	
パスワード:	
•••••	
1917	

#### (データ通信量)

Y?mobile 401HW	⊳
設定	仚
🛜 LAN Wi-Fi	>
①     ⑦     ①     ①     ①     ⑦     ①     ⑦     ①     ⑦	>
レイ データ通信量	>
あ知らせ	>
<ol> <li>端末情報</li> </ol>	>
▶ ソフトウェア更新	>

#### 4

#### データ通信量を確認する

Y?mobile 401	інw [>
<i>← テ-</i> タ	"通信量 ①
データ通信量:	MB
前回リセット日:	and a second
当日:	MB
1日前:	
2日前:	10
3日前:	10
IJŧ	יש <i>א</i>
設定	
最大通信量:	2 GB •
自動リセット日:	31 •
ž	用

ご利用開始もしくはリセットしてから現在までのデータ通信量 が表示されます。また、当日から最大3日前までのデータ通信量も表 示されます。

「データ通信量設定」の最大通信量で設定したデータ通信量に対する現在までのデータ通信量がバーで表示されます。最大通信量の設定については「最大通信量を設定する」を参照してください。

#### 最大通信量を設定する

毎月のデータ通信量の目安値を設定できます。

・設定する最大通信量は、それ以上通信ができなくなることを示す ものではありません。お使いいただく際の目安としてご利用くだ さい。

#### 1

WEB UIのメニューで 設定

<b>Y!</b> m	nobile 401HW	日本語 •
	Y!mobile <sub>接続済</sub>	
データĭ	通信量 (当月) 54.19 MB	B/2GB
•		
ලි	設定	>
Do	お客さまサポート	>
Ξ	取扱説明書	>
//	PC用WEB UI	>
	Copyrig	ht Notice

🏁 ログイン画面が表示されます。

・ログインしている場合は、手順 ᢃ に進みます。

#### 2

ログインパスワードを入力 🔿 ログイン

	×
パスワード:	
	マ

「データ通信量」

Y!	mobile 401HW	⊳
	設定	仚
(((o	LAN Wi-Fi	>
Õ	モパイルネットワーク	>
$\bowtie$	データ通信量	>
	お知らせ	>
(j)	端末情報	>
÷	ソフトウェア更新	>

#### 4

最大通信量となる数値を入力 ⋺ 適用

<b>Y</b> ?mobile 40	інw [→
← <sup>7-5</sup>	"通信量 ①
データ通信量:	MB
前回リセット日:	
当日:	MB
1日前:	10
2日前:	10
3日前:	10
IJŧ	א שי
設定	
最大通信量:	2 GB •
自動リセット日:	31 •
ŭ	用

🏁 最大通信量が設定されます。

- ・数値は1~999の範囲で入力が可能です。
- ・GB/MBの単位でデータ通信量の最大値が設定できます。

自動リセット日を設定する

毎月、データ通信量を自動的にリセットする日を設定できます。

# 1

WEB UIのメニューで 設定



🏁 ログイン画面が表示されます。

・ログインしている場合は、手順 3 に進みます。

#### 2

ログインパスワードを入力 🔿 ログイン

8
日均イン

#### 〔データ通信量〕

<b>Y</b> ?n	nobile 401HW	Þ
	設定	仚
(((e	LAN Wi-Fi	>
Ô	モバイルネットワーク	>
$\bowtie$	データ通信量	>
	お知らせ	>
í	端末情報	>
÷	ソフトウェア更新	>

#### 4

自動リセット日を選択 → 適用 **Y?mobile 401HW** ← データ通信量 データ通信量: MB 前回リセット日: 当日: MB 1日前:

