

ブロードバンドルータ

CG-WLBARGP

型番: CG-WLBARGP

JANコード: 4519157003049

IEEE802.11g規格対応

無線LANブロードバンドルータ

標準価格: ¥7,770 (税抜¥7,400)

販売終了製品



搭載ポート

WAN側 100BASE-TX/10BASE-T × 1ポート
(AUTO MDI-MDI-X対応)LAN側 100BASE-TX/10BASE-T × 4ポート
(AUTO MDI-MDI-X対応)

実効スループット

FTP測定値: 42Mbps

Smartbit測定値: 67.2Mbps

PPPoE測定: 33.7Mbps

※いずれも有線LAN接続時の計測値

ホワイトモデル (CG-WLBARGPW) は
セット品限定⇒ [CG-WLBARGPW-P](#)

※WPA対応済み

任天堂 Wii™
動作確認済み

※Wiiは任天堂の商標です。



概要

CG-WLBARGPは、IEEE802.11g規格対応の無線LANアクセスポイント機能を搭載した高速ブロードバンドルータです。有線・無線で接続したPCを同時にブロードバンドインターネットに接続することができます。ステルスAPなど充実したセキュリティ機能を搭載。4ポート11g準拠規格搭載のルータとしては業界最小サイズのコンパクト設計(コレガ11月時点調べ)。縦置き・壁掛け・平置きと設置環境を選びません。有線LANはもちろん、無線LAN側も高速スループットを実現し、動画・音声などのブロードバンドコンテンツを楽しむことができます。有線無線を問わず11gの高速無線を最大限生かしたコストパフォーマンスの高いブロードバンド生活を満喫したい方にオススメの無線ブロードバンドルータです。

- フレッツADSL、Yahoo!BBをはじめとした各種ADSL接続、CATVインターネットに最適
- NTTフレッツグループアクセスに対応
- NTTフレッツコネクト/コミュニケーションに対応(※ファームウェア Ver1.10 以降にて対応)
- IEEE802.11g規格に準拠、無線で最大54Mbpsの高速通信を実現
- コレガ [CG-WLCB54GT](#) との組み合わせにより無線スループット23Mbpsを実現
- 4ポート11gルータとして国内最小サイズを実現(コレガ11月時点調べ)
- UPnP (Ver.1.0)対応。(Windows Messenger Ver6.0対応)
- WEP(64/128bit)、MACアドレスフィルタリング、ステルスAPなど充実した無線セキュリティ、より強固な暗号化方式 WPA にも対応予定
- SPI機能、DoS攻撃防御、アクセス制限など強固なセキュリティ機能を搭載
- PPPoEマルチセッション、Unnumbered IP対応
- PPPoEマルチセッションとダイレクトPPPoE機能との併用により同時5セッション接続に対応
- ルーティング方式はスタティックルーティング、ダイナミックルーティング(RIPv1)に対応
- セットアップウィザードによる簡単インターネット接続
- ダイナミックDNSに対応 (DynDns.org, IvyNetworks対応)

- VPNパススルー(IPsec,PPTP)対応
- バーチャルサーバ、DMZ設定機能搭載
- ESSIDが「ANY」のクライアントからのアクセスを拒否したり、アクセスポイントのESSIDを隠すことができる「ステルスAP機能」を搭載
- URLフィルターによりHPの閲覧制御が可能
- WPA対応
 ※ファームウェア Ver1.20 以降にて対応
 ※セット品(CG-WLBARGPW-P / CG-WLBARGP-U2 / CG-WLBARGP-P2)のCG-WLBARGP(W)はWPA対応済み

ご注意

- ADSL/CATVへの接続には、別途ADSLモデム/CATVモデムなどの機器が必要です。
- NAT機能を使用した複数台のPC接続を禁止しているインターネットサービスがあります。事前に必ずインターネットサービスの契約内容をご確認ください。

