



$$R = \frac{12V - \text{LEDの個数} \times \text{LEDの順方向電圧 (2\sim 3V)}}{\text{LEDの電流 (5\sim 10mA)}} \times 1000 (\Omega)$$

(Rは、0Ωにしないこと。小さすぎるとLEDを破壊する。)

CN1

- 0: +電源
- 1: 1文字目 (例: J)
- 2: 2文字目 (例: A)
- 3: 3文字目 (例: 2)
- 4: 4文字目 (例: Y)
- 5: 5文字目 (例: I)
- 6: 6文字目 (例: O)
- 7: 7文字目
- 8: 8文字目
- 9: +電源