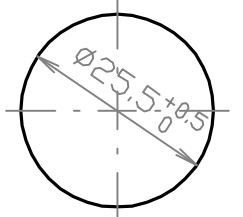
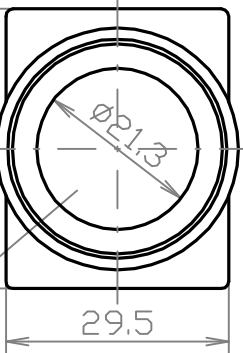


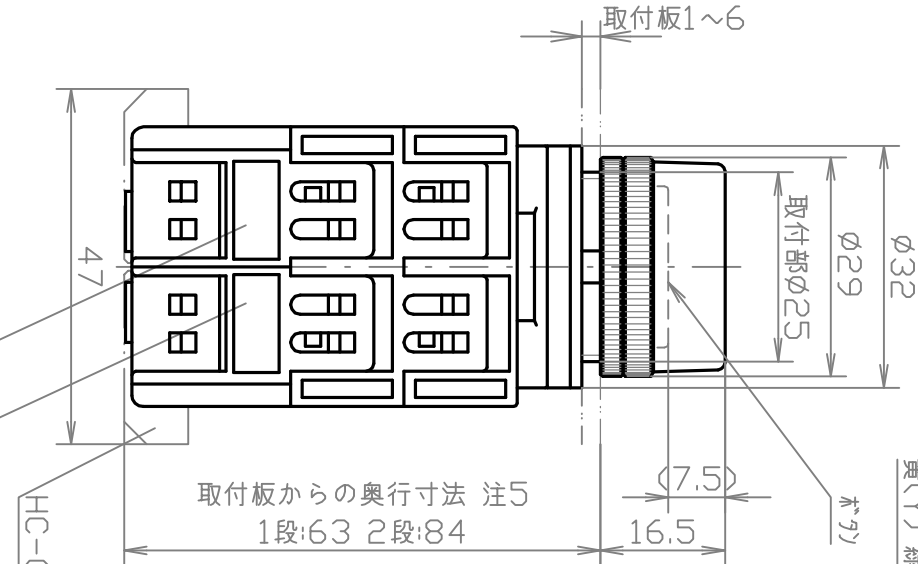
取付穴の寸法



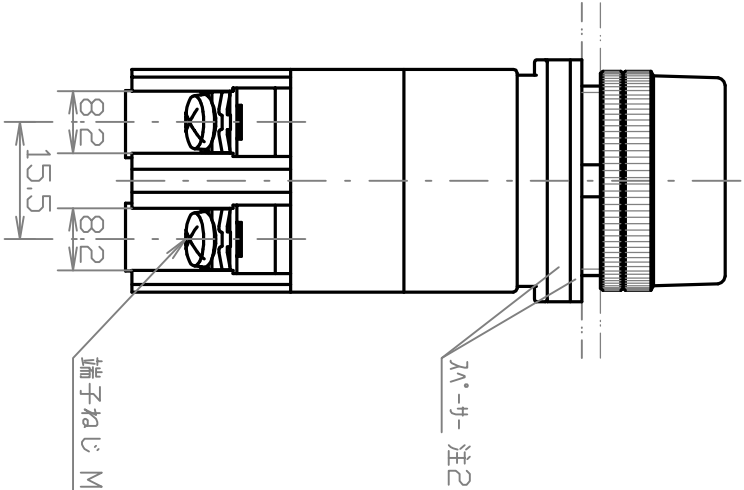
注3

ホケの色:黒(B) 赤(R) だいたい色(O)

黄(Y) 緑(G) 青(H) 白(W)



取付板からの奥行寸法 注5
1段:63 2段:84

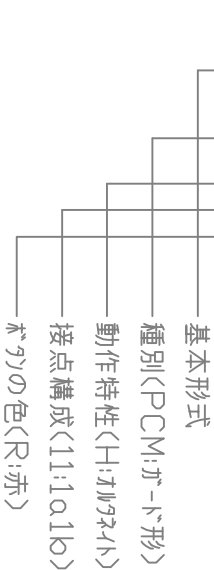


HC-A-H形コネクタ (α接点) 注4
HC-B形コネクタ (b接点)
HC-CV (充電部カバー)

注記

- 図はHC形コネクタ(接点構成 11:1α1b)付とする。
- 厚さ 1.5mm2枚、3mm1枚
- ()内は色記号
- メタリ専用コネクタ内部の軸の色が水色)
- コネクタの積重ね段数で異なる。
コネクタの積重ねは最大2段

形式名の呼び方
例:A25PCMH11R



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
定格	IP00[65(防噴流形) 防油形]
等級	定格絶縁電圧 600 V
	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
	閉路及び遮断電流容量による級別 AC-15級
性能	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)
	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 500 V 100MΩ以上
	耐電圧 AC2200 V 1分間
	接触抵抗 30mΩ以下
	耐衝撃性 500/100m/s ²
最小使用電流	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
	DC5V-5mA

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

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	-	-

見直し	SEP.7 2012 M.Y	DRAWN M.YOSHIMURA SEP.7 2012	SCALE 1/1	A25PCMH ※ ※
DESCRIPTION	CHECKED DATE	APPROVED JARUGA SEP.7 2012		
ITEM DESCRIPTION		MATERIAL	FINISH	QTY
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN MILLIMETER TOLERANCES ON DIMENSIONS * ANGLES * PROJECTION IS TRIGONOMETRY DO NOT SCALE DRAWING		DRAWING A-75106A01		
		NOTE		
		Mitsubishi		