

「ドコモ光 1ギガ」対応プロバイダのIPv6対応状況（1/2）

2026年3月24日現在

プロバイダ名称	IPv6通信推奨方式		サービス申込		IPv6対応ルーター	プロバイダ窓口		
	サービス名称（機能名称）	通信方式	申込要否	申込方法		受付時間	連絡先	WEB
OCN インターネット	OCN IPv6インターネット接続 (IPoE)	IPoE IPv4 over IPv6通信	不要※4 (自動適用)	・WEB ・電話	・ドコモ光のプロバイダサービスにて提供するWi-Fiルーター (ドコモ光契約期間中に限り無償レンタル可能)※3 ・「OCNバーチャルコネク」対応のドコモ光電話対応ルーター（ひかり電話対応機器） ・ドコモ光ルーター 01	(サービス内容に関する窓口) 10:00～19:00 (日曜・祝日・年末年始を除く)	(サービス内容に関する窓口) 0120-506-506（無料）	https://s.ocn.jp/oi/2
GMQ&くくBB	v6プラス	IPoE IPv4 over IPv6通信	不要※4 (自動適用)	・WEB ・電話	・ドコモ光のプロバイダサービスにて提供するWi-Fiルーター (ドコモ光契約期間中に限り無償レンタル可能)※3 ・「v6プラス」対応のドコモ光電話対応ルーター（ひかり電話対応機器） ・ドコモ光ルーター 01 ・「v6プラス」対応ルーター	10:00～19:00	ご入会前の窓口 0120-377-109（年中無休/無料） ご入会後の窓口 0570-045-109 (手続関連：平日のみ/有料) (設定関連：年中無休/有料)	https://gmobb.jp/service/docomohikari/
@nifty	@nifty v6サービス	IPoE IPv4 over IPv6通信	不要※4 (自動適用)	・WEB ・電話	・ドコモ光のプロバイダサービスにて提供するWi-Fiルーター (ドコモ光契約期間中に限り無償レンタル可能)※3 ・「v6プラス」または「OCNバーチャルコネク」対応のドコモ光電話対応ルーター（ひかり電話対応機器）※5 ・ドコモ光ルーター 01 ・「v6プラス」または「OCNバーチャルコネク」対応ルーター※5	ご契約内容のお問い合わせ 10:00～18:00 (年末年始除く) 接続設定、その他のお問い合わせ 10:00～18:00 (年末年始除く)	0570-03-2210(有料) IP電話・国際電話・携帯電話定額制プランをご利用の方：03-6625-3232（有料）	https://csoption.nifty.com/ipv6/
SIS	IPv6サービス (v6プラス)	IPoE IPv4 over IPv6通信	不要※4 (自動適用)	・電話	・ドコモ光のプロバイダサービスにて提供するWi-Fiルーター (ドコモ光契約期間中に限り無償レンタル可能)※3 ・「v6プラス」対応のドコモ光電話対応ルーター（ひかり電話対応機器） ・ドコモ光ルーター 01 ・「v6プラス」対応ルーター	10:00～19:00 (年末年始除く)	022-723-0861（有料）	https://www.speedia.jp/docomoHikari
andline	IPv6サービス	IPoE IPv4 over IPv6通信	不要※4 (自動適用)	・電話	・ドコモ光のプロバイダサービスにて提供するWi-Fiルーター (ドコモ光契約期間中に限り無償レンタル可能)※3 ・「v6プラス」または「OCNバーチャルコネク」対応のドコモ光電話対応ルーター（ひかり電話対応機器）※5 ・ドコモ光ルーター 01 ・「v6プラス」または「OCNバーチャルコネク」対応ルーター※5	10:00～19:00 (年末年始除く)	03-6809-3392（有料）	http://www.andline.net/ipv6
IC-NET	v6プラス	IPoE IPv4 over IPv6通信	必要	・WEB	・ドコモ光のプロバイダサービスにて提供するWi-Fiルーター (ドコモ光契約期間中に限り無償レンタル可能)※3 ・「v6プラス」対応のドコモ光電話対応ルーター（ひかり電話対応機器） ・ドコモ光ルーター 01 ・「v6プラス」対応ルーター	9:00～20:00 (平日) 10:00～18:00 (土日祝)	0120-45-3133（無料）	https://www.ic-net.ne.jp/service/v6plus
hi-ho	IPv6_IPoE接続サービス	IPoE IPv4 over IPv6通信	必要	・WEB (Myサポート)	・ドコモ光のプロバイダサービスにて提供するWi-Fiルーター (ドコモ光契約期間中に限り無償レンタル可能)※3 ・「OCNバーチャルコネク」対応のドコモ光電話対応ルーター（ひかり電話対応機器） ・ドコモ光ルーター 01 ・「OCNバーチャルコネク」対応ルーター	10:00～18:00 (年末年始を除く)	0570-064800（有料）	http://hi-ho.jp/service/ipv6/
