

モデムのランプ点灯の仕方

四国中央テレビで利用しているケーブルインターネット用モデムは現在、以下の機種となっております。通信が繋がらないときには、改善のため、モデムのランプ状態などを確認いただく場合がありますので、ご参考いただければと思います。

BNMUX 社製
BCX-280J/280J2



正常時のランプ状態
CABLE (緑点灯)
PC (緑点灯)
DATA (緑点滅)
POWER (緑点灯)

【ランプの名前と意味】

CABLE	(ケーブル; モデム状態)	: モデムが正常に起動し、通信可能な状態になると点灯
PC	(パソコン; 接続機器)	: モデムとパソコン(ルータ)がLAN接続され、接続している機器の電源が入っていると点灯
DATA	(データ; データ通信状態)	: モデムからネットワークに正常にデータが送受信できていると点滅
POWER	(パワー; 電源)	: モデムの電源が入っていると点灯

ランプ	正常時	異常時	異常時の確認・対処方法
CABLE	緑点灯	消灯、点滅	コンセントの抜き差しでリセット(再起動)をお試しください。
PC	緑点灯	消灯	パソコンまたは無線ルーターとLANケーブルがきちんと接続されているか確認してください。また、パソコンまたは無線ルーターの電源が入っているか確認してください。
DATA	緑点滅	消灯	コンセントの抜き差しでリセット(再起動)をお試しください。
POWER	緑点灯	消灯	コンセントが抜けていないか、OA電源タップをご利用の場合、電源タップの電源ボタンがOFFになっていないか確認してください。

**BNMUX 社製
BCW620J**



正常時のランプ状態

LINK	ONLINE	US	DS	POWER
(橙/緑点滅)	(緑点灯)	(青/緑点灯)	(青/緑点灯)	(緑点灯)

【ランプの名前と意味】

LINK (リンク; 接続機器) : モデムとパソコン (ルータ) が LAN 接続され、接続している機器の電源が入っていると点滅。

ONLINE (オンライン; モデム状態) : モデムが正常に起動し、通信可能な状態になると点灯

US (アップストリーム; 上り信号) : モデムからネットワークに正常にデータが送信できていると点灯

DS (ダウンストリーム; 下り信号) : モデムがネットワークから正常にデータを受信できていると点灯

POWER (パワー; 電源) : モデムの電源が入っていると点灯

ランプ	正常時	異常時	異常時の確認・対処方法
LINK	橙/緑 点灯	消灯	パソコンまたは無線ルーターと LAN ケーブルがきちんと接続されているか確認してください。また、パソコンまたは無線ルーターの電源が入っているか確認してください。
OFFLINE	緑点灯	消灯	コンセントの抜き差しでリセット (再起動) をお試しください。
US	青/緑 点灯	点滅	コンセントの抜き差しでリセット (再起動) をお試しください。
DS	青/緑 点灯	点滅	コンセントの抜き差しでリセット (再起動) をお試しください。
POWER	緑点灯	消灯	コンセントが抜けていないか、OA 電源タップをご利用の場合、電源タップの電源ボタンが OFF になっていないか確認してください。

ネットシス製 MNG-6100

〔 前 面 〕



正常時のランプ状態

PC	RDY	US	DS	PWR
(青/緑点滅)	(緑点灯)	(緑点灯)	(緑点灯)	(緑点灯)

〔 背 面 〕



電源

LAN

同軸

【ランプの名前と意味】

PC (ピーシー; 接続機器)	: モデムとパソコン(ルータ)がLAN接続され、接続している機器の電源が入っていると点滅。
RDY (レディ; 待機状態)	: モデムが正常に起動し、通信可能な状態になると点灯
US (アップストリーム; 上り信号)	: モデムからネットワークに正常にデータが送信できていると点灯
DS (ダウンストリーム; 下り信号)	: モデムがネットワークから正常にデータを受信できていると点灯
PWR (パワー; 電源)	: モデムの電源が入っていると点灯

ランプ	正常時	異常時	異常時の確認・対処方法
PC	青/緑点灯	消灯	パソコンまたは無線ルーターとLANケーブルがきちんと接続されているか確認してください。また、パソコンまたは無線ルーターの電源が入っているか確認してください。
RDY	緑点灯	消灯	コンセントの抜き差しでリセット(再起動)をお試しください。
US	緑点灯	点滅	コンセントの抜き差しでリセット(再起動)をお試しください。
DS	緑点灯	点滅	コンセントの抜き差しでリセット(再起動)をお試しください。
PWR	緑点灯	消灯	コンセントが抜けていないか、OA電源タップをご利用の場合、電源タップの電源ボタンがOFFになっていないか確認してください。