



クランプタイプ(結束バンド固定)

RoHS



省スペース EMI対策



Delivery 納期

ココが特長

結束バンドでしっかり固定できます

- 輻射ノイズが気になる箇所にワンタッチで後付け可能
- 結束バンドで固定できるので、可動部に最適

1個から注文OK!

出荷日

1~50個 翌日(当日)

51個~ 都度見積

当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。

在庫品



Order 注文例

型式
ATCK-0730

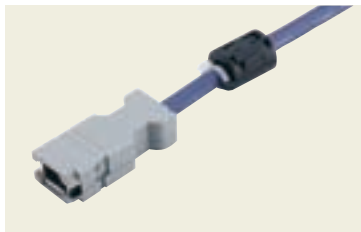


1~9個のご注文は基準単価+パラチャージを申し受けます。
【計算例】 ATCK-0730 を2個ご注文の場合
(基準単価110円+パラチャージ100円)×2個=420円 パラチャージに関しては**0101**ページ

仕様

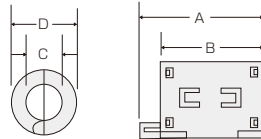
材質	ケース: 66ナイロン、UL94-V2 コア: フェライト
使用温度範囲	-40℃~+85℃
色	黒

使用例



外形図

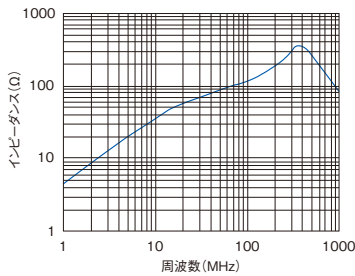
(単位: mm)



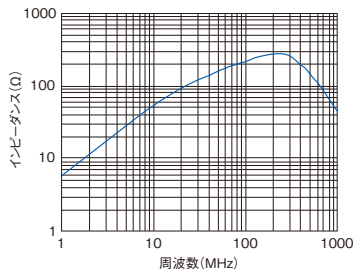
型式	A	B	C	D
ATCK-0730	22.0	18.0	7.0	15.0
ATCK-0930	36.0	31.5	9.5	19.5
ATCK-1130	36.0	32.0	10.0	20.5
ATCK-1131	36.0	32.0	11.0	20.5
ATCK-1330	39.0	34.0	13.0	30.0

インピーダンス周波数特性

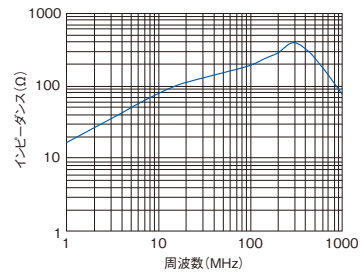
ATCK-0730



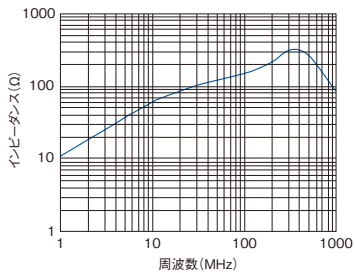
ATCK-0930



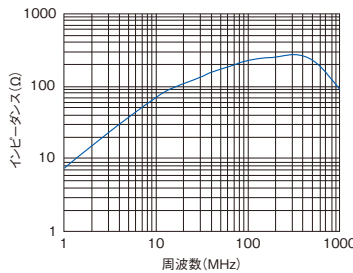
ATCK-1130



ATCK-1131



ATCK-1330



周波数(MHz): 1~1000(MHz)までのノイズ周波数帯域を示します。
インピーダンス(Ω): 数値が大きいくほど各周波数帯域においてノイズ除去効果が期待できます。

※記載の特性データは実測値であり保証値ではございません。

スイッチング電源
ノイズフィルタ
アレスタ・トランス

ノイズフィルタ

セクションガイド

単相ノイズフィルタ

三相ノイズフィルタ

フェライトコア