

2023年5月26日

株式会社ヤマダホールディングス

YAMADA air mobile WiMAX、 モバイルルーター「Speed Wi-Fi 5G X12」と ホームルーター「Speed Wi-Fi HOME 5G L13」を6月1日に発売 ～「5G SA」サービスを提供開始～

株式会社ヤマダホールディングスは2023年6月1日から、YAMADA air mobile WiMAXのお客さま向けに5G SA（スタンドアロン）サービス(注1)の提供を開始します。あわせて、外出時でも高速かつ安定した無線通信が利用できる5G SA対応モバイルルーター「Speed Wi-Fi 5G X12」と、簡単な設定でインターネットが利用できる5G SA対応ホームルーター「Speed Wi-Fi HOME 5G L13」を発売します。

また、同日から5G SA対応ルーター向けに、月間データ容量上限なし(注2)で利用できる料金プラン「5G プラス S プラン」を提供開始します。「5G プラス S プラン」は、現在提供中のWiMAX +5G サービスの料金プラン「YAMADA WiMAX 5G モバイルルータープラン、ホームルータープラン」と同額の月額4,950円でご利用いただけます。



<Speed Wi-Fi 5G X12>



<Speed Wi-Fi HOME 5G L13>

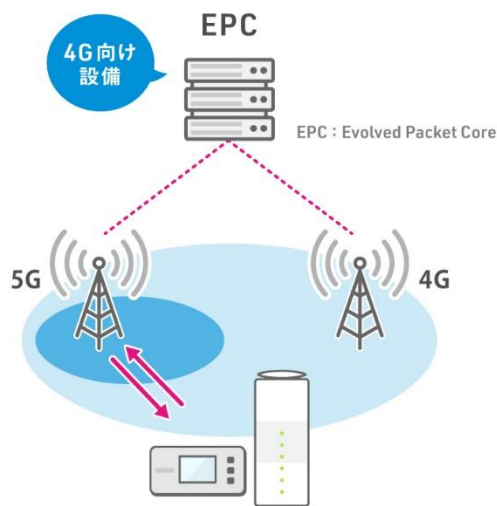
機種名	主な特徴	発売時期（予定）
Speed Wi-Fi 5G X12	<ul style="list-style-type: none">・5G と Wi-Fi 6 に対応し、外出時でも高速かつ安定した無線通信が可能。動画視聴や SNS への投稿がストレスフリーに楽しめる。・4,000mAh バッテリーを搭載し、外出時も約 9 時間(注 3)の連続通信が可能。外出先と自宅のどちらでも安心して利用できる。・接続中のデバイスや SSID 情報、バッテリー残量などが専用アプリ(注 4)から確認でき、誰でも簡単に設定などの操作が可能。	2023年6月1日
Speed Wi-Fi HOME 5G L13	<ul style="list-style-type: none">・コンセントにつなぐだけでインターネットが利用でき、QR コードを読み取って操作(注 4)するだけで簡単に Wi-Fi 接続も可能。・5G と Wi-Fi 6 に加えマルチギガビットの有線 LAN にも対応し、無線でも有線でも従来より高速な通信(注 5)を実現。・専用アプリから電波強度やネットワーク登録状態などを確認可能。スマートフォンひとつで手軽に接続状態を診断できる。	

■5G SA サービスについて

5G SA は、コア設備や基地局なども含めて 5G 専用の技術と設備で構成した 5G サービスです。5G SA により、5G の高速・大容量の通信に加え、将来的にネットワークスライシング（注6）などの機能を活用した新たなサービスを利用できるようになります。

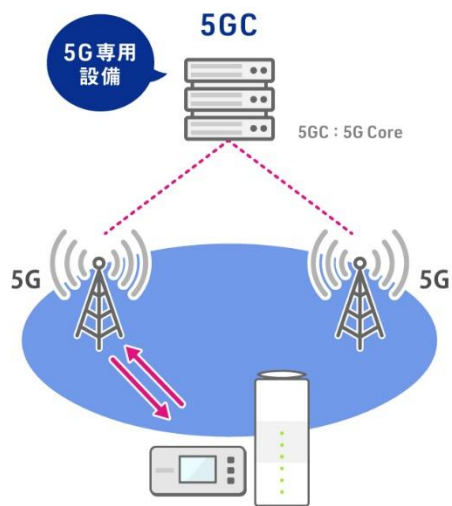
5G NSA(ノンスタンドアローン)

コア設備は4G設備を活用



5G SA(スタンドアローン)

コア設備も5G設備を活用



※4Gエリアでは、従来通り4G通信も可能

■「5G プラス S プラン」について

「5G プラス S プラン」は、「WiMAX +5G 割」の対象となります。

「WiMAX +5G 割」月額料金を当月から 13 カ月間月々682 円を割引する新規受付を対象としたキャンペーンです。

1. ご利用料金

	5G プラス S プラン
各種割引適用前[1]	4,950 円
WiMAX +5G 割 [2] (当月から 13 カ月間)	-682 円
当月から 13 カ月間 [[1]+[2]]	4,268 円
「プラスエリアモード」ご利用月 (月間 30GB (注7))	+1,100 円

※「au スマートバリュー」または UQ mobile「自宅セット割 インターネットコース」の適用時は、プラスエリアモードのオプション利用料は無料となります。

2. 対象機種

YAMADA air mobile WiMAX の 5G SA 対応ホームルーター/モバイルルーター

3. 提供開始日

2023 年 6 月 1 日

(注 1) 5G SA は一部エリアでの提供となります。

(注 2) 一定期間内に大量のデータ通信のご利用があった場合、混雑する時間帯の通信速度を制限する場合があります。

(注 3) お客さまのご使用環境やご利用状況により異なります。無線 LAN 端末 1 台を接続した場合の時間です。

(注 4) 専用アプリ「ZTELink JP」が必要になる場合があります。

(注 5) 接続機器使用時の通信速度は、お客さまの通信環境と規格により異なります。LAN ケーブル接続時は受信最大 2.5Gbps、Wi-Fi 接続時 (Wi-Fi 6 5GHz 帯の場合) は受信最大 2,402Mbps です。

(注 6) 論理的にネットワークを分割することで、高速・大容量や低遅延などのお客さまの用途やニーズに合わせたネットワークを提供する技術。

(注 7) 「プラスエリアモード」のご利用で月間データ容量 30GB を超えた場合、当月末までの通信速度を送受信最大 128kbps に制限します。(スタンダードモード利用時は対象外です。)

※「スタンダードモード」および「プラスエリアモード」の対応エリアについて詳細はエリアマップ (<http://www.yairmobile.jp/wimax2/index.html>) をご覧ください。

※「Wi-Fi/Wi-Fi 6」は Wi-Fi Alliance の登録商標です。

※会社名、製品名は、一般に各社の商標または登録商標です。

※表記の金額は、特に記載のある場合を除きすべて税込です。

以 上