

Bitdefender BOX 動作確認済みルーター

2017/04/26 更新

リストに記載がなくてもコンパニオンモード設定時に自動設定が可能な機種もあります。

また自動設定ができなくても手動でDHCPサーバーを無効にすることが出来るルーターであればBOXをコンパニオンモードで利用可能です。

※DHCPサーバーを無効にする方法についてはお使いのルーターの説明書をご参照ください。

コンパニオンモード (自動設定確認済み)			
メーカー	モデル名	備考	マニュアル
BUFFALO	BHR-4GRV2	※1 ※2	http://d.buffalo.jp/bhr-4grv2/
	WCR-1166DS		http://d.buffalo.jp/WCR-1166DS/
	WHR-1166DHP2		http://d.buffalo.jp/whr-1166dhp2/
	WSR-1166DHP		http://d.buffalo.jp/wsr-1166dhp/
	WSR-1166DHP2		http://d.buffalo.jp/wsr-1166dhp2/
	WSR-1166DHP2-WH		http://d.buffalo.jp/wsr-1166dhp2/
	WSR-2533DHP-CB		http://d.buffalo.jp/wsr-2533dhp/
	WXR-1750DHP		http://d.buffalo.jp/wxr-1750dhp/
	WXR-1900DHP		http://d.buffalo.jp/wxr-1900dhp/
IO DATA	WN-AC1167GR		http://www.iodata.jp/lib/product/w/4759.htm
	WN-AC1167R		http://www.iodata.jp/lib/manual/wn-ac1167r/index.html
	WN-AC1600DGR3		http://www.iodata.jp/lib/manual/wn-ac1600dgr3/index.htm
	WN-AC583RK		http://www.iodata.jp/lib/product/w/4749.htm
	WN-AX1167GR		http://www.iodata.jp/lib/manual/wn-ax1167gr/index.html#index
	WN-AX2033GR		http://www.iodata.jp/lib/manual/wn-ax2033gr/#index
	WN-G300R3		http://www.iodata.jp/lib/product/w/4760.htm
	WN-G300TRK		http://www.iodata.jp/lib/product/w/4478.htm
	WN-G300TRW		http://www.iodata.jp/lib/product/w/4321.htm
	WN-GX300GR		http://www.iodata.jp/lib/manual/wn-g300gr/
	WNPR1167F		http://www.iodata.jp/lib/product/w/5553.htm
	WNPR1167G		http://www.iodata.jp/lib/product/w/5568.htm
	WNPR1750G		http://www.iodata.jp/lib/product/w/5552.htm
	WNPR2600G		http://www.iodata.jp/lib/product/w/5551.htm
NEC	PA-WF1200HP		http://www.aterm.jp/support/manual/wf1200hp/
	PA-WF1200HP2		http://www.aterm.jp/function/wf1200hp2/index.html
	PA-WF300HP		http://www.aterm.jp/function/wf300hp/index.html
	PA-WF300HP2		http://www.aterm.jp/support/manual/wf300hp2/
	PA-WF800HP		http://www.aterm.jp/support/manual/wf800hp/index.html
	PA-WG1200HP		http://www.aterm.jp/function/wg1200hp/index.html
	PA-WG1200HS		http://www.aterm.jp/support/manual/wg1200hs/index.html
	PA-WG1800HP2		http://www.aterm.jp/support/manual/wg1800hp2/
	PA-WG1800HP2/E		http://www.aterm.jp/support/manual/wg1800hp2/index.html
	PA-WG2200HP		http://www.aterm.jp/function/wg2200hp/index.html
	PA-WG2600HP		http://www.aterm.jp/support/manual/wg2600hp/
	PA-WG2600HP2		http://www.aterm.jp/function/wg2600hp2/index.html
	PA-WG300HP		http://www.aterm.jp/support/manual/wg300hp/
	PA-WG600HP		http://www.aterm.jp/support/manual/wg600hp/
	PA-WG800HP		http://www.aterm.jp/function/wg800hp/index.html
	PA-WR8165N-ST		http://www.aterm.jp/function/wr8165n/index.html

コンパニオンモード (手動設定)			
メーカー	モデル名	備考	マニュアル
ASUS	RT-AC66U		https://d1x0nzt17la95n.cloudfront.net/uploads/827/1679/6811/1488347330757.pdf
	RT-AC68R		
	RT-AC68U		
	RT-AC87U		
	RT-AC3200		
	RT-N56U		
	RT-N65U		
NETGEAR	C3000		https://d1x0nzt17la95n.cloudfront.net/uploads/827/1679/6811/1488347330757.pdf
	C3700		
	C6300		
	CG24D		
	CG814WG		
	CG3000D		
	CG4500BD		
	R4500		
	R6200		
	R6300		
	R7000		
	R8000		
	WNDR3800		
	WNDR4500		
	WNR1000		
	WNR2000		
WNDR3500			
WNDR3700			
WGR614			
UTM5			

カスケード接続で利用（コンパニオンモードで利用不可）			
メーカー	モデル名	備考	マニュアル
SoftBank	光 BB ユニット	※2	https://d1x0nzt17la95n.cloudfront.net/uploads/827/1679/7720/1492045009687.pdf
	ADSL BB ユニット		
	SoftBank Air		
ELECOM	WRC-1167FEBK-A	※2	https://d1x0nzt17la95n.cloudfront.net/uploads/827/1679/7720/1492045009687.pdf
	WRC-1167GEBK-I		
	WRC-1167GEBK-I		
	WRC-1167GHBK3-A		
	WRC-1167GHBK-S		
	WRC-1750GHBK2-I		
	WRC-1900GHBK-S		
	WRC-2533GHBK-I		
	WRC-300FEBK-A		
	WRC-300GHBK2-I		
	WRC-733FEBK2-A		
	WRC-733FEBK-A		
	WRC-733GHBK-I		
	WRH-300BK		
	WRH-300BK2-S		
WRH-300WH			
BRC-FEBK			

対応不可			
メーカー	モデル名	備考	マニュアル
BUFFALO	WMR-433W-BK		http://d.buffalo.jp/wmr-433w/
	WMR-433W-WH		http://d.buffalo.jp/wmr-433w/
IO DATA	WN-TR2K		http://www.iodata.jp/lib/product/w/4252.htm
NEC	PA-W300P-B		http://www.aterm.jp/support/manual/w300p/
	PA-W300P-W		http://www.aterm.jp/support/manual/w300p/
	PA-W500P-B		http://www.aterm.jp/support/manual/w500p/
	PA-W500P-W		http://www.aterm.jp/support/manual/w500p/

※1 有線ルーターのためWi-Fiを利用するためには、別途Wi-Fiアクセスポイントを用意するか、BOXをルーターの配下にカスケード接続してBOXのWi-Fiをご利用ください。

※2 カスケード接続を行うにはBOXのWAN端子をルーターのLAN端子に接続し、BOXをスタンドアロンルーターとしてセットアップしてください。

(<https://bitdefender.bbssonline.jp/setup/i-dont-have-a-router.html>) 。保護したいデバイスはBOXのWi-FiやLAN端子に接続してください。