

クロスパス対応機器



2024年6月4日

- 各メーカーにて動作確認した機器情報を提供いたしますが、当社にて動作を保証するものではありません。
- 各製品の仕様やフレツツ(コラボレーション回線含む)回線との組み合わせにつきましては、メーカーや販売会社へお問合せ下さい。

メーカー	対応機種	回線自動判別		手動設定		メーカーサイト/備考
		可変IP	可変IP	固定IP1	固定IP8/ IP16	
NTT東日本 NTT西日本 ^{※1}	XG-100NE	○				
	PR-600KI, PR-600MI	○				
	RX-600KI, RX-600MI	○				
	PR-500KI, PR-500MI	○				
	RT-500KI, RT-500MI	○				
	RS-500KI, RS-500MI ^{※2}	○				
	WN-DAX600XR	○				
アイ・オー・データ機器	WN-DAX5400QR	○				・アイ・オー・データ機器 動作確認済みリスト https://www.iodata.jp/pio/ia/network/ipv6.htm ・アイ・オー・データ機器 設定例 https://www.iodata.jp/support/qanda/answer/s30632.htm
	WN-DAX4200GR	○				
	WN-DAX3600XR	○				
	WN-DAX3600QR	○				
	WN-DAX3000QR	○				
	WN-DAX3000GR	○				
	WN-DAX1800GR	○				
	WN-DAX1800GRN	○				
	WN-DEAX1800GR	○				
	WN-TX4266GR-D		○			
	WN-TX4266GR		○			
	WN-DX2033GR	○				
	WN-AX2033GR2		○			
	WN-DX1167GR	○				
	WN-AX1167GR2		○			
	WN-DX1300GRN	○				
	WN-DX1200GR	○				
	WN-DX1167R	○				
	WN-SX300FR		○			
	WN-SX300GR		○			
TP-Link	Archer C2300	○				・TP-Link 動作確認済みリスト https://www.tp-link.com/jp/support/faq/2383/ ・TP-Link 設定例 https://www.tp-link.com/jp/support/faq/2262/
	Archer A10	○				
	Archer A2600	○				
	Archer A6	○				
	Archer C80	○				
	Archer A10 Pro	○				
	Archer A2600 Pro	○				
	Archer AC1200	○				
	Archer AC1900	○				
	Archer AX10	○				
	Archer AX55	○				
	Archer AX72	○				
	Archer AX73	○				
	Archer GX90	○				
	Archer AX53	○				
	Archer AX23	○				
	Archer AX4800	○				
	Archer AX80	○				
	Archer AX1500	○				
	Archer AX1800	○				
	Archer AX3000	○				
	Archer AX5400	○				
	Archer AXE5400	○				
	Archer Air R5	○				
	Archer BE550	○				
	Archer BE805	○				
	Deco M5	○				
	Deco X50	○				
	Deco X55	○				
	Deco M4	○				
	Deco X20	○				
	Deco X10	○				
Deco X50-PoE	○					
バッファロー	WXR18000BE10Pシリーズ	○				・バッファロー 動作確認済みリスト https://www.buffalo.jp/support/other/network-ipv6.html ・バッファロー 設定例 https://www.buffalo.jp/support/faq/detail/124144130.html
	WXR-11000XE12シリーズ	○				
	WXR-6000AX12Sシリーズ	○				
	WXR-6000AX12Pシリーズ	○				
	WXR-6000AX12Bシリーズ	○				
	WXR-5950AX12シリーズ	○				
	WXR-5700AX7Pシリーズ	○				
	WXR-5700AX7Sシリーズ	○				
	WXR-5700AX7Bシリーズ	○				
	WNR-5400XE6Pシリーズ	○				
	WNR-5400XE6シリーズ	○				
	WNR-3000AX4シリーズ	○				
	WSR-6000AX8Pシリーズ	○				
	WSR-6000AX8シリーズ	○				
	WSR-5400XE3シリーズ	○				
	WSR-5400AX6Pシリーズ	○				
	WSR-5400AX6Sシリーズ	○				
	WSR-5400AX6Bシリーズ	○				
	WSR-5400AX6シリーズ	○				
	WSR-3200AX4Sシリーズ	○				
	WSR-3200AX4Bシリーズ	○				
	WSR-3000AX4Pシリーズ	○				
	WSR-1800AX4Pシリーズ	○				
	WSR-1800AX4Sシリーズ	○				
	WSR-1800AX4Bシリーズ	○				
	WSR-1800AX4シリーズ	○				
	WSR-1500AX2Sシリーズ	○				
	WSR-1500AX2Bシリーズ	○				
	WSR-1500AX2Lシリーズ	○				
	WTR-M213HSシリーズ	○				
	WTR-M213HPシリーズ	○				
	WRM-D213HSシリーズ	○				
	WRM-D213HPシリーズ	○				
	WXR-2533DHP2	○				
	WXR-2533DHP	○				
	WXR-1900DHP3	○				
	WXR-1901DHP3	○				
	WXR-1900DHP2	○				
	WXR-1900DHP	○				
	WXR-1750DHP2	○				
WXR-1751DHP2	○					
WXR-1750DHP	○					
WSR-2533DHP3シリーズ	○					
WSR-A2533DHP3シリーズ	○					
WSR-2533DHP2シリーズ	○					
WSR-A2533DHP2シリーズ	○					
WSR-2533DHPPLSシリーズ	○					
WSR-2533DHPPLBシリーズ	○					

