

## News Release

2016年7月22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-2016-0722-001

### 世界中で日本と同じサービスを快適に利用できる 『どこでも日本』の新機種を発売

プラネックスコミュニケーションズ株式会社は、世界中どこからでも設定不要で日本と同じウェブサービスを利用できる『どこでも日本』シリーズの新ラインナップとして、長期滞在者向けに通信性能を大きく改善した『どこでも日本 Duet』を7月26日より発売いたします。

ご提供価格は1年間のサービス料金込みで64,630円（税抜）です。

『どこでも日本』シリーズは、海外での情報管理政策の違いによるインターネット接続の差を、従来の複雑且つ高額なVPN接続の設定を行なうことなく吸収し、日本にいる時と同様のウェブサービスにアクセスできるとご好評いただいております。

今回発売する『どこでも日本 Duet』は、高性能チップセットを搭載したセットを使うことで、通信速度を落とすことなく、親機と子機が弊社独自の接続技術にて自動接続されますのでGmail、Twitter、Facebook、LINEなどだけでなく多くの転送量を必要とするサービスも利用することが出来るようになります。

#### ◇ どこでも日本 Duet

製品型番：MHC1000（JANコード 4941250195534）

参考価格：64,630円（税抜）

※1年間の接続サービス料金を含みます。2年目から年額接続サービス料金10,000円（税抜）がかかります。

どこでも日本  
Duet



<どこでも日本シリーズ比較表>

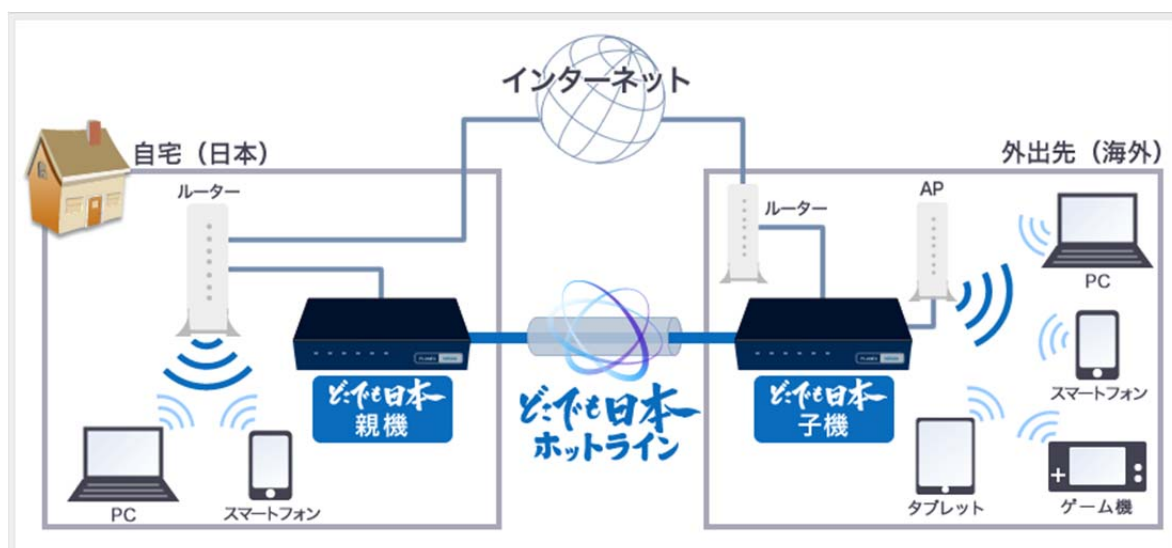
	どこでも日本 (MHC01)	どこでも日本 VPN (MHC-VM1)	どこでも日本 Duet (MHC1000)
形態	対向する親機・子機の2台セットで機能	本体のみ	対向する親機・子機の2台セットで機能
設定	既存のネットワークにつなぐだけ	本体のルーター設定および端末のVPN設定	既存のネットワークにつなぐだけ
使用環境	子機が繋がる場所ならどこでも	インターネット環境ならば世界中どこでも	子機が繋がる場所ならどこでも
接続方式	独自の1対1暗号化通信	VPN接続 (PPTP)	独自の1対1暗号化通信
最大実効速度 ※1	5.0Mbps以下	46.0Mbps	60.0Mbps
本体参考価格	19,800円 (税抜)	29,800円 (税抜)	64,630円 (税抜)
接続サービス料	3,600円 (税抜) / 年	10,000円 (税抜) / 年	10,000円 (税抜) / 年

