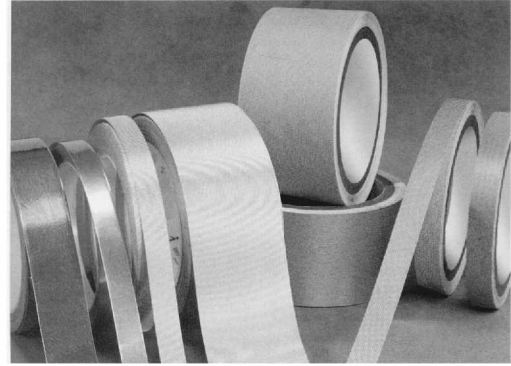


电磁屏蔽胶带

电磁屏蔽胶带分导电布胶带、铜箔带、铝箔带等各种由导电布和金属箔制成的屏蔽不干胶带。主要应用与电子设备缝隙处，使用方便，直接粘贴在有EMI泄露的缝隙处。导电布胶带由于质地软和可缠绕在金属箔带不易缠绕的地方，且可避免金属箔带在缠绕时的拉破手的情况。

使用注意事项：

屏蔽胶带粘贴好后，要用力碾压多次后才可达到最佳屏蔽。



产品指标

| 材料 | 屏蔽效能 100KHz-18GHz | 温度范围 ℃ | 箔带厚度 mm | 每卷长度 m/卷 | 宽度 mm | 产品号 |
|--------|--------------------------|-----------|------------|-------------|----------|-------------|
| 导电布胶带 | 100KHz \geq 101dB | -40~121 | 0.11mm | 16.5m | 12.7 | DJB127-005 |
| | 1MHz-500MHz \geq 65dB | | | | 25.4 | DJB254-005 |
| | 1GHz-18GHz \geq 58dB | | | | 50.8 | DJB508-005 |
| 铜箔胶带 | 100KHz \geq 102dB | -40~155 | 0.08mm | 16.5m | 6.4 | DJT064--005 |
| | 1MHz-500MHz \geq 94dB | | | | 12.7 | DJT127-005 |
| | 1GHz-18GHz \geq 95dB | | | | 25.4 | DJT254-005 |
| | | | | | 50.8 | DJT508-005 |
| 镀锡铜箔带 | 100KHz \geq 141dB | -40~155 | 0.08mm | 16.5m | 12.7 | DJTX127-010 |
| | 1MHz-500MHz \geq 102dB | | | | 25.4 | DJTX254-010 |
| | 1GHz-18GHz \geq 87dB | | | | 50.8 | DJTX508-010 |
| 铝箔带 | 10MHz-10GHz \geq 55dB | -40~155 | 0.08mm | 16.5m | 12.7 | DJL127-010 |
| | | | | | 25.4 | DJL254-010 |
| | | | | | 50.8 | DJL508-010 |
| 压纹铜箔带 | 10MHz-10GHz \geq 74dB | -40~155 | 0.09mm | 16.5m | 12.7 | DJYT127-003 |
| | | | | | 25.4 | DJYT254-003 |
| | | | | | 50.8 | DJYT508-003 |
| 镍箔胶带 | 10Hz/37; 1 KHz/13 | -40~155 | 0.06 | 16.5m | 12.7 | DJN127-003 |
| | 10Hz/46; 1 KHz/22 | | 0.09 | | 25.4 | DJN254-003 |
| 导电转移胶带 | ----- | -1~107 | 0.051m | 9.14m | 4.75 | DJZ-0051 |