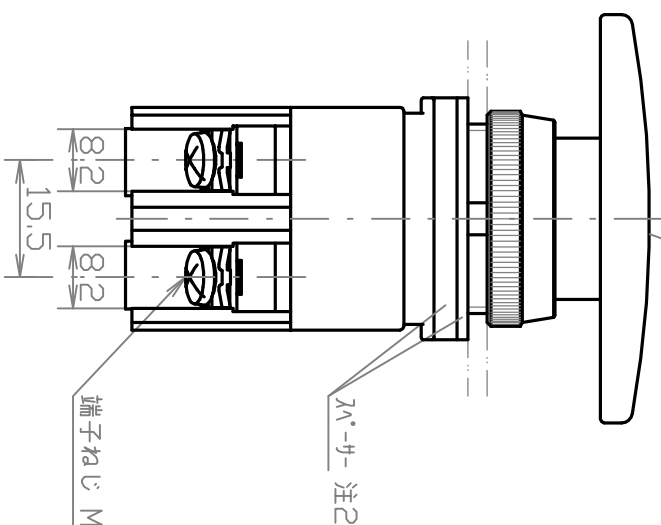


三



生記

- | |
|---------|
| 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	-	-

例: A25PRE11R

```
graph TD; Root[A25PRE11R] --- B[基本形式]; Root --- C[種別(P: 大きさのこ形)]; Root --- D[樹脂製取付ヅ]; Root --- E[接点構成(11:1a1b)]; Root --- F[ボタの色(R: 赤)];
```

-20~55℃
45~85%
2000 m以下
600 V
下表参照
10A
下表参照
AC-15級
0号(1800回/時)
1-0種(500/100万回)
375N 1分間
0.8N・m 15秒間
約11N(接点構成1α1b)
40K以下
500 V 100MΩ以上
AC2200 V 1分間
30mΩ以下
500/100m/s ²
15m/s ²
40℃ 93% 96時間
-40℃ 72時間
70℃ 16時間
DC5V-5mA

ACCEPT	SCALE 1 1	
--------	--------------	---