

HG8045D

ONU の規格

名称

Huawei 社製 HG8045D

PC との I/F

RJ-45 10/100/1000Base-T

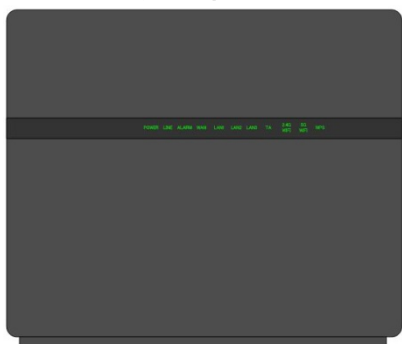
Wi-Fi IEEE802.11 a/b/g/n

外形

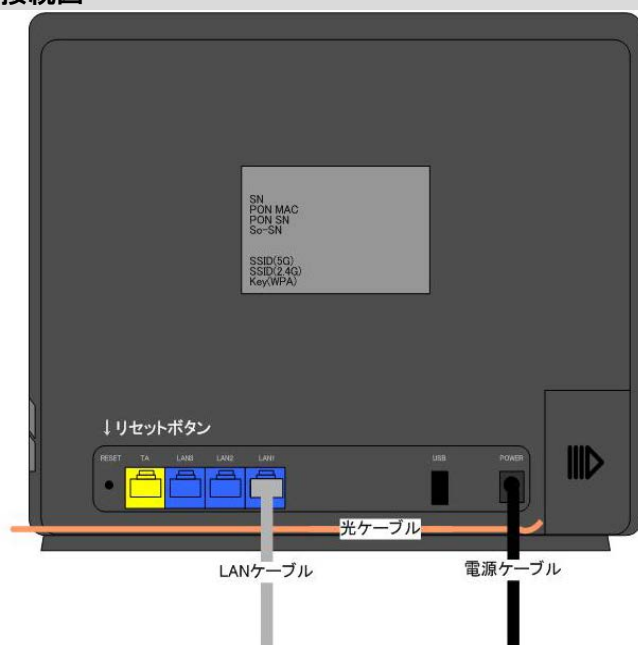
外形寸法

幅×奥行き×高さ 235 mm ×30 mm ×195 mm

※突起部分・スタンド含まず

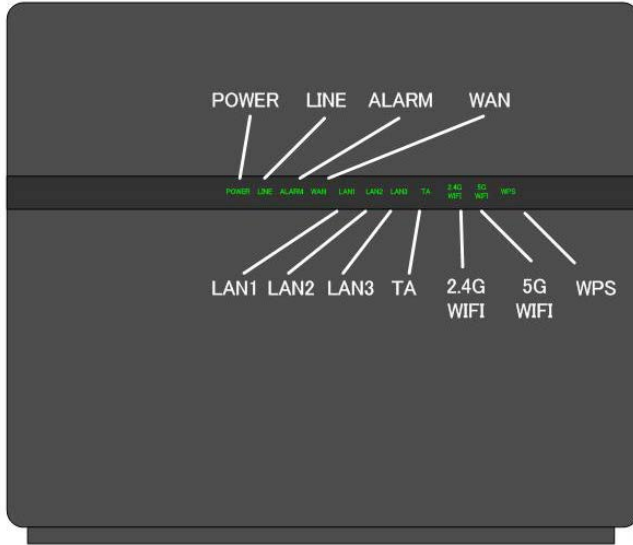


接続図



- ・ 電源を切るときは電源ケーブルを抜くか、電源アダプターを外してください。
- ・ サポート担当者の案内や通信不可時など、ONU の再起動を実施する際は、電源の抜き差しを行ってください。また、ONU 背面のリセットボタンを先端の細いもので押しいただくことでも再起動が可能です。

ランプ表示



電源投入時のランプ状態		【POWER:点灯】⇒【LINE:点滅後点灯】⇒【WAN:点滅後点灯】 ※電源投入後にONUが正常起動すると、以下の「通常状態」のランプ表示となります。								
状態	POWER	LINE	ALARM	WAN	LAN1 ~ LAN3	TA	2.4G WIFI	5G WIFI	WPS	対応
通常状態	POWER	LINE	ALARM	WAN	LAN1 ~ LAN3	TA	2.4G WIFI	5G WIFI	WPS	LINE: 緑色 WAN: 緑色 LAN1~3: 緑色点滅(データ送受信時) ※ 2.4G WIFI: 緑色点滅(2.4G無線アクセス時) ※ 5G WIFI: 緑色点滅(5G無線アクセス時) ※ 通常の状態です ※お使いのパソコンなどの接続形態でランプ状態は異なります
初期化中 やトラブル時	POWER	LINE 又は LINE	ALARM 又は ALARM	WAN 又は WAN	LAN1 ~ LAN3	TA	2.4G WIFI	5G WIFI	WPS	LINE: 緑色点滅又は消灯 ALARM: 赤色点灯又は赤色点滅 WAN: 緑色点滅又は消灯 ※LAN1~3、2.4G WIFI、5G WIFI ランプは、お使いのパソコンなどの接続形態でランプ状態は異なります。
電源 OFF	POWER	LINE	ALARM	WAN	LAN1 ~ LAN3	TA	2.4G WIFI	5G WIFI	WPS	全消灯 電源コンセントをご確認ください。 ※通常状態にならない場合は、サポート窓口へご連絡ください

取り扱い注意事項

1. ONU はセンター側より常に管理されていますので、電源はなるべく切らずにご利用ください。
2. ONU の接続構成の変更(ONU 設置場所の変更等)は通信レベルの変動の原因となりますのでご自身で行わず、サポート窓口へご連絡ください。
3. ONU はなるべく通気性の良い所においてください。
また ONU の上に物を置かないで下さい。機器が熱で壊れることが多くあります。
4. 落雷により、ONU やネットワーク機器が故障することがありますので、雷が予想されるときは、パソコンおよび ONU の電源を切り、LAN ケーブルを外されることをお勧めします。