※1 ホームゲートウェイでのご利用には、別途サービス利用申し込みが必要です。

※2 NTT東日本のみの提供となります。

クロスパス対応機器



2024年6月4日

メーカー	対応機種	回線自動判別		手動設定			メーカーサイト/備考
		可変IP	可変IP	固定IP1	固定IP8/ IP16		
バッファロー	WSR-2533DHL2シリーズ		○				・ VR-U300W/U500Xシリーズ設定事例集 https://www.buffalo.jp/s3/guide/vr-u300w/type02/99/ja/index.html#0012 https://www.buffalo.jp/s3/guide/vr-u500x/type02/99/ja/index.html#0012
	WSR-1166DHL2シリーズ		○				
	VR-U500X		○	○	○		
	VR-U300W		○	○	○	○	
NECプラットフォームズ	Aterm WG1200HP4	○					・ NECプラットフォームズ動作確認済みリスト https://www.aterm.jp/product/atermstation/topics/warpstar/ipv6.html
	Aterm WG1200HS4	○					
	Aterm WG2600HP4	○					
	Aterm WG2600HS2	○					
	Aterm WX1500HP	○					
	Aterm WX3000HP2	○					
	Aterm WX3600HP	○					
	Aterm WX4200D5	○					
	Aterm WX5400HP	○					
	Aterm WX5400T6	○					
	Aterm WX7800T8	○					
	Aterm WX11000T12	○					
	エレコム	WMC-2HC-W	○		○		
WMC-2LX2-B		○		○			
WMC-2LX-B		○					
WMC-C2533GST-W		○					
WMC-DLGS2-W		○					
WMC-M1267GST2-W		○					
WMC-X1800GST2-B		○					
WMC-X1800GST-B		○					
WRC-1167GS2-B		○		○			
WRC-2533GS2-B		○					
WRC-2533GS2-W		○		○			
WRC-2533GS2V-B		○					
WRC-G01-W		○					
WRC-X1500GS-B		○					
WRC-X1800GS-B		○					
WRC-X3000GS2-B		○		○			
WRC-X3000GS2-W		○					
WRC-X3000GS3-B		○					
WRC-X3000GST2-B		○					
WRC-X3200GST3-B		○		○			
WRC-X5400GS-B	○						
WRC-X6000QS-G	○		○				
WRC-X6000XS-G	○		○				
WRC-X6000XST-G	○		○				
WRC-XE5400GS-G	○		○				
HUAWEI JAPAN	WS7100-20	○					・ 商品サポート https://consumer.huawei.com/jp/support/routers/ax3-new/ ・ ASUS動作確認済みリスト https://www.asus-event.com/pdf/event/nw/v6.html
	RT-AX3000 V2		○				
ASUS	RT-AX86U Pro		○				
	GT-AX11000 Pro		○				
	GT-BE98		○				
	TUF-AX6000		○				
	RT-AX59U		○				
NEC	IXシリーズ※3		○	○	○		・ IXシリーズ 設定例 (可変IP) https://jpn.nec.com/univerge/ix/Support/ipv6/Xpass/dynamic.html ・ IXシリーズ 設定例 (固定IP1) https://jpn.nec.com/univerge/ix/Support/ipv6/Xpass/static-ip1.html ・ IXシリーズ 設定例 (固定IP8/IP16) https://jpn.nec.com/univerge/ix/Support/ipv6/Xpass/static-ip8.html
	RTX3510		○	○	○		
ヤマハ	RTX1300		○	○	○		・ RTXシリーズ/NVRシリーズ 設定例 https://www.rtproyamaha.com/jp/RT/docs/xpass/index.html ・ ヤマハRTPro「クロスパス接続設定例」 https://www.rtproyamaha.com/jp/RT/docs/xpass/index.html#support ・ クロスパス (Xpass) 可変IP契約 (DS-Lite) の設定手順 https://www.rtproyamaha.com/jp/UTM/docs/utx/xpass/dslite.html ・ クロスパス (Xpass) 固定IP契約 (IPIP) の設定手順 https://www.rtproyamaha.com/jp/UTM/docs/utx/xpass/ipip.html
