

## LAN用雷ガード

NPL-1001

絶縁タイプの雷ガードです。

信頼性の高い絶縁トランス(パルストランス)を搭載。小型で設置場所を選ばず、アース不要で設置も容易です。通信線からの雷サージ等の異常電圧から情報通信機器を防護します。

## 特長

- 1000BASE-T、100BASE-TX、10BASE-T に対応
- 高耐圧の絶縁トランス採用による高信頼性設計
- 小型で設置が容易
- 電氣的に絶縁されているためアース接続不要

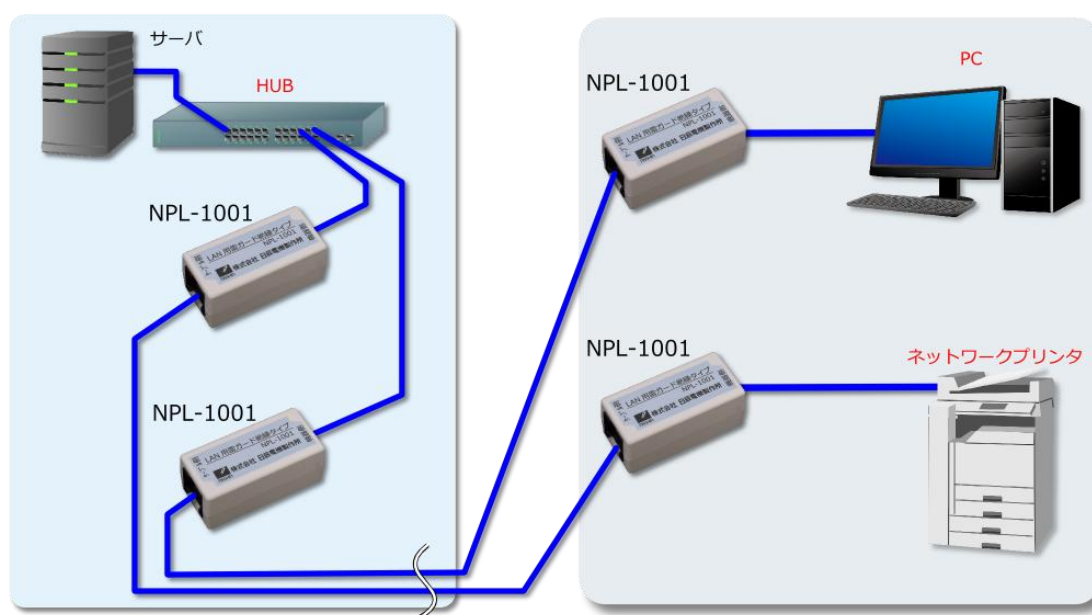


## 仕様

寸法・質量 24(W)×22(H)×51(D)mm 約 20g

項目	性能
適用回線	1000BASE-T、100BASE-TX、10BASE-T
伝送特性	カテゴリ 5e に対応
耐雷特性	ケーブル側-機器側間 10/700 $\mu$ s または 1.2/50 $\mu$ s にて 10kV

## 接続例



※赤文字は防護対象機器です。

注:仕様その他記載内容は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

2015/05

製造元

お問い合わせ先



株式会社 日辰電機製作所

E-mail: support2@nisshin-electric.com