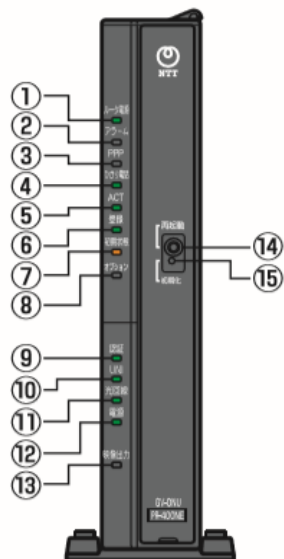
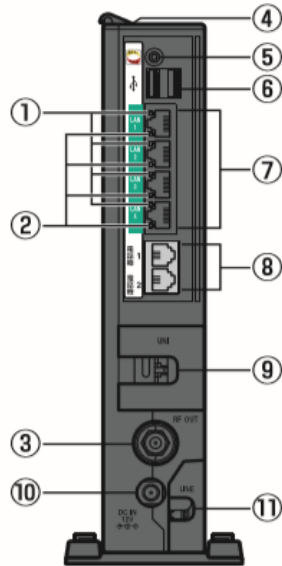


各部の名称



前面

PR-400XX/GV-ONU
(①～⑫、⑭～⑮は、PR-400XX/
GE-ONU も同様)
(①～⑧・⑭～⑮は、RT/RV も同様)



背面

PR-400XX/GV-ONU
(①～②、④～⑪は、PR-400XX/
GE-ONU も同様)

※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} (「故障かな?と思ったら(別紙)」をご確認ください。)
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)
	点滅		ネットワークからの設定情報取得に失敗しました。(その他エラー)
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。 (「故障かな?と思ったら(別紙)」をご確認ください。)
⑧ オプションランプ	—	消灯	通常の状態です。
	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	内蔵の ONU 機能のみが利用できます。
⑨ 認証ランプ ^{*4}	—	消灯	装置運用準備中または装置故障です。 (「故障かな?と思ったら(別紙)」をご確認ください。)
	緑	点灯	正常な状態です。
⑩ UNI ランプ ^{*4}	—	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 ^{*4}	—	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。 （「故障かな?と思ったら（別紙）」をご確認ください。）
		点滅	ONU 機能のファームウェアのダウンロード中です。 * ⁵
⑫ 電源ランプ* ⁴	—	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。 （「故障かな?と思ったら（別紙）」をご確認ください。）
		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。 * ⁵

* 1 本商品名がRT/RV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 本商品名がPRから始まる場合のみ付いています。

* 5 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。

* 6 ご使用の機器によりランプの状態が異なる場合があります。

* 7 本商品名がRVから始まる場合のみ付いています。

* 8 本商品に電源を入れた際、全ランプが一度点灯します。

* 9 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。

【スイッチ】

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。	

【「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 同軸ケーブルコネクタ端子 ※ PR-400/GV-ONU の場合のみ付いています	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。
④ 拡張カードスロット	—	専用無線 LAN カード (SC-4ONE/SC-4ONE「2J」) を取り付けます。
⑤ 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。
⑥ USB ポート		USB 機器を接続するためのポートです。（2ポート）
⑦ 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。
⑧ 電話機ポート	電話機 1 電話機 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。）
⑨ UNI ポート	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。
⑩ 電源アダプタ端子	DC IN 12V	電源アダプタのコードを差し込みます。
⑪ 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。
⑫ VDSL LINE ポート	VDSL LINE	VDSL 回線と接続するためのポートです。
⑬ 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。