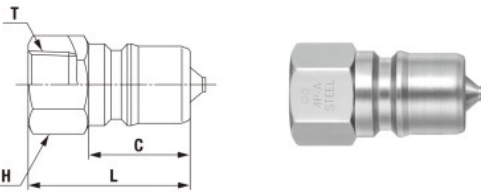


製品型式・寸法表

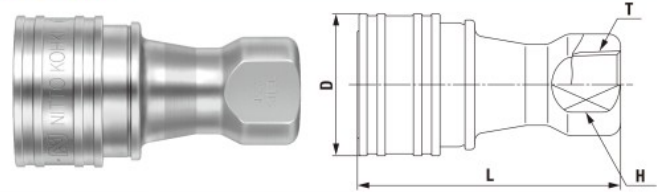
プラグ おねじ取付用



製品型式	相手側取付ねじサイズ	質量 (g)			寸法 (mm)			
		鋼鉄	真ちゅう	ステンレス鋼	L	C	H	T
1P-A	R 1/8	17 <sup>(※1)</sup>	19	17	29	19	六角14	Rc 1/8
2P-A	R 1/4	32	34	32	36	22	六角17	Rc 1/4
3P-A	R 3/8	56	61	56	40	25	六角21	Rc 3/8
4P-A	R 1/2	112	121	112	44	28	六角29	Rc 1/2
6P-A	R 3/4	190	205	190	52	36	六角35	Rc 3/4
8P-A	R 1	311	333	310	62	40	六角41	Rc 1
10P-A	R 1 1/4	590	630	620	70	45	六角54 <sup>(※2)</sup>	Rc 1 1/4
12P-A	R 1 1/2	870	920	880	75	49	六角63 <sup>(※3)</sup>	Rc 1 1/2
16P-A	R 2	1,540	1,640	1,560	80	52	二面77×φ84	Rc 2

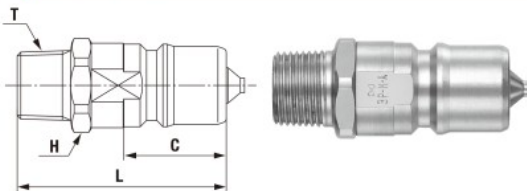
●写真は鋼鉄製です。 ●ステンレス製 (SUS304) の外観は写真と若干異なります。(※1) 1P-A (鋼鉄製) および 1S-A (鋼鉄製) は受注生産品です。(※2) ステンレス製は二面54×φ59 (※3) ステンレス製は二面63×φ67

ソケット おねじ取付用



製品型式	相手側取付ねじサイズ	質量 (g)			寸法 (mm)			
		鋼鉄	真ちゅう	ステンレス鋼	L	φD	H	T
1S-A	R 1/8	73 <sup>(※1)</sup>	79	75	48	24	二面14	Rc 1/8
2S-A	R 1/4	119	128	130	58	28	二面19	Rc 1/4
3S-A	R 3/8	187	202	193	65	35	二面21	Rc 3/8
4S-A	R 1/2	368	397	391	72	45	二面29	Rc 1/2
6S-A	R 3/4	639	686	645	88	55	二面35	Rc 3/4
8S-A	R 1	951	1024	962	102	65	二面41	Rc 1
10S-A	R 1 1/4	1,430	1,520	1,440	115	77	二面54	Rc 1 1/4
12S-A	R 1 1/2	2,130	2,270	2,150	124	88	二面63	Rc 1 1/2
16S-A	R 2	3,280	3,510	3,310	132	108	二面77	Rc 2

プラグ めねじ取付用



製品型式	相手側取付ねじサイズ	質量 (g)		寸法 (mm)			
		真ちゅう		L	C	H	T
1P-M-A	Rc 1/8	24		(40)	19	六角14	R 1/8
2P-M-A	Rc 1/4	41		(44)	22	六角17	R 1/4
3P-M-A	Rc 3/8	71		(51)	25	六角21	R 3/8
4P-M-A	Rc 1/2	149		(62)	28	六角27	R 1/2
6P-M-A	Rc 3/4	295		(75)	36	六角35	R 3/4
8P-M-A	Rc 1	406		(83)	40 <sup>(※4)</sup>	六角41	R 1

(※4) 8P-M-A型の外観は写真と異なり、段がありません。そのため、おおよその挿入長を示します。

アクセサリ

おねじ取付用「カップラ」ブレードホース用アダプタ  
ブレードホース用アダプタ

●おねじ取付用「カップラ」に取付可能なブレードホース用アダプタです。



相手側取付ねじサイズ  
Rc 3/8・Rc 1/2・Rc 3/4

●詳細は164ページを参照ください。

SPカップラType A専用  
スナップ式ストッパー

PAT

●SPカップラType A専用の簡易型ストッパーで、「カップラ」の接続後に装着するとスリーブを固定することができます。



「カップラ」装着時

●詳細は163ページを参照ください。

関連製品

中圧用/残圧時接続可能型 パージバルブ付き

SPカップラ Type A PV型

残圧除去機能を搭載した  
SPカップラ Type A。

- ソケット・プラグともに自動開閉バルブを備え、分離時の流体の流出を防止します。
- 接続作業時に残圧がある場合でもスムーズな接続。
- 残圧処理作業が不要、接続操作のみで残圧を除去。



パージバルブ

接続の際にプラグの  
パージバルブが  
押されて残圧を  
逃がしながら  
接続を完了します。

●詳細は159ページを参照ください。

受注生産品

●ご使用前に、巻末の「使用上のお願い」または製品添付の「注意書・注意事項」を必ずお読みください。