



	<h3>1. LANケーブルの被服をむく</h3> <p>ケーブルの先端から約10cmほどの所から専用のケーブルストリッパーやカッターなどで外被をむきます。 この時、中の撚り線（8本）の被服に傷をつけないように注意してください。 撚り線のほかに被服を裂く為のナイロン製のヒモが入っていたりするものがありますが、これは切断して結構です。</p>
	<h3>2. 撚り線を分け110ブロックに挟む</h3> <p>撚り線をプラグの側面に張られたシールの色に従い分け、決められた場所に「外側から内側へ」挟み込みます。 シールにはAパターン（TIA-568A）とBパターン（TIA-568B）の2種類の色パターンがありますが、Bパターンに合わせてください。 撚り線を挟み込む際、撚り（ねじれ）を戻す必要がありますが、ブロック端子をまたぐ程度に、わずかな部分だけ撚りを戻す感じにしてください。 （撚りを戻していい長さは13mm以下です。）</p>
	<h3>3. 撚り線を端子に押し込み不要部分を切断</h3> <p>専用工具（パンチダウン工具）を用いて、撚り線を端子に押し込みながら、不要部分を切断します。 このとき ・工具が「Low」にセットされているか ・線を切断する為の歯の向き（CUTと書かれている） ・工具の先端が正しく端子に合っているかに注意して、「カチッ」と音がするまでまっすぐ押し込んでください。（多少力が必要です。） 不要部分が切れないからといって、力まかせに何度も押し込むと、端子が壊れて接触不良になります。</p>
	<h3>4. 不要部分を除去</h3> <p>不要部分の撚り線がうまく切れない場合がありますが、撚り線を軽く何度かねじるようにすると切れます。 このときも、強引にねじり切るようにすると、せっかく端子に挟み込んだ部分が抜けてしまうので注意！</p>
	<h3>5. アウトレットにジャックをセット</h3> <p>専用のアウトレット（写真は2コ口用）にジャックをセットしてケーブルを留めます。 アウトレットのカバーのケーブル部分は、ニップなどで切り取り、簡単に穴が開くようになってます。</p>
	<h3>6. 完成</h3> <p>専用のアウトレットのカバーをはめて、完成です。 背面に磁石がついていますので、金属部分（機の脇など）に固定する事もできますし、ネジ止め用の穴もありますので木ネジ等で固定する事もできます。</p>