

# 回線チェッカー付巻取りケーブル取扱説明書

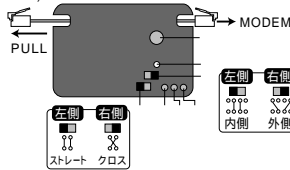
TEL-TST6

## はじめに

この度は、回線チェッカー付巻取りケーブルをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。最近のオフィスやホテルの電話回線はデジタル回線が使われることが多く、間違ってアナログモデムを接続するとモデムを破損する可能性があります。この回線チェッカーを使えば簡単に電話回線に過電流が流れていないか、逆極性でないかを確認でき、安全にモデムを使用することができます。

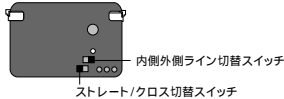
## 各部の名称

CHECK テストボタン  
LINK オンラインLED(LINK LED)  
内側外側ライン切替スイッチ  
ストレート/クロス切替スイッチ  
OK 緑LED  
クロス 黄LED  
NG 赤LED

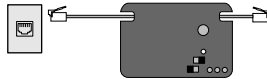


## 使用方法

- 1.ご使用状況に合わせてラインを切り替えます。
- 2.ストレート/クロスを設定します。



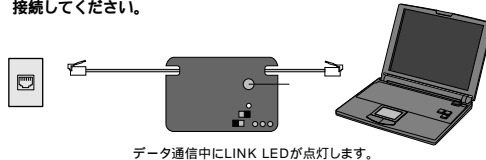
- 3.PULL側をモジュラーローゼットに差し込みます。
- 4.テストボタンを押します。



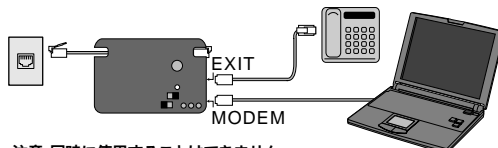
- 5.判定結果が表示灯に示されます。  
緑LED(OK) 正常な状態である場合点灯します。  
黄LED(クロス) 極性が反対の場合点灯します。 のスイッチで切り替えてください。  
赤LED(NG) 過剰電流により、接続できなかった場合点灯します。  
全てが点灯しない場合 使用できない状態です。  
の切替スイッチで切り替えてください。  
それでも使用できない場合 使用できない状態です。

注意:本製品は回線の状態をチェックするものであり、原因の特定はできません。

MODEM側を必ず、モデム内蔵ノートパソコンやパソコンなどに接続してください。



内蔵の中継アダプタを使っても接続できます。



注意:同時に使用することはできません。