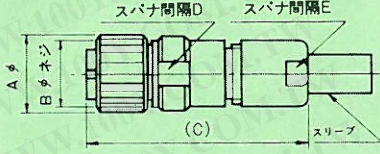


勝特力材料 886-3-5753170
 胜特力电子(上海) 86-21-54151736
 胜特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

プラグ



R03-P5M

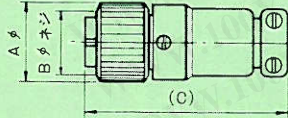


極数	品名	構造寸法					コード導入口 (スリーブ内径)
		Aφ	Bφ	C	D	E	
2	R03-P 2 M	12.0	10.5 P=0.75	35.0	10.5	9.5	6.4φ(5.2φ)
	R03-P 2 F						
3	R03-P 3 M						
	R03-P 3 F						
5	R03-P 5 M						
	R03-P 5 F						
6	R03-P 6 M	15.5	14.0 P=1	37.0	13.5	10.5	7.4φ(6.2φ)
	R03-P 6 F						
8	R03-P 8 M						
	R03-P 8 F						

プラグ



R03-PB5M



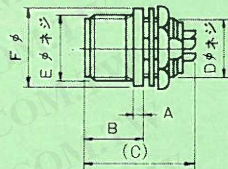
極数	品名	構造寸法			コード導入口 (スリーブ内径)
		Aφ	Bφ	C	
2	R03-PB 2 M	12.0	10.5 P=0.75	32.0	5.2φ
	R03-PB 2 F				
3	R03-PB 3 M				
	R03-PB 3 F				
5	R03-PB 5 M				
	R03-PB 5 F				
6	R03-PB 6 M	15.5	14.0 P=1	34.0	6.2φ
	R03-PB 6 F				
8	R03-PB 8 M				
	R03-PB 8 F				
12	R03-PB 12M	20.0	18.0 P=1	39.0	10.5φ (8.5φ)1 (6.5φ)2
	R03-PB 12F				

註.()内のスリーブを使用される時は、品名の末尾に番号をご指定下さい。

レセプタクル(BH形)



R03-R5F

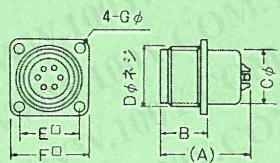


極数	品名	構造寸法					
		A	B	C	Dφ	Eφ	Fφ
2	R03-R 2 F	1.5	9.0	18.0	特殊 9.0 P=0.5	10.5 P=0.75	12.0
	R03-R 2 M						
3	R03-R 3 F						
	R03-R 3 M						
5	R03-R 5 F						
	R03-R 5 M						
6	R03-R 6 F	1.5	9.0	18.0	特殊 12.0 P=0.8	14.0 P=1	15.5
	R03-R 6 M						
8	R03-R 8 F						
	R03-R 8 M						
12	R03-R 12F	1.5	9.0	18.0	特殊 16.0 P=0.75	18.0 P=1	20.0
	R03-R 12M						

レセプタクル(SF形)



R03-RB5F



極数	品名	構造寸法						
		A	B	Cφ	Dφ	Eφ	Fφ	Gφ
2	R03-RB 2 F	18.0	9.5	9.0	10.5 P=0.75	10.5	15.0	2.2
	R03-RB 2 M							
3	R03-RB 3 F							
	R03-RB 3 M							
5	R03-RB 5 F							
	R03-RB 5 M							
6	R03-RB 6 F	18.0	9.5	12.0	14.0 P=1	13.0	17.5	2.2
	R03-RB 6 M							
8	R03-RB 8 F							
	R03-RB 8 M							
12	R03-RB 12F	18.0	9.5	16.0	18.0 P=1	17.0	22.5	2.8
	R03-RB 12M							

○プリント基板用コンタクトもあります。