



オルタネーターノイズをカット

ヒューンヒューン

オルタネーター・ノイズ フィルター

Alternator Noise Filter **NF-1A**

音声のラインケーブル間に接続することで、走行中のエンジン回転に同調したオルタネーターノイズを防止することができます。

デッキとアンプ、ネットワークやイコライザーなどを接続した複雑なシステムの場合、各機器間のアース電位に差が生じ、オルタネーターノイズが発生しやすくなります。

そのような場合に、NF-1Aのノイズフィルターは効果的です。

※アース電位差によるノイズを効果的に除去しますが、全てのノイズが取れるわけではありません。

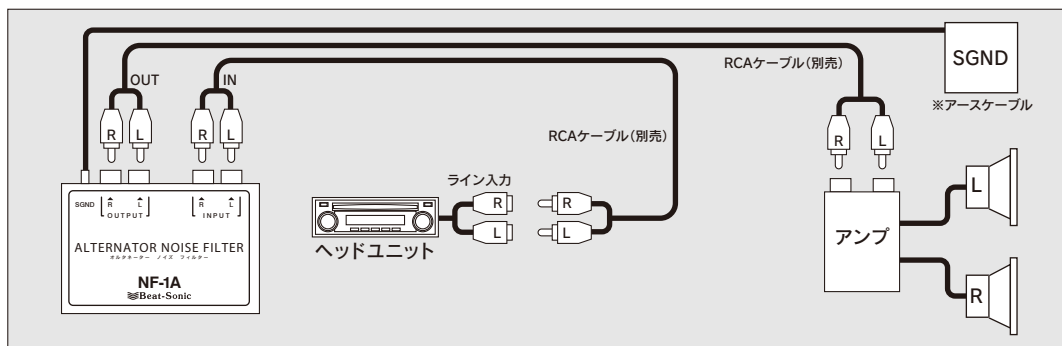
オルタネーター・ノイズ フィルター NF-1A

¥11,000(税抜)

- ・オーディオ機器のライン間アース電位差に起因するオルタネーターノイズを取除きます。
- ・高性能トランスを使用し、LOWノイズ、周波数特性20~40,000Hzまで±1dB以内のハイクオリティ設計。
- ・外来ノイズに強く、堅牢で美しいアルミボディ。
- ・プリント基板には、湿気や水漏れにも強く最高の絶縁抵抗を示すガラスエポキシプリント基板を使用。

オルタネーター・ノイズ フィルター(NF-1A)

最大入力レベル	10VP-P
周波数特性	20~40,000Hz±1dB以内
入力端子	金メッキRCAジャック
出力端子	金メッキRCAジャック
外形寸法	約94mm×70mm×35mm(本体のみ)
同梱品	NF-1A本体、保証書



＜オルタネーター・ノイズ フィルター＞
NF-1A ¥11,000(税抜)

4 944799 026192