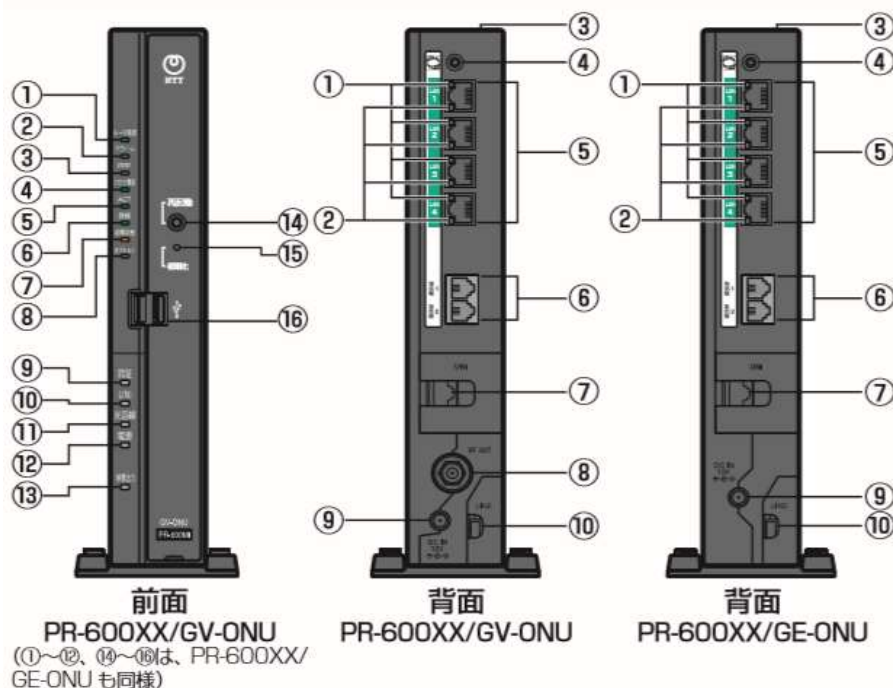


各部の名称



※お客様のご利用環境によって、形状が異なる場合があります。

● 前面 【ランプ表示】

ランプの名称	表示 (色)		状態
① ルータ電源ランプ (電源ランプ* ¹)	—	消灯	ルータ機能部に電源が入っていません。
	緑	点灯	ルータ機能部に電源が入っています。
② アラームランプ	—	消灯	正常な状態です。
	赤	点灯	装置障害です。* ² * ⁴
③ PPP ランプ	—	消灯	オフライン状態です。
	緑	点灯	1 セッション接続中です。
	橙	点灯	2 セッション以上接続中です。
④ ひかり電話ランプ	—	消灯	ひかり電話が利用できません。
	緑	点灯	ひかり電話が利用できます。
		点滅	ひかり電話で通話中/着信中/呼び出し中です。
⑤ ACT ランプ	—	消灯	ひかり電話機能/ルータ機能が利用できません。
	緑	点灯	ひかり電話機能/ルータ機能が利用できます。
		点滅	ひかり電話機能/ルータ機能でデータ通信中です。
⑥ 登録ランプ	—	消灯	ネットワークから設定情報を取得していません。
	緑	点灯	ネットワークから設定情報を取得済です。
		点滅	ネットワークから設定情報を取得中です。
	赤	点灯	ネットワークからの設定情報取得に失敗しました。(認証エラー)
⑦ 初期状態ランプ	—	消灯	通常の状態です。
	橙	点灯	工場出荷状態 (初期化された状態) です。* ² * ³
		点滅	IP アドレスが重複しています。* ⁴
⑧ オプションランプ	—	消灯	内蔵無線 LAN (IEEE802.11ac) が無効な状態です。
	青	3 回点滅→ 2 秒点灯	USB ポートに機器が接続されました。
	緑	点灯 * ⁴	ひかり電話機能/ルータ機能が利用できません。PR は ONU 機能のみが有効な状態です。
⑨ 認証ランプ* ⁵	—	消灯	装置運用準備中または装置故障です。* ⁴
	緑	点灯	正常な状態です。
⑩ UNI ランプ* ⁵	—	消灯	内蔵の ONU 機能が利用できません。
	緑	点灯	内蔵の ONU 機能が利用できます。
		点滅	内蔵の ONU 機能でデータ通信中です。
⑪ 光回線ランプ* ⁵	—	消灯	論理リンクダウン状態です。

