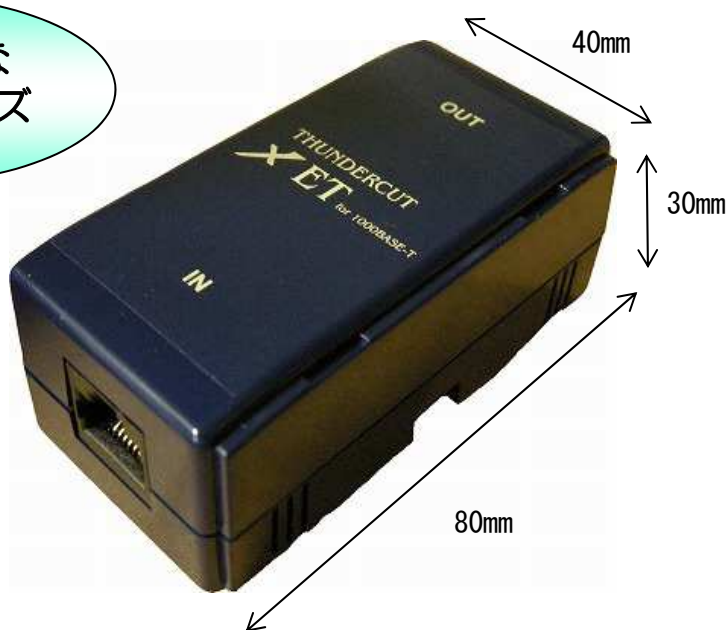


LAN用 サンダーカット X E T

- 👉 LAN回線に侵入する雷サージ等の過電圧から機器を保護します。
- 👉 インパルス耐電圧7kV以上の性能を有し、突然の雷サージからしっかりガード
- 👉 ホームゲートウェイ・ルータ・PCなどのネットワーク系機器の雷保護に最適
- 👉 側面の接続フックを使用することにより、複数接続*が可能です。

※弊社のサンダーカットXA（アナログ用）、XD（ISDN用）との接続も可能

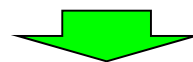
コンパクトな
1ポートサイズ



サンダーカットXET

型 式	サンダーカットXET
対応回線	1000BASE-T 100BASE-TX 10BASE-T
インパルス耐電圧	7kV以上
接続方式	RJ-45（ジャック-ジャック） ※LANケーブル（30cm）1本添付
使用環境	周囲温度：-10～60℃ 周囲湿度：85%以下（結露なきこと）
環境対応	RoHS指令対応
寸法	約40（W）×30（H）×80（D）mm （LANケーブル含まず）

