

## News Release

2014年11月21日

報道関係者 各位

プラネックスコミュニケーションズ株式会社  
東京都渋谷区恵比寿西2丁目11番9号  
プラネックス ボルタ  
文書番号:G-CD-2014-1121-001

### WiFiフリースポット運用時に 店舗Facebookページにお客を誘導可能な URLリダイレクト機能を搭載した無線LANルーター 『MZK-MF300HP2』を発売

プラネックスコミュニケーションズ株式会社(代表取締役社長:中林 千晴、本社:東京都渋谷区)は、店舗のFacebookページやオフィシャルサイトに誘導できる“URLリダイレクト機能”に対応し、広く普及している2.4GHz帯のIEEE802.11b/g/nに対応した無線LANルーター『MZK-MF300HP2』を11月21日(予定)よりAmazonにて、『MZK-MF300HP2-R』を11月28日より主要ECサイトおよび主要家電量販店にて発売いたします。『MZK-MF300HP2』、『MZK-MF300HP2-R』は販路が異なるだけでハード的には同一のものであります。

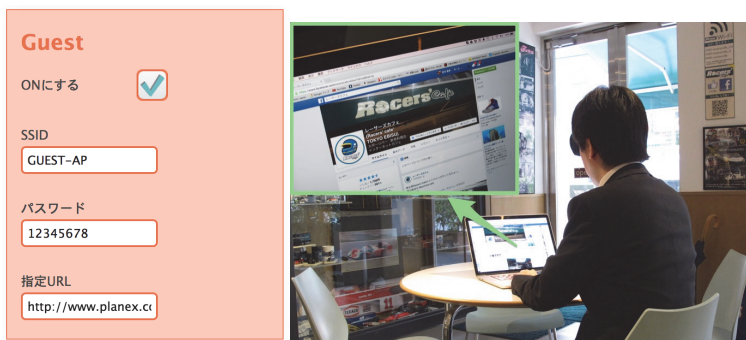
お手持ちのスマートフォンやタブレット、ゲーム機の対応無線LAN規格を気にせず接続することができ、また2.4GHz帯専用とすることで低価格を実現しておりますので、エントリーモデルとしてお薦めの一台です。

- ◇ **11n/g/b対応 高速300Mbps 無線LANルーター**  
製品型番 : MZK-MF300HP2、MZK-MF300HP2-R  
参考価格 : オープンプライス



## □□主な特長□□

- 店舗のFacebookページやオフィシャルサイトに誘導できる“URLリダイレクト機能”搭載  
12月上旬より“URLリダイレクト機能”がオートファームウェアアップデートで順次提供されます。この新ファームウェアにより、新たに追加されるゲストアクセス用SSIDに店舗のFacebookページやオフィシャルサイトのURLを指定することで、このゲストアクセス用SSIDにアクセスした端末に、設定したURLのWebサイトを表示させることで販促情報などをアピールできます。



- WiFiデバイスの見える化&接続管理アプリ『見えるんです!』に対応

『PLANEX 見えるんです!』は、弊社製対応無線LAN親機や中継機に接続されているPC・スマートフォン・ゲーム機・AV機器などのWiFiデバイスを管理するためのアプリケーションです。どのようなデバイスが接続されているかリスト表示し、また接続されているWiFiデバイスを個別に無効化したり、特定時間のみアクセス可能にするなどの機能が搭載されています。本アプリはiPhone/iPad用、Android用が用意されており、お手元のスマートフォンから手軽に操作・設定可能です。不正アクセスなどを防ぐだけでなく、お子様がネットワークを利用する時間をコントロールするなど幅広い用途にご利用いただけます。



なお11月下旬から12月上旬にかけて順次提供されるオートファームウェアアップデートと、新バージョンの『見えるんです!』アプリにより、業界で初めて中継機と中継機に接続されている無線デバイスを管理できるようになります。中継機は無線LAN親機と同じSSIDを使うことが多いため、無線デバイス側からは親機と中継機のどちらにつながっているか判別しにくいですが、新『見えるんです!』は水色のバーで区切られているので、親機と中継機のどちらにつながっているかひと目で確認することができます。

## ■ ムズかしいを徹底的に排除 ～ムズかしいのはキライです～

ご好評いただいているWebブラウザを利用した簡単設定画面を本製品でも採用いたしました。必要な項目のみのシンプル設定で、PCだけでなくスマートフォンにも対応しています。