	緑	点灯	正常な状態です。
	橙	点灯	装置運用準備中または装置故障です。*4
⑫ 電源ランプ*5		点滅	ONU 機能のファームウェアのダウンロード中です。*6
	—	消灯	電源が入っていません。
	緑	点灯	電源が入っています。
	赤	点灯	装置故障です。*4
⑬ 映像出力ランプ*7		点滅	ONU 機能のファームウェアのダウンロード完了状態です。*6
	—	消灯	映像サービスが利用できません。
	緑	点灯	映像サービスが利用できます。
	赤	点灯	映像機能故障状態です。*4

【スイッチ等】

名称	機能説明
⑭ 再起動スイッチ	本商品を再起動するために使用するスイッチです。
⑮ 初期化スイッチ	設定を初期化するために使用するスイッチです。
⑯ USB ポート	USB 機器を接続するためのポートです。
⑰ らくらくスタートボタン	「無線 LAN 簡単セットアップ」等の諸設定を起動するためのボタンです。

【無線 LAN 簡単セットアップ】実行中のランプ表示】

ランプの名称	表示 (色)	状態
登録ランプ	緑点滅	「無線 LAN 簡単セットアップ」での設定準備中です。
	橙点滅	「無線 LAN 簡単セットアップ」で設定のため通信中です。
	橙点灯 (10 秒間)	「無線 LAN 簡単セットアップ」での設定が完了しました。橙点灯 10 秒後、緑点灯に変化します。
アラームランプ	赤点滅 (10 秒間)	「無線 LAN 簡単セットアップ」での設定に失敗しました。

● 背面

【ランプ表示】

ランプの名称	表示 (色)	状態	
① 100/1000 BASE-T ランプ (4 個)	—	消灯	1Gbps/100 Mbps でデータ送受信ができません。
	橙	点灯	1Gbps/100 Mbps でデータ送受信ができます。
② LINK ランプ (4 個)	—	消灯	LAN が利用できません。
	緑	点灯	LAN が利用できます。
		点滅	LAN でデータ通信中です。

【ポート名等】

名称	表示	機能説明
③ 拡張カードスロット	—	無線 LAN カード (SC-40NE 「2」) を装着します。
④ らくらくスタートボタン	らくらくスタート	「無線 LAN 簡単セットアップ」等の諸設定を起動するためのボタンです。
⑤ LAN ポート	LAN1 ~ LAN4	LAN ケーブルを使用してパソコン等と接続するためのポートです。
⑥ 電話機ポート	電話機 (TEL)1 電話機 (TEL)2	電話機コードを使用して電話機を接続するためのポートです。 (電話機コードは付属していません。)
⑦ UNI ポート*5	UNI	通常はお客様によるケーブル接続は必要ありません。 本商品内のルータ機能部と接続されています。
⑧ 同軸ケーブルコネクタ端子*7	RF OUT	映像サービスをご契約の場合は同軸ケーブルが接続されます。
⑨ 電源アダプタ端子	DC IN	付属の電源アダプタのコードを差し込みます。
⑩ 光ファイバ導入口	LINE	本商品と接続する光ファイバを導入する導入口です。 お客様は光ファイバ導入部分に触れないでください。
⑪ WAN ポート	WAN	LAN ケーブルを使用して回線終端装置 /VDSL モデム等の LAN ポートと接続するためのポートです。
⑫ 小型 ONU 挿入口 (LINE)	LINE	本商品と接続する小型 ONU を挿入する挿入口です。

*1 本商品名がRXから始まる場合は「電源ランプ」です。

*2 ルータ機能のファームウェアの更新中はアラームランプが赤点灯し、初期状態ランプが橙点灯する場合があります。

*3 本商品が工場出荷状態 (初期状態ランプ橙点灯) でも、電源を入れた後、ひかり電話ランプが緑点灯すればひかり電話が利用できます。「Web設定」を行うと初期状態ランプは消灯します。

*4 「故障かな?と思ったら (別紙)」をご確認ください。

*5 本商品名がPRから始まる場合のみ付いています。

*6 ONU機能のファームウェアのダウンロードに関しては、お客様に操作いただくことはありません。

*7 PR-600KI/GV-ONUおよびPR-600MI/GV-ONUの場合のみ付いています

※ 本商品に電源を入れた際、全ランプが一度点灯します。

※ 節電機能動作時は、アラームランプ、PPP ランプ、ひかり電話ランプ、登録ランプ、初期状態ランプ、オプションランプが消灯します。節電機能の詳細については、「機能詳細ガイド」の「本商品の設定」の「詳細設定」 - 「高度な設定」 - 「節電機能」をご確認ください。