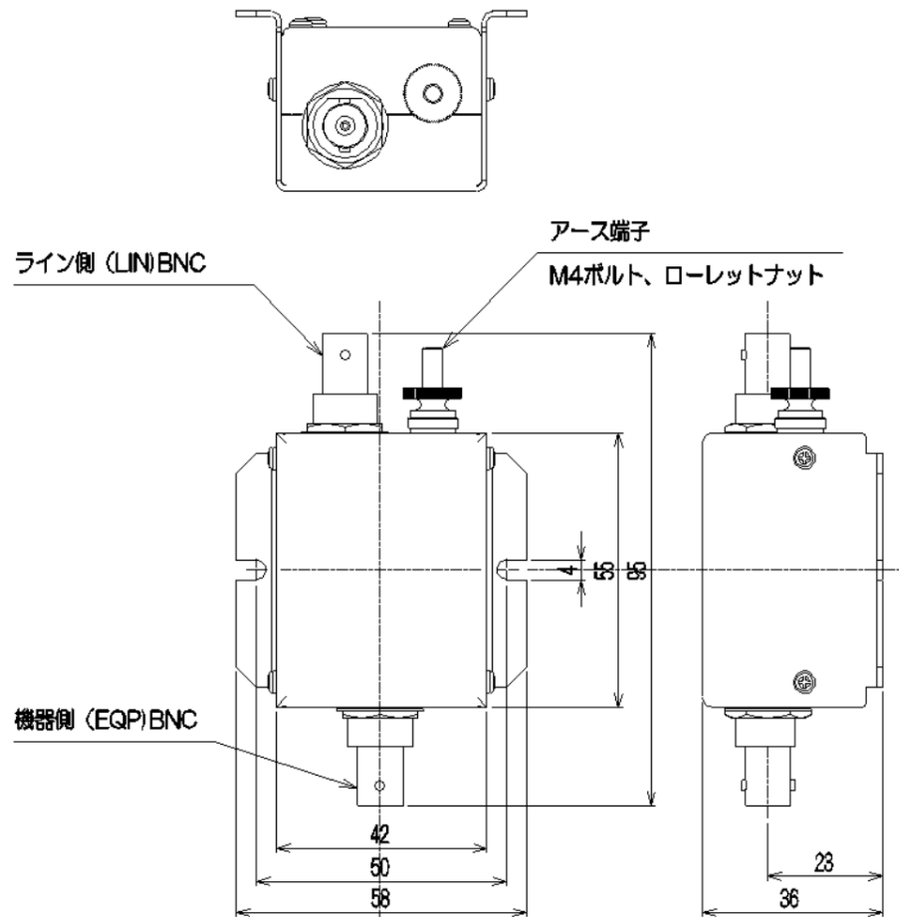


# 同軸ケーブル保安器 仕様書

## 1. 電気特性

製品型式		CCP00V	CCP12V	CCP24V
用途	監視カメラ、ITV (NTSC)			
接続コネクタ	BNC-R			
伝送特性	伝送周波数帯域	DC~30MHz		
	動作減衰量	0.5dB 以下		
	VSWR	1.2 以下		
	インピーダンス	50/75Ω系		
直流抵抗 R	2Ω±10%			
定格	最大連続使用電圧 U <sub>c</sub>	DC10V	DC20V	DC30V
	最大許容電流	DC1A	DC1A	DC1A
雷防護特性	雷防護電圧レベル U <sub>p</sub>	30V 以下	60V 以下	80V 以下
	インパルス電流耐量	20kA (8/20μs)		
使用環境条件	-20℃~60℃ 45~90%RH (結露無きこと)			

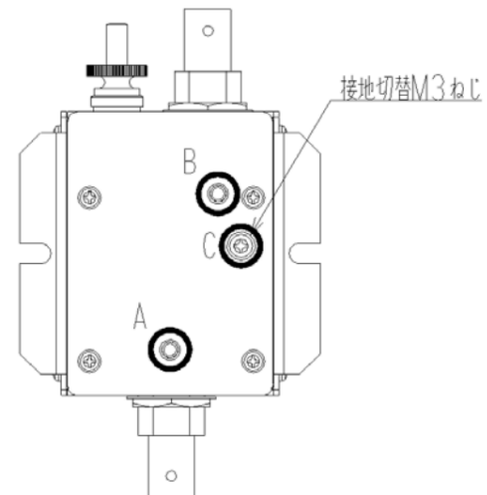
## 2. 外観・寸法



## 3. 接地切換え機能

本器は下図の様に裏面にある「接地切換えねじ」をA、B、Cのどの穴に締めるかによってケース（ステンレス製）の接続を切換えることができる。

- Aに締めた場合は、ケースは同軸ケーブルの外部導体と接続される。
- Bに締めた場合は、ケースは避雷器接地と接続される。
- Cに締めた場合は、ケースはどこにも接続されない。(浮いている状態)



連絡先

株式会社 川口電機製作所  
〒158-0097 東京都世田谷区用賀 3-3-21  
TEL:03-5491-0111 FAX:03-5491-0112

改定 2008/6/12