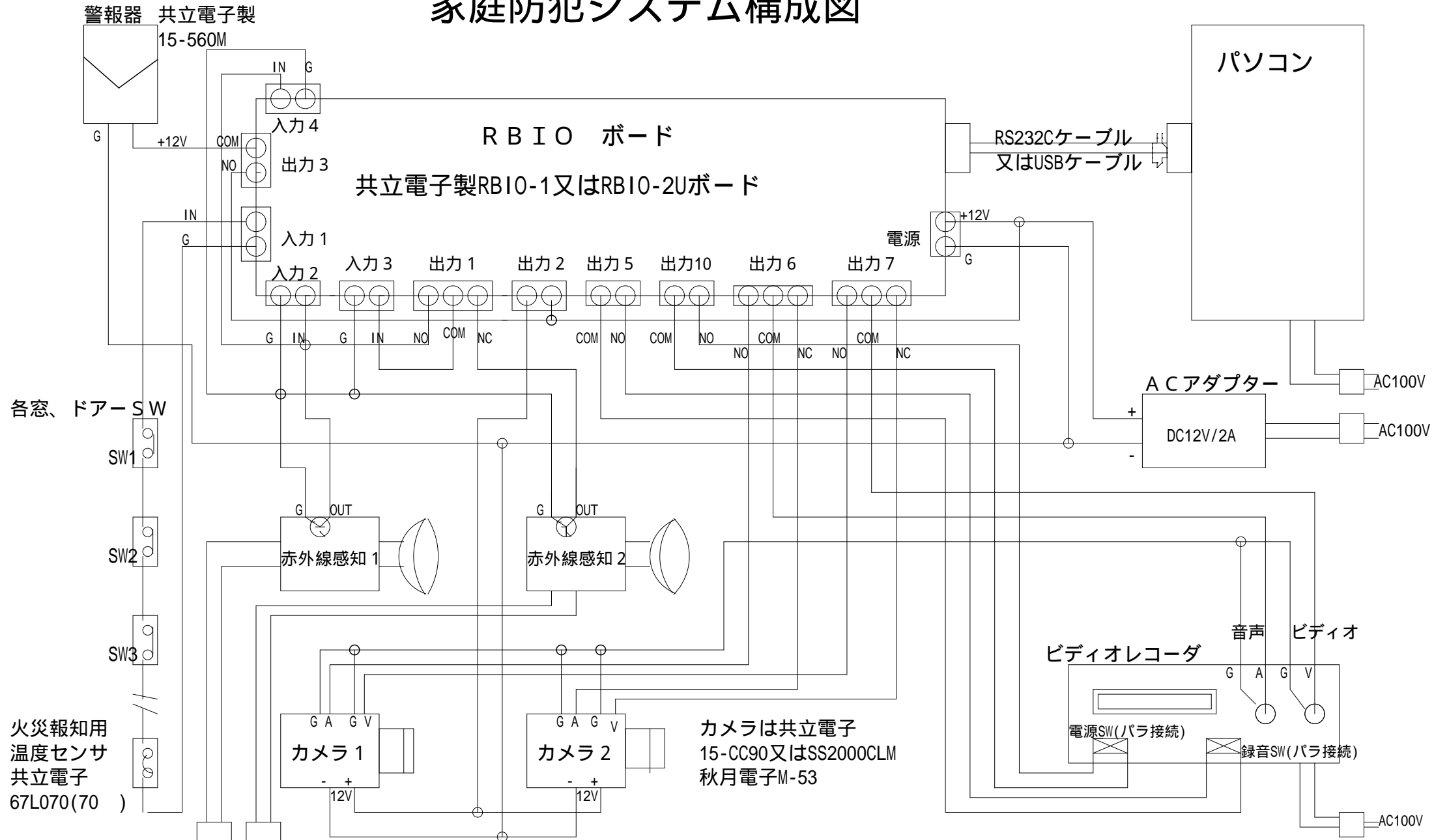


# 家庭防犯システム構成図



設定値 (参考)

- AC100V AC100V 入力 1 ; +/1, P/1 出力 3 (t1=50, t2=3000)
- 入力 2 ; +/1, W/0 出力 1 (t1=50)
- 入力 3 ; +/1, R/3 出力 2 (t1=620), 出力 5 (t1=10, t2=15), 出力 1 0 (t1=8, t2=600, t3=10)
- 入力 4 ; +/1, R/3 出力 6 (t1=0, t2=610), 出力 7 (t1=0, t2=610)

左記の設定ですと : -  
 各窓、ドアスイッチ作動後、5秒間後警報器が5分間鳴る  
 赤外線感知器とカメラはN01の方が優先である。  
 赤外線感知後1分間ビデオ録画がされる。但し感知信号がある場合は連続して録画される。

火災報知用  
 温度センサ  
 共立電子  
 67L070(70 )

カメラは共立電子  
 15-CC90又はSS2000CLM  
 秋月電子M-53