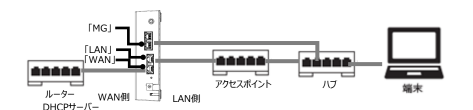
### 2a ブリッジモード(イーサネット接続:LAN側故障検出機能あり、WAN側にDHCPサーバー機器あり)

本体背面のRJ45端子(WAN)とルーター、RJ45端子(LAN)とPCなどをLANケーブルで接続してください。

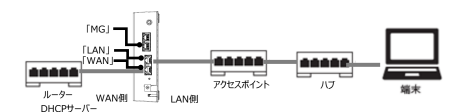


RJ45端子(MG)はLAN側の 機器に必ず接続して下さい。

RJ45端子(WAN)と RJ45端子(LAN)は 内部でブリッジしています ので、ループしないように 接続して下さい。

# 2b ブリッジモード(イーサネット接続:LAN側故障検出機能なし、WAN側にDHCPサーバー機器あり)

本体背面のRJ45端子(WAN)とルーター、RJ45端子(LAN)とPCなどをLANケーブルで接続してください。

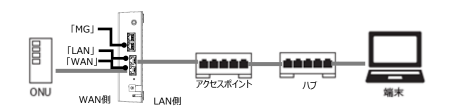


RJ45端子(MG)は、何も接続 しないで下さい。

RJ45端子(WAN)と RJ45端子(LAN)は 内部でブリッジしています ので、ループしないように 接続して下さい。

#### 2c ブリッジモード(イーサネット接続:LAN側故障検出機能なし、WAN側にDHCPサーバー機器なし)

本体背面のRJ45端子(WAN)とルーター、RJ45端子(LAN)とPCなどをLANケーブルで接続してください。

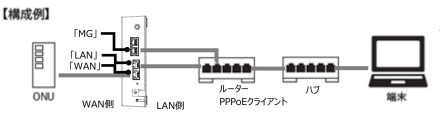


RJ45端子(MG)は、何も接続 しないで下さい。

RJ45端子(WAN)と RJ45端子(LAN)は 内部でブリッジしています ので、ループしないように 接続して下さい。

#### 2d ブリッジモード(PPPoE接続:LAN側故障検出機能あり、LAN側にPPPoEクライアント機器あり)

本体背面のRJ45端子(WAN)とONU、RJ45端子(LAN)とルータをLANケーブルで接続してください。

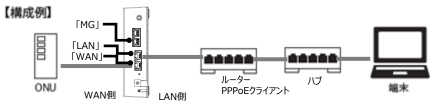


RJ45端子(MG)はLAN側の 機器に必ず接続して下さい。

RJ45端子(WAN)と RJ45端子(LAN)は 内部でブリッジしています ので、ループしないように 接続して下さい。

### 2e ブリッジモード(PPPoE接続:LAN側故障検出機能なし、LAN側にPPPoEクライアント機器あり)

-本体背面のRJ45端子(WAN)とルーター、RJ45端子(LAN)とPCなどをLANケーブルで接続してください。

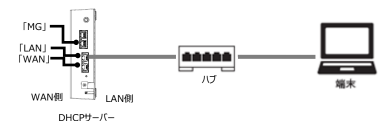


RJ45端子(MG)は、何も接続 しないで下さい。

RJ45端子(WAN)と RJ45端子(LAN)は 内部でブリッジしています ので、ループしないように 接続して下さい。

## 2f ルーターモード(モバイル回線接続:LAN側故障検出機能なし、DHCPサーバー機能あり)

本体背面のRJ45端子(LAN)とPCなどをLANケーブルで接続し、RJ45端子(WAN) は、何も接続しないでください。



RJ45端子(MG)は、何も接続 しないで下さい。