

電話機用ノイズフィルタ ST-101、201、202、202S

[RoHS指令適合]

Noise Filters for Telephone Sets ST-101, 201, 202, 202S

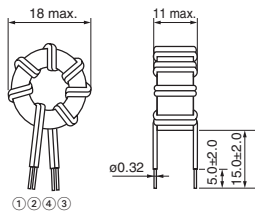


品名	適用周波数 (MHz)	インピーダンス (kΩ) min.	定格電圧 DC (V)	定格電流 (mA)	直流抵抗 (mΩ/Line) max.	使用温度範囲 (°C)	用途
ST-101	0.5~7	3 (at 0.5 MHz)	50	200	180	-20~+75	AM帯
ST-201	7~40	1.5 (at 7 MHz)	50	200	100	-20~+75	FM帯
ST-202	7~100	0.6 (at 100 MHz)	50	1000	40	-20~+75	FM帯
ST-202S	7~100	0.6 (at 100 MHz)	50	1000	35	-20~+75	FM帯

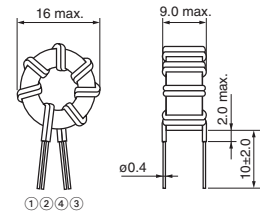
●絶縁耐圧: DC500V (1分間、ライン~ライン間) ●絶縁抵抗: 10MΩ以上 (DC250V、ライン~ライン間) ●推奨半田条件: 350±10°C、2~3秒間

形状・寸法・回路構成

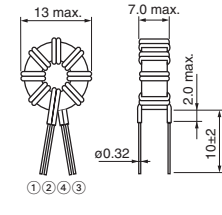
●ST-101, 201



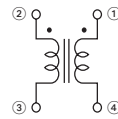
●ST-202



●ST-202S

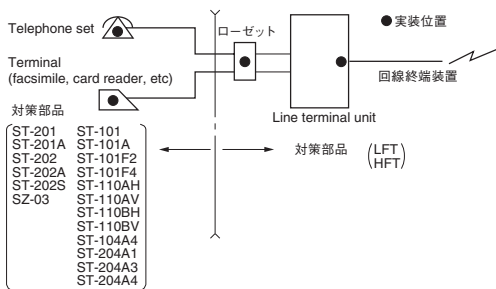


回路構成

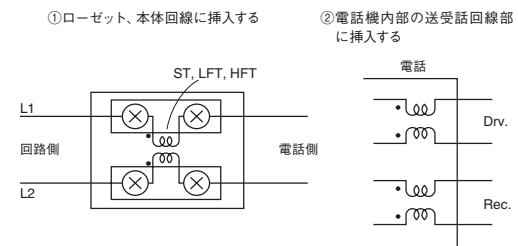


[mm]

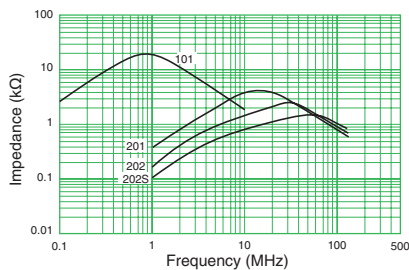
実装箇所例



使用例



インピーダンス特性



- 本pdfカタログの記載内容は、予告なく変更あるいは製造を中止する場合がありますので、ご注文に際しては最新の情報をご確認ください。
- 本pdfカタログ記載製品のご注文にあたっては、さらに詳細な仕様をご確認いただける納入仕様書をご請求ください。
- 本pdfカタログ記載製品のご使用に際しては、印刷版カタログに記載の「安全に関するご注意」その他安全に関する注意事項をご確認いただくようお願いいたします。