

【別紙】

Wi-Fi 6 対応ホームルータ各機種仕様の比較

	現行商品		新商品		
	Aterm WX6000HP	Aterm WX3600HP	Aterm WX5400HP	Aterm WX3000HP2	Aterm WX1500HP
利用用途	親機	親機/子機/中継機	親機/子機/ メッシュ中継機/中継機	親機	親機/子機/中継機 ※1
ストリーム	12 ストリーム	8 ストリーム	6 ストリーム	4 ストリーム	2 ストリーム (5GHz 帯のみ)※2
無線 LAN 仕様 ※3	4804Mbps(5GHz) 1147Mbps(2.4GHz)	2402Mbps(5GHz) 1147Mbps(2.4GHz)	4804Mbps(5GHz) 574Mbps(2.4GHz)	2402Mbps(5GHz) 574Mbps(2.4GHz)	1201Mbps(5GHz) 300Mbps(2.4GHz/11n)
有線 LAN 仕様 ※3	WAN : 10Gbps×1 ※4 LAN : 1Gbps×4	WAN : 2.5Gbps×1 ※4 LAN : 1Gbps×4	WAN : 1Gbps×1 LAN : 1Gbps×4	WAN : 1Gbps×1 LAN : 1Gbps×4	WAN : 1Gbps×1 LAN : 1Gbps×3
アンテナ	ワイドレンジ アンテナ	ワイドレンジ アンテナ PLUS	ワイドレンジ アンテナ PLUS	ワイドレンジ アンテナ	ワイドレンジ アンテナ
OFDMA ※5	○	○	○	○	○
MU-MIMO ※5※6	最大 3 台	最大 4 台	最大 3 台	最大 2 台※7	最大 2 台※7
メッシュ中継機能	-	-	○	-	-
トレンドマイクロホーム ネットワークセキュリティ	-	-	○	-	-
Aterm ホームネット ワークリンク	-	○	○	-	-
リモートワーク Wi-Fi	-	-	○※8	○	○※9
IPv6(IPv4 over IPv6)	○※10	○※11	○※12	○※12	○※12

サイズ(WDH)※13	約 51.5×215×200mm	約 51.5×215×200mm	約 46.5×180×180mm	約 48×129.5×170mm	約 46×145×145mm
-------------	------------------	------------------	-------------------------	-------------------------	-----------------------

※1：子機/中継機能はバージョンアップにて対応(3月予定)

※2：2.4GHz帯はWi-Fi6には非対応。

※3：表示の数値は、本商品と同等の構成をもった機器との通信を行ったときの規格上の最大値。実際のデータ転送速度を示すものではない。

※4：設定によりLANインターフェース(LAN1)と切り替え可能。

※5：端末側も対応が必要。

※6：WX6000HPおよびWX5400HPは2×2端末、その他は1×1端末の接続台数。

※7：ダウンリンクのみ。

※8：利用の際は設定が必要。

※9：バージョンアップにて対応予定。

※10：v6プラス、transix、IPv6オプション、OCNバーチャルコネクト(IPoE)に対応。

※11：v6プラス、transix、IPv6オプション、OCNバーチャルコネクト(IPoE)、クロスパスに対応。

※12：v6プラス、transix、IPv6オプション、OCNバーチャルコネクト(IPoE)、クロスパス、v6コネクトに対応。

※13：突起部、スタンド除く(Aterm WX1500HPのみスタンドなし)。

- ・「トレンドマイクロ ホームネットワークセキュリティ」は、トレンドマイクロ株式会社の商標です。
- ・「v6プラス」は、日本ネットワークイネイブラー株式会社の登録商標です。
- ・「transix」は、インターネットマルチフィールド株式会社の登録商標です。
- ・「OCNバーチャルコネクト」は、NTTコミュニケーションズ株式会社の登録商標です。
- ・「クロスパス」は、アルテリア・ネットワークス株式会社の登録商標です。
- ・「v6コネクト」は、株式会社朝日ネットの登録商標です。

仕様の詳細は、Aterm製品情報サイト「Aterm Station」をご確認ください。

<https://aterm.jp/>