BIGLOBE	IPv6オプション	IPoE IPv4 over IPv6通信	不要※4 (自動適用)	・電話 ・WEB	・ドコモ光のプロバイダサービスにて提供するWi-Fiルーター (ドコモ光契約期間中に限り無償レンタル可能)※3 ・「IP4 over IPv6」対応のドコモ光電話対応ルーター（ひかり電話対応機器） ・ドコモ光ルーター 01 ・プロバイダがオプション提供するWi-Fiルーター※6 ・ドコモ光のプロバイダサービスにて提供するWi-Fiルーター (ドコモ光契約期間中に限り無償レンタル可能)※3	9:00～18:00 (年中無休)	0120-86-0962（無料） 携帯電話、IP電話の場合 03-6385-0962（有料）	http://support.biglobe.ne.jp/ipv6/
BB.excite	IPv6_IPoE接続サービス	IPoE IPv4 over IPv6通信	不要※4 (自動適用)	・WEB	・ドコモ光のプロバイダサービスにて提供するWi-Fiルーター (ドコモ光契約期間中に限り無償レンタル可能)※3 ・「transix」または「クロスパス」対応のドコモ光電話対応ルーター（ひかり電話対応機器）※5 ・「transix」または「クロスパス」対応ルーター ※5 ・ドコモ光ルーター 01 ※7 ・「v6プラス」または「クロスパス」対応のドコモ光電話対応ルーター（ひかり電話対応機器）※5	10:00～18:00 (年末年始除く)	0570-783-812（有料）	https://bbhelp.excite.co.jp/hc/ja/requests/new
Tigers-net.com	IPv6通信サービス	IPoE IPv4 over IPv6通信	必要	・電話	・ドコモ光のプロバイダサービスにて提供するWi-Fiルーター (ドコモ光契約期間中に限り無償レンタル可能)※3 ・「OCNバーチャルコネク」対応のドコモ光電話対応ルーター（ひかり電話対応機器） ・ドコモ光ルーター 01 ※7 ・「OCNバーチャルコネク」対応ルーター	9:00～18:00 (日曜・月曜定休、年末年始除く)	0120-650-633（無料）	https://www.tigers-net.com/inquiry/
エディオンネット	IPoE (IPv4 over IPv6) 接続機能	IPoE IPv4 over IPv6通信	必要	・電話 ・WEB	・ドコモ光のプロバイダサービスにて提供するWi-Fiルーター (ドコモ光契約期間中に限り無償レンタル可能)※3 ・「OCNバーチャルコネク」対応のドコモ光電話対応ルーター（ひかり電話対応機器） ・ドコモ光ルーター 01 ・「OCNバーチャルコネク」対応ルーター	9:00～19:00 (年末年始除く)	0120-12-9909（無料）	https://www.enjoy.jp/plan/ipo/
ドコモ e t	IPv4 over IPv6機能	IPoE IPv4 over IPv6通信	不要※1 (自動適用)	・WEB	・ドコモ光のプロバイダサービスにて提供するWi-Fiルーター【新規受付停止】 (ドコモ光契約期間中に限り無償レンタル可能)※3 ・「OCNバーチャルコネク」対応のドコモ光電話対応ルーター（ひかり電話対応機器） ・ドコモ光ルーター 01 ・「OCNバーチャルコネク」対応ルーター	9:00～20:00 (年中無休)	(ドコモの携帯電話から) (局番なし) 151（無料） (一般電話などから) 0120-800-000 (固定電話・ひかり電話から) 0120-971391（無料） (携帯電話・公衆電話・海外から) 050-7560-0033（有料）	https://www.docomo.ne.jp/hikari/provider_list/docomo_net/ipv6/
plala	ぷららv6エクスプレス	IPoE IPv4 over IPv6通信	不要※2 (自動適用)	・WEB（マイページ）	・ドコモ光のプロバイダサービスにて提供するWi-Fiルーター【新規受付停止】 (ドコモ光契約期間中に限り無償レンタル可能)※3 ・「OCNバーチャルコネク」対応のドコモ光電話対応ルーター（ひかり電話対応機器） ・ドコモ光ルーター 01 ・ドコモ光のプロバイダサービスにて提供するWi-Fiルーター【新規受付停止】 (ドコモ光契約期間中に限り無償レンタル可能)※3	10:00～19:00 (年中無休)	0120-971391（無料） (携帯電話・公衆電話・海外から) 050-7560-0033（有料）	https://www.plala.or.jp/ipv6/
plala(コース)※8	ぷららv6エクスプレス (plala (コース) 用)	IPoE IPv4 over IPv6通信	不要※9 (自動適用)	・電話	・ドコモ光のプロバイダサービスにて提供するWi-Fiルーター【新規受付停止】 (ドコモ光契約期間中に限り無償レンタル可能)※3 ・「v6プラス」対応のドコモ光電話対応ルーター（ひかり電話対応機器） ・ドコモ光ルーター 01 ・「v6プラス」対応ルーター	9:00～18:00（年中無休） ※日曜・1/1～1/2・指定のメンテナンス日を除く	0120-46-6667（無料）	https://www.plala.or.jp/ipv6/

