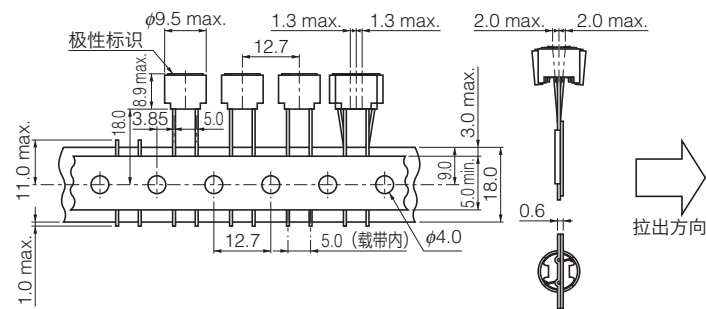
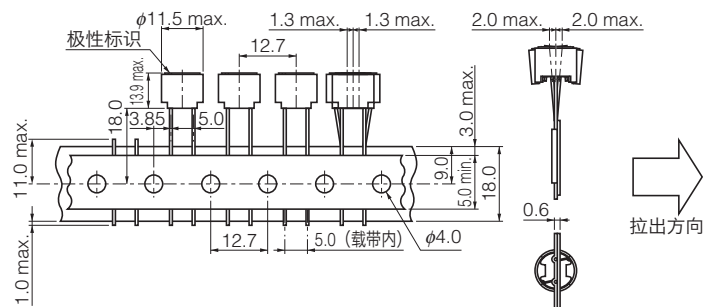


09D 型带状包装外观尺寸 (mm)



500 个/1 卷盘

11D 型带状包装外观尺寸 (mm)



500 个/1 卷盘

⚠️ 安全注意事项

- 使用本产品时，无论其用途如何，请务必事先交换所采购产品的规格书。本产品介绍中的设计及规格在发生变更时可能不予事先通知，敬请谅解。
- 本产品介绍所示内容为单个部件的品质及性能。
- 本产品介绍所示内容为单个部件的品质及性能。用户在本产品贴装后，务必对整体产品进行测试评估。
- 当本产品应用于运输设备（火车，汽车，船舶等），通信设备，医疗设备，航天设备，电热用品，燃油燃气设备，旋转设备，防灾防盗设备上，并因本产品出现的故障问题而可能导致人身伤害及其他重大伤害时，请务必设计下列故障保护系统，以确保设备的安全运转。
 - * 设置保护电路及保护装置的系统。
 - * 设置冗余电路，出现单一故障时可确保安全的系统。

⚠️ 使用注意事项

1. 电流容值

将电流容值定义为：外加直流电流，电感的变化在初始值的10%以内的电流数值或温度上升幅度在45 K以内的电流数值中的较小值。

2. 贴装

- ① 主要零部件：对于芯核施加强力，冲击将影响芯核特性。请勿使用掉落过的产品。
- ② 请注意不要接触其他零件。
其次，也请留意线圈同线圈的耦合，同其他零部件的磁性干扰，电容耦合。
- ③ 请留意不要受到高温零部件的热辐射。
- ④ 安装时，请勿折弯端子。
请正确连接端子。其次，请避免冲击端子。
- ⑤ 安装到电路板时，请勿使其浮起。

3. 焊接

- ① 请使用无铜片腐蚀的塑料。（请注意氯含量，PH值及溶剂的种类。）
- ② 采用焊烙铁方式的进行焊接时，重复焊锡的间隙时间请确保超过 3秒。

4. 保管

- ① 保管请注意高温，多湿，大气的气体及磁场。
- ② 库存超过1年时，请确认其外观后再行使用。
（请注意铁芯生锈及无铅焊的可焊性降低。）

< 包装表示 >

包装表示是表示型号，数量，原产地等。
原产地原则上用英语表示。