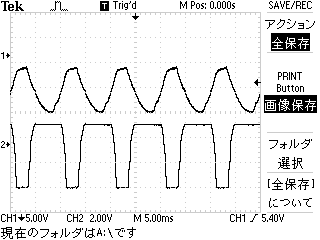
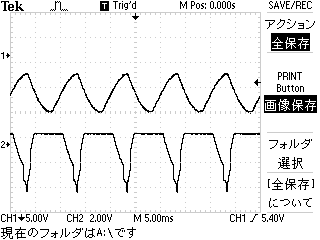
実験4.1 測定結果

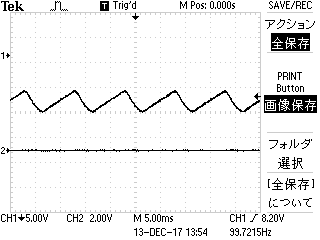
(1)



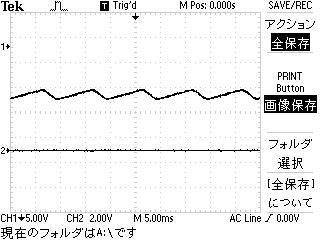
(2)



(3)

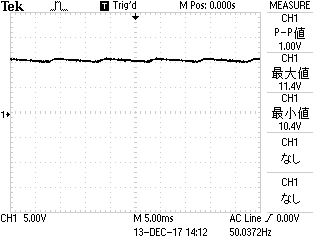


(4)

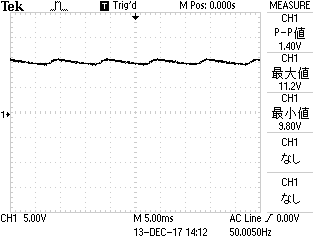


実験4.2 電源回路の特性

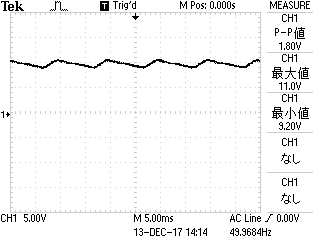
1. 最大値11.4V,最小値10.4V,リップル電圧1.00V



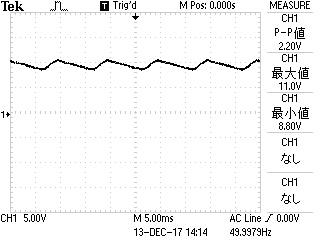
1. 最大値11.2V,最小値9.80V,リップル電圧1.40V



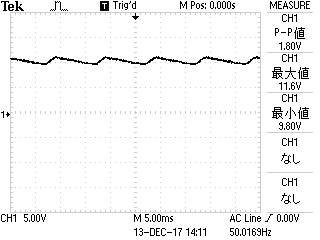
(3)最大値11.0V,最小値9.20V,リップル電圧1.80V



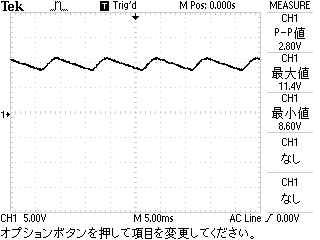
(4)最大値11.0V,最小値8.80V,リップル電圧2.20V



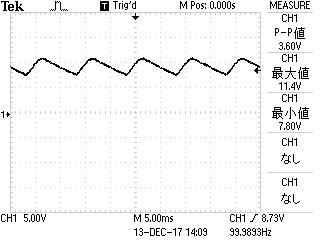
(5)最大値11.6V,最小値9.80V,リップル電圧1.80V



(6)最大値11.4V,最小値8.60V,リップル電圧2.80V



(7)



(8)

