

遅い・止まる・届かない?の



お困り事を

Wi-Fiメッシュ君

が解決!



deco™

Wi-Fiをすべての部屋に

Deco X60・X20
Deco M9・M5
Deco X50/M4



Deco M5



Deco M4



Deco M9 Plus



業界最高基準
3年保証



Deco X60



Deco X20



Deco X50

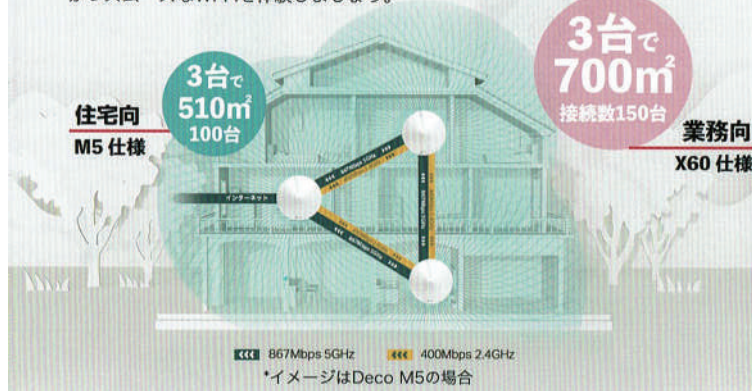
製品仕様 Biz

ハードウェア	New X60 AX3000	M9 Plus
ポート	LAN/WAN ギガビットポート×2 WAN/LAN 自動判別	LAN/WAN ギガビットポート×2 USB2.0 ポート×1
ボタン	Reset(初期化)ボタン×1	Reset(初期化)ボタン×1
アンテナタイプ	内臓アンテナ×4	内臓アンテナ×8
無線初期設定	Bluetooth 4.2	Bluetooth 4.2
プロセッサ	1GHzクアッドコアCPU	717 MHzクアッドコアCPU
電源	12V / 2A	12V / 2A
寸法 (W×D×H)	110mm × 110mm × 114mm	144mm × 144mm × 46mm
ワイヤレス		
対応バンド	デュアルバンド/高(High)	トライバンド
無線規格 5GHz	IEEE 802.11ax/ac/n/a	IEEE 802.11ac/n/a
2.4GHz	IEEE 802.11ax/n/b/g	IEEE 802.11n/b/g
通信速度 5GHz	2402 Mbps (802.11ax)	5 GHz-1: 867 Mbps 5 GHz-2: 867 Mbps
2.4GHz	574 Mbps (802.11ax)	2.4 GHz: 400 Mbps
暗号化方式	WPA/WPA2/WPA3	WPA-PSK/WPA2-PSK
ソフトウェア		
接続タイプ	動的IP/静的 IP/PPPoE	動的IP/静的 IP/PPPoE
DHCP	サーバー、クライアント	サーバー、クライアント
QoS	WMM(デバイス&アプリケーション)	WMM
ファイヤーウォール	SPIファイヤーウォール	SPIファイヤーウォール
プロトコル	IPv4及びIPv6対応	IPv4及びIPv6対応
ゲストネットワーク	2.4GHz ゲストネットワーク×1 5GHz ゲストネットワーク×1	2.4GHz ゲストネットワーク×1 5GHz ゲストネットワーク×1
機能	保護者による制限、 アンチウイルス(3年間無料)、 QoS(サービスの品質)、 レポート、設定アシスタント	保護者による制限、 アンチウイルス(3年間無料)、 QoS(サービスの品質)、 レポート、設定アシスタント
Home Care		
管理	ローカル及びリモートでの ルーター管理	ローカル及びリモートでの ルーター管理
Decoアプリ		

[Deco X60]と[Deco X20]、[Deco M9 Plus]と[Deco M5]等、他のDeco製品との併用も可能です。

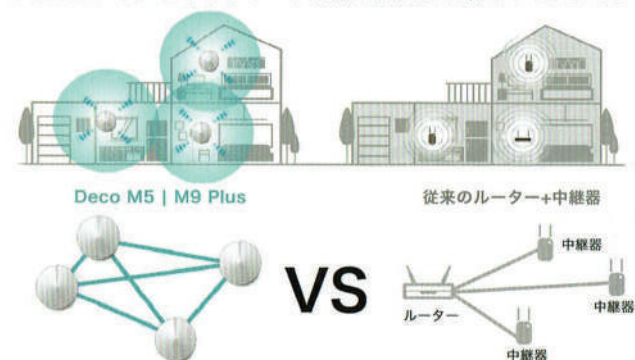
より広いカバーエリアとスムーズな通信 オールカバーメッシュWi-Fiシステム

Decoは最新のメッシュネットワーク技術を採用した新しいWi-Fiソリューションです(メッシュとは新しいWi-Fiネットワーク技術です)。メッシュネットワーク技術により、広大な敷地や複数の階を跨ぐ際に発生するWi-Fiの死角問題をもっとも簡単に解決できます。さらに、Decoは従来のWi-Fiルーターとは違い最大で10台まで追加可能なため、アパートからたくさんの部屋がある一軒家まで柔軟に対応します。Decoを使って今まで経験したことのないような自由で安全、かつスムーズなWi-Fiを体験しましょう。



Decoは従来のWi-Fiネットワークとは全く異なります!

Decoはメッシュネットワーク技術を使用した新しいWi-Fiです



Decoにより構築されたメッシュネットワークはユーザーのデバイスの距離、信号強度を考慮して最適な接続先を選択します。またメッシュネットワーク内のDeco同士スループットを考慮して常に最適な通信経路を選択します。たとえメッシュネットワーク内のDecoのどれかに障害が発生しても残りのDecoがメッシュネットワークを維持し続けます。

従来のルーター+中継器でネットワークの範囲を拡張している場合は通信経路が固定され、ルーターや中継器のどれかに障害が発生した場合その先の全ての機器が通信できなくなります。

Decoのメッシュはここが違う!

現在数々のメッシュを謳った製品が発売されていますが、それらには内部システム上に「従来のルーター+中継器(サテライト)」という組み合わせのものがあります。Decoのような協調動作するメッシュネットワークとは全く異なります。

このような製品は中継器(サテライト)単体で動作しません。Decoは全てのユニットが親機として単独で動作することができ、いくつか組み合わせてメッシュネットワークを構築することも出来ます。