



## ディスプレイ表示について

本製品のディスプレイには通知情報を示す通知アイコンと本製品の状態を示すステータスアイコンや本製品の設定でのメッセージなどが表示されます。 ※ ディスプレイは、自動消灯機能のタイマーにより無表示となります。表示させるためには電源ボタンを押してください。



メッセージの内容の詳細は『取扱説明書 詳細版』

本製品の状態が画面下に表示されます。

◆状態メッセージ表示

# 【主なステータスアイコン】

名称	表示	状態	説明			
電波受信レベル		点灯	WiMAX 2+ の信号の強度を 5 段階で表示			
	··I	点灯	WiMAX/Wi-Fi スポットの信号の強度を 6 段階で表示			
	<b>L</b>	点灯	無線 LAN アクセスポイントモードのとき			
接続状態	WX2+	点灯	WiMAX 2+ でインターネットに接続しているとき			
		点滅	WiMAX 2+ でインターネットに接続処理中			
	wx	点灯	WiMAX でインターネットに接続しているとき			
		点滅	WiMAX でインターネットに接続処理中			
	WiFi	点灯	Wi-Fi スポットでインターネットに接続しているとき			
		点滅	Wi-Fi スポットでインターネットに接続処理中			
	HS	点灯	ハイスピードモードに設定しているとき			
	NL	点灯	ノーリミットモードに設定しているとき			
	圈外	点灯	WiMAX 2+/WiMAX / Wi-Fi スポットが圏外のとき			
	AP€-ŀ	点灯	無線 LAN アクセスポイントモードでインターネットに接続しているとき			
無線 LAN 状態	((t•	点灯	無線 LAN の状態を表示(数字は接続している無線 LAN 端末の台数)			
電池状態		点灯	電池残量を6段階で表示			
		点灯	充電中			
電池残量	100%	点灯	電池残量の目安を表示			
メッセージ			各種メッセージを表示(メッセージの内容の詳細は『取扱説明書 詳細版』を参照してください。)			

# ファームウェアのバージョンアップについて

ファームウェアの更新が必要なときは以下に手順で行ってください。

1 本製品の電源ボタンを押し、ディスプレイを通常表示させる

2 本製品のディスプレイに「新プログラム公開中です」と表示されたら SET ボタンを短押しし 通常表示にする

3 通常表示から SET ボタンを短押しし、ディスプレイメニューを切り替える

Ⅰ ディスプレイメニューで「ファームウェア更新」を選択し、SET ボタンを長押しする 5 「Version確認?」と表示されたら、SET ボタン短押しで「YES」を選択し、SET ボタン

⑥「Download?」と表示されたら、SETボタン短押しで「YES」を選択する 7 SET ボタンを長押しし、「Download中」と表示されたらはなす 処理中は「更新中です 電源OFF禁止」と表示されます。

8 バージョンアップが完了したら自動的に再起動し、ディスプレイが表示される。

### 本製品をクレードル(別売)に接続し、無線 LAN アクセスポイントモードで使用している場合は、ファームウェアの更新ができまt ん。本製品をクレードル(別売)から外してルータモードにしてから行ってください。

# スマートフォンアプリ「NEC WiMAX 2+ Tool」について

本製品の専用アプリ「NEC WiMAX 2+ Tool」をご利用いただくと、本製品の情報をスマー トフォンなどで確認したり、Wi-Fi スポットとの切り替えや休止状態への操作ができます。(『取 扱説明書 詳細版』の「6-3 スマートフォンアプリで情報を見る」を参照してください。) ※ Android版では、専用アプリからのリモート起動ができます。専用アプリは Google Play ストアや App Store から「NEC WiMAX 2+ Tool」と検索して、ダウンロードおよびインストールしてください。

# 専用アブリを起動する前に必ずパスワードの設定を行ってください。

\*\* 専用アブリを起動したときに「管理者パスワードが設定されていません 管理者パスワードを設定しますか」 と表示された場合は、画面の案内にしたがってパスワードの設定を行ってください。 管理者パスワード控え欄

● 管理者パスワードは、本製品を設定する場合に必要となりますので控えておいて ったこと。 忘れた場合は、クイック設定Web画面を開くことができず、本製品を初期化し てすべての設定がやり直しになります。

本製品は、Windows<sup>®</sup>、Macintosh、Linux など TCP/IP プロトコルスタック に対応した OS にて、ご利用いただけます(利用可能 OS は日本語版に限ります)。