※1 西日本エリアかつ2016年10月以前にお申込みのお客さまは、ドコモへのお申込みが必要となります。
 ※2 2018年2月28日以前にドコモ光へ新規お申込みのお客さまは、plalaへのお申込みが必要となります。
 ※3 「ドコモ光のプロバイダサービスにて提供するWi-Fiルーター（ドコモ光契約期間中に限り無償レンタル可能）」については、プロバイダによりお申込み方法や提供条件が異なります。詳細は、各プロバイダのプロバイダ提供条件書をご確認ください。
 ※4 既にドコモ光をご利用の一部のお客さまには自動適用ができていない場合がございます。現在適用されていないお客様で適用をご希望の場合は、プロバイダへのお申込みが必要となります。
 ※5 お申込み時期などにより、ご利用のIPv6通信方式が異なります。お客さまが利用されるIPv6通信方式に対応した機器をご利用ください。ご利用のIPv6通信方式は、プロバイダ窓口にお問い合わせください。
 ※6 提携プロバイダのプロバイダ基本サービス以外のサービス（オプションサービス）となります。ご利用を希望される場合は、プロバイダ窓口にお問い合わせください。
 ※7 IPv6通信方式「クロスパス」は非対応となります。
 ※8 「ドコモ光」プロバイダセットプラン「タイプA (So-net)」は、「ドコモ光」プロバイダセットプラン「タイプA (plala (コース))」へプロバイダ名称が変更となりました。
 ※9 2018年4月17日以前に開通したお客さまは、plalaへのお申込みが必要となります。

「ドコモ光 1ギガ」対応プロバイダのIPv6対応状況 (2/2)