接続フックを使用して、



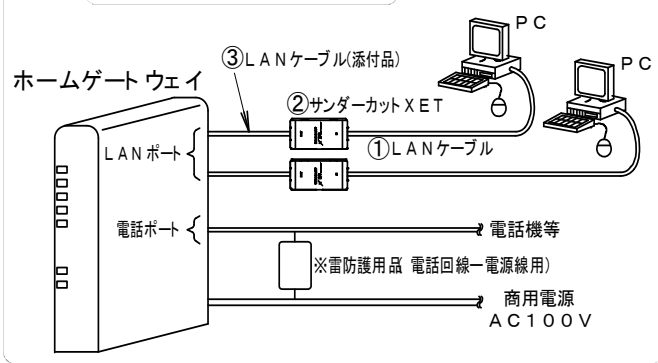
必要なポート数分を接続可能



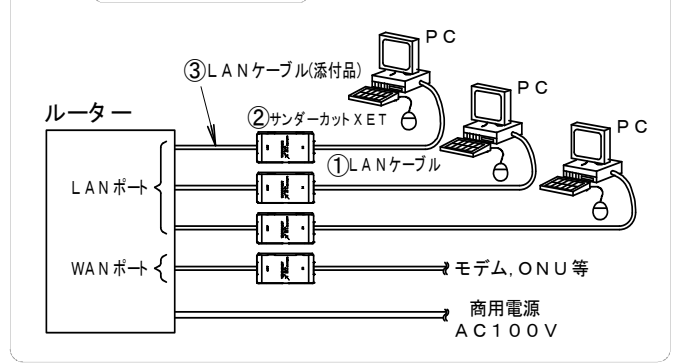
※カテゴリ6及びPoEには対応していません。

サンダーカットXETの接続例

ホームゲートウェイへの接続例



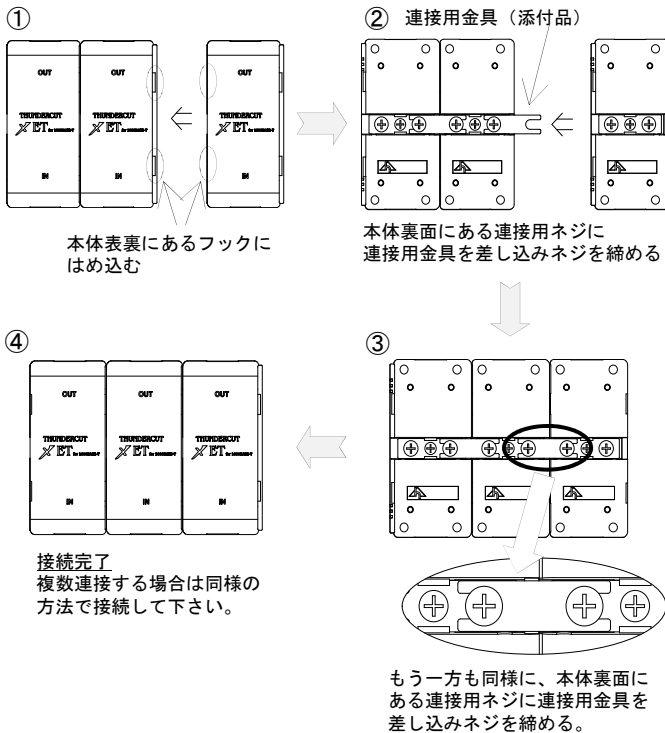
ルーターへの接続例



*電話機用のポートがある場合、上図に示す箇所に「電話回線-電源線」用のサンダーカットを設置してください。
弊社ご推奨製品：サンダーカットXA

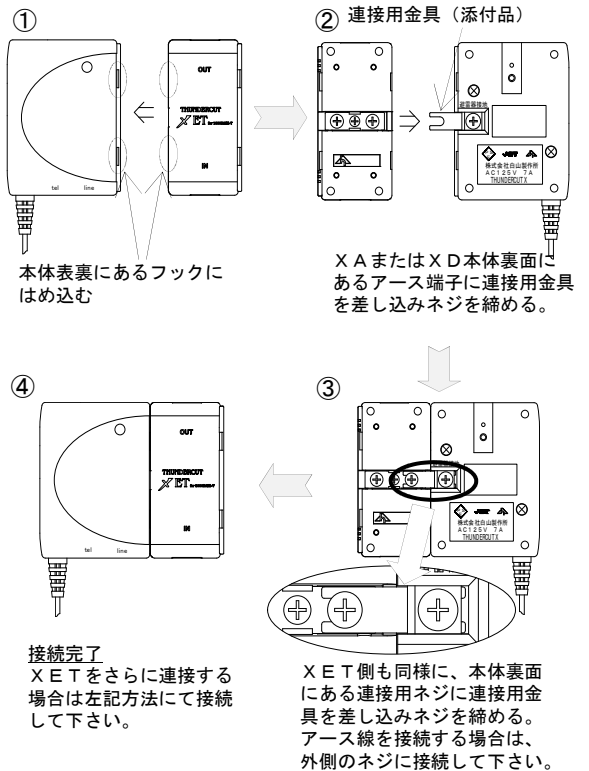
サンダーカットXETの接続方法

サンダーカットXETの接続方法



サンダーカットXA, XDへの接続方法

サンダーカットXA, XDへの接続方法



製造



株式会社 白山製作所
HAKUSAN MFG

〒357-0038 埼玉県飯能市仲町12-10
電話 042-978-9021 FAX 042-974-2621

※本品の製品仕様は予告なく変更する事がありますのでご了承ください。

販売

20150924 Ver1.5