

主要性能指标:额定阻抗 4Ω , 频响范围 $50\text{Hz} \sim 30\text{kHz}$, 灵敏度 86dB/W/m , 额定功率 80W , 最大功率 120W 。

6. 维沙通 DY104 音箱

DY104 音箱为四单元三分频倒相式落地音箱, 使用两只 W170S 低音单元和 DT94 高音单元、W100S 中音单元各一只, 箱体采用 19mm 厚的中密度板制作, 图 3-531 是箱体结构图, 分频器电路如图 3-532 所示。

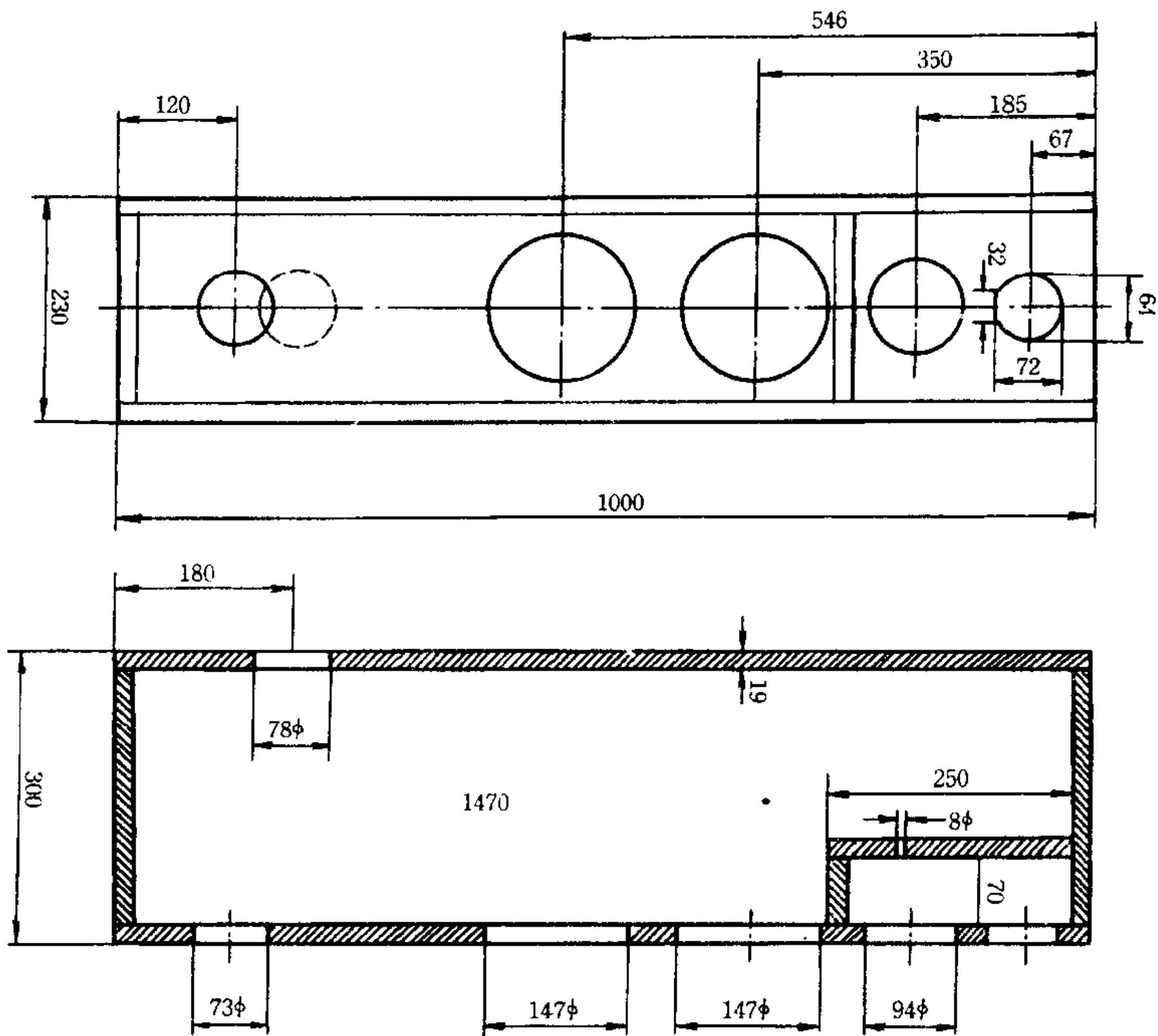


图 3-531 维沙通 DY104 音箱的箱体结构图

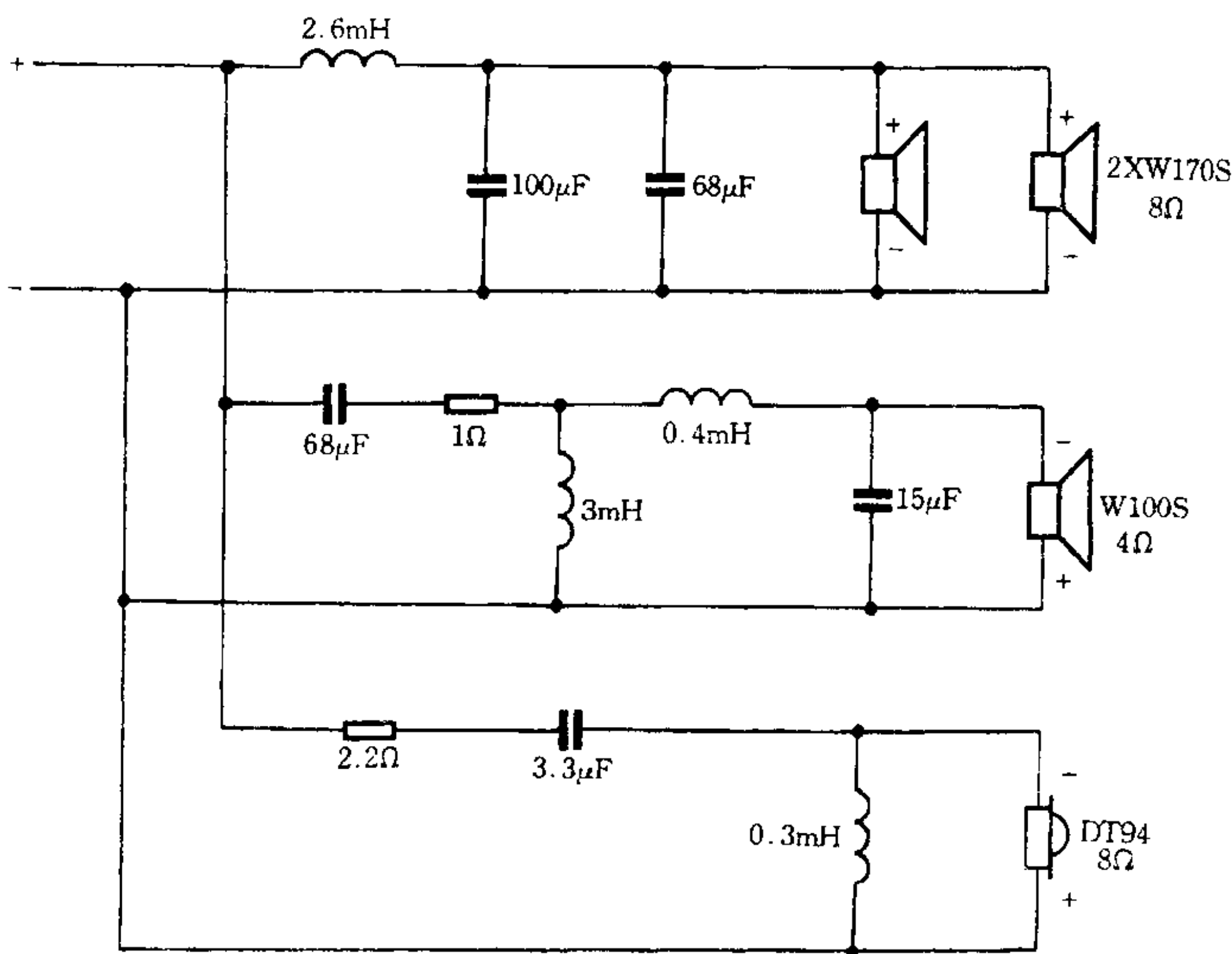


图 3-532 维沙通 DY104 音箱的分频器电路

主要性能指标:额定阻抗 4Ω , 频响范围 $28\text{Hz} \sim 22\text{kHz}$, 灵敏度 86dB/W/m , 额定功率 100W ,