

蓝色部分为最中间层的陶瓷管，上有绕线槽，起着固定线圈防止匝间短的作用

绿色部分为最外层的陶瓷管起着密封防铜线氧化作用

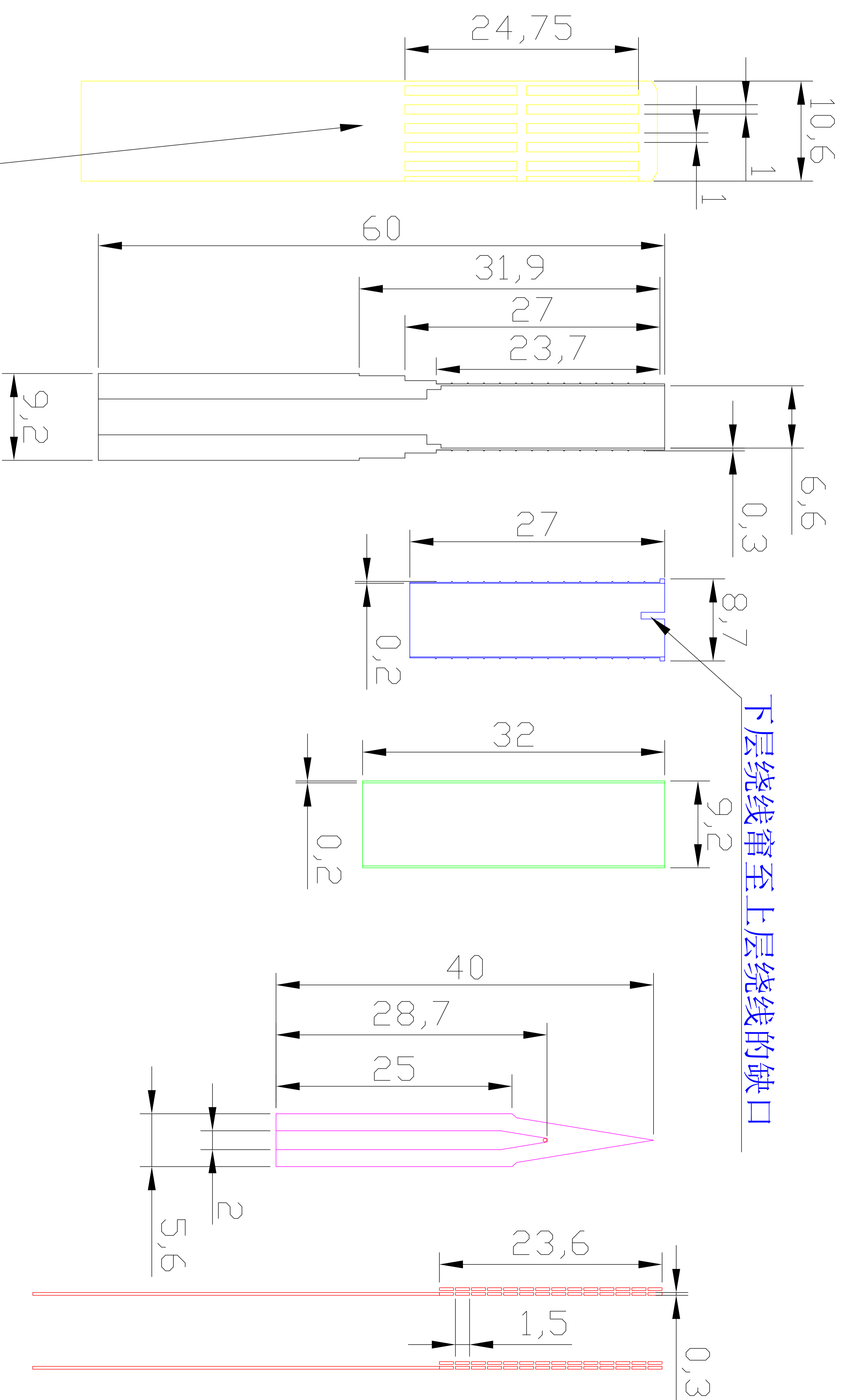
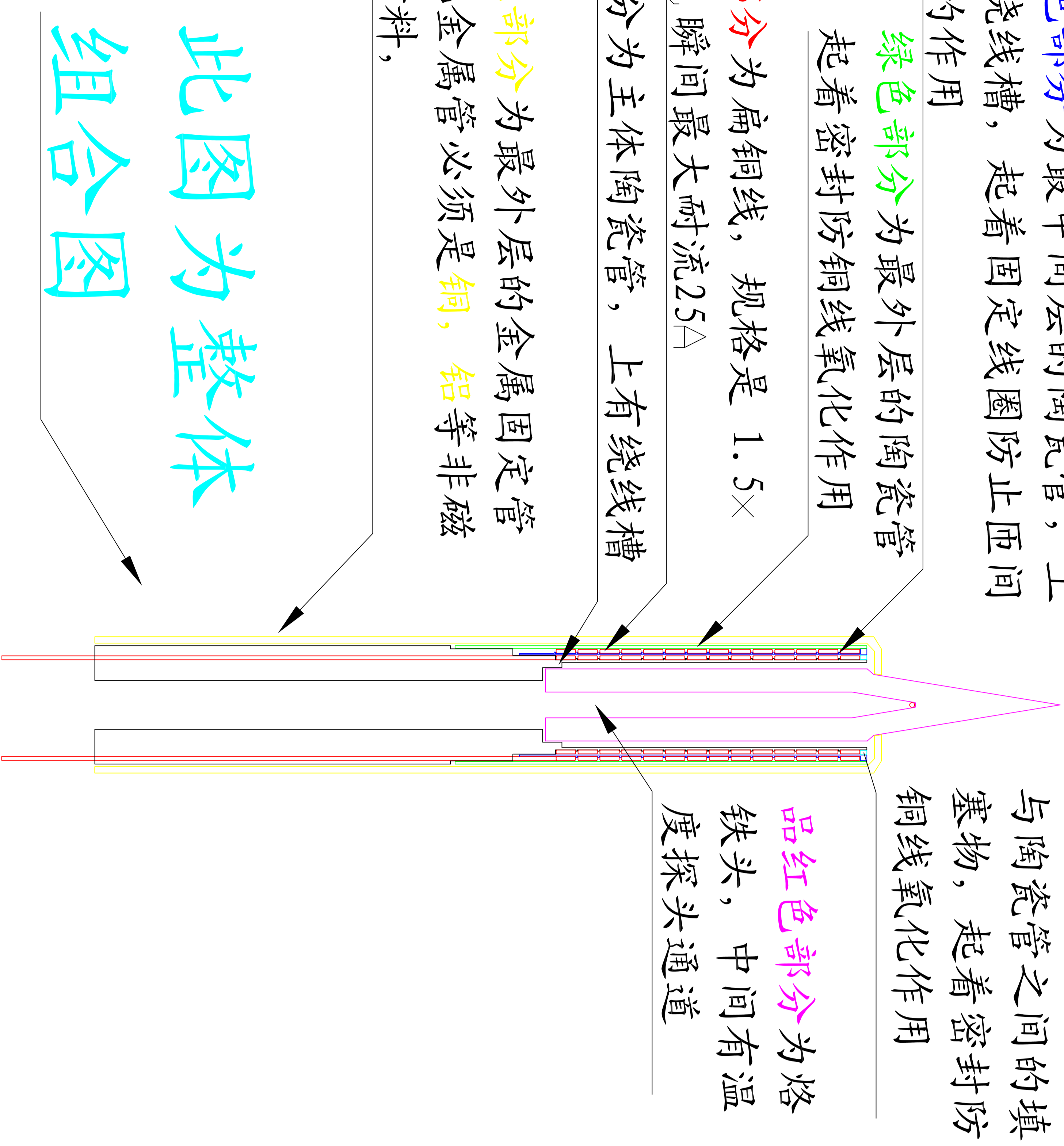
红色部分为扁铜线，规格是 $1.5 \times 0.3\text{mm}$ ，瞬间最大耐流 25A

白色部分为主体陶瓷管，上有绕线槽

黄色部分为最外层的金属固定管，此金属管必须是铜，铝等非磁性材料，

青色部分为陶瓷管填充与陶瓷管之间的密封物，起着密封防铜线氧化作用

品红色部分为烙铁头，中间有温度探头通道



黄色部分为最外层的金属固定管，上有窗条状的长方孔，主要是防止漏磁造成外壳发热

方框内为分立图