※1 元回線によって変化します。

□□主な特長□□

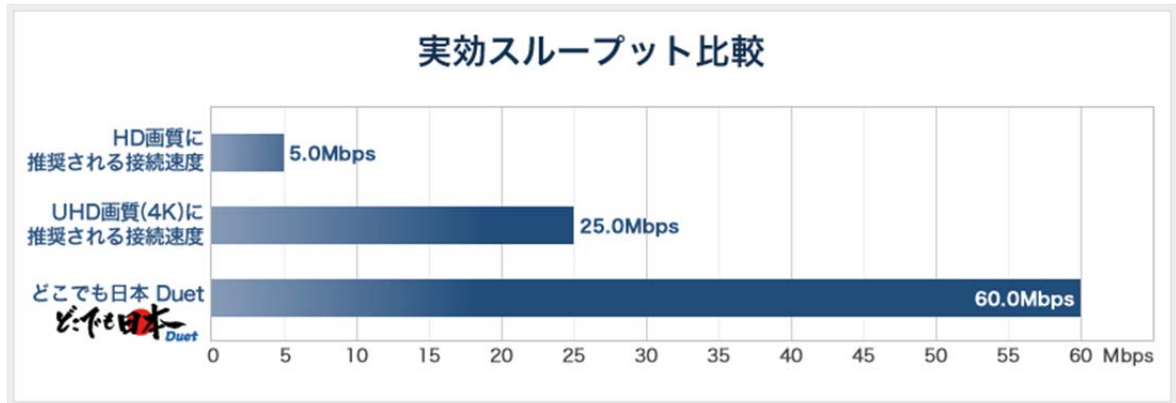
■ 設定は一切不要かつ安全・安心

『どこでも日本 Duet』は、現在使用しているルーターにLANケーブルで親機を接続。あとは渡航先でも同じように子機を接続するだけで弊社独自の1対1暗号化通信を用いて親機と子機が自動で接続されます。その後、渡航先でインターネット接続を利用する際は、子機から親機を経由することになるため、日本にいるときと同じようにウェブサービスを利用することが可能となります。



## ■ 高性能チップセットによる高速通信

従来の『どこでも日本』では、1対1暗号化通信を行うために元の回線よりも大幅に速度が落ちることがありました。今回発売する『どこでも日本 Duet』は親機子機ともに高い演算処理能力を持つ高性能チップセットを搭載しておりますので、多くの転送量を必要とするウェブサービスでも快適に利用することができます。



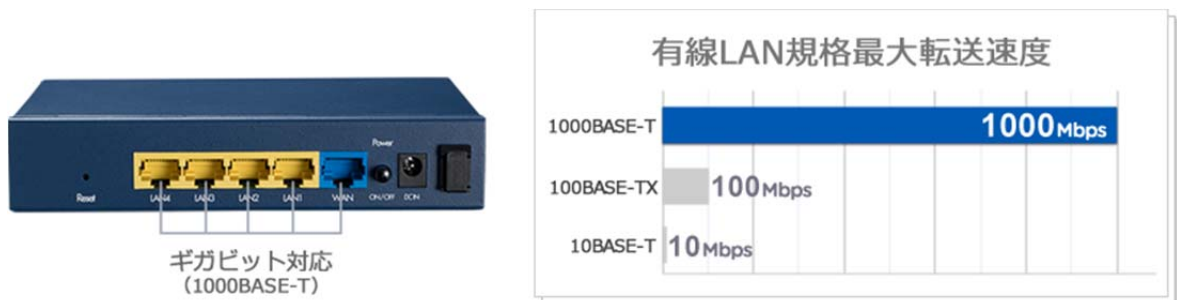
元回線 Ping:3.6ms Down:94.3Mbps Up:95.16Mbpsの環境にて  
平均Ping:15ms Down:55.9Mbps Up:59.6Mbpsを計測

※NETFLIX 推奨されるインターネット接続速度 参照

<https://help.netflix.com/ja/node/306>

## ■ ギガビット有線対応

本製品の有線LANはWANもLANもギガビット対応（1000BASE-T）、高速な通信環境を実現します。



## ■ 信頼の設計・検証

プラネックスの誇る通信事業者様向け製品の設計・開発・検証ノウハウを投入しました。誰もが簡単・快適につかえるモノづくりを徹底。IT機器の生産拠点として世界屈指の台湾にて製造を行っています。

## ■ 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	MHC1000 (親機・子機共通)
<b>有線部仕様</b>	
対応規格	IEEE802.3ab (1000BASE-T) IEEE802.3u (100BASE-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	1000/100/10Mbps (オートネゴシエーション)
ネットワークケーブル	1000BASE-T : カテゴリ 5e 以上 100BASE-TX : カテゴリ 5 以上 10BASE-T : カテゴリ 3 以上
<b>ハードウェア仕様</b>	
ハードウェアスイッチ	RESET ボタン、POWER ボタン
LED	POWER、WAN、LAN1~4
消費電力	最大約 4.5W
電源	DC12V 1A
外形寸法	約 148 (W) ×29 (H) ×105 (D) mm
重量	約 483g
動作時環境	温度 : 0~40℃ 湿度 : 10~90% (結露なきこと)
保存時環境	温度 : -20~75℃ 湿度 : 10~95% (結露なきこと)
<b>その他</b>	
対応 OS	Windows 10 (32/64bit) / Windows 8.1 (32/64bit) / Windows 8 (32/64bit) / Windows 7 (32/64bit) / Windows Vista (32/64bit) / Windows XP (32bit) Mac OS X 10.11/10.10/10.9/10.8/10.7/10.6
各種設定方法	Web ブラウザー
保証期間	1 年間

※Web ブラウザーによる設定の際に、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。

※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 (<http://www.planex.co.jp>) を参照ください。

製品写真	<a href="http://www.planex.co.jp/poji/mhc1000.shtml">http://www.planex.co.jp/poji/mhc1000.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>