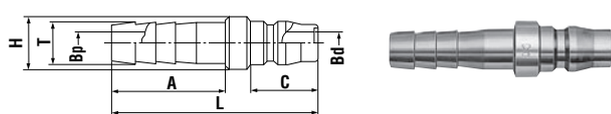


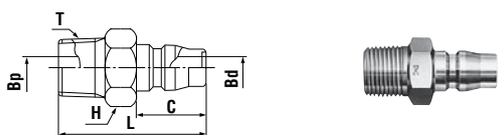
製品型式・寸法表

**プラグ PH型 (ホース取り付け用)**



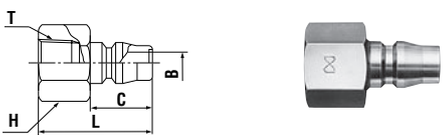
製品型式	相手側 ホースサイズ	本体材質・質量 (g)			寸法 (mm)						
		鋼鉄	真ちゅう	ステンレス	L	φH	A	C	φT	φBp	φBd
17PH	1/4"	24	—	—	54	16	27	20	7.2	4.5	7.5
20PH	1/4"	28	31	27	57	16	30	20	9	5	7.5
30PH	3/8"	32	34	33	61	16	34	20	11.3	7.5	7.5
40PH	1/2"	59	64	60	63	20	36	20	15	7.5	7.5
400PH	1/2"	65	71	66	66	22	36	23	15	9	13
600PH	3/4"	123	130	124	77	30	45	23	21	13	13
800PH	1"	151	161	151	85	34	54	23	27	20	13

**プラグ PM型 (めねじ取り付け用)**



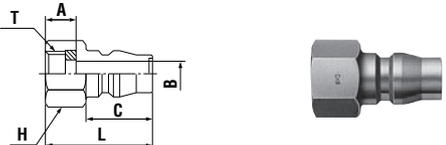
製品型式	相手側取り 付けサイズ	本体材質・質量 (g)			寸法 (mm)						
		鋼鉄	真ちゅう	ステンレス	L	H	C	T	φBp	φBd	
10PM	Rc 1/8	22	24	—	37	六角14	20	R 1/8	4	7.5	
20PM	Rc 1/4	25	27	26	41	六角14	20	R 1/4	7.5	7.5	
30PM	Rc 3/8	40	43	41	42	六角19 <sup>※3</sup>	20	R 3/8	7.5	7.5	
40PM	Rc 1/2	60	65	60	46	六角22	20	R 1/2	12	7.5	
400PM	Rc 1/2	70	73	69	50	六角22	23	R 1/2	13	13	
600PM	Rc 3/4	113	121	114	55	六角32	23	R 3/4	19	13	
800PM	Rc 1	182	196	183	63	六角35	23	R 1	22	13	

**プラグ PF型 (おねじ取り付け用)**



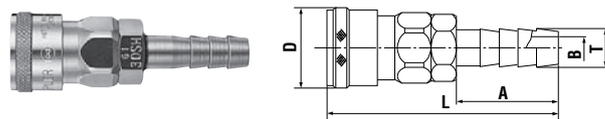
製品型式	相手側取り 付けサイズ	本体材質・質量 (g)			寸法 (mm)				
		鋼鉄	真ちゅう	ステンレス	L	H	C	T	φB
20PF	R 1/4	28	31	29	36	六角17	20	Rc 1/4	7.5
30PF	R 3/8	35	41	38	37	六角21	20	Rc 3/8	7.5
40PF	R 1/2	69	76	70	38	六角29	20	Rc 1/2	7.5
400PF	R 1/2	82	86	81	41	六角29	23	Rc 1/2	13
600PF	R 3/4	115	124	115	45	六角35	23	Rc 3/4	13
800PF	R 1	189	207	190	54	六角41	23	Rc 1	13

