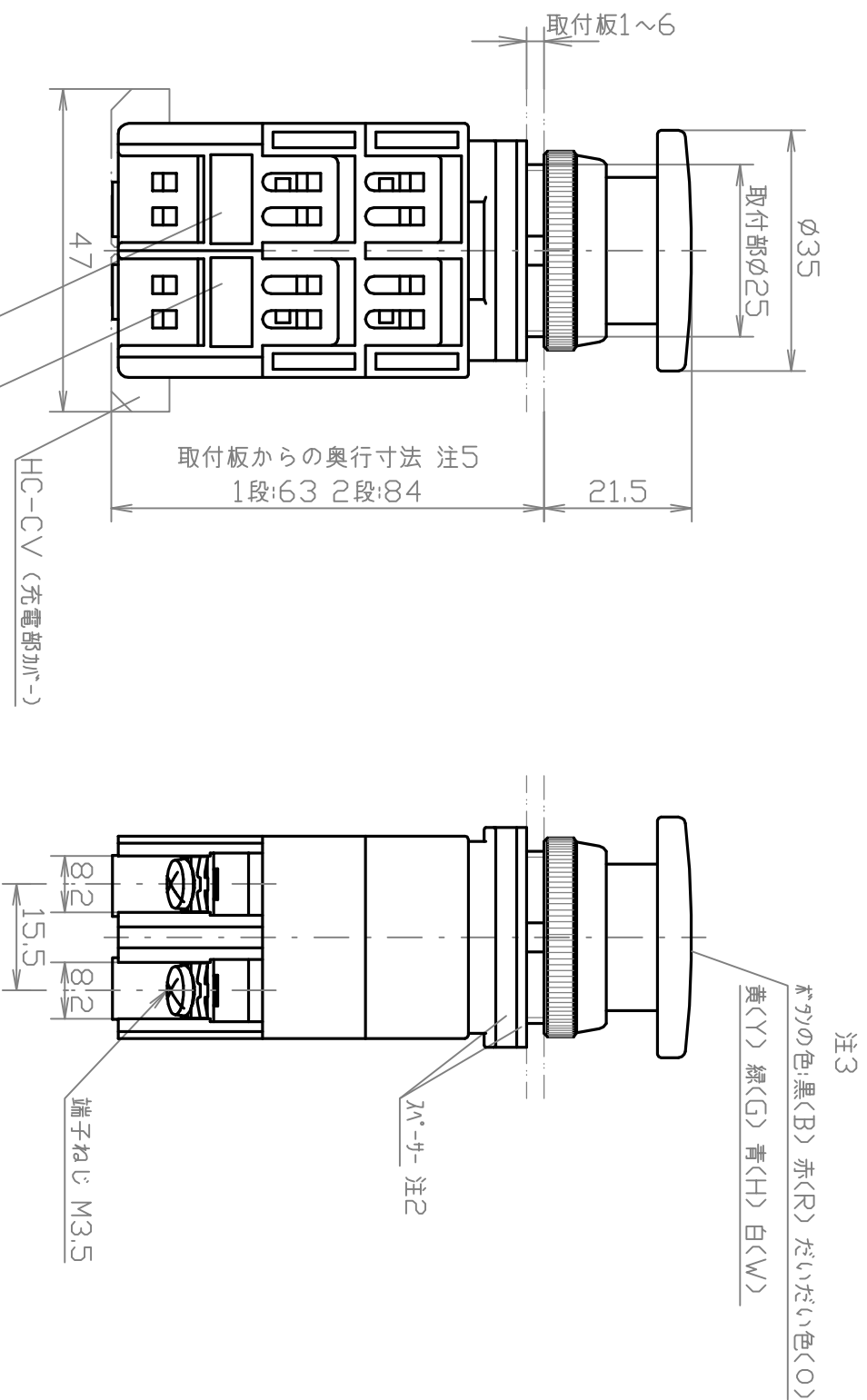


取付穴の寸法



形式名の呼び方

例: A25PDH11R

- 基本形式
- 種別(PD:きのこ形)
- 動作特性(H:オルナメント)
- 接点構成(11:1α1b)
- ボタンの色(R:赤)

注記

1. 図はHC形コネクタに11(接点構成11:1a1b)付とする。

4. カラネイト専用エニク(エニク内部の軸の色が水色)
- ただし、ジャグリエニクには基本形式HC-Aのみ表示。
5. ジャグリエニクの積重ね段数で異なる。
- ジャグリエニクの積重ねは最大2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	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
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）
	機械的及び電氣的開閉耐久性による種別	- 種（50万回）
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12N（接点構成1a1b）
	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
	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	-	-

33:3a.3b		44:4a.4b	
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN MILLIMETER		DRAWING NO. A-74806A01	
ITEM	DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH
DIMENSIONS ± ANGLES ± PROJECTION IS TRIGONOMETRY DO NOT SCALE DRAWING		A2SPDH ※ ※	
DRAWN MYOSHIHARA SEP.7 2012		SCALE 1/1	
APPROVED JARUGA SEP.7 2012	CHECKED DATE	DESCRIPTION	
SEP.7 2012 M.Y		景直し	