

型式 SR90-BNC-MF

放電耐量 40KA (8/20 μ s)

制限電圧 90V以下

同軸保護用全天候型SPD
BNC型コネクタ

特徴

- 全天候型
- 堅牢構造
- DC~3GHzに対応
- 耐熱性能
- アース端子付

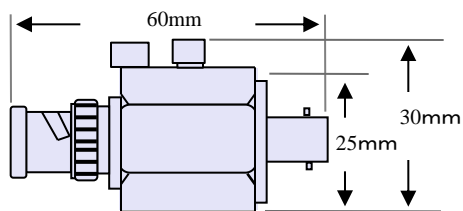


使用用途

カメラや録画器の同軸経路保護

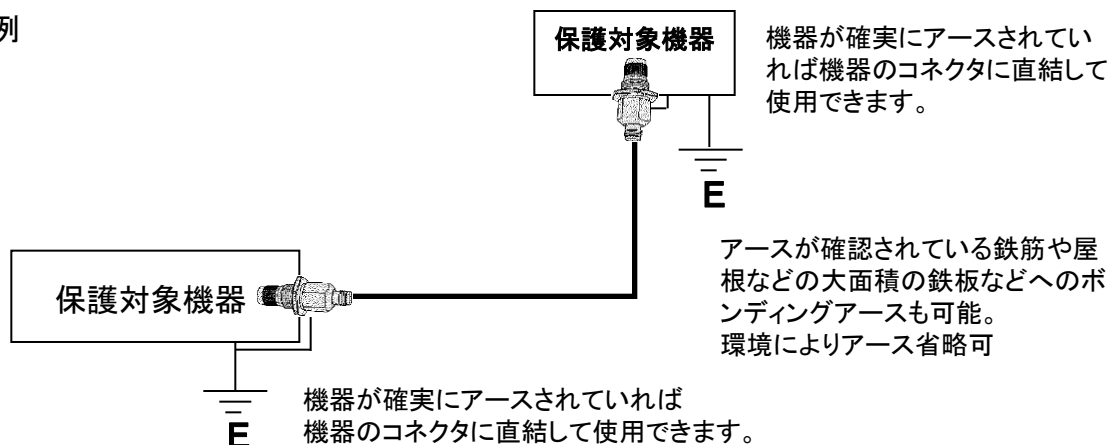
型 式	SR90-BNC-MF
コネクタ	BNC(オス)-BNC(メス)
周波数	DC~3GHz
V S W R	<1.1:1
挿入損失	0.1db
使用周囲温度	-40°C ~ 90°C
放電耐量	40kA(8/20 μ s) 10kA(10/350 μ s)
制限電圧	90V以下
繰り返し寿命	2000回
インピーダンス	50 Ω
筐体寸法	60・25(30)mm

概観寸法図 単位mm



※本製品仕様の単位“8/20 μ s”は、IEC (JIS規格)で規定している誘導雷サージ対策用避雷器の仕様です。
JIS規格の規定 “8/20 μ s” Class II (誘導雷サージ) “10/350 μ s” Class I (直撃雷サージ)

使用例



ご注意



製品はその性能の範囲内でサージ侵入を極力防ぎますが、サージ侵入を完全に防ぐことを保証するものではありません。また、本製品の使用において発生したいかなる被害、損失に対して一切保証しかねますので、予めご了承ください。

- ※ 記載の製品仕様及び外観は都合により予告なく変更する場合があります。
- ※ 写真は印刷のため、製品の色と多少異なる場合があります。