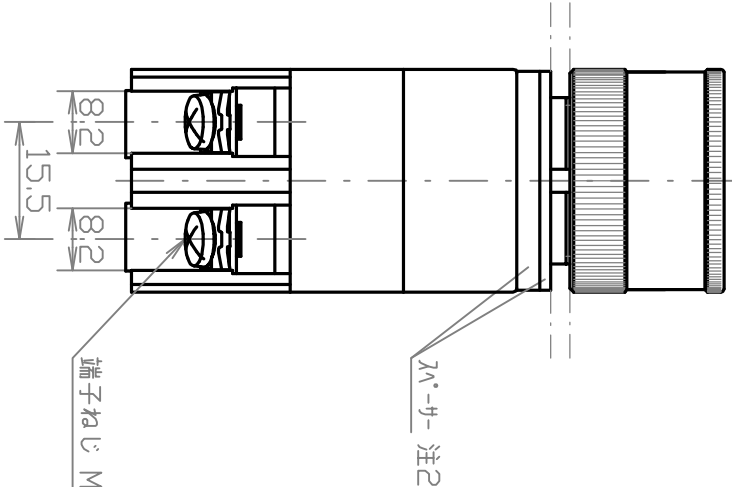
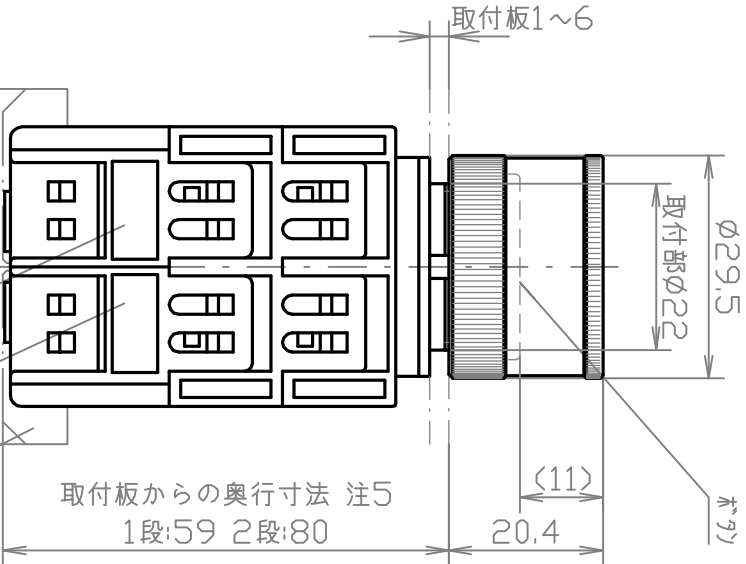
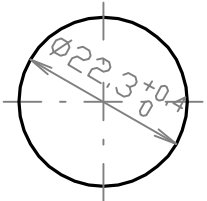


注3
ホウの色:黒(B) 赤(R) だいたい色(O)
黄(Y) 緑(G) 青(H) 白(W)

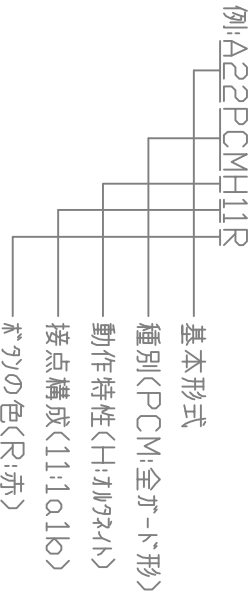
取付穴の寸法



取付板からの奥行寸法 注5
1段:59 2段:80

HC-A-H形コネクタ(α接点) 注4
HC-B形コネクタ(β接点)
HC-CV (充電部カバー)

形式名の呼び方



仕 様	
標準使用状態	周囲温度 -20～55℃
保護構造の種類	相対湿度 45～85%
	標高 2000 m 以下
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	閉路及び遮断電流容量による級別 AC-15級
	開閉頻度による号別 0号(1800回/時)
	機械的及び電気的開閉耐久性による種別 -種(50万回)
性能	操作部強度 250N 1分間
	端子部強度 0.8N・m 15秒間
	操作力 約12N(接点構成1α1b)
	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/s²
	耐振動性 15m/s²
	耐湿性 40℃ 93% 96時間
最小使用電流	耐寒性 -40℃ 72時間
	耐熱性 70℃ 16時間

定格使用電圧・定格使用電流

	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	-	-

接点構成

10:1α
01:1b
20:2α
02:2b
11:1α1b
30:3α
03:3b
40:4α
04:4b
22:2α2b

注記

- 図はHC形コネクタ(α接点構成 11:1α1b)付とする。
- 厚さ 1.5mm2枚、3mm1枚
- ()内は色記号
- オイル専用コネクタ内部の軸の色が水色)ただし、コネクタには基本形式HC-Aのみ表示。
- コネクタ以外の積重ね段数で異なる。

DESCRIPTION	CHECKED DATE	APPROVED	SCALE 1/1	DRAWING A-72106A01	
				A22PCMH ※ ※	
				Y. KARASAWA OCT. 16, 2003	
				M. YOSHIMAKA OCT. 16, 2003	
				DO NOT SCALE DRAWING	
				PROJECTION IS TRIGONOMETRY	
				DIMENSIONS * ANGLES * MATERIAL FINISH QTY NOTE	
				UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN MILLIMETER TOLERANCES ON DRAWING	
				DRAWN Y. KARASAWA OCT. 16, 2003	
				APPROVED M. YOSHIMAKA OCT. 16, 2003	