ただし、USB 接続時の対応 OS は、以下の通りです。 Windows® 8.1、Windows® 8、Windows® 7 日本語版かつ 32bit(x86)

- 版、または、64bit(x64)版、WindowsVista®(SP2 以降)の日本語版かつ 32bit (x86) 版、Mac OS X v10.5 (Intel)、v10.6 (Intel)、v10.7 (Intel)、 v10.8 (Intel)、v10.9 (Intel)の日本語版
- クイック設定 Web で設定を行う場合にご利用いただける WWW ブラウザは、
- ・Internet Explorer 11.0 に対応 • Google Chrome 33 に対応
- Internet Explorer 10.0 に対応
- Google Chrome 33 に対応
- ・Internet Explorer 8.0/9.0/10.0/11.0 に対応

- Firefox 28 に対応 • Google Chrome 33 に対応
- Opera 20 に対応
- Windows Vista<sup>®</sup> (SP2 以降)の場合 • Internet Explorer 7.0/8.0/9.0 に対応
- Firefox 28 に対応 • Google Chrome 33 に対応
- Opera 20 に対応
- OS X v10.9 の場合
- Safari 7.0 に対応
- Firefox 28 に対応
- Google Chrome 33 に対応 Opera 20 に対応
- OS X v10.7/v10.8 の場合
- Safari 6.1 に対応
- Firefox 28 に対応
- Google Chrome 33 に対応 • Onera 20 に対応
- Mac OS X v10.6 の場合
- Safari 5.1 に対応
- Firefox 28 に対応 • Google Chrome 33 に対応
- Opera 20 に対応

ディスプレイ 有機 EL ディスプレイ(モノクロ)約 0.8 インチ DC5.0V、1.5A リチウムイオン、3.8V、2100mAh 電池パック ウェイティング:約 30 時間 休止状態(リモート起動・有り):約 300 時間 連続待受時間\* 休止状態(リモート起動・無し):約 500 時間 WiMAX 2+ 接続時:約 420 分 連続通信時間 \*1\*2 WIMAX 接続時:約 630 分 動作温度範囲:5℃~35℃ 環境条件 動作湿度範囲:35%~85% 約 150 分 (同梱の AC アダプタ使用時) \* 1: お使いの通信ネットワークにより、連続待受時間・連続通信時間は変わります。 \* 2: 無線 LAN 端末 1 台を接続した場合の時間です。 \* 3: USB1.1 の環境では十分なデータ転送速度が得られないため、USB2.0 でのご使用をお勧めします。なお、対応しているすべてのパソ コンについて動作保証するものではありません

約109 (W) ×65 (H) ×8.2 (D) mm

USB2.0 High Speed (microUSB 端子)\*3

約81g

### WAN

製品仕様

外形寸法(幅×高さ×厚さ)

インターフェイス

■本体

通信方式	WiMAX 2+、WiMAX、Wi-Fi(IEEE802.11ac/n/a/g/b 準拠)
対応周波数	WiMAX 2+ / WiMAX : 2.5GHz Wi-Fi : 2.4GHz / 5GHz

## LAN

通信方式	Wi-Fi(IEEE802.11ac/n/a/g/b 準拠)
対応周波数	Wi-Fi : 2.4GHz / 5GHz
	WEP: 128bit
Wi-Fi セキュリティ方式	WPA-PSK : TKIP / AES
	WPA2-PSK : TKIP / AES
最大同時接続数	Wi-Fi:10台/USB:1台

## ■ AC アダプタ

۰.								
		入力	AC100~240V、50/60Hz					
		出力	DC5.0V、1.0A					
	∧ ∩ マダプタ郊	外形寸法	約 47(W)× 54(H)× 19(D)mm					
	AC アタノタ即	質量	約41g					
		理培女件	動作温度範囲:5℃~35℃					
		<b>泉児木</b> 什	動作湿度範囲:35%~ 85%					
		コード長さ	約 1.0m					
	mioral ISP ケーブル:部	質量	約 30g					
		120-7-17	USB プラグ:A タイプ					
		1 7 9 - 7 1 1 X	microUSB プラグ:B タイプ					

Mac OS X v10.5 の場合 Safari 5.0 に対応

Android (2.3/3.0/3.1/3.2/4.0/4.1/4.2/4.3)の場合 Android 標準ブラウザに対応 iOS(5.0/5.1/6.0/6.1/7.0)の場合 iOS 標準ブラウザに対応

© NEC Platforms, Ltd. 2014 NEC ブラットフォームズ株式会社の許可なく複製・改版、および複製物を配布することはできません。