

TP-Link、超小型のデュアルバンド無線LAN子機 「Archer T2U Nano」を2月14日(木)より販売開始！

～11ac規格 & Wi-Fiローミング対応で、場所を選ばず快適なWi-Fi環境を提供～

無線LAN製品の開発、製造、販売で世界No.1のシェアを誇るTP-Linkの日本支社である、ティーピーリンクジャパン株式会社(所在:東京都港区西新橋/代表:李 超毅、以下TP-Link)は、2019年2月14日(木)より、超小型サイズの無線LAN子機「Archer T2U Nano」を販売開始致します。

「Archer T2U Nano」は、小さなボディにも関わらず2.4GHzと5GHzに対応した高性能なUSB無線LAN子機です。さらに、256QAM*1をサポートすることにより、2.4GHzにおいて従来の150Mbpsから200Mbpsへと33%の高速化を果たしました。また、超小型デザインのため、持ち運びの邪魔にならずどこでも高速のWi-Fiを利用出来ます。業界最高基準の3年保証付きのため、誰でも安心して利用することが可能です。



【製品情報】

■AC600 ナノ無線LAN子機「Archer T2U Nano」(想定販売価格:税込1,600円前後)

〈製品仕様〉

- ・重さ:5g
- ・サイズ:15 x 7.1 x 18.6 mm (幅x奥行x高さ)
- ・規格:IEEE 802.11a/n/ac 5GHz、 IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz *2
- ・インターフェイス:USB 2.0
- ・対応OS:Windows 10/ 8.1/ 7/ XP、Mac OS X 10.9-10.13

〈製品特徴〉

- ・11acに対応した合計600Mbps以上(2.4GHz :200Mbps、5GHz :433 Mbps) の高速Wi-Fiにアップグレード。
- ・2.4GHzと5GHzデュアルバンドに対応しており、高い互換性と優れた無線性能をフレキシブルに発揮。
- ・超小型デザインで、持ち運びも簡単。
- ・Windows 10/8.1/7/ XPとMac OS Xに対応*3。
- ・64/128ビット WEP・WPA/WPA2・WPA-PSK/WPA2-PSK 暗号化規格に対応。

*1 256QAMを使用するにはアクセスポイント側も256-QAMに対応する必要があります。

*2 最大無線信号速度は、IEEE 802.11規格の仕様から導かれる物理速度です。実際のワイヤレスデータスループットとワイヤレスカバレッジは、建築材料、物理的障害などの環境要因や近隣からの電波干渉、トラフィック量と密度、製品の設置場所、ネットワークの複雑さ、ネットワークのオーバーヘッドや、定格性能、場所、接続品質、APの条件などのアクセスポイントの制限によって左右される為、保証されるものではありません。

*3 OSのアップデートを行った際は互換性に問題が生じる場合があるため、HPから最新のドライバーをダウンロードしてください。

<https://www.tp-link.com/jp/download-center>

【Archer T2U Nanoの特徴】

■高速の11ac規格&デュアルバンド接続に対応

「Archer T2U Nano」は256QAMテクノロジーによって、150Mbpsから200Mbpsに高速化された2.4GHzと、433Mbpsの5GHzに対応しています。2.4GHzはネットサーフィンやSNSの利用時に、5GHzはHDストリーミングや通信速度が重要になるゲーム等をプレイする際に最適です。



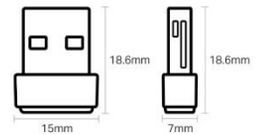
■Wi-Fiローミングにも対応

フリーWi-Fiの不便な点として、移動するたびにいちいち接続するWi-Fiネットワークを切り替える必要があることが挙げられますが、「Archer T2U Nano」はWi-Fiローミングに対応しているため、最適な接続先をいち早く察知して切り替えることが可能です。そのため、途切れることなくインターネットを楽しむことができます。



■利便性の高い超小型デザイン

縦横・幅ともに20mm以下という超小型デザインのため、PCのUSBポートに差し込んだまま持ち歩くことも出来るなど、高い利便性を発揮します。



■その他の特徴

<使い方がかんたん>

シンプルでわかりやすいインターフェイス。

<セキュリティ>

WPA/WPA2に対応しているので、外部からの不正アクセスやウイルス等の侵入を防ぎます。

<対応OS>

Windows OSと一部のMac OSに対応。

【世界No.1シェア！高品質無線LANルーターのTP-Link】

TP-Linkは、世界170か国以上で10億人以上のエンドユーザーにネットワーク製品を提供している、世界No.1プロバイダーで、無線LAN機器の世界シェアは42%を誇ります。また、2018年には8年連続で世界No.1無線LAN機器プロバイダーを獲得しました。^{*1}

現在、アメリカ、イギリス、ドイツ、日本など、世界42か所に現地法人を構えています。

^{*1} 出荷台数別、2018年第3四半期IDC WLAN Tracker調べ

徹底した研究開発、効率的な生産体制、そして厳しい品質管理によって、TP-Linkはネットワーキング製品の分野において、多くの賞を受賞しています。また各国の技適マークを取得しており^{*2}、高性能で安心してご利用いただける製品を提供しています。

^{*2} TELEC, CE,FCC取得済み、RoHS指令対応

【会社概要】

社名：ティーピーリンクジャパン株式会社(英語名：TP-LINK JAPAN INC.)

代表：李 超毅

所在地：東京都港区西新橋2丁目9-1 PMO 西新橋8F

コーポレートサイト：<http://www.tp-link.com/>