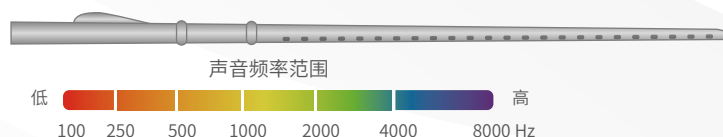


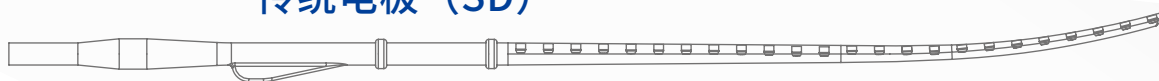
# 电极

## 诺尔康电极阵列

- 24 个刺激电极，提供更精确的频率分布刺激
- 保护耳蜗，减轻电极对耳蜗内结构的损伤
- 适合各种耳蜗结构的植入
- 植入电极阵列稳居骨阶
- 前端（尖端）尺寸仅为 0.3mm，同行业最细



## 传统电极 (SD)



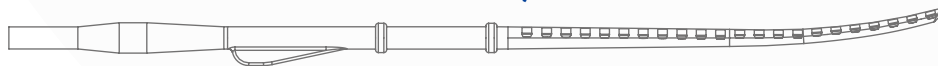
电极阵列长度：22.0mm 电极间距：0.85mm  
电极通道：24 远端 / 近端尺寸：0.5mm/0.9mm

## 纤细电极 (TS)



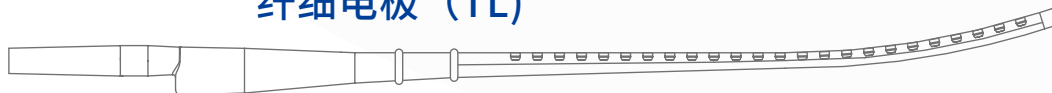
电极阵列长度：17.5mm 电极间距：0.7mm  
电极通道：22 远端 / 近端尺寸：0.3mm/0.8mm

## 纤细电极 (TM)



电极阵列长度：22.0mm 电极间距：0.85mm  
电极通道：24 远端 / 近端尺寸：0.3mm/0.8mm

## 纤细电极 (TL)



电极阵列长度：25.5mm 电极间距：1.00mm  
电极通道：24 远端 / 近端尺寸：0.3mm/0.8mm

