

おトクなSIMサービスが選べる、
カンタン便利なモバイルルータ。



LTEモバイルルータ
Aterm[®] MP02LN

PA-MP02LN(オープン価格)

フロントパネルカラー
メタリックシルバー
MP02LN SW

数量限定モデル
フロントパネルカラー
シャンパンゴールド
MP02LN CW

Aterm モバイルルータを使えば…

モバイルルータ業界

最小・最軽量^{*1}^{*2}

50(W)×91(D)×12(H)mm/71g



“カードサイズ”より小さい!^{*3}

*1 モバイルプロードバンド(LTE、WiMAX 2+)対応機において。*2 2019年6月 株式会社MM総研調べ。*3 カード(ID-1)の面積は約4,620mm²(53.98(W)×85.60(D)mm)、本商品は約4,550mm²(約50(W)×91(D)mm)。面積において、本商品はカードサイズより小さい。

おトク

自分にあった格安SIMが選べる(LTE/3G対応)
「SIMロックフリー」^{*1}なので自分にあった格安SIMで、
おトクに使える! 動画をたくさん見る人は大容量SIMで快適に。

nanoSIMカード^{*1}
(別売)

LTE^{*2}

MP02LN

Wi-Fi

最大10台まで接続可能



5GHz ↔ 2.4GHz

切替利用

自動で接続完了^{*3 *4 *5}
SIMを挿して電源を入れると
「LTEオート接続機能」で
カンタン接続。

カンタン

ベンリ

複数のモバイル機器の
接続もおまかせ

タブレット、スマートフォン、ノートパソコン
などのモバイル機器を同時につないで
使ってベンリ。11acに対応。

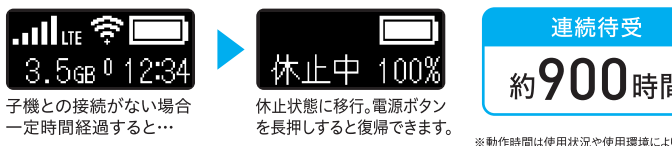
*図はイメージです。

連続通信約10時間^{*}、連続待受約900時間^{*}で長時間の外出も安心。

■連続通信 約10時間^{*}が可能



■連続待受 約900時間^{*}を実現



*動作時間は使用状況や使用環境により異なります。

角度によって見え方が変わる!
毎日の持ち歩きが楽しくなります。



背面
独特のプリズムパターンを採用。角度や光の反射により、見え方が変化します。

*図はイメージです。

Aterm MP02LN 仕様

WAN インターフェース		LTE※1	周波数帯※2	2GHz/1.7GHz ★/800MHz
			伝送速度※3	受信最大150Mbps/送信最大50Mbps
3G※1 ★		周波数帯※2	2GHz/800MHz	
			伝送速度※4	受信最大14Mbps/送信最大5.7Mbps
LAN インターフェース		無線LAN※4 (Wi-Fiデザリング)	規格・周波数帯 IEEE802.11ac/n/a(5GHz)、IEEE802.11n/g/b(2.4GHz)	
			伝送速度※5※6	5GHz帯(11ac):最大433Mbps、2.4GHz帯(11n):最大150Mbps
USBケーブル※7 (USBデザリング)		規格	USB2.0 *外部インターフェース[USBポート]使用	
			伝送速度※5	最大480Mbps
SIMロックフリー		対応	動作確認済みサービスについては、ホームページ「Aterm Station」をご覧ください。	
外部インターフェース		USBポート	電源DC+5V入力兼用、microUSBコネクタ×	1
		SIMカードスロット	nanoSIM×1	
国際ローミング※8 ★		LTE/3G		
言語設定※9 ★		日本語/英語		
連続動作時間	連続通信時間	Wi-Fi通信	約10時間	
	連続待受時間	休止状態(ボタンによる起動)	約900時間	
ディスプレイ		0.77インチ(有機EL)		
電池		充電池パック(リチウムイオン電池) 1,670mAh(着脱式)		
サイズ / 質量		約50(W)×91(D)×12(H)mm / 約71g(充電池パック装着時)		

*MPO1LNより強化された機能です。

*各通信事業者により、通信速度・エリアなどの提供サービスは異なります。詳しくは通信事業者へご確認ください。なお、LTE-Advanced技術の下ではあるキャリアグリーンシグナル(CSA)は非対応です。※3 各通信事業者により使用状況により、使用する周波数が異なります。詳しくは通信事業者へご確認ください。※4 送受信時の技術規格上の最大値であり、実際の通信速度は送受信時の周波数や環境などにより異なります。※5 表示の数値は本商品と同等の構成もつた機器との通信を行ったときの理論上の最大値であり、実際のデータ転送速度を示すものではありません。※6 5GHz帯でのご利用には、切替設定が必要です。※7 USB2.0端子の電波干渉を防ぐため、クワドチャネル機能/フューラルキュー機能を有効に設定しても、VHT20/H2Tモードで接続される場合があります。※7 USB 1.1の環境では十分なデータ転送速度が得られないため、USB 2.0でのご利用をお勧めします。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。※8 海外での保守サービスおよび技術サポートは行っておりません。※9 Atermインフォメーションセンターでのサポートは日本語のみとなります。(Support by Aterm information center is provided only in Japanese.)※10 動作時間は使用環境により異なります。

