

BCX330J

モデムの規格

名称

BNMUX 社製 BCX330J

PCとのI/F

RJ-45 10/100BASE-T

外形

横置き的外形寸法(mm) 182.0(W) × 153.0(D) × 34.0(H)

※突起部分は含まず



(横置き)



(縦置き)

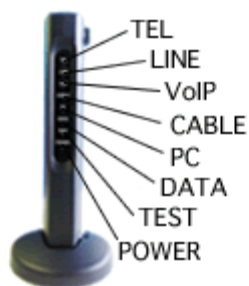
接続図



※1. 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。

※2. 1台の電話機でキャットフォン(IP電話)と一般加入電話をご利用いただく方は、NTT加入者回線のモジュラージャックと電話線で接続します。

ランプ表示



状態	TEL	LINE	VoIP	CABLE	PC	DATA	TEST	POWER	対応
通常状態	■	■	■	■	■	■	■	■	<p>CABLE: 緑</p> <p>PC: 緑(パソコン接続時)</p> <p>DATA: 緑点滅(データ送受信時)</p> <p>POWER: 緑</p> <p>通常の状態です。</p>
初期化中 やトラブル時	■	■	■	■	■	■	■	■	<p>緑</p> <p>モデムの初期化中や、流合雑音の影響やケーブル設備のトラブル時などにはこの状態になります。しばらくたっても復旧しない場合は、サポート窓口へご連絡ください。</p> <p>※モデム背面の LINE コネクタへ NTT 加入電話回線を接続されている場合、電話をかけるとNTT 加入電話回線での発信となります。</p>
通信停止中	■	■	■	■	■	■	■	■	<p>CABLE: 緑</p> <p>ご利用休止時や料金滞納による通信停止時にはこの状態となります。</p> <p>※モデム背面の LINE コネクタへ NTT 加入電話回線を接続されている場合、電話をかけるとNTT 加入電話回線での発信となります。</p>
電源 OFF	■	■	■	■	■	■	■	■	<p>全消灯</p> <p>電源コンセントをご確認ください。</p> <p>※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。</p>

取り扱い注意事項

1. モデム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. モデムの接続構成の変更(モデム設置場所の変更等)は通信レベルの変動、流合雑音発生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. 落雷により、モデムやネットワーク機器が故障することがありますので、雷が予想される時は、パソコンおよびモデムの電源を切り、LAN ケーブルを外されることをお勧めします。
4. ケーブルテレビ線路では上りの線路に接続されている端末や、中継器から発生したり、外部から混入してくる違法無線等の雑音がセンター設備に集まり、上り信号に影響を与えることがあります。これを流合雑音と呼び、時としてネットワーク全体の通信停止などの事態を招くことがあります。MediaCat では常時この雑音を監視しており、万全の対応を行っておりますが、ご迷惑をおかけする可能性がありますことをご了承ください。