

PoEチェッカー

LNC-POE

取扱説明書

このたびは、PoEチェッカー LNC-POE をお買上げいただきまして
まことにありがとうございます。ご使用にあたっては、本取扱説明書をよく
お読みいただき、正しくご使用ください。
お読みになった後は、大切に保管してください。



警告

- 本器を無断で改造したり分解しないでください。
- 不適合なコネクタ（RJ45以外）及び不適切な圧着をしたコネクタは挿入しないでください。
- 雨中では危険ですので使用しないでください。
- 子供には手を触れさせないでください。
- 本説明書に記載の用途以外には使用しないでください



注意

- 使用を開始する前に本器の外観構造に異常がないかを確認してください。
- 保管する場合は直射日光の当たらない所に保管してください。
- インテリジェントタイプのハブ（シスコ社製等）では、動作しない可能性があります。

用途

PoE対応のネットワーク機器の判別ができます。
(ネットワーク機器が、PoE対応であるか確認することができます。)

特長

- PoE機器を数秒で検出
- LANケーブルに電気が流れていれば、LEDが点灯します。
- 信号対(1・2、3・6)、予備対(4・5、7・8)の判別ができます。
- IEEE802.3af準拠

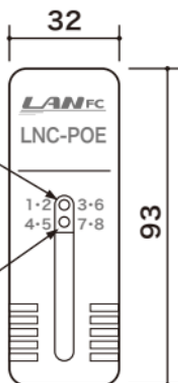
仕様・各部名称

● 使用温度：0～40℃
(80%RH以下)

● 質量：28g

LED1：タイプA（信号対）
の場合点灯

LED2：タイプB（予備対）
の場合点灯



モジュラーソケット

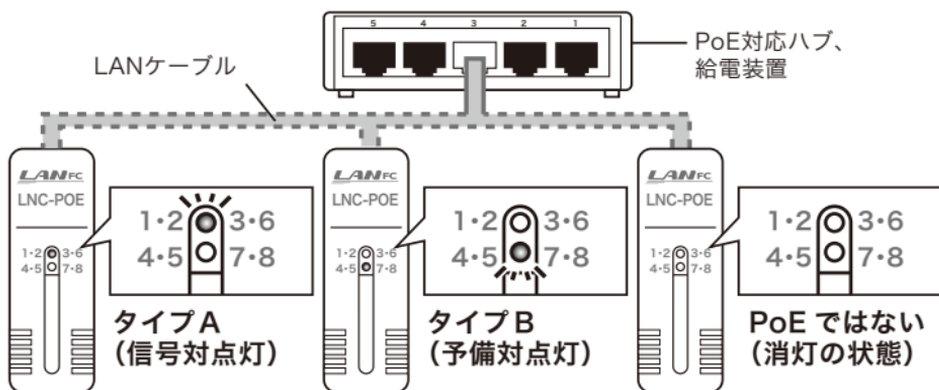
(単位：mm)

使用方法

PoEとは、「Power over Ethernet」の略で、LANケーブルを用いてデータと電力を供給する技術です。

給電方式には、信号対（1・2、3・6）に電圧をかけるタイプAと予備対（4・5、7・8）に電圧をかけるタイプBの2種類があります。

1. 本体とPoE対応ハブをLANケーブルで接続します。
2. 給電方式にしたがって、LEDが点灯します。



注意

インテリジェントタイプのハブ（シスコ社製等）では、動作しない可能性があります。



ジェフコム株式会社

〒579-8014 東大阪市中石切町3-13-16

ML1AJC