

VOLT_DETECT

1. 動作概要

電源電圧の低下を検知し、検出電圧に応じたLEDパターンを表示する。

2. 各設定

LED : LED0(Port25)
: LED1(Port26)

LED点滅周期 : 1s点灯→1s消灯を繰り返す

3. 基本動作

電圧が正常(検出電圧 $\geq (4.5V \pm 0.1V)$)の場合はLED0を点灯し、他は消灯する。
電圧が検出電圧($4.5V \pm 0.1V$)より低い場合はLED1を点滅とし、他は消灯する。

4. 特記事項

特になし