

# 1.0 規格

本製品は、安全な動作を確保するために、以下の条件を満たす必要があります。

1. 動作電圧: 5V

2. "L" 端子は必ず接地してください !

3. 動作電流: 380mA (最大) / 480mA (動作)

4. 動作電圧: 5V (動作)

5. Closed Loop 制御: SPDT 制御

1. 動作電圧: 5V

2. 端子: 5pin

3. Gap: 50-70mm

4. Certificates: FCC, CE, RoHS

5. Surface 実装: 530mm (長さ) / 380mm (幅) / 480mm (高さ)

6. 動作電流: 380mA (最大) / 480mA (動作)

# 2.0 仕様 (mm)



# 3.0 動作電圧・電流・電圧降下

端子	動作電圧	動作電流	動作電圧降下 (V)	動作電流 / 動作電圧 / 動作電力 / Init. Res (A / VDC / W / mΩ)	動作電圧降下 (PCS)
NC-ZN-6070	NC	動作電流 + ABS	60-70	0.5A / 100V / 10W / 200mΩ	0
NO-ZN-5060	NO	動作電流 + ABS	50-60	0.2A / 30V / 3W / 200mΩ	0
COM-ZN-5060	Changeover	動作電流 + ABS	50-60	0.2A / 30V / 3W / 200mΩ	0