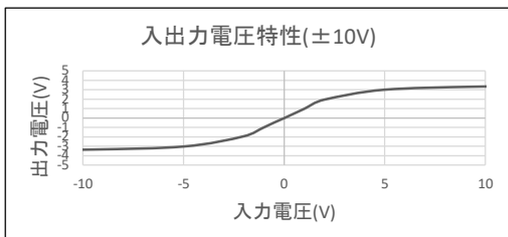
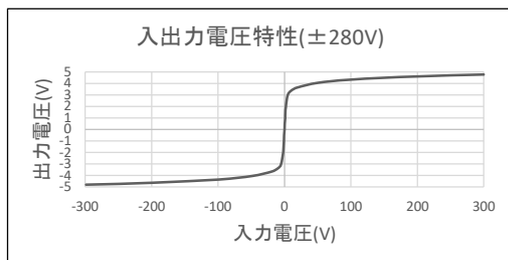
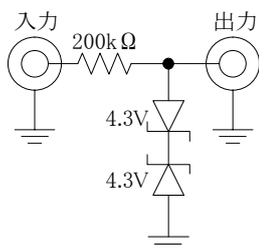


BNC シグナルコンディショナ リミッタ BN-LM05

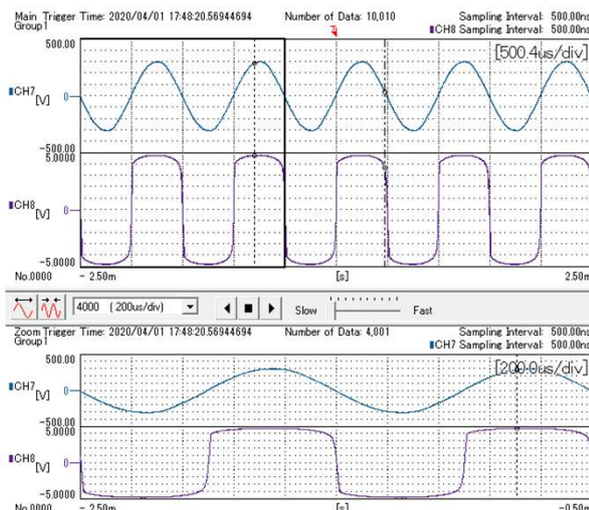


- ・本製品はAC200Vまでの信号線に挿入し、電圧を±5Vに制限するリミッタです。
- ・既設の信号ラインに、簡単接続が出来るように、入出力信号コネクタをBNCレセプタクルに致しました。

回路図

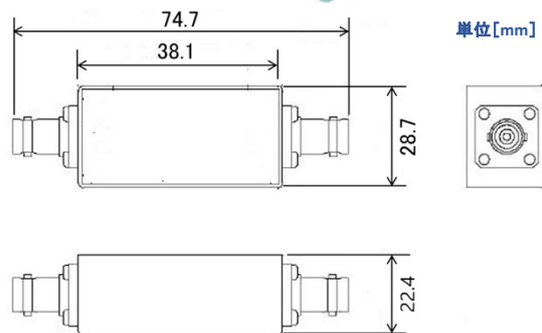


入力電圧 280V時のリミッタ出力信号(例)



仕様

外形	W:74.7mm(本体38.1)×H:22.4×D:28.7mm
本体材質	アルミダイキャスト 青色
コネクタ	BNCレセプタクル
質量	約50g
最大入力電圧	AC200V(200Vrms、最大値280V、入力周波数2kHz)
接続機器入力抵抗	1MΩ以上
最大出力電圧	±5V
使用温湿度範囲	0~60°C 85%RH以下(非結露)



取扱上の注意

- ・BNCコネクタ付ケーブル接続時、BNCプラグのシェルは信号の0V側になります。
- ・取り回し時に金属に接触しない様にしてください。
- ・本製品は信号線に200kΩを挿入します、リミッタ後の信号はノイズが乗りやすいので配線を短くしてください。
- ・本製品は電圧信号用のリミッタです。電流信号には使用できません。
- ・取り付け時入出力を確認して下さい。逆に取り付けると故障する可能性があります。

このカタログに記載されている仕様は、製品改善のため、予告なく変更することがあります。



アトセンス株式会社

ATSENSE 20.6.1
〒162-0812 東京都新宿区西五軒町6-10 秋山ビル
TEL:03-5206-8641 FAX:03-5206-8640