

ステンレス鋼
ねじ込み継手

ソケット(SUS316)

テーパソケット(SUS304)

径違いソケット(SCS13A)

径違いソケット(SCS13A)

径違いソケット(SCS13A)



製品記号	PSM			PST			PRS (1)			PRS (2)			PRS (3)		
呼び径	接続径	箱入数	接続径	箱入数	呼び径	接続径	箱入数	呼び径	接続径	箱入数	呼び径	接続径	箱入数		
1/8 ^B 6 ^A	Rp1/8	90	Rc1/8	50											
1/4 8	Rp1/4	80	Rc1/4	50	1/4x1/8	Rc1/4xRc1/8	40								
3/8 10	Rp3/8	60	Rc3/8	50	3/8x1/4	Rc3/8xRc1/4	30	3/8x1/8	Rc3/8xRc1/8	30					
1/2 15	Rp1/2	60	Rc1/2	100	1/2x3/8	Rc1/2xRc3/8	20	1/2x1/4	Rc1/2xRc1/4	20					
3/4 20	Rp3/4	60	Rc3/4	100	3/4x1/2	Rc3/4xRc1/2	20	3/4x3/8	Rc3/4xRc3/8	20	3/4x1/4	Rc3/4xRc1/4	20		
1 25	Rpc1	50	Rc1	60	1x3/4	Rc1xRc3/4	20	1x1/2	Rc1xRc1/2	20	1x3/8	Rc1xRc3/8	20		
1 1/4 32	Rp1 1/4	50	Rc1 1/4	40	1 1/4x1	Rc1 1/4xRc1	15	1 1/4x3/4	Rc1 1/4xRc3/4	15	1 1/4x1/2	Rc1 1/4xRc1/2	15		
1 1/2 40	Rp1 1/2	50	Rc1 1/2	30	1 1/2x1 1/4	Rc1 1/2xRc1 1/4	10	1 1/2x1	Rc1 1/2xRc1	10	1 1/2x3/4	Rc1 1/2xRc3/4	10		
2 50	Rp2	40	Rc2	20	2x1 1/2	Rc2xRc1 1/2	8	2x1 1/4	Rc2xRc1 1/4	8	2x1	Rc2xRc1	8		
2 1/2 65	Rp2 1/2	24	Rc2 1/2	12											
3 80	Rp3	20	Rc3	6											
4 100	Rp4	10	Rc4	4											
ポデー	SUS316			SUS304			SCS13A:ロストワックス			SCS13A:ロストワックス			SCS13A:ロストワックス		
接続形状	ねじ込み:JIS B0203			ねじ込み:JIS B0203			ねじ込み:JIS B0203			ねじ込み:JIS B0203			ねじ込み:JIS B0203		
最高許容圧力	・300℃以下の蒸気・空気・ガス・油:1.0MPa ・220℃以下の蒸気・空気・ガス・油・脈動水:1.4MPa ・-29℃~+120℃:2.0MPa			・300℃以下の蒸気・空気・ガス・油:1.0MPa ・220℃以下の蒸気・空気・ガス・油・脈動水:1.4MPa ・-29℃~+120℃:2.0MPa			・300℃以下の蒸気・空気・ガス・油:1.0MPa ・220℃以下の蒸気・空気・ガス・油・脈動水:1.4MPa ・-29℃~+120℃:2.0MPa			・300℃以下の蒸気・空気・ガス・油:1.0MPa ・220℃以下の蒸気・空気・ガス・油・脈動水:1.4MPa ・-29℃~+120℃:2.0MPa			・300℃以下の蒸気・空気・ガス・油:1.0MPa ・220℃以下の蒸気・空気・ガス・油・脈動水:1.4MPa ・-29℃~+120℃:2.0MPa		
備考	RoHS指令相当品			RoHS指令相当品			RoHS指令相当品			RoHS指令相当品			RoHS指令相当品		

ステンレス鋼
ねじ込み継手

キャップ(SCS13A)

キャップ(SCS14A)

プラグ(SUS304・SCS13A)

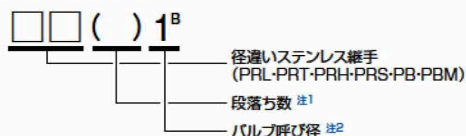
プラグ(SUS316・SCS14A)



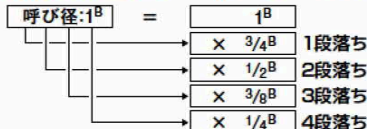
製品記号	PC		PCM		PP		PPM	
呼び径	接続径	箱入数	接続径	箱入数	接続径	箱入数	接続径	箱入数
1/8 ^B 6 ^A	Rc1/8	100	Rc1/8	100	R1/8	80	R1/8	80
1/4 8	Rc1/4	100	Rc1/4	100	R1/4	70	R1/4	70
3/8 10	Rc3/8	100	Rc3/8	100	R3/8	60	R3/8	60
1/2 15	Rc1/2	100	Rc1/2	100	R1/2	60	R1/2	60
3/4 20	Rc3/4	100	Rc3/4	100	R3/4	30	R3/4	30
1 25	Rc1	40	Rc1	40	R1	30	R1	30
1 1/4 32	Rc1 1/4	30	Rc1 1/4	30	R1 1/4	20	R1 1/4	20
1 1/2 40	Rc1 1/2	25	Rc1 1/2	25	R1 1/2	20	R1 1/2	20
2 50	Rc2	15	Rc2	15	R2	10	R2	10
2 1/2 65	Rc2 1/2	6	Rc2 1/2	6	R2 1/2	6	R2 1/2	6
3 80	Rc3	5	Rc3	5	R3	5	R3	5
4 100	Rc4	3	Rc4	3	R4	3	R4	3
ポデー	SCS13A:ロストワックス(1/8 ^B ~2 ^B)		SCS14A:ロストワックス(1/8 ^B ~2 ^B)		SUS304:1/8 ^B ~3/4 ^B SCS13A:1 ^B ~4 ^B ロストワックス:1 ^B ~2 ^B		SUS316:1/8 ^B ~3/4 ^B SCS14A:1 ^B ~4 ^B ロストワックス:1 ^B ~2 ^B	
接続形状	ねじ込み:JIS B0203		ねじ込み:JIS B0203		ねじ込み:JIS B0203		ねじ込み:JIS B0203	
最高許容圧力	・300℃以下の蒸気・空気・ガス・油:1.0MPa ・220℃以下の蒸気・空気・ガス・油・脈動水:1.4MPa ・-29℃~+120℃:2.0MPa		・300℃以下の蒸気・空気・ガス・油:1.0MPa ・220℃以下の蒸気・空気・ガス・油・脈動水:1.4MPa ・-29℃~+120℃:2.0MPa		・300℃以下の蒸気・空気・ガス・油:1.0MPa ・220℃以下の蒸気・空気・ガス・油・脈動水:1.4MPa ・-29℃~+120℃:2.0MPa		・300℃以下の蒸気・空気・ガス・油:1.0MPa ・220℃以下の蒸気・空気・ガス・油・脈動水:1.4MPa ・-29℃~+120℃:2.0MPa	
備考	RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品		RoHS指令相当品	

異径サイズの読み方

径違いステンレス継手



注1: 段落ち数について... ()内の数字は、呼び径に対する段落ち数を表しています。



注2: パルプ呼び径について... 呼び径(大きい口径)を製品記号の後に付けてください。