当日:	MB	
1日前:	10	
2日前:	10	
3日前:	10	
	リセット	
設定		
最大通信量:	2 GB •	
自動リセット日:	31 •	
適用		

🏁 データ通信量を自動的にリセットする日が設定されます。

- ・数値は1~31の範囲で選択が可能です。
- ・自動リセット日を31に設定すると、月末日が31日に満たない月で も月末日にリセットされます。

🔋 「リセット」と「自動リセット」について



#### データ通信量をリセットする

# 1

WEB UIのメニューで 設定

<b>Y</b> ?n	nobile 401F	IW III 4G (	
	<b>Y!mo</b> <sub>接続:</sub>	bile ®	
データ	通信量 (当月)	54.19	MB/2GB
_			
ලි	設定		>
ලි ර	設定 お客さまサポー	-ト	> >
© ⊡ □	設定 お客さまサポー 取扱説明書	-ト	> > >
	設定 お客さまサポー 取扱説明書 PC用WEB UI	- ト	> > > >

🏁 ログイン画面が表示されます。

・ログインしている場合は、手順 3 に進みます。

# 2

ログインパスワードを入力 🔿 ログイン

8
ログイン

🏁 設定画面が表示されます。

#### 3

「データ通信量】

<b>Y</b> ?r	nobile 401HW	⊳
	設定	仚
(((°	LAN Wi-Fi	>
Õ	モバイルネットワーク	>
$\bowtie$	データ通信量	>
	お知らせ	>
(j)	端末情報	>
÷	ソフトウェア更新	>

**4** リセット

<b>Y</b> ?mobile 401	н₩ [→
← <sup>-</sup> / <sub>7</sub> -5	
データ通信量:	MB
前回リセット日:	
当日:	MB
1日前:	10
2日前:	10
3日前:	10
IJt	אעי
設定	
最大通信量:	2 GB •
自動リセット日:	31 •
這	i用

5

[はい]



🏁 データ通信量がリセットされます。

# お知らせを確認する

お知らせがある場合、本機にメッセージが通知されます。 未読のお知らせがある場合は、本機のステータスLEDに >>> (緑点 灯) が表示されます。



WEB UIのメニューで 設定



🏁 ログイン画面が表示されます。

・ログインしている場合は、手順 3 に進みます。



ログインパスワードを入力 🔿 ログイン

_ 	×
パスワード:	
ログイン	

#### 【お知らせ】

<b>Y</b> ?r	nobile 401HW	₽
	設定	企
(((•	LAN Wi-Fi	>
Q	モバイルネットワーク	>
$\succeq$	データ通信量	>
	お知らせ	>
í	端末情報	>
÷	ソフトウェア更新	>

# 4

確認するお知らせを選択



# 5

お知らせの内容を確認する

$\mathbf{Y}$ mobile	401HW	⊳
$\leftarrow$	お知らせ	仚
日時		
21400413		
内容		
SESS DECEMPTOR SECONDORS SECONDORS SECONDORS DECEMPTOR	4 100,830,840 100,840,840 100,840,840 100,840,840 1	052034 052034 052034 052034

🏁 お知らせの内容が確認できます。

・お知らせ一覧に戻るには、左上の 🗲 をタップします。

お知らせを選択して削除する	3

WEB UIのメニューで 設定

<b>Y</b> ?n	obile	401HW 111 4	日本語 • G • 令1 • • • • • • • • • • • • • • • • •
		Y!mobile <sub>技続済</sub>	
データi	通信量 (当	i月) 54	.19 MB/2GB
ලි	設定		>
0	お客さ	まサポート	>
Ξ	取扱説	明書	>
//	PC用W	EB UI	>
		C	opyright Notice

#### 🏁 ログイン画面が表示されます。

・ログインしている場合は、手順 3 に進みます。

# 2

ログインパスワードを入力 🔿 ログイン

ログイン	
パスワード:	
••••	
	0942

🏁 設定画面が表示されます。

# 3

#### 「お知らせ」

<b>Y</b> ?n	nobile 401HW	Þ
	設定	合
(((°	LAN Wi-Fi	>
Q	モバイルネットワーク	>
$\swarrow$	データ通信量	>
	お知らせ	>
(j)	端末情報	>
÷	ソフトウェア更新	>

