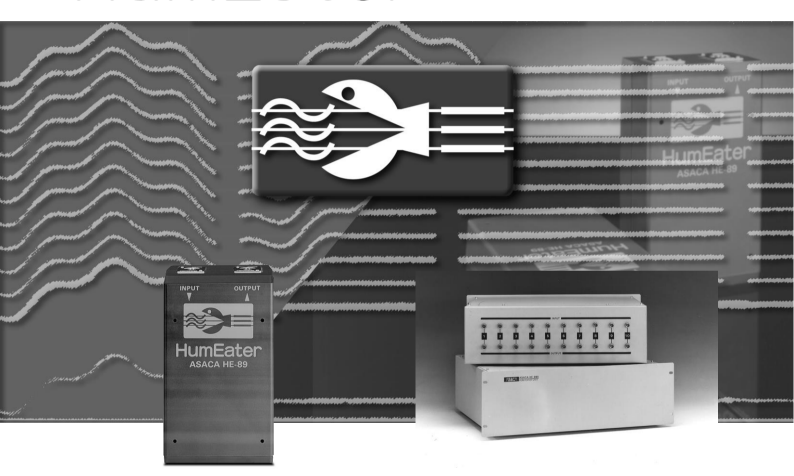


ハムノイズ除去器〈ハムイータ〉

HumEater

ASACA HE-89/890



ASACA HE-89 映像信号1回路用 ASACA HE-890 映像信号10回路用

ハムノイズ簡単除去

ハムイータは、アース電位差によって発生する映像信号*1への誘導ハムやノイズのトラブルを解決します。使用法は実に簡単です。障害のある同軸線に本器を挿入するだけです。

電源は不要、受動回路なので故障はありません。

もちろんDG、DPひずみも全くありません。

DC成分に対しては影響いたしませんので、同軸を介してDC電源供給するカメラシステムでも使用可能です。*2

- *1 アナログ信号用です。SDI信号には対応しておりません。
- *2 DC電圧は多少ロスしますのでご注意ください。

http://www.asaca.co.jp/

■ ハムイータシリーズ

HE-89:1回路モデル

HE-890:10回路ラックマウント

■ 使用例

同軸端局、スタジオ、主調整室、機器室などの相互間や、中継車、VTR車、マイクロ、長いモニターケーブルなどの相互間を接続することによってハムの生じる所。

通常、設置はハムノイズの発生している信号の最終段に取り付けます。また直列に設置すればさらにハムノイズ除去効果が上がります。

※アナログ信号用です。SDI信号には対応しておりません。

アナログ映像信号 BNCコネクタ DC電源多重信号 もOK ハムノイズが乗った信号 HumEater ASACA HE-89 電源不要 受動回路

■特性

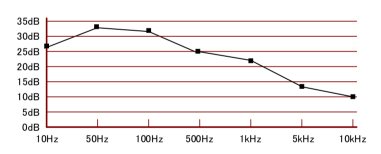
周波数特性(dB)

周波数	HE-89/890	
10MHz	-0.6	
20MHz	-1.02	
30MHz	−1.25	

ハム改善率(dB)

周波数	HE-89/890	
10Hz	26.0	
50Hz	33.0	
100Hz	32.0	

0.0dB -0.2dB -0.4dB -0.6dB -0.8dB -1.0dB -1.2dB -1.4dB -1.6dB 0MHz 5MHz 10MHz 15MHz 20MHz 25MHz 30MHz



■ 仕 様

型名	HE-89	HE-890
インピーダンス/コネクタ	75Ω BNCコネクタ	75Ω BNCコネクタ
回 路 数	1	10
挿 入 損	0.2dB以下	0.2dB以下
外形寸法(突起部含まず) (W×D×H mm)	100 × 55 × 166	482 × 384 × 132.2 (EIA) 482 × 384 × 149 (JIS)
重 量(kg)	1.7	26.5

ノイズ除去の効果をご確認いただけるよう、デモ器(HE-89)がございます。 東京営業所までご連絡ください。

株式アサカ http://www.asaca.co.jp

本社·東京営業所 〒105-0004 東京都港区新橋4-6-8 芝産業ビル 製造·物流センター 〒359-0023 埼玉県所沢市東所沢和田1-37-8 所沢事業所 〒359-0032 埼玉県所沢市若松町848 E-mail: sales@asaca.co.jp

Tel:(03)5405-6055 Fax:(03)5405-3955
Tel:(04)2951-2198 Fax:(04)2951-2214
Tel:(04)2009-1092 Fax:(04)2009-1099