

# LVD

## 1. 動作概要

電圧を検知して、それに応じたLEDを点灯します。

## 2. 各設定

LED : LED0 (PortJ0)  
: LED2 (PortJ2)

## 3. 基本動作

電圧が検出電圧( $4.0V \pm 0.1V$ )より高い場合はLED0 (PortJ0)を点灯し、他は消灯します。  
電圧が検出電圧( $4.0V \pm 0.1V$ )より低い場合はLED2 (PortJ2)を点滅とし、他は消灯します。

## 4. 特記事項

特になし