

【別紙 1】 光ステーション Wi-Fi ルーターの機器仕様

●概観イメージ

<本体正面>



●主な機器仕様

<ハードウェア仕様>

使用電源	100V±10%(50/60Hz)
消費電力	約 15W(最大)
動作環境	温度:0 ~ 40℃ 湿度:10 ~ 90%(ただし結露なきこと)
寸法	198(W) × 120.5(D) × 33(H)mm
質量	535g

<インターフェース仕様>

無線 LAN	準拠規格	IEEE 802.11a、IEEE 802.11b、IEEE 802.11g、IEEE802.11n		
	転送速度※12	300Mbps		
	通信方式	CSMA/CA		
	周波数範囲	2.4GHz 帯	2,400 ~ 2,483.5MHz(チャンネル数 13)	
		5GHz 帯	5,150 ~ 5,350MHz、5,470 ~ 5,725MHz(チャンネル数 19)	
有線 LAN	準拠規格	IEEE 802.3(10BASE-T)、IEEE 802.3u(100BASE-TX)、 IEEE 802.3ab(1000BASE-T)、IEEE 802.3x(Flow Control)		
	転送速度※13	1000Mbps		
	通信方式	CSMA/CD		
	ポート数	5(LAN x 4、WAN x 1)		

※12 数値は規格上の最大値であり、実効速度を示すものではありません。実際の速度は利用環境によって異なります。

<ソフトウェア仕様>

ネットワーク	マルチ PPPoE、DHCP サーバ、DDNS、QoS、PPPoE パススルー、IPv6 パススルー、VPN パススルー(IPSec、PPTP、L2TP)
無線 LAN セキュリティ	WEP(128/64 ビット)、WPA(Personal)、WPA2(Personal)、SSID ステルス設定、MAC アドレスフィルタリング、接続モード: Mixed a/b/g/n モード
その他機能	NAT、ポートフォワーディング、ステートフルパケットインスペクション(SPI)、DMZ ホスト、Web ベース GUI、UPnP、SNTP、自動ファームウェアアップグレード、システムログ、設定ファイルのバックアップ/リストア、ステータス表示