接点構成

EA940DA-1 EA940DA-2

J女 / M 一 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
ON側	OFF側
1a	1a
1a	1b

(角型2点式押しボタンスイッチ)

パネルカット φ30mm用 モメンタリ形

M3.5端子ねじ パネル厚0.8-13 O N OFF 36 47(1-2接点) 15.5

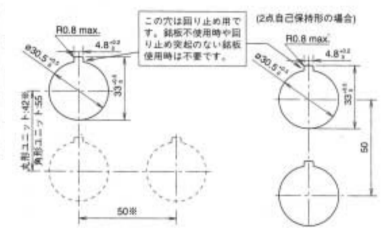
サイズ共通

(定格・仕様)

□接点定格(コンタクトブロック)

項目			BS/BST (≠30 5 9 - x)					
定格總線電圧		Œ	AC + DOSCOV					
定格通常電流		AC - DC 10A						
107	使用電圧		249	4BV	SOV	110V	220V	440V
व	交流 50Hz 60Hz	抵抗角膏 (AC12)	10A	-	10A	10A	EA.	2A
		誘導負荷 (AC15)	1GA	-	TA	5A	3A	14
	n:n	抵抗負荷 (DC12)	104	5A	-	2.2A	1.1A	-
		誘導負荷 (0013)	SA	2A	-	1.16	DISA	-
	定性使用電	項目 定格總線電 定格通電電 使用電圧 交流 使のHz 用 60Hz 電	環日 定格連線電圧 定格通電電流 使用電圧 交流 板板角荷 (AC12) 器 SGH2 計 施角荷 (AC15) 電 直流	定格總線衛圧 定務通常衛達 使用電圧 24V 交流 数抗角膏 (AC12) 10A 50Hz 誘導角膏 (AC15) 1GA 電 数抗角膏 (OC12) 10A	環日	項目	対容	対容

(取付け穴寸法)



(参考) 語句説明

接点

1a…(a接点)押している時だけ接点を閉じる(通電する)。

1b…(b接点)押している時だけ接点を開く(電流を遮断する)。

1a1b接点…a接点とb接点を併せ持つ。

スイッチタイプ

- プルスイッチ形…ボタンを手前に引くと接点が作動し、手を放すと復帰します。器物などの接触による 誤動作防止に最適です。
- プッシュプルスイッチ形…プッシュまたはプルすることにより、接点が作動する2ノッチ形のスイッチで 各位置で自己保持されます。
- 角形2点式…各ボタンが各々独立したスイッチになっています。ボタンを押すと接点が作動し、手を放すと元に戻ります。