仕様

ハードウェア仕様	
サポート規格	無線LAN側 (国際規格)IEEE802.11/IEEE802.11b/IEEE802.11g (国内規格)ARIB STD-T66 WAN側 IEEE802.3(10BASE-T Ethernet) IEEE802.3u(100BASE-TX Fast Ethernet) IEEE802.3x(Flow control) LAN側 IEEE 802.3(10BASE-T Ethernet) IEEE802.3u(100BASE-TX Fast Ethernet) IEEE802.3x(Flow control)
取得承認	技術基準適合認定、Wi-Fi認定取得
インターフェース	無線LAN 周波数帯域 【IEEE802.11g】 2.412GHz～2.472GHz (中心周波数表示) 【IEEE802.11b】 2.412GHz～2.472GHz (中心周波数表示) チャンネル数 【IEEE802.11g】 13ch 【IEEE802.11b】 13ch 伝送方式 DS-SS方式(直接拡散スペクトラム拡散方式) OFDM方式(直交周波数分割多重変調方式) 伝送速度 54/48/36/24/18/12/9/6Mbps (IEEE802.11g通信時) 11/5.5/2/1Mbps (IEEE802.11b通信時) ※ご使用環境により異なります。 セキュリティ ESSID方式(IEEE802.11:ID(文字列)による識別) WEP方式(IEEE802.11:64/128bitの鍵による暗号化) ステルスAP MACアドレスフィルタリング WPA方式 PSK(パーソナル) TKIP(WPAの設定内に含む) ※WPAはファームウェアVer1.20以降対応 WAN 100BASE-TX/10BASE-T×1(AUTO MDI/MDI-X対応) 有線LAN 100BASE-TX/10BASE-T×4(AUTO MDI/MDI-X対応)
電源仕様	ACアダプタ 定格入力 AC100-120V(50/60Hz) 定格出力 DC12V 本体 定格入力 DC12V 最大消費電力 7.2W 最大消費電流 600mA
環境条件	動作時:温度 0～40C/湿度 90%(結露なきこと) 保管時:温度 -20～60C/湿度 95%以下(結露なきこと)

外形寸法	27(W)×146(H)×105.5(D)mm (アンテナ含まず)	
質量	362g(本体のみ)	
パッケージ内容	CG-WLBARGP本体 ACアダプタ 縦置きスタンド ゴム足 UTPケーブル(カテゴリー5,ストレート) 壁掛けキット 電波注意ラベル クイック設定ガイド 出張サポート案内 はじめにお読みください 製品保証書	
ソフトウェア仕様		
サポートプロトコル等	Ethernet	CSMA/CD
	ルーティング対象	IP
	アドレス変換	NAPT
	WAN	PPPoE(登録可能セッション数:5、同時セッション数:2),DHCP
	認証	PAP, CHAP
	その他	DHCP, ICMP, NTP, SMTP, PPTP
ルーティング方式	スタティックルーティング、ダイナミックルーティング(RIPv1対応)	
アドレス変換	NAT/IPマスカレード	
DHCP	サーバ(LAN側最大253クライアント) クライアント(WAN側)	
アップグレード	ファームウェアによるアップグレード可(WEB設定画面からPC上のファイルを指定)	
管理設定	Webブラウザから可能	
各種機能	UPnP	対応
	パケット・フィルタリング	IP/Port/URL
	VPN/パススルー	PPTP/IP Sec
	バーチャルサーバ/DMZ	対応
	ダイナミックDNS	対応(DynDns.org/Ivy Network)
	Unnumbered IP	対応
	簡易ファイヤーウォール	DoS攻撃検出, SPI
	ステルスモード	対応, ICMP応答制御
	ログ記録	対応(メール転送機能有り)
対応OS	Windows XP Professional Windows XP Home Edition Windows 2000 Windows Me Windows 98 Second Edition	

こちらの商品はコレガ製品取扱店、またはコレガダイレクトショッピングにてお取り扱いしております。

[コレガ製品取扱店](#) [コレガダイレクトショッピング](#)

関連情報

[導入ナビゲーション](#) | [最新ファームウェア](#) | [マニュアル](#) | [製品写真](#)