	RTX1220		○	○	○		
	RTX830		○	○	○		
	NVR510		○	○	○		
	NVR700W		○	○	○		
	RTX1210		○	○	○		
	RTX5000		○	○	○		
	RTX3500		○	○	○		
	UTX100		○	○	○		
	UTX200		○	○	○		
アライドテレシス	NFV-APL-GTX		○				・ アライドテレシス動作確認済みリスト https://www.allied-teleis.com.jp/products/interope/router/ipv4oip6.html ・ AT-NFV-APLシリーズ 設定例 https://www.allied-teleis.com.jp/support/list/router/at-nfv-apl/manual.html ・ AR4050S/AR3050S/AR2050V 設定例 https://www.allied-teleis.com.jp/support/list/router/ar3050s_ar4050s/manual.html ・ AR2010V https://www.allied-teleis.com.jp/support/list/router/ar2010v/manual.html ・ AR1050V https://www.allied-teleis.com.jp/support/list/router/ar1050v/manual.html
	NFV-APL-GT		○				
	AR4050S-5G		○				
	AR4050S		○				
	AR3050S		○				
	AR2050V		○				
	AR2010V		○				
	AR1050V		○				
古河電気工業	FITELnet F70		○	○	○		・ 設定例 https://www.furukawa.co.jp/fitelnet/product/setting/arteria_xpass.html ・ 商品HP https://www.furukawa.co.jp/fitelnet/product/f170/index.html https://www.furukawa.co.jp/fitelnet/product/f220/index.html https://www.furukawa.co.jp/fitelnet/product/f220ex/index.html https://www.furukawa.co.jp/fitelnet/product/f225/index.html https://www.furukawa.co.jp/fitelnet/product/f310/index.html
	FITELnet F71		○	○	○		
	FITELnet F220		○	○	○		
	FITELnet F220 EX		○	○	○		
	FITELnet F221		○	○	○		
	FITELnet F221 EX		○	○	○		
	FITELnet F225		○	○	○		
	FITELnet F310		○	○	○		
FORTINET	FG-40F		○	○	○		・ 製品説明 https://www.fortinet.com/jp/products ・ 設定例 可変用 https://www.fortinet.com/content/dam/fortinet/assets/deployment-guides/ja_jp/fg-arteria-ipoee-ds-lite_fos72.pdf 固定用 https://www.fortinet.com/content/dam/fortinet/assets/deployment-guides/ja_jp/fg-arteria-ipoee-fixed-ip_fos72.pdf ・ サポートOS FortiOS 7.2.0以降のサポート
	FG-40F-3G4G		○	○	○		
	FG-60E		○	○	○		
	FG-60F		○	○	○		
	FG-80E		○	○	○		
	FG-80F		○	○	○		
	FG-90E		○	○	○		
	FG-100E		○	○	○		
	FG-100F		○	○	○		
	FG-101E		○	○	○		
	FG-101F		○	○	○		
	FG-200E		○	○	○		
	FG-200F		○	○	○		
	FG-201E		○	○	○		
	FG-201F		○	○	○		
	FG-300E		○	○	○		
	FG-301E		○	○	○		
	FG-400E		○	○	○		
	FG-401E		○	○	○		
	FG-500E		○	○	○		
FG-501E		○	○	○			
FG-600E		○	○	○			
FG-601E		○	○	○			
FG-800D		○	○	○			

