

## MAX-A 雌ねじアダプター



サイズ	価格(円)			
	AL	BC	SCS14	PP
1/2	920	1,930	7,500	
3/4	1,020	2,060	7,700	1,500
1	1,040	2,130	7,900	1,600
1 1/4	1,160	2,420	8,200	1,700
1 1/2	1,300	2,600	8,800	1,800
2	1,680	3,140	10,800	2,300
2 1/2	2,700	6,530	19,600	
3	3,720	7,840	22,100	5,100
4	8,300	23,100	37,700	
5	15,980			
6	19,820			

## MAX-D 雌ねじカップラー



サイズ	価格(円)			
	AL	BC	SCS14	PP
1/2	2,020	3,780	11,800	
3/4	2,260	4,060	12,000	3,200
1	2,300	4,680	12,800	3,300
1 1/4	2,800	5,810	14,200	3,800
1 1/2	3,040	5,890	15,900	4,000
2	3,600	7,170	19,000	5,200
2 1/2	5,080	10,780	32,000	
3	6,540	15,920	39,600	9,000
4	10,300	27,600	56,000	
5	19,980			
6	24,680			

## MAX-F 雄ねじアダプター



サイズ	価格(円)			
	AL	BC	SCS14	PP
1/2	1,140	2,570	8,600	
3/4	1,200	2,600	8,800	1,800
1	1,280	3,060	9,800	1,900
1 1/4	1,700	4,090	11,000	2,400
1 1/2	1,710	4,420	12,100	2,600
2	2,160	5,090	13,200	3,600
2 1/2	4,080	9,930	24,200	
3	4,910	11,780	32,000	6,800
4	8,500	22,320	46,600	
5	17,940			
6	22,800			

## MAX-B 雄ねじカップラー



サイズ	価格(円)			
	AL	BC	SCS14	PP
1/2	2,700		11,500	
3/4	3,000		11,800	3,200
1	3,140		12,500	3,500
1 1/4	3,860		13,800	4,600
1 1/2	3,880		15,200	5,000
2	4,000		18,500	6,400
2 1/2	6,160		26,700	
3	8,180		36,500	9,400
4	12,360		54,400	
5	22,800			
6	26,460			

## MAX-E ホースシャンクアダプター



サイズ	価格(円)			
	AL	BC	SCS14	PP
1/2			8,000	
3/4	1,150	2,290		1,800
1	1,360	3,010	8,300	1,900
1 1/4	1,680	3,880	8,800	2,100
1 1/2	1,760	4,110	9,700	2,200
2	2,160	5,480	10,200	2,900
2 1/2	3,500	7,820	19,900	
3	4,460	11,390	24,100	6,000
4	9,520	24,170	46,300	18,000
5	16,180			
6	20,800			

## MAX-C ホースシャンクカップラー



サイズ	価格(円)			
	AL	BC	SCS14	PP
1/2			11,200	
3/4	1,880	3,700		3,200
1	2,280	4,860	12,300	3,300
1 1/4	2,860	5,370	13,400	3,600
1 1/2	3,040	5,550	14,000	3,800
2	3,640	7,690	17,400	5,000
2 1/2	5,320	10,540	24,200	
3	6,520	15,690	35,200	9,100
4	9,800	26,070	51,000	21,000
5	18,640			
6	25,240			

## MAX-DP ダストプラグ



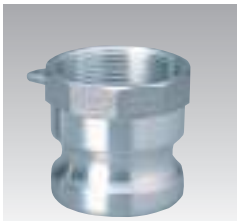
サイズ	価格(円)			
	AL	BC	SCS14	PP
1/2				
3/4	900	1,590	6,200	1,600
1	1,040	1,830	6,700	1,700
1 1/4	1,080	2,160	7,800	1,900
1 1/2	1,160	2,260	7,900	2,000
2	1,420	2,930	9,400	2,600
2 1/2	2,000	4,910	14,000	
3	3,020	6,530	17,300	4,200
4	4,660	11,490	24,300	
5	6,940			
6	9,480			

## MAX-DC ダストキャップ



サイズ	価格(円)			
	AL	BC	SCS14	PP
1/2	1,600			
3/4	1,900	3,160	9,800	3,300
1	1,980	4,140	11,300	3,400
1 1/4	2,640	4,910	12,000	3,700
1 1/2	2,740	5,070	13,400	3,900
2	2,920	6,560	17,000	5,500
2 1/2	4,000	8,440	20,400	
3	4,680	9,770	24,000	7,200
4	7,020	16,070	31,300	
5	10,020			
6	15,600			