**プラグ PFF型 (おねじ取り付け用/平行ねじ)**



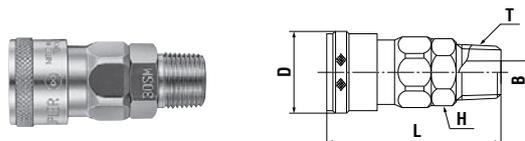
製品型式	相手側取り 付けサイズ	本体材質・質量 (g)			寸法 (mm)					
		鋼鉄	真ちゅう	ステンレス	L	H	A	C	T	φB
20PFF	G 1/4	23	—	—	32	六角17	9	20	G 1/4	7.5

**ソケット SH型 (ホース取り付け用)**



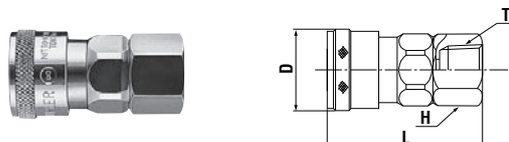
製品型式	相手側 ホースサイズ	本体材質・質量 (g)			寸法 (mm)					
		鋼鉄	真ちゅう	ステンレス	L	φD	A	T	φB	
17SH	1/4"	99	—	—	(69.5)	(26.5)	27	7.2	4.5	
20SH	1/4"	99	105	97	(72.5)	(26.5) <sup>※1</sup>	30	9	5	
30SH	3/8"	102	107	100	(76.5)	(26.5) <sup>※1</sup>	34	11.3	7.5	
40SH	1/2"	115	122	113	(78.5)	(26.5) <sup>※1</sup>	36	15	9	
400SH	1/2"	220	235	220	(83)	35	36	15	9	
600SH	3/4"	243	262	242	(92)	35	45	21	14	
800SH	1"	327	350	325	(102)	35	55	27	16	

**ソケット SM型 (めねじ取り付け用)**



製品型式	相手側取り 付けサイズ	本体材質・質量 (g)			寸法 (mm)					
		鋼鉄	真ちゅう	ステンレス	L	φD	H	T	φB	
10SM	Rc 1/8	97	—	—	(52.5)	(26.5)	六角19	R 1/8	5	
20SM	Rc 1/4	97	103	96	(55.5)	(26.5) <sup>※1</sup>	六角19	R 1/4	7	
30SM	Rc 3/8	104	108	100	(56.5)	(26.5) <sup>※1</sup>	六角19	R 3/8	8 <sup>※4</sup>	
40SM	Rc 1/2	127	135	126	(59.5)	(26.5) <sup>※1</sup>	六角23 <sup>※2</sup>	R 1/2	9	
400SM	Rc 1/2	210	224	212	(63)	35	六角29	R 1/2	13	
600SM	Rc 3/4	242	259	243	(67)	35	六角32	R 3/4	16	
800SM	Rc 1	329	353	328	(72)	35	六角36	R 1	16	

**ソケット SF型 (おねじ取り付け用)**



製品型式	相手側取り 付けサイズ	本体材質・質量 (g)			寸法 (mm)			
		鋼鉄	真ちゅう	ステンレス	L	φD	H	T
20SF	R 1/4	97	101	94	(49.5)	(26.5) <sup>※1</sup>	六角19	Rc 1/4
30SF	R 3/8	98	103	95	(50.5)	(26.5) <sup>※1</sup>	六角21	Rc 3/8
40SF	R 1/2	136	146	136	(52.5)	(26.5) <sup>※1</sup>	六角29	Rc 1/2
400SF	R 1/2	216	233	215	(57)	35	六角29	Rc 1/2
600SF	R 3/4	259	277	257	(61)	35	六角35	Rc 3/4
800SF	R 1	327	361	327	(68)	35	六角41	Rc 1

●上記のプラグ・ソケットの写真は鋼鉄製の20型・30型・40型の外観です。

- ※1: 真ちゅう・ステンレス製は φD=25.4 になります。
- ※2: 真ちゅう・ステンレス製は H=六角22 になります。
- ※3: 真ちゅう・ステンレス製は H=六角17 になります。
- ※4: 真ちゅう・ステンレス製は φB=9 になります。

用途例