■主な機能

SIMロックフリー/LTEオート接続機能/APNリスト更新機能/ディスプレイ表示(電波強度、電池残量) / 言語設定(日本語/英語)

■添付品一覧

- 充電池パック ●充電池カバー
- USBケーブル
- つなぎかたガイド
- ご利用にあたっての注意事項
- らくらくQRスタート用QRコード(シール)

■ACアダプタは標準添付されておりません。必要に応じ右記のオプションをご購入ください。

*指定以外のACアダプタを使用した場合、当社では一切の動作保証を行いません。

■オプション(別売)

- モバイルルータ用ACアダプタ04 (AL1-004378)
- 型番:PA-MR-ADP04-2
- オープン価格

MP02LN



安全上のご注意

●正しく安全にお使いいただくために、ご利用の前には必ず「ご利用にあたっての注意事項」をよくお読みください。

●水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、感電、故障などの原因となります。

●オープン価格の販売価格は販売店にお問い合わせください。●カラーグリーフに記載された仕様、価格、デザインなどは予告なしに変更することがあります。また写真は印刷のため、商品の色と多少異なることがあります。●写真にある画面および表示は一部ハメコミ合成です。また画面写真の内容は、商品イメージを表しているため、実際の動作と同ではあります。商品写真の大さは同じ寸法ではありません。●Wi-Fi Alliance認証マーク登録商標です。●QRコードは株式会社QRコード登録商標です。●Atermは日本電気株式会社の登録商標です。●本充電池パックは、リチウムイオン電池です。リチウムイオン電池はリサイクル可能な貴重な資源です。不要になったリチウムイオン電池は廃棄せず、端子部にセロハンテープなどの接着テープを貼って、お買い上げいたいたる会員またはサクセル協力店へお持ちください。※本充電池パックは、リチウムイオン電池です。リチウムイオン電池はリサイクル可能な貴重な資源です。不要になったリチウムイオン電池は廃棄せず、端子部にセロハンテープなどの接着テープを貼って、お買い上げいたいたる会員またはサクセル協力店へお持ちください。●本商品の登録期間はお買い求めいただいた日より1年です。本商品は保証期間が終了した場合、有償で修理いたします。なお、弊社が販売終了してから一定期間が過ぎた商品は、修理をお受けできない場合があります。●本商品の故障、誤動作または不具合により、通信などにおいて利用の機会を選択するために発生した損害、および通信料金等付随的損害について、当社は一切その責任を負いかねますのでご了承ください。●本商品に関し、海外での保守サービスおよび技術サポート等は行っておりません。

Atermの最新情報がいち早く入手できます。

Aterm Station

環境配慮基準

RoHS指令準拠

EU加盟国の環境基準「RoHS指令」。鉛、水銀、カドミウム、六価クロム、PBB、PBDE、DEHP、BEP、DBP、DIBPの使用を禁止するRoHS指令(Restriction of the use of certain Hazardous Substances in electrical and electronic equipment)に準拠しています。

エコシンボル

NECが独自に定めた環境配慮基準を満たす製品に付与する環境ラベルです。詳細はNECのホームページをご覧ください。

https://jpn.nec.com/eco/ja/product/eco_pro/index.html

IEEE802.11b/g/n
IEEE802.11a
IEEE802.11n(5GHz) および IEEE802.11a 通信利用時
IEEE802.11b
IEEE802.11n/ac
IEEE802.11a
IEEE802.11b 通信利用時
IEEE802.11g
IEEE802.11n
IEEE802.11b 通信利用時
IEEE802.11n
IEEE802.11b 通信利用時

2.4 DS/OF 4



本商品の詳細情報は
こちらからご覧いただけます



●Atermに関する機能、操作、設定、故障診断等のご質問に電話でお答えします。

Aterm(エーテーム) インフォメーションセンター

ナビダイヤル: 0570-550777 (携帯電話からも同一番号です)

通話料はお客様ご負担です。

上記番号でつながらない場合は、04-7185-4761をご利用ください。

お電話のお掛け間違いが増えております。お問い合わせの際は、電話番号をよくお確かめの上、

お掛け間違いのないようお願い申し上げます。

受付時間 午前9時～午後6時(月～金曜日):午前9時～午後5時(土曜日)、午前10時～午後5時(日曜日)(祝日、年末年始、当社の休日はお休みさせていただきます)※土日はお問い合わせが集中するため、電話がつながりにくい場合があります。※システムメンテナンスのため、サービスを休止させていただく場合があります。

●お問い合わせ、ご用命は下記の販売店へどうぞ

<https://aterm.jp>
<http://nec-lavie.jp/aterm/>



Cat. No. ATA187
1908010001PP