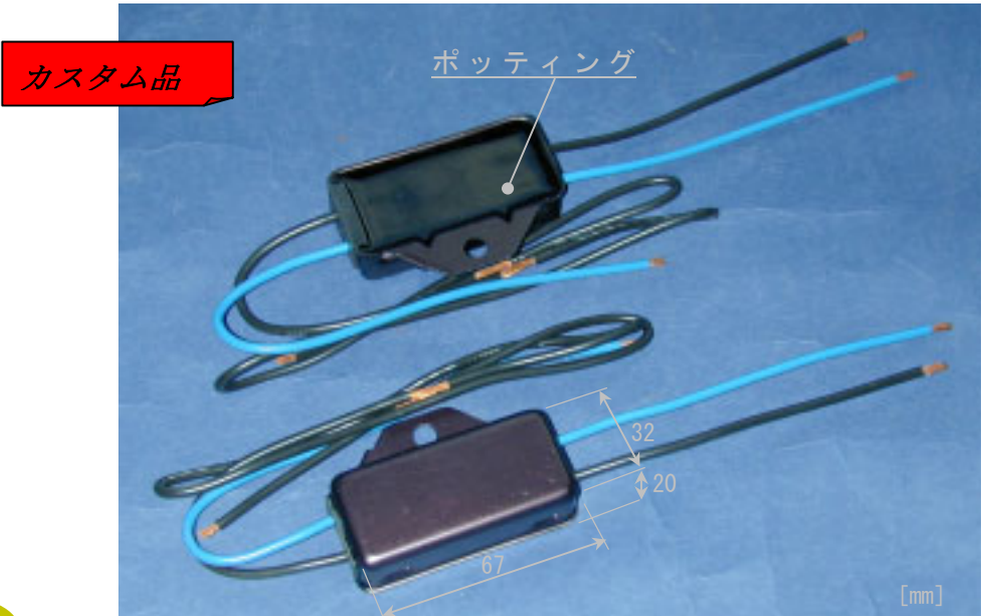


ノイズフィルター

防水型車載用ノイズフィルター

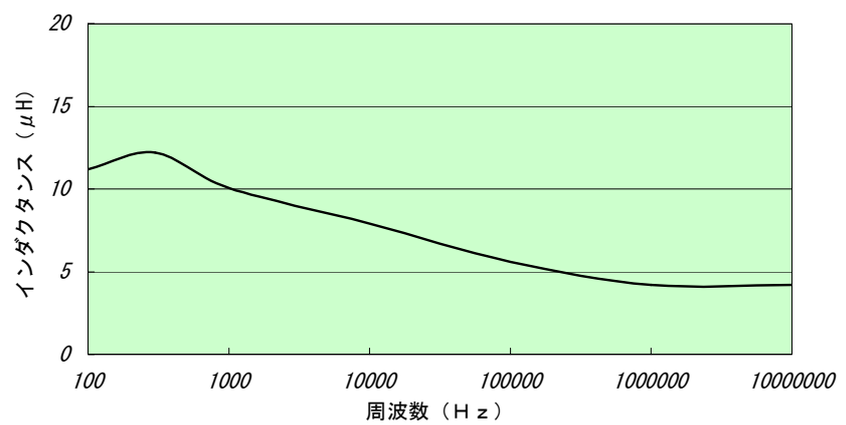


特徴

- ・ DC入力2線式FM (インダクタンス) フィルター (高周波の鉄損が少ない)
- ・ ミクロンのコイリング技術とポッティング技術を駆使したノイズフィルターです。
- ・ フィルターアセンブリを樹脂にて密閉封入した大容量高インダクタンスコイル。
- ・ 車載用に設計された高水準の防水・耐振・絶縁・耐熱衝撃・耐候性能 (軍用車両に採用)。

定格電流	直流抵抗値	インダクタンス値 (1kHz)	耐水性 JIS D 0203	耐振性 10~200Hz 25分スイープ°	使用温度範囲
14.5A	3.2 mΩ × 2本	10.5 μH × 2本	D1	上下前後各 5 Hr	-40~80°C

周波数特性例



お問い合わせ先

担当者 _____

ミクロン電気株式会社

〒222-0037 横浜市港北区大倉山 3-61-1

TEL(代)045-542-3960 ・FAX(代)045-544-2197