



Sシリーズ：丸洗いミニチュア・トグルスイッチ

■ ウェーブ式ハンダ付及び丸洗い



(オプション)

- ・耐電圧：1,000Vrms 50Hz min.
- ・電氣的寿命(最大負荷下)：

接点	2ポジションスイッチ	3ポジションスイッチ
銀接点	40,000回	40,000回
真鍮に金メッキ接点	100,000回	50,000回
銀に金メッキ接点	40,000回	40,000回

- ・使用温度範囲：-20℃～+85℃

仕様

・最大電流/電圧定格：

2A 250VAC, 5A 125VAC, 4A 30VDC (銀接点)
 0.4VA 20V AC/DC (真鍮に金メッキ接点)
 2A 250VAC, 5A 125VAC, 4A 30VDC (銀に金メッキ接点)

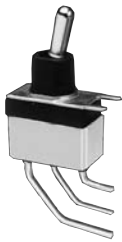
・接触抵抗：10mΩ max.

・絶縁抵抗：1,000MΩ min

構成

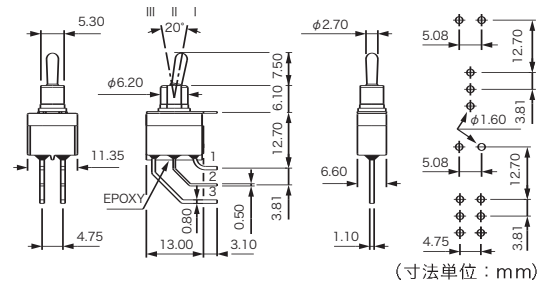
- ・ケース・カバー：UL94-V0、ガラス封入りポリアミドもしくはPES
- ・アクチュエータ：真鍮にクロムメッキ
- ・接点：真鍮に金メッキ (CD)、銀 (A)、銀に金メッキ (AD)
- ・端子密封：エポキシ

● 直角端子型—垂直方向



型番		III	II	I
単極	2極	2-3	1-2	
		5-6	4-5	
SWW236CD7	SWW246CD7	ON -	ON	
SWW239CD7	SWW249CD7	ON OFF	ON	
SWW237CD7	SWW247CD7	MOM OFF	MOM	
SWW238CD7::	SWW248CD7::	ON OFF	MOM	
SWW232CD7::	SWW242CD7::	ON -	MOM	

※特性2及び特性8は、逆の接続も可能です。



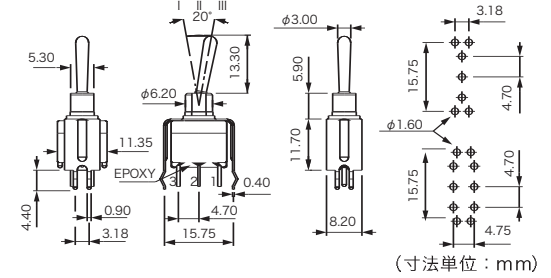
(寸法単位：mm)

● ブラケット付



型番		III	II	I
単極	2極	2-3	1-2	
		5-6	4-5	
SY236CD13	SY246CD13	ON -	ON	
SY239CD13	SY249CD13	ON OFF	ON	
SY237CD13	SY247CD13	MOM OFF	MOM	
SY238CD13::	SY248CD13	ON OFF	MOM	
SY232CD13::	SY242CD13	ON -	MOM	

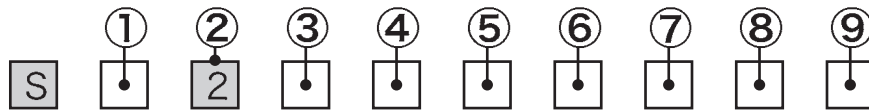
※特性2及び特性8は、逆の接続も可能です。



(寸法単位：mm)

型番構成

標準品は上記をご参照下さい。ここでは本シリーズの標準品以外の製品をご希望の際には下記の手順に従って型番を作成して下さい。各口枠の中からそれぞれ数字又はアルファベットを選び型番構成をして下さい。幾つかの型番組合せはご利用できない場合がありますので、最終型番決定に関しては当社営業部までお問い合わせ下さい。



① 端子形状	
W	直角端子、水平方向取付
WW	直角端子、垂直方向取付
Y	ブラケット付

② プッシングと端子	
2	端子間隔：4.7又は3.81mm
0	端子間隔：5.08mm (Wのみ)

③ 極数	
3	単数
4	2極

④ 回路特性	
6	ON - ON
9	ON OFF ON
7	MOM OFF MOM
8	ON OFF MOM
2	ON - MOM
4TH	ON ON ON

回路特性"4TH"については192ページを参照して下さい。

⑤ 接点材質	
A	銀
AD	銀に金メッキ
CD	真鍮に金メッキ

⑥ レバースタイル	
7	短軸7.5mm (標準)
13	長軸13.3mm
絶縁レバー (ESDに対する保護12KV以上)/黒色	
11	長軸13.0mm
8	短軸6.80mm

⑦ 認定	
UL	
CECC	
認定製品の詳細はお問い合わせ下さい。	

⑧ 特注	
X601	銀メッキ真鍮コンタクト
X696	長軸プッシング (絶縁レバー用)

⑨ 絶縁キャップ			
U27X	レバー13用		
U171X	レバー7用		
ご希望の色は、末尾"X"を下記の色番号に置き換えて下さい。 例：U272=キャップ/U27X、色/黒			
絶縁キャップ色			
1	青	5	黄
1/4	ダークブルー	6	赤
2	黒	7	アイボリー
3	緑	7/1	白
4	灰	9	オレンジ