# 4

削除するお知らせにチェックを付ける



・「全選択」にチェックを付けると全件を選択できます。

#### 5

#### 削除



# 6

はい



🏁 ポップアップ画面が表示され、選択したお知らせが削除されま す。

# 本機の情報を確認する

本機の情報を確認する

#### 1

WEB UIのメニューで 設定

Y!mo	bile 401HW ااال 4G	日本語 ·
	<b>Y!mobile</b> <sub>接続済</sub>	
データ通信	量(当月) 54.1	9 MB/2GB
0		
රු ස	定	>
d at	6客さまサポート	>
F B	Q扱説明書	>
<u>//</u> P	C用WEB UI	>
	Cop	yright Notice

🏁 ログイン画面が表示されます。

・ログインしている場合は、手順 3 に進みます。

# 2

ログインパスワードを入力 🄶 ログイン

「ログイン	
パスワード:	
•••••	
	040

🏁 設定画面が表示されます。

# 3

[端末情報]

<b>Y</b> ?r	mobile 401HW	⊳
	設定	仚
(((•	LAN Wi-Fi	>
Ô	モバイルネットワーク	>
$\sim$	データ通信量	>
$\square$	お知らせ	>
(j)	端末情報	>
÷	ソフトウェア更新	>

#### 🏁 以下の端末情報が確認できます。

項目	説明
機種名	本機の機種名 (401HW) です。
IMEI	 本機の製造番号です。
電話番号A	USIMカードに登録されているAの電話番号で す。
電話番号B	USIMカードに登録されているBの電話番号で す。
ハードウェア バージョン	ハードウェアのバージョンです。
ソフトウェア バージョン	現在のソフトウェアのバージョンです。
ファームウェア バージョン	現在のファームウェアのバージョンです。
WEB UIバー ジョン	現在のWEB UIのバージョンです。
WAN IPアドレ ス	本機に割り当てられたIPアドレスです。このIP アドレスでインターネットに接続します。

# ソフトウェアの更新を設定します。 ソフトウェアの更新を設定します。 ソフトウェアの更新がある場合は、ソフトウェア更新通知画面が表示されます。 季動でソフトウェアを更新することもできます。 1 ソフトウェア更新通知画面からソフトウェア更新を行う 1 ソフトウェア更新通知画面で ソフトウェア更新通知画面で 「?!mobile 401HW」 「! 新山山以「=ジョンのソフトウェアが」



🏁 ログイン画面が表示されます。

# 2

ログインパスワードを入力 ラ ログイン

ログイン	8
パスワード:	
	ログイン

# 3

#### (今すぐ更新)



🏁 画面の指示に従って操作するとソフトウェアが更新されます。

手動でソフトウェア更新を行う

#### 1

WEB UIのメニューで 設定

<b>Y!</b> m	obile	401HW اااا	/ 4G	日本語 〇 一 一 1	в • (Ш)
		Y!mobi <sub>接統済</sub>	le		
データゴ	通信量 (当	i月)	54.19	9 MB/2GI	В
ලි	設定				>
ං ලි ව	設定	まサポート	~		> > >
پ ک ا	設定 お客さ 取扱説	まサポート 明書	`		> >
	設定 お客さ 取扱説 PC用W	まサポート 明書 'EB UI	`		♪ > >

- 🏁 ログイン画面が表示されます。
- ・ログインしている場合は、手順 3 に進みます。

# 2

ログインパスワードを入力 ⋺ ログイン

ログイン	8
パスワード:	
•••••	

🏁 設定画面が表示されます。

# 3

#### ソフトウェア更新

Y!	mobile 401HW	₽
	設定	仚
(((•	LAN Wi-Fi	>
Ò	モバイルネットワーク	>
$\swarrow$	データ通信量	>
$\square$	お知らせ	>
(j)	端末情報	>
Ŀ	ソフトウェア更新	>

# 4

#### 〔続行〕



# 5



🏁 画面の指示に従って操作するとソフトウェアが更新されます。

- ・使用中のソフトウェアがすでに最新版である場合は、「お使いの ソフトウェアは最新版です。」というメッセージが表示されま す。
- ・ソフトウェア更新中は、本機のステータスLEDが点滅します。更 新が完了すると、本機は再起動します。

#### 👸 ソフトウェアの更新について

ソフトウェア更新にパケット通信料はかかりません。 ソフトウェア更新中は、他の機能はご利用できません。 国際ローミング中はソフトウェア更新を利用できません。