

LAN 用雷防護製品

100B-T/電源ユニット PW

インターネットの普及に伴い、雷害により LAN システムの HUB、ルータ、PC などの故障も増大しています。100B-T と電源ユニット PW の連結で、通信線・商用電源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

- 100BASE-TX・1000BASE-T に対応
- 高耐力の避雷素子の採用による高信頼性設計
- モジュラコードで接続が容易にでき、安価で経済的



100B-T

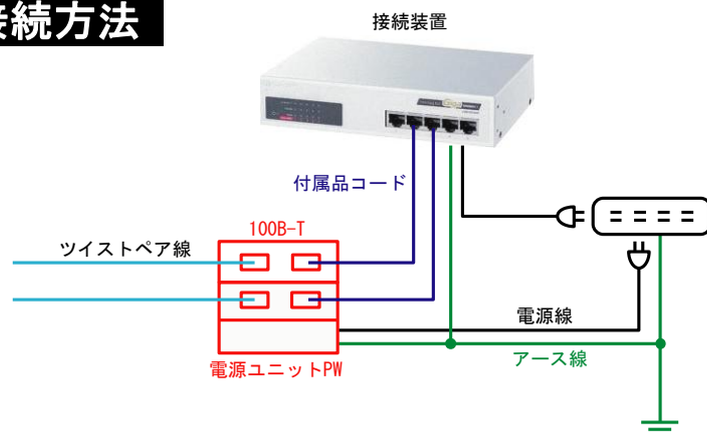


電源ユニット PW

仕様

	項目	性能
100B-T	電流耐量	15/100 μ s にて 1kA
	インパルス放電開始電圧	1kV/ μ s にて 500V 以下
	添付品	50cm UTP ケーブル
	寸法	84(W) × 30(H) × 60(D)mm
電源ユニット PW	電流耐量	8/20 μ s にて 4kA
	インパルス放電開始電圧	1.2/50 μ s にて 1kV 以下
	寸法	84(W) × 30(H) × 60(D)mm (AC コード別)

接続方法



100B-T 電源ユニット PW との連結

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。

2014/09



株式会社 日辰電機製作所

〒358-0032 埼玉県入間市狭山ヶ原 108-3
TEL: 04-2934-4156 FAX: 04-2934-4155
E-mail:support2@nisshin-electric.com
<http://www.nisshin-electric.com>