# **高纯度药品用**/高純度薬品用

セミコンカプラ SP型

半导体制造设备用/半導体製造設備用











## 通用型,主体材质采用不锈钢, 密封材质使用橡胶。 经电解研磨处理,耐腐蚀性更强。

- ●主体以及弹簧采用不锈钢(SUS304)。 而且主体经电解研磨处理,耐腐蚀性能更强。
- ●密封材料可根据流体及用途自由选择。可灵活应对半导体工程用途。
- ●无润滑油使用提示的密封材质不可涂抹润滑油。
- ●尺寸类型丰富,可根据所需要的用途和流量进行选择。
- ●各个部件均洗净后在无尘室内进行安装、检查以及包装。
- ●插塞上标准配置有罩子。
- ●SUS316为订购产品,可承接定制。

## 本体材質にステンレス鋼を採用、シール材にゴムを使用した 汎用型。電解研磨処理を施して耐食性が向上。

- ●本体およびスプリングに、ステンレス鋼(SUS304)を採用。 さらに電解研磨処理を施して耐食性能を高めています。
- ●シール材は流体・用途に合わせて選択自在。半導体製造工程にフレキシブルに対応します。
- ●ノーグリース仕様なので、シール材にはグリースを塗布していません。
- ●サイズのバリエーションが豊富なので、ご希望の用途・流量に合わせて選択することができます。
- ●各部品はすべて洗浄し、クリーンルーム内で組立、検査および包装を行っています。
- プラグにはキャップが標準装備されています。
- ●SUS316製は受注生産品として承ります。



#### 规格/仕様 主体材质/本体材質 不锈钢(SUS304)(电解研磨处理)/ステンレス鋼(SUS304)(電解研磨処理) Rc 1/8 · Rc 1/4 · Rc 3/8 · Rc 1/2 · Rc 3/4 · Rc 1 安装螺纹尺寸 1/8-27NPT · 1/4-18NPT, 19/32-18UNS 最高使用压力 0.2 {2} MPa {kgf/cm²} 密封材质/シール材質 | 标示号/表示記号 使用温度范围/使用温度範囲 备注/備考 氟素橡胶/ふっ素ゴム FKM 0°C~+50°C 标准材质/標準材質 密封材质/シール材質 乙烯橡胶 FPDM 0°C~+50°C 标准材质/標準材質 使用温度范围注1/使用温度範囲 全氟橡胶 Р 0°C~+50°C 标准材质/標準材質

KALREZ®

注1)可使用的温度范围根据使用条件而不同。/使用可能な温度範囲は、使用条件によって異なります。 "安装螺纹19/32-18UNS的安装对应形状请另外咨询我们。/原付ねじ19/32-18UNSの取付相手形状は別途お問い合わせください。 "KALREZ®"是DuPont de Nemours, Inc. 的关联公司的注册商标。(RALREZ®)はデュポン・ドゥ・ヌムール・インクの関連会社の登録商標です。

KL

推荐的最大	Nm {kgf•cm}						
安装螺纹尺寸 取付ねじサイズ	1/8-27NPT Rc 1/8	1/4-18NPT Rc 1/4	19/32- 18UNS	Rc 3/8	Rc 1/2	Rc 3/4	Rc 1
扭矩値/トルク値	9 {92}	14 {143}	20 {204}	22 {224}	60 (612)	90 {918}	120 {1224}

#### 流体的流向/流体の流れ方向

流体可从套筒侧、

插塞側任何一端流入 流体はソケット側・プラグ側の どちらからでも流せます。





0°C~+50°C



标准材质/標準材質

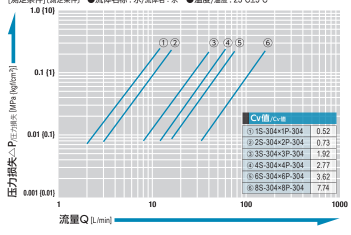
#### 互换性/互換性

如果产品型号的最初数字相同的话,不论什么样的安装形状都可以连接。 製品型式の最初の数字が同じであれば、取付形状にかかわらず接続できます。

最小截面积/最小断面積 (1								
产品型号/製品型式	1SP	2SP	3SP	4SP	6SP	8SP		
最小截面积/最小断面積	13	17	48	64	83	192		

#### 流量一压力损失特性图/流量一圧力損失特性图

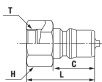
[测定条件] (測定条件) ●流体名称:水/流体名:水 ●温度/温度:23°C±5°C



## 产品型号、尺寸表/製品型式:寸法表

▲不锈钢容器

# 外螺纹安装用/おねじ取付用



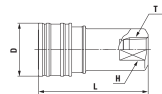


容器容量	质量/質量 (g)	尺寸/寸法 <b>(mm)</b>					
		L	C	Н	T		
10L~20L用	19	29	19	六角14	Rc 1/8		
10L~20L用					1/8-27NPT		
10L~20L用	34	33	19	六角21	19/32-18UNS		
10L~20L用	35	36	22	六角17	Rc 1/4		
10L~20L用					1/4-18NPT		
10L~20L用	41	36	22	六角21	19/32-18UNS		
100L~200L用	60	40	25	六角21	Rc 3/8		
100L~200L用	115	44	28	六角29	Rc 1/2		
100L~200L用	216	52	36	六角35	Rc 3/4		
100L~200L用	352	62	40	六角41	Rc 1		
	10L~20L用 10L~20L用 10L~20L用 10L~20L用 10L~20L用 10L~20L用 10L~20L用 100L~20L用 100L~200L用	10L~20L用 19 10L~20L用 19 10L~20L用 34 10L~20L用 35 10L~20L用 35 10L~20L用 41 100L~20L用 60 100L~200L用 115 100L~200L用 216	10L~20L用	10L~20L用   19   29   19   10L~20L用   10L~20L用   34   33   19   10L~20L用   35   36   22   100L~20L用   41   36   22   100L~200L用   60   40   25   100L~200L用   115   44   28   100L~200L用   216   52   36   100L~200L用   216   200L~200L用   216   200L~200L    216   216   216   216   216   216   216   216   216   216   216   216   216   216   216   216   21	10L~20L用		

\*上述为SUS304的尺寸。外观形状与SUS304及SUS316有差异。/トネネルはSUS304の寸法です。タイモルテメヒは、SUS304とSUS316で異なります。

## 外螺纹安装用/おねじ取付用





产品型号	容器容量	质量/ <sub>質量</sub> (g)	尺寸/寸法 (mm)				
製品型式			L	$\phi$ D	Н	T	
1S-304	10L~20L用	82	48	24	二面14	Rc 1/8	
1S-304-NPT	10L~20L用	84				1/8-27NPT	
2S-304	10L~20L用	138	58	28	二面19	Rc 1/4	
2S-304-NPT	10L~20L用					1/4-18NPT	
3S-304	100L~200L用	204	65	35	二面21	Rc 3/8	
4S-304	100L~200L用	424	72	45	二面29	Rc 1/2	
6S-304	100L~200L用	708	88	55	二面35	Rc 3/4	
8S-304	100L~200L用	1081	102	65	二面41	Rc 1	

●使用之前,请您务必通读尾页的"使用须知"以及制品附带的"注意提示、注意事项"