

雷サージプロテクタ TVアンテナ用

地上波デジタルテレビ放送、BS、CS、FM対応

特長

1. テレビ、BDレコーダーなどの機器を雷サージから保護
2. バイパス回路により優れた保護性能
雷サージをバイパス回路により迂回させ、電子機器を保護する方式（バイパスアレスタ方式）のため、保護性能が優れています。
3. 壁面取付、電源コンセント2口タイプ
4. テレビ信号はCS（2602MHz）まで使用可能
電流通過最大DC15V/0.5A
5. RoHS規制物質対応



形式

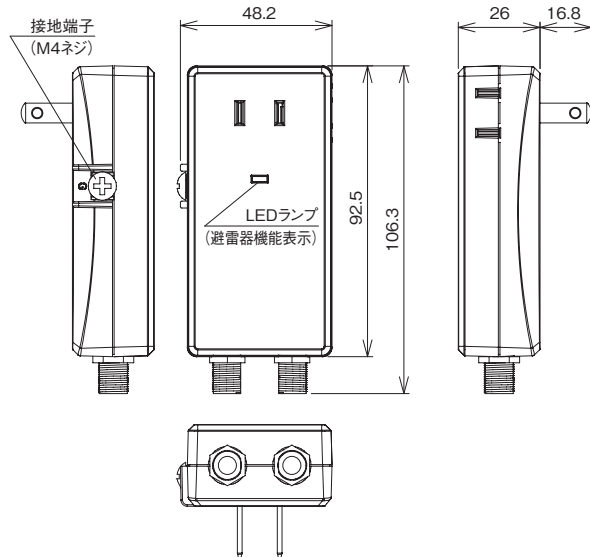
TGS2T(W)

特性表

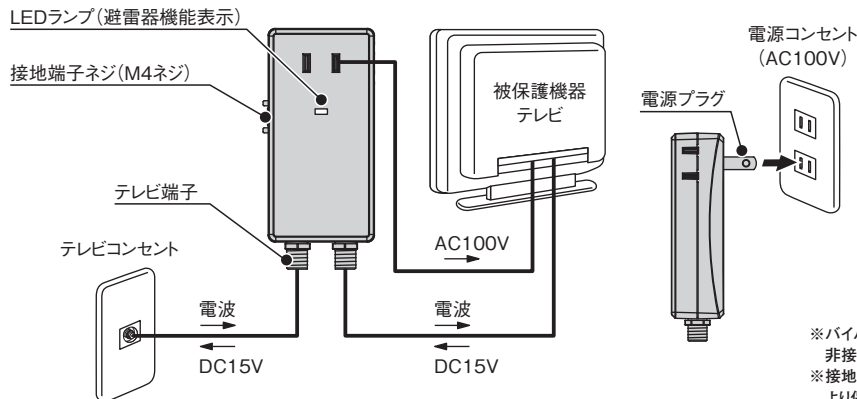
形式	TGS2T(W)			
適用電源	AC100V(50/60Hz)			
定格電源	AC125V(50/60Hz) 15A			
許容サージ電圧	15kV(1.2/50μs)			
許容サージ電流	5kA(8/20μs)			
避雷器機能表示ランプ	点灯:保護 / 消灯:要交換			
AC入力端子	ACプラグ(壁面用)			
AC出力端子	2極 2口			
TV端子	F型			
周波数帯域 (MHz)	HF・FM・V・UHF	U・BS-IF	CS-IF	
	0~770	770~1489	1489~2150	2150~2602
挿入損失 (dB以下)	1.0	1.5	2.0	5.5
TV端子間 電流通過	DC15V / 0.5A			
使用温度範囲	-10℃~+40℃			

外形寸法図

質量：約100g



接続例



※バイパスアレスタ方式のため、テレビなどの被保護機器が非接地の場合は避雷器も接地が不要です。
※接地端子 (M4ネジ) を接地線に接続することで、より保護効果が上がります。
テレビなどの被保護機器に接続しないでください。