

接地工事無しで誘導雷・ノイズ等のサージから大切な機器を保護===簡単取付で安心！

PoE/PoE Plus対応イーサネット用



型番：JPOE-B2-1

<仕様>

- ・DC5V～DC57V 1.0A以下
- ・IEEE802.3af, IEEE802.3at

電源重畳対応HD映像/高周波信号用
(同軸ケーブル用)



型番：JPSB-HD-SDI
(BNCオス⇄メス)

型番：JPSB-HD-SDI-FF
(BNCメス⇄メス)



誘導雷・スイッチ・突入電流・電磁パルスなどによるサージから機器を保護

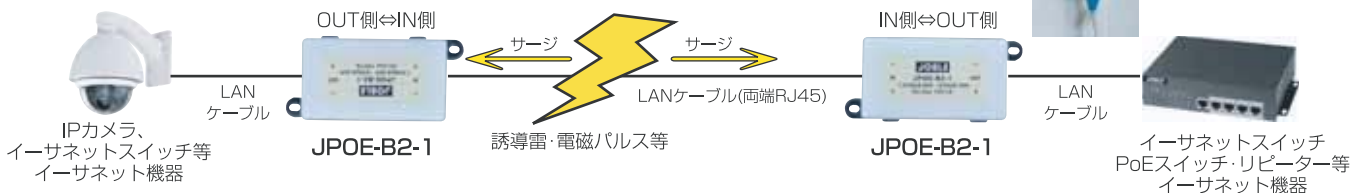
- ・接地不要で各種サージから機器を保護します。
- ・コンビネーション波形(1.2/50μs、8/20μs)による試験で6kV/3kAに合格しています。(JPSB-HD-SDIは8kV/4kA)
- ・「JIS C5381-21」相当のIEC規格「IEC 61643-21」に対応しています。
(通信及び信号回路に接続するサージ保護デバイス カテゴリC2相当)
- ・「JIS C1000-4-4」相当のIEC規格「IEC 61000-4-4」に対応しています。
電源配線からのサージ・電磁パルスによるサージなどを遮断します。

サージをアースに逃がさず吸収/放出するSEAT方式

- ・SEAT方式はサージエネルギーを吸収し分散して放出するため接地工事が不要です。
- ・接地抵抗が大きく従来のSPDが使用できない場所や接地工事が困難な場所における機器の保護に有効です。
- ・設置はサージから保護したいLANケーブル・同軸ケーブル・機器に接続するだけのため非常に容易です。

型番：JPOE-B2-1 PoE/PoE Plusを含むイーサネット接続に対応したサージプロテクター

- ・10BASE-T/100BASE-TXのイーサネット配線で使用可能なサージプロテクターです。
- ・PoE及びPoE Plusによる電源供給に対応します。(通過電圧：最大DC57V)
- ・建物間配線・IPカメラ/アクセスポイントなど屋外を配線するイーサネット接続に有効です。
- ・板面及びDINレールへの取付に対応します。(取外し可能なDINレールアダプター付属)



型番：JPSB-B2-2-50(-FF) 電源重畳に対応したアナログカメラ映像用サージプロテクター

- ・監視カメラ等のコンポジット映像を伝送する同軸ケーブルに使用可能なサージプロテクターです。
- ・BNC端子がメス⇄メスのタイプ(JPSB-B2-2-50-FF)を使用すればケーブル途中での設置が容易です。
- ・VDSシリーズ等の電源重畳ユニット・JCPシリーズ等のRF映像多重伝送ユニットでも使用可能です。
(通過電圧：最大DC50V、通過周波数：最大100MHz)
- ・屋外配線で接続される監視カメラ・DVR・マトリクススイッチャーなどを誘導雷等のサージから保護します。



型番：JPSB-HD-SDI(-FF) 電源重畳に対応したHD映像/高周波信号用サージプロテクター

- ・高解像度監視カメラのHD-SDI/AHD/HD-TVI/HDCVI映像信号や高周波信号に対応した同軸ケーブル用サージプロテクターです。
- ・BNC端子がメス⇄メスのタイプ(JPSB-HD-SDI-FF)を使用すればケーブル途中での設置が容易です。
- ・HDカメラ映像用伝送器・電源重畳ユニット・HDMI/IP/PoE同軸伝送器でも使用可能です。(通過電圧：最大DC50V、通過周波数：最大1.5GHz)
- ・HD監視カメラの屋外配線・屋外イベントでの仮設映像信号配線などで誘導雷等のサージから大切な機器を保護します。

