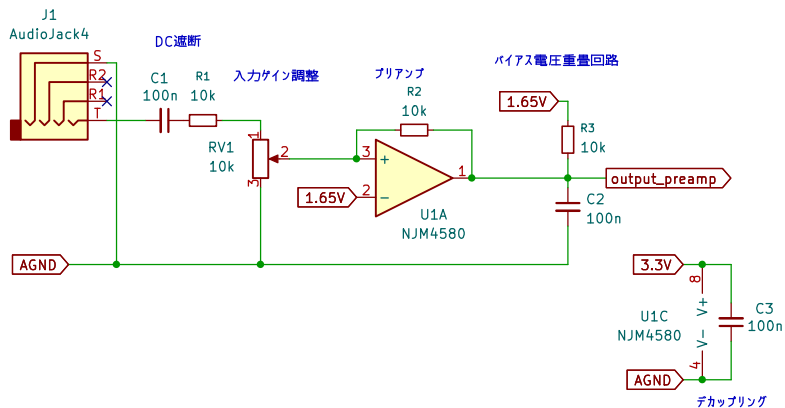
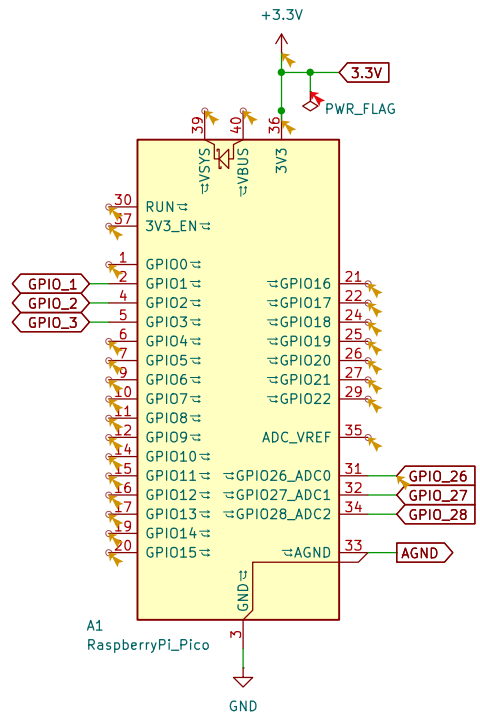


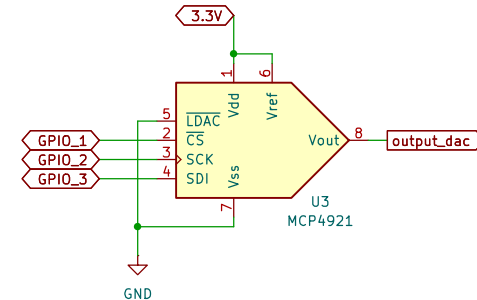
## 入力



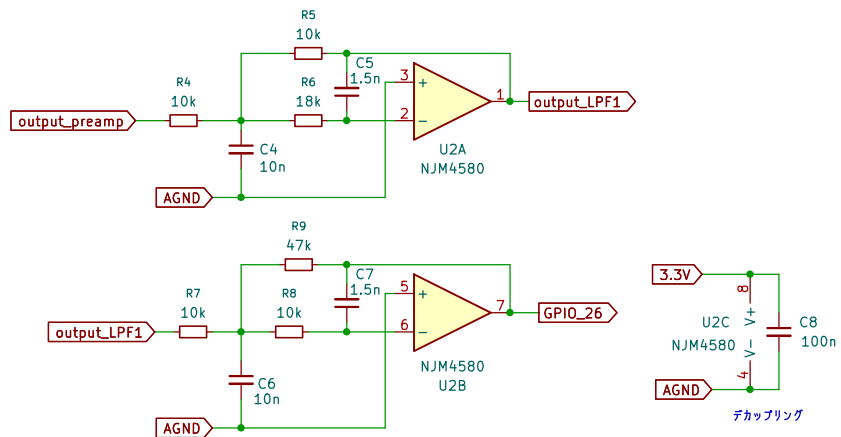
## 制御



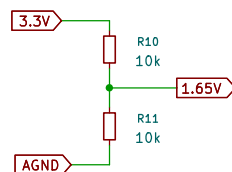
## 出力DAC



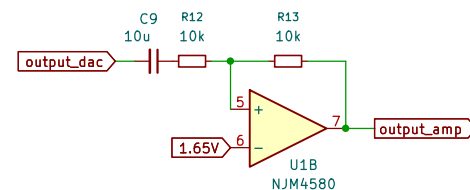
## アンチエイリアシングフィルタ (4次Butterworth多重帰還型LPF) $f_c=3\text{kHz}$ 8kHzで $-34.1\text{dB}$



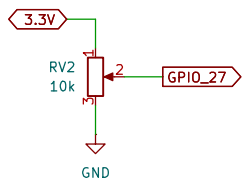
## バイス電圧生成



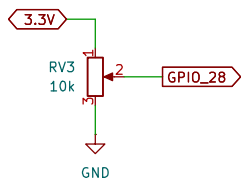
## 出力アンプ



## 上限周波数調整ボリューム



## 下限周波数調整ボリューム



Sheet: /  
File: cwbpf.kicad\_sch

Title:

Size: A4 Date:

KiCad E.D.A. 9.0.2

Rev:

Id: 1/1