

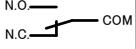
(5) 配線・電気定格

端子台に付属している圧着端子を使用して配線して下さい。

マイクロスイッチの接点構成は下図に示してあります。

端子台の下部側面に **COM** **N.O** **N.C** と表示してあります。

マイクロスイッチ電気定格

1 本表の数値は定常電流を示しています。 2 誘導負荷:力率 0.4以上、直流時定数7ms以下 3 ランプ負荷:10倍の突入電流を有するものとします。 4 電動機負荷:6倍の突入電流を有するものとします。		銘板上の容量表示 ELECTRICAL CONTACT RATINGS 15A-125/250 or 480V A.C. 1/2A-125V D.C., 1/4A-250V D.C.							
接点構成 SPDT	電圧 V	抵抗負荷		ランプ負荷		誘導負荷		モーター負荷	
		N.C.	N.O.	N.C.	N.O.	N.C.	N.O.	N.C.	N.O.
	AC 125	15A	3A	1.5A	15A	5A	2.5A		
	250	15	2.5	1.25	15	3	1.5		
	500	10	1.5	0.75	6	1.5	0.75		
	DC 8	15A	3A	1.5A	15A	5A	2.5A		
	14	15	3	1.5	10	5	2.5		
	30	2	2	1.4	1	1			
	125	0.4	0.4	0.4	0.03	0.03	0.03		
	250	0.2	0.2	0.2	0.02	0.02	0.02		



部品を外したり、ねじをゆるめたりした機器の品質保証や不具合原因調査はできなくなることがありますのであらかじめご承知ください。



太平貿易株式会社

本社: 〒103-0023東京都中央区日本橋本町2-2-2
TEL03-3270-4821 FAX03-3245-1767
名古屋支店: 〒460-0008名古屋市中区栄4-15-32 日建・住生ビル
TEL052-261-5571 FAX052-261-2017
大阪支店: 〒530-0037大阪市北区松ヶ枝町1-3 サンセンタービル
TEL06-6355-2701 FAX06-6355-2706
福山営業所: 〒720-0067福山市西町2-10-1 福山商工会議所ビル
TEL084-925-3067 FAX084-931-9331
九州営業所: 〒802-0005北九州市小倉北区堺町1-1-1JT小倉ビル
TEL093-511-2802 FAX093-511-5904

製造 太平システム工業株式会社

(6) 使用条件・その他の性能

使用周囲温度: -20~+80℃(ただし氷結しないこと。)

接液部許容温度: 焼青銅ペローズ: -40℃~+125℃(ただし氷結しないこと。)
SUS316ステンレスペローズ: -40~+250℃(ただし氷結しないこと。)
ただし、長時間の使用でスイッチメカニズムの温度が、使用周囲温度を超えないこと。

許容動作頻度: 120回/分

絶縁抵抗: 非連続端子間および各端子と非充電金属部間
100MΩ以上(DC500Vメガーにて)

耐電圧: 同極端子間 AC600V 50/60Hz 1分間
各端子と非充電金属部間、アース間 AC2000V 50/60Hz 1分間

受圧部オリフィス: なし(4φ)

保護等級: IP65