

指定外寸公差	
呼び寸法区分	許容差
3以下	±0.20
3を越え6以下	±0.30
6を越え30以下	±0.50
30を越え120以下	±0.80

(尺度2:1)

1 定格

2 耐電圧

3 絶縁抵抗

4 使用温度範囲

5 ネジ締付トルク

ネジ締付推奨トルク

AC250V 15A

AC2000V/1分間

DC500V 1000MΩ以上

-40℃~+85℃

0.8N・m/MAX

0.4N・m

注記

1 部番5, 6, 7は添付部品とする。

2 RoHS対応品の識別として、品番の後に「 R」を表示。
(スペース)

☆ 低カドミウム材 (カドミウム含有率75ppm以下) 使用

極数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
L	28.4	38.4	48.4	58.4	68.4	78.4	88.4	98.4	108.4	118.4	128.4	138.4	148.4	158.4	168.4	178.4	188.4	198.4	208.4	218.4	228.4	238.4
P	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	210	220	230
7	カバー取付ネジ				Y212		黄銅・C2700W		⊕ナベM3xL5				Cu-Ni				2					
☆ 6	スタット				J111		黄銅・C3604B		Ø5.8				Cu-Ni				2					
5	カバー				CM-W176-□P		塩ビ(透明)		UL94V-0				—				1					
4	ターミナルネジ				Y205		黄銅・C2700W		⊕バインドM3xL6				Cu-Ni				N					
3	取付金具				W176取付+		黄銅・C2680R		t0.8				Cu-Ni-Sn				2					
2	ターミナル				W176DD+		黄銅・C2680R		t0.8				Cu-Ni-Sn				N					
1	ロック				W176-□JM		PBT		UL94V-0				—				1					
部番	名称				品番		材料		規格				処理				個数					
							承認	照査	設計			三角法	単位	尺度	図名							
							2023.5.12	2023.5.12	2023.5.12				mm	1:1	貫通端子台							
							M Suzuki	M Suzuki	R Onodera													
							株式会社ワールド				品番				図番							
記号	承認	照査	設計					W176DD-□□PC				W-041127										