2026年3月24日現在

プロバイダ名称	IPv6通信推奨方式		サービス申込		対応機器一覧	プロバイダ窓口			
	サービス名称 (機能名称)	通信方式	申込要否	申込方法		受付時間	連絡先	WEB	
タイプ A	シナプス	IPv6接続オプション	IPv6 IPv6通信	必要	・WEB	・ドコモ光電話対応ルーター (ひかり電話対応機器) ・ドコモ光ルーター01 ・IPv6ブリッジ機能対応ルーター	9:00～21:00 (年中無休)	099-813-8699 (有料)	https://www.synapse.jp/services/option/network/ipv6/
	楽天ブロードバンド	IPv6接続機能	IPv6 IPv6通信	必要	・WEB	・ドコモ光電話対応ルーター (ひかり電話対応機器) ・ドコモ光ルーター01 ・IPv6ブリッジ機能対応ルーター	9:00～18:00 (年中無休)	0120-987-300 (無料)	https://broadband.rakuten.co.jp/docomohikari/ipv6.html
	DTI	IPv6(IPoE)接続サービス	IPv6 IPv4 over IPv6通信	必要	・WEB (MyDTI)	・「v6プラス」または「OCNパーチャルコネク」対応のドコモ光電話対応ルーター (ひかり電話対応機器)※1 ・ドコモ光ルーター 01 ・「v6プラス」または「OCNパーチャルコネク」対応ルーター※1	10:00～17:00 (平日)	0570-00-4740 (有料) ※IP電話、国際電話からの通話はできません。	https://4466.jp/
	ネスク	v6プラス	IPv6 IPv4 over IPv6通信	必要	・WEB	・「v6プラス」対応のドコモ光電話対応ルーター (ひかり電話対応機器) ・ドコモ光ルーター 01 ・「v6プラス」対応ルーター	9:00～17:30 (年中無休)	0120-917-334 (無料)	https://www.nsk.ad.jp/internet/contractor/procedure/21_1.html
	TikiTiki インターネット	v6プラス	IPv6 IPv4 over IPv6通信	必要	・WEB	・「v6プラス」対応のドコモ光電話対応ルーター (ひかり電話対応機器) ・ドコモ光ルーター 01 ・「v6プラス」対応ルーター	10:00～18:00 (日曜・祝日除く)	(ご入会前の窓口) 0120-576-900 (無料) (ご入会後の窓口) 086-265-9547 (有料)	https://www.tiki.ne.jp/hikari/ipv6/ipoe.html
タイプ B	OCN	OCN v6アルファ	IPv6 IPv4 over IPv6通信	必要	・電話 ・WEB	・ドコモ光のプロバイダサービスにて提供するWi-Fiルーター (ドコモ光契約期間中に限り無償レンタル可能)※2 ・ドコモ光ルーター 01※3	(サービス内容に関する窓口) 10:00～19:00 (日曜・祝日・年末年始を除く)	(サービス内容に関する窓口) 0120-506-506 (無料)	https://s.ocn.jp/docomo
	@T COM	v6インターネット接続機能(IPoE)	IPv6 IPv4 over IPv6通信	不要※4 (自動適用)	-	・ドコモ光のプロバイダサービスにて提供するWi-Fiルーター (ドコモ光契約期間中に限り無償レンタル可能)※2 ・「v6プラス」対応のドコモ光電話 対応ルーター (ひかり電話対応機器) ・ドコモ光ルーター 01 ・「v6プラス」対応ルーター	10:00～19:00 (平日) 10:00～18:00 (土日祝)	0120-805633 (無料)	http://www.t-com.ne.jp/promo/ipv6/
	TNC	PPPoE IPv6機能	IPv6 IPv6通信	不要 (自動適用)	-	・PPPoE対応のドコモ光電話対応ルーター (ひかり電話対応機器) ・IPv6トンネル対応アダプタ	10:00～19:00 (平日) 10:00～18:00 (土日祝)	0120-696927 (無料) ※IP電話不可	http://www.tnc.ne.jp/support/ipv6/
	ASAHIネット	IPv6接続機能	IPv6 IPv4 over IPv6通信	必要	・電話 ・WEB	・「v6 コネク」対応のドコモ光電話対応ルーター (ひかり電話対応機器) ・「v6 コネク」対応ルーター	10:00～17:00 (年末年始除く)	0120-577-108 (無料)	https://asahi-net.jp/service/ftth/ipv6/
	@ちゃんぶるネット	v6プラス	IPv6 IPv4 over IPv6通信	必要	・電話	・ドコモ光のプロバイダサービスにて提供するWi-Fiルーター (ドコモ光契約期間中に限り無償レンタル可能)※2 ・「v6プラス」対応のドコモ光電話対応ルーター (ひかり電話対応機器) ・ドコモ光ルーター 01 ・「v6プラス」対応ルーター	10:00～19:00 (平日) 10:00～18:00 (土曜日)	098-851-2800 (有料)	http://www.mco.ne.jp/tech/mco-with-docomo
	WAKWAK	IPv6接続機能	IPv6 IPv4 over IPv6通信	不要※5 (自動適用)	-	・ドコモ光ルーター 01 ・「transix」対応ルーター	10:00～19:00 (年末年始除く)	0120-309092 (無料)	https://www.wakwak.com/prl/support/ipv6.index.html

※1 お客様がご利用されるIPv6通信サービス (「v6プラス」または「OCNパーチャルコネク」) に対応した機器をご利用ください。ご利用のIPv6通信サービスは、プロバイダ窓口にお問い合わせください。

※2 「ドコモ光のプロバイダサービスにて提供するWi-Fiルーター (ドコモ光契約期間中に限り無償レンタル可能)」については、プロバイダによりお申込み方法や提供条件が異なります。詳細は、各プロバイダの「プロバイダ提供条件書」をご確認ください。

※3 ドコモ光ルーター 01をご利用いただく場合には、最新のファームウェアへのアップデートが必要です。OCN v6アルファをお申込みいただく場合、OCNからのWi-Fiルーターは郵送されます。(OCN v6アルファをご利用中はお客様自身にてWi-Fiルーター保管頂く必要があります。)

※4 2018年12月1日以降に「ドコモ光」をお申込みされたNTT西日本エリアのお客さまおよびNTT東日本の一部エリアのお客さまに、IPv4 over IPv6通信を自動提供します。(詳細な提供条件はWEBをご確認ください)

※5 2018年6月1日以降に「ドコモ光」のお申込みをされたお客さまを対象として、IPv6通信に対応したIPv6接続サービスを自動適用しています。IPv6の接続には対応機器が必要です。また、IPv4 over IPv6通信の対応機器はお客さまご自身でご用意いただく必要があります。