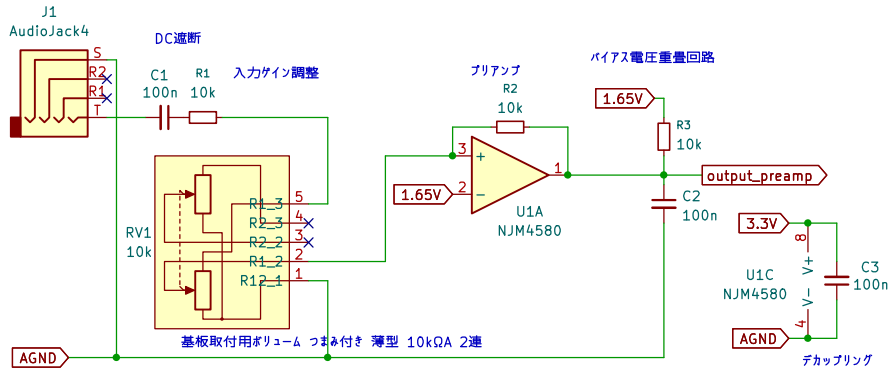
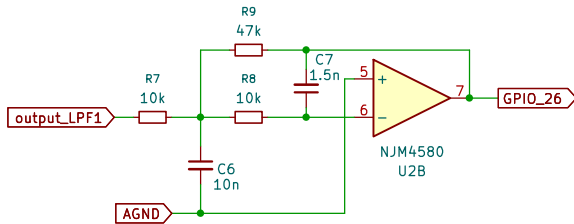
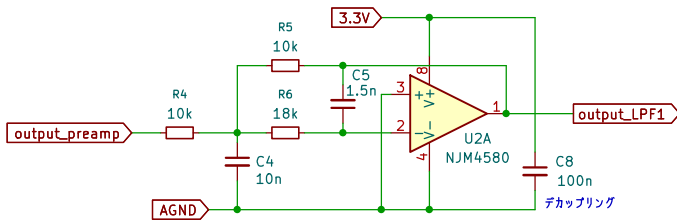


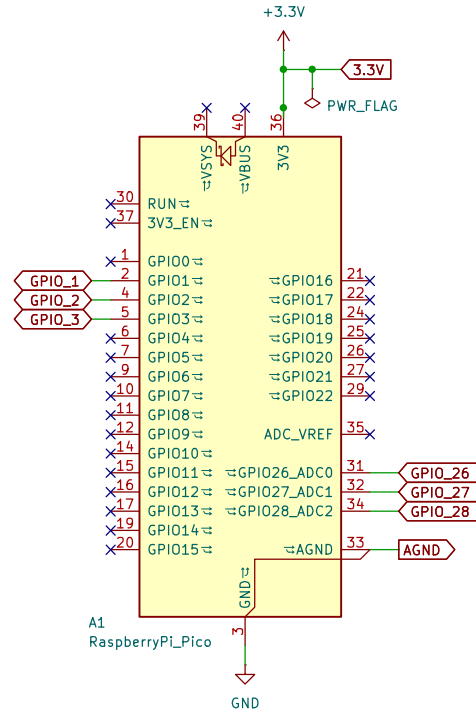
入力



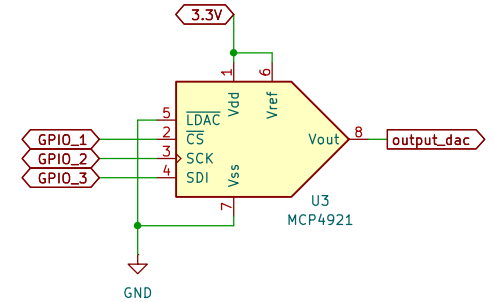
アンチエイリアシングフィルタ (4次Butterworth多重帰還型LPF)
 $f_c = 3\text{kHz}$ 8kHzで-34.1dB



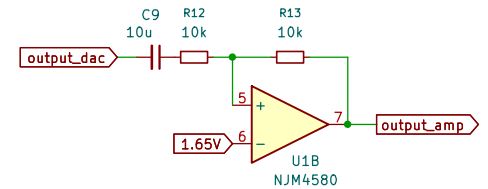
制御



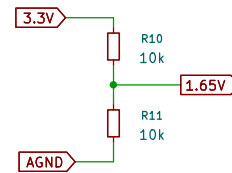
出力DAC



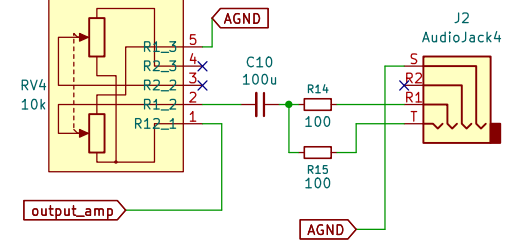
出力アンプ



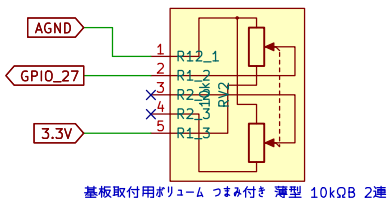
バイス電圧生成



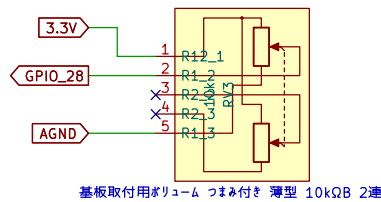
基板取付用ボリューム つまみ付き 薄型 10kΩ 2連



下限周波数調整ボリューム



上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