

形式名の呼び方

例: A30PREH11R

- 基本形式
- 種別 (P,R; 大きな字形)
- 樹脂製「カート」
- 動作特性 (H: カルナト)
- 受点構成 (11: 1a, 1b)
- ボウの色 (R: 赤)

1. 図はHC形ジョイントに、接点構成1:1α1b)付とする。
 2. 厚さ 1.5mm已枚、3mm1枚
 3. ()内は色記号
 4. 特殊専用ジョイント内部の軸の色が水色)
 - ただし、ジョイントには基本形式HC-Aのみ表示、
 5. ジョイント以外の積重ね段数で異なる。
- ジョイント以外の積重ねは最大已段

仕 様		
標準使用状態	周囲温度	-20～55℃
	相対湿度	45～85%
	標 高	2000 m 以下
保護構造の種類		
IP00〔65（防噴流形） 防油形〕		
定格	定格絶縁電圧	600V
	定格使用電圧	下表参照
	定格通電電流	10A
	定格使用電流	下表参照
等級	閉路及び遮断電流量による級別	AC-15級
	開閉頻度による号別	0号（1800回/時）
	機械的及び電氣的開閉耐久性による種別	1-0種（500/100万回）
性能	操作部強度	375N 1分間
	端子部強度	0.8N・m 15秒間
	操作力	約11N（接点構成1a,1b）
	温度上昇	40K以下
	絶縁抵抗	500V 100MΩ以上
	耐電圧	AC2200V 1分間
	接触抵抗	30mΩ以下
	耐衝撃性	500/100m/s ²
	耐振動性	15m/s ²
	耐湿性	40℃ 93% 96時間
	耐寒性	-40℃ 72時間
	耐熱性	70℃ 16時間
最小使用電流		DC5V～5mA


接点構成
10:1a
01:1b
20:2a
02:2b
11:1a1b
30:3a
03:3b
40:4a
04:4b
22:2a2b
33:3a3b
44:4a4b

	AC-15級	DC-13級	DC-12級
24V	10A	6A	6A
48V	10A	2A	3A
110V	6A	0.7A	2A
220V	4A	0.3A	1A
440V	1.5A	-	-

33:3a3b

44:4a4b

示.

△	見直し	SEP.21 2012 M.Y			
DESCRIPTION	CHECKED DATE				
ITEM	DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH	QTY	NOTE
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN MILLIMETER					
TOLERANCES ON					
DIMENSIONS ±					
ANGLES ±					
PROJECTION IS TRIGONOMETRY DO NOT SCALE DRAWING					
DRAWN	MYOSHIMARU SEP.21 2012	DRAWING NO.			
APPROVED	JAFUGA SEP.21 2012	A-77901A51			
SCALE 1/1		A30PREH ※ ※			
					
JAFUGA					