

仕 様 書

コモンモードフィルター
(FL -01)

1. 概 要

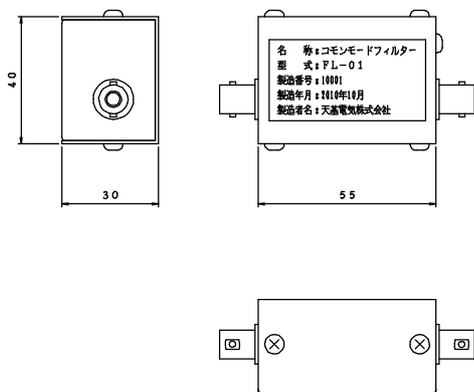
FL -01 は TV カメラの NTSC 映像出力に直列に挿入して 75 同軸伝送路映像に混入するコモンモード雑音を軽減するためのフィルターです。

20kHz～6MHz のコモンモード雑音に対して Typ. 20dB 減衰させる特性を持っています。

2. 仕 様

- | | |
|-----------------|---|
| (1) 入力レベル | VBS1Vp p |
| (2) 入力インピーダンス | 75 不平衡 |
| (3) 出力インピーダンス | 75 |
| (4) 入出力コネクタ | BNC R |
| (5) ノーマルモード伝送特性 | 60Hz～10MHz -1dB Typ. |
| (6) コモンモード減衰特性 | 20kHz～6MHz で Typ. 20dB
(最大減衰周波数は約 350kHz で約 50dB) |
| (7) 周囲温度 | 0～40 |
| (8) 外形寸法 | 40(W) × 30(H) × 55(D)mm (突起部は含まず) |
| (9) 質 量 | 約 60g |
| (10) その他 | 入出力コネクタには [LINE] と [EQUIP] の表示があります。
[EQUIP] 側は BNC コネクタの外部導体 (シールド) 側を
收容ケースの FG に接続しています。 |

外形図



本仕様は予告なく変更することがあります。