※3 ギガビットイーサネット対応機種でご利用いただけます。

クロスパス対応機器



2024年6月4日

メーカー	対応機種	登録自動判別				手動設定		メーカーサイト/備考
		可変IP	可変IP	固定IP1	固定IP8/ IP16	固定IP1	固定IP8/ IP16	
FORTINET	FG-1000D		○	○	○			
	FG-1100E		○	○	○			
	FG-1101E		○	○	○			
	FG-1500D		○	○	○			
	FG-1500DT		○	○	○			
	FG-2000E		○	○	○			
	FG-2200E		○	○	○			
	FG-2201E		○	○	○			
	FG-2500E		○	○	○			
	FG-3100D		○	○	○			
	FG-3200D		○	○	○			
	FG-3300E		○	○	○			
	FG-3301E		○	○	○			
	FG-3400E		○	○	○			
	FG-3401E		○	○	○			
	FG-3600E		○	○	○			
	FG-3601E		○	○	○			
	FG-3700D		○	○	○			
	FG-3960E		○	○	○			
	FG-3980E		○	○	○			
	FWF-40F		○	○	○			
FWF-40F-3G4G		○	○	○				
FWF-60F		○	○	○				
FWF-80F-2R		○	○	○				
チェック・ポイント・ソフトウェア・テクノロジーズ	Quantum Spark 1530		○	○	○			・製品説明 https://www.checkpoint.com/quantum/next-generation-firewall/small-business-firewall/ ・簡易設定ガイド(DS-Lite設定手順) https://guide.takarajoho.com/checkpoint/quantum-spark/ipv6-config/ds-lite/ ・簡易設定ガイド(固定用) https://guide.takarajoho.com/checkpoint/quantum-spark/ipv6-config/pip/
	Quantum Spark 1550		○	○	○			
	Quantum Spark 1570		○	○	○			
	Quantum Spark 1570R		○	○	○			
	Quantum Spark 1590		○	○	○			
	Quantum Spark 1600		○	○	○			
	Quantum Spark 1800		○	○	○			
	Quantum Spark Pro 1535		○	○	○			
	Quantum Spark Pro 1555		○	○	○			
	Quantum Spark Pro 1575		○	○	○			
Quantum Spark Pro 1595		○	○	○				
Quantum Spark Pro 1595R		○	○	○				
センチュリー・システムズ株式会社	FutureNet NXR-G100シリーズ		○					・製品情報 https://www.centurysys.co.jp/products/router/index.html ・設定例(可変IP) https://www.centurysys.co.jp/futurenet-tech/wiki/setting/xpass-variable/ ・設定例(固定IP) https://www.centurysys.co.jp/futurenet-tech/wiki/setting/xpass-static/
	FutureNet NXR-G110シリーズ		○					
	FutureNet NXR-G120		○	○	○			
	FutureNet NXR-G180/L-CA		○					
	FutureNet NXR-G200シリーズ		○					
	FutureNet NXR-160/LW		○					
	FutureNet NXR-530		○	○	○			
	FutureNet NXR-610Xシリーズ		○	○	○			
FutureNet NXR-650		○	○	○				
FutureNet NXR-1300シリーズ		○						

・外部の会社によるサービス提供型

会社名	お問い合わせ先
バリオセキュア株式会社	https://www.variosecure.net/contact/

フレッツ光クロス回線については以下も参考ください。

NTT東日本 対応状況一覧表 https://flets.com/next/list_router.html

NTT西日本 よくあるご質問 https://qa.flets-w.com/faq/show/6775?_ga=2.165223999.1699224519.1693103629-1619459067.1690500150&site_domain=default