## ■ 多様な設置スタイル

縦置き、横置き、壁掛けの3スタイルに対応。また壁掛けする際にも縦掛け、横掛け両方に対応しておりますので、ライフスタイルに合った無理のない設置が可能です。



## ■ 生活の中になじむ

武骨なデザイン・カラーリングで家庭内の雰囲気と合わないネットワーク機器が多いなか、本製品は丸みを帯びたフォルムに合わせて柔らかいクリーム色のカラーリングとなっており、家庭内や店舗内での設置に適しています。



■ 手間いらず ～自動更新を実現～

通信の高速化、安定化などのため提供される本体ソフトウェア更新を自動化。利用者が意識することなく、ルーター自体がつねに最新のソフトウェアを適用します。

■ RoHS対応

生産から廃棄処分にいたる製品のライフサイクルにおいて、人の健康や環境への負荷を最小限に抑えることを目的として、鉛、カドミウム、水銀、六価クロム、ポリ臭化ビフェニル、ポリ臭化ジフェニルエーテルの有害物質の使用量を規制している「RoHS」にも対応しています。



□□製品仕様□□ (仕様は予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください)

型番	MZK-MF300HP2 / MZK-MF300HP2-R
無線部仕様	
対応規格	IEEE802.11n IEEE802.11g IEEE802.11b
周波数帯域チャンネル	2.4GHz 帯:1~13ch
伝送速度	IEEE802.11n[40MHz]:最大 300Mbps IEEE802.11g: 54、48、36、24、18、12、9、6Mbps IEEE802.11b: 11、5.5、2、1Mbps
伝送方式	IEEE802.11n: 直交波周波数分割多重変調 (OFDM 方式) IEEE802.11g: 直交波周波数分割多重変調 (OFDM 方式) IEEE802.11b: 直接拡散型スペクトラム拡散 (DSSS 方式)
アンテナ	内蔵アンテナ 2 本
アクセス方式	インフラストラクチャモード
自動無線設定機能	WPS
セキュリティ	WPA2-PSK (暗号化方式: AES) WPA-PSK (暗号化方式: AES) WEP (キー長: 64bit/128bit、キーフォーマット: ASCII/Hex)
有線部仕様	
対応規格	IEEE802.3u (10BASE-TX) IEEE802.3i (10BASE-T)
インターフェース	RJ-45 ポート × 5 (WAN × 1、LAN × 4)
伝送速度	100/10Mbps (オートネゴシエーション)

ネットワークケーブル	100BASE-TX:カテゴリ 5 以上 10BASE-T:カテゴリ 3 以上
ソフトウェア仕様	
動作モード	Auto、ルータ、アクセスポイント
WAN 回線自動判別	Auto モード搭載
WAN 設定	IP アドレス自動取得(DHCP クライアント) 固定 IP アドレス(手動設定) PPPoE クライアント設定
LAN 設定	固定 IP アドレス(手動設定) DHCP サーバ(有効/無効)
IPv6 関連	IPv6 ブリッジ機能 (IPv6 パススルー)
ハードウェア仕様	
ハードウェアスイッチ	WPS ボタン、RESET ボタン
LED	WAN、LAN、PWR、WPS、2.4G
消費電力	最大約 3W
電源	DC5V 1A
外形寸法	約 115(W) × 175(H) × 32(D)mm
重量	約 224g (本体のみ)
動作時環境	温度:0~40°C 湿度:10~90% (結露なきこと)
保存時環境	温度:-20~75°C 湿度:10~95% (結露なきこと)
その他	
対応 OS	Windows 8.1(32/64bit) / 8(32/64bit) / Windows 7(32/64bit) / Windows Vista(32/64bit) / Windows XP(32bit) Mac OS X 10.10 / 10.9 / 10.8 / 10.7 / 10.6
各種設定方法	Web ブラウザー
保証期間	1 年間

※Webブラウザによる設定の際に、一部のブラウザでは正常に表示できない場合があります。  
 ※WPA/WPA2を利用するためには、接続する無線LAN機器もWPAまたはWPA2に対応している必要があります。  
 ※無線セキュリティの設定に、WEPまたはTKIPをご利用の際は、IEEE802.11n本来の通信速度より遅くなる場合があります。  
 ※WPSを利用するためには、接続する無線LAN機器もWPSに対応している必要があります。  
 ※表示の数値は、無線LAN規格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。  
 ※製品仕様は予告無く変更する場合があります。あらかじめご了承ください。最新情報は、弊社ホームページ(planex.co.jp)をご参照ください。

製品写真	<a href="http://www.planex.co.jp/poji/mzk-mf300hp2.shtml">http://www.planex.co.jp/poji/mzk-mf300hp2.shtml</a>
メディアご担当者様お問い合わせ先	<a href="http://www.planex.co.jp/user/writer.shtml">http://www.planex.co.jp/user/writer.shtml</a>