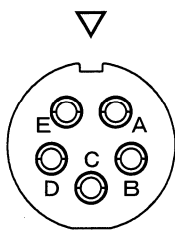
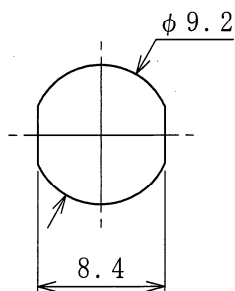


参考図  
 '18.11.26  
 技術部

はんだ付け側より見た  
 コンタクト記号(3/1)



取付穴参考寸法(2/1)



### 仕様

1. 性能  
 耐電圧: AC500V、1分間  
 絶縁抵抗: DC500V、1000MΩ以上  
 接触抵抗: 1A以下、8mΩ以下
2. 定格  
 電圧: AC150V (DC200V)  
 電流: 2A
3. 電線接続穴径: φ0.8mm
4. 電線接続方式: はんだ付け
5. 最大取付パネル厚: 2.0mm
6. パネル取付時推奨締付トルク: 1.2N・m  
 (六角ナット締付時、ねじロック剤塗布を推奨)
7. 表示: PRC05・・・T.M.W

### 注記

図中▽印はコネクタガイド位置を示す。

符号	部品名称	材質	処	理	数量	備考
7	スチールボール	鉄鋼	クロムメッキ		3	
6	シェル	黄銅	ニッケルメッキ		1	
5	F形フロントインシュレータ	PPS樹脂	—————		1	
4	ワッシャ	黄銅	ニッケルメッキ		1	
3	六角ナット	黄銅	ニッケルメッキ		1	
2	F形リアーインシュレータ	PPS樹脂	—————		1	
1	#22Sソケットコンタクト	リン青銅	ニッケル下地金メッキ		5	

2015. 4.16	GK2013-000-55	第三角法	設計	技術担当	照査	承認	名称
年月日	発行記事		福田	福田	小林	多下	EPRC05-R5F
1	3/1		mm		図番		
版	尺度		単位		EPRC05-1011		
多治見無線電機株式会社			2015: 4:16	2015: 4:16	2015: 4:17	2015: 4:20	1/1