

スマートキーシステム
Smart Key System
セキュリティーシステム
Security System

TX Antenna

RoHS

ABA7215

特徴

- ・ LF帯磁界送信アンテナに最適
- ・ 防水性あり
- ・ システムに合わせた個別対応も可能
ハーネス長/コネクタ形状/同調周波数/インピーダンスなど
- ・ 使用温度範囲 : -40°C~+85°C (自己発熱を含む)

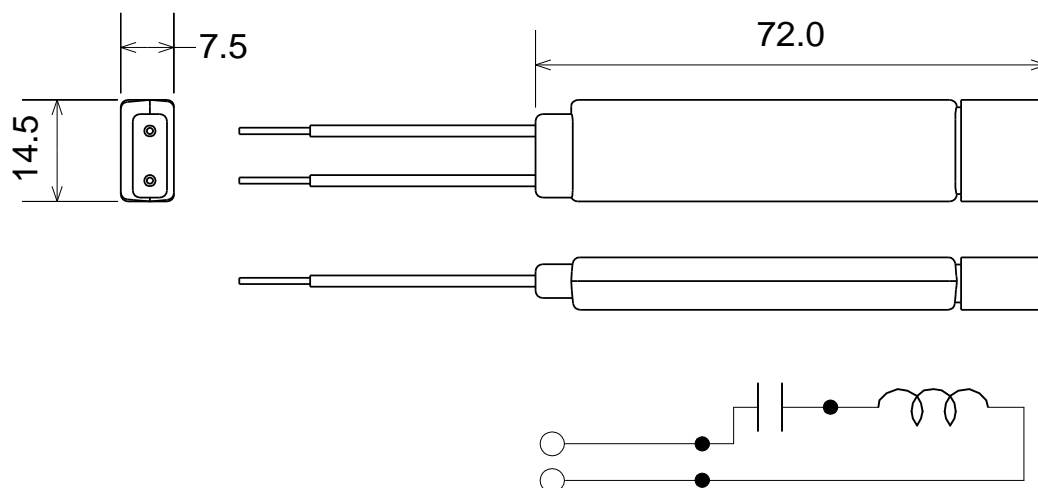
Features

- ・ Best suited for LF Band Magnetic Field TR Antenna
- ・ Waterproof
- ・ Customized services based on various systems available for :
HARNESS LENGTH / CONNECTOR SHAPE / TUNING FREQUENCY / IMPEDANCE and so on
- ・ Operating Temperature :-40°C~+85°C(Including Self-heating)



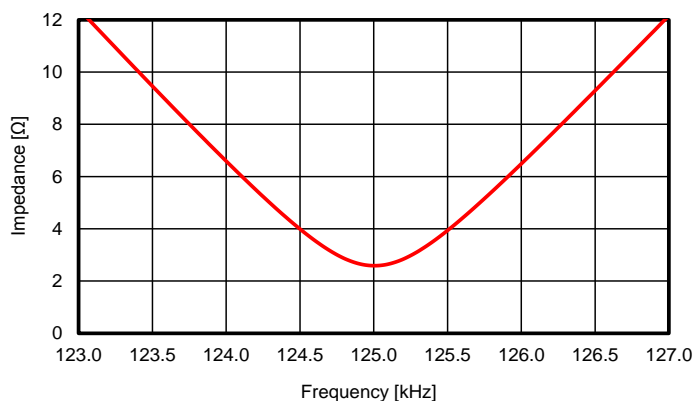
* 記載内容は、予告無く変更あるいは製造中止する場合があります。ご注文時は最新の情報をご確認願います。
* Any products mentioned in this catalog are subject to any modification or termination without prior notice. Please check a latest information at placing a purchase order.
* 記載製品のご使用に際しては、カタログ記載の『ご注意』をご確認願います。
* Please refer to " DIRECTIONS " in the catalog for proper use of the products.

■ ABA7215

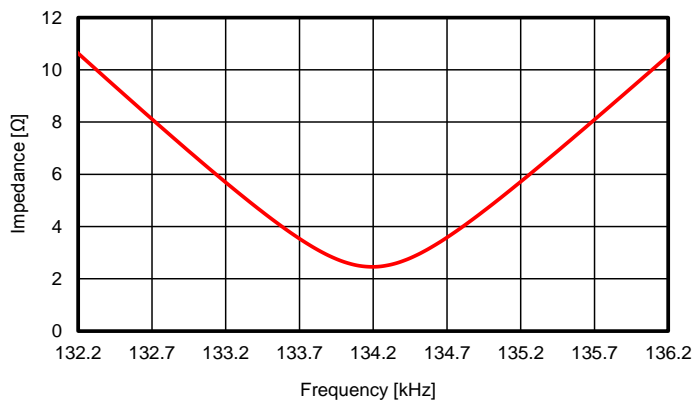


Resonant Frequency 共振周波数 ±1.0 (kHz)	Impedance 共振インピーダンス(Ω) Typical	Inductance インダクタンス(μH) Typical	Capacitance コンデンサ容量(pF) Typical
125.0	2.5	491	3300
134.2	2.4	426	3300

Characteristics of Impedance



Characteristics of Impedance



Notes: Graphs are based on typical values of each type, not specific values.

記事：特性グラフは各タイプの代表値を基に作成しています。規格値ではありません。



* 記載内容は、予告無く変更あるいは製造中止する場合があります。ご注文時は最新の情報をご確認願います。
 * Any products mentioned in this catalog are subject to any modification or termination without prior notice. Please check a latest information at placing a purchase order.
 * 記載製品のご使用に際しては、カタログ記載の『ご注意』をご確認願います。
 * Please refer to " DIRECTIONS " in the catalog for proper use of the products.