

HT Series (Surge-Proof)

Separate Bobbin

- HT シリーズはセパレートボビンの採用により、耐サージを目的とした小型オーディオトランスです。
- RoHS 対応品



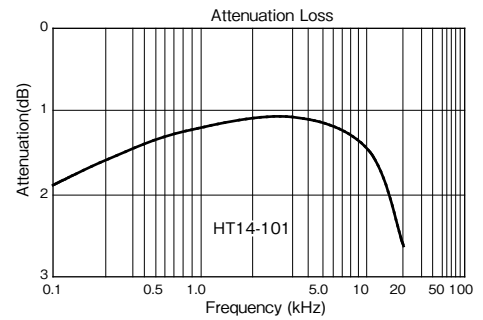
仕様 Specifications

シリーズ		HT [14]	HT [19]
入力最大レベル	(dBm)	5	10
周波数帯域	(kHz)	0.3~3.4	0.3~3.4
定損失	1kHz (dB)Max	1.4	1.5
特性偏差	1kHz Base (dB)	±0.5	±0.7
インピーダンス偏差	1kHz (%)	±10	±10
歪率	0.3kHz (%)Max	1	2
絶縁抵抗	500VDC	1000MΩ	1000MΩ
耐電圧	1分間	AC 1500V	AC 1500V
不平衡直流重量電流	(mA)	0	10
サージ耐圧	1.2/50 μs	5kV	5kV
外形寸法		1	2

標準品型名 Standard Types

型名	一次インピーダンス (Ω)	二次インピーダンス (Ω)
HT□-101	600	600
HT□-102	600	1200 C.T
HT□-103	600	300
HT□-104	600	150
HT□-105	600	75
HT□-106	600	50

特性例 Characteristics



外形寸法 Dimensions (Unit:mm)

※寸法はプリント基板のピッチ間隔です。
※102タイプのみC.Tセンタータップ付です。