## OZ-A 内ネジ型アダプター



サイズ	価格(円)			
	AL	BC	SUS	PP
1/2	1,020	2,340	5,860	
3/4	1,130	2,500	5,860	1,580
1	1,150	2,580	7,020	1,680
1 1/4	1,280	2,940	8,080	1,890
1 1/2	1,430	3,160	9,010	1,890
2	1,850	3,820	10,530	2,420
2 1/2	4,060	7,940	17,860	
3	4,520	9,520	22,620	5,360
4	9,560	28,020	36,550	
5	19,430		64,570	
6	24,150		75,490	

## OZ-D 内ネジ型カップラー



サイズ	価格(円)			
	AL	BC	SUS	PP
1/2	2,230	4,600	9,660	
3/4	2,490	4,940	9,660	3,360
1	2,530	5,690	10,840	3,470
1 1/4	3,080	7,060	12,280	4,200
1 1/2	3,350	7,160	14,040	4,200
2	3,960	8,720	18,710	5,460
2 1/2	6,300	13,080	28,490	
3	7,770	19,320	37,290	9,450
4	12,390	33,480	53,900	
5	24,150		88,990	
6	29,930		110,490	

## OZ-F 外ネジ型アダプター



サイズ	価格(円)			
	AL	BC	SUS	PP
1/2	1,260	3,120	7,620	
3/4	1,320	3,160	7,620	1,890
1	1,410	3,720	9,090	2,000
1 1/4	1,870	4,970	11,130	2,730
1 1/2	1,890	5,380	12,260	2,730
2	2,380	6,700	13,520	3,780
2 1/2	4,620	12,050	23,120	
3	5,780	14,300	30,690	7,140
4	9,870	27,090	41,250	
5	21,000		76,120	
6	25,200			

## OZ-B 外ネジ型カップラー



サイズ	価格(円)			
	AL	BC	SUS	PP
1/2	2,970		12,680	
3/4	3,300		12,920	3,360
1	3,460		13,730	3,680
1 1/4	4,250		15,250	5,250
1 1/2	4,270		16,830	5,250
2	4,400	10,140	20,420	6,720
2 1/2	7,460		29,550	
3	9,980		40,380	9,870
4	14,700		60,150	
5	27,300			
6	34,350			

## OZ-E ホースアダプター



サイズ	価格(円)			
	AL	BC	SUS	PP
3/4	1,270	3,420	6,440	1,890
1	1,500	3,660	7,620	2,000
1 1/4	1,850	4,720	8,780	2,310
1 1/2	1,940	5,000	9,940	2,310
2	2,380	7,000	10,460	3,050
2 1/2	4,880	9,500	20,350	
3	5,360	15,500	24,660	6,300
4	11,130	29,330	41,690	
5	19,430		71,500	
6	24,680		83,640	

## OZ-C ホースカップラー



サイズ	価格(円)			
	AL	BC	SUS	PP
3/4	2,070	4,500	9,950	3,360
1	2,510	5,910	10,840	3,470
1 1/4	3,150	6,530	13,730	3,990
1 1/2	3,350	6,750	14,350	3,990
2	4,010	9,340	17,270	5,250
2 1/2	6,380	12,800	24,300	
3	7,980	19,040	34,100	9,560
4	12,080	34,700	47,300	
5	23,100		83,380	
6	30,450		98,260	

## OZ-DP ダストプラグ



サイズ	価格(円)			
	AL	BC	SUS	PP
1/2				
3/4	1,050	1,950	5,270	1,680
1	1,260	2,220	6,160	1,790
1 1/4	1,370	2,630	7,020	2,100
1 1/2	1,810	3,300	8,080	2,100
2	2,080	4,000	9,650	2,730
2 1/2	2,420	5,970	14,350	
3	3,680	7,940	17,720	4,410
4	5,780	13,950	26,300	
5	9,000		50,090	
6	11,550		52,470	

## OZ-DC ダストキャップ



サイズ	価格(円)			
	AL	BC	SUS	PP
1/2				
3/4	2,090	3,840	8,780	3,470
1	2,180	5,030	9,950	3,570
1 1/4	2,910	5,970	11,430	4,100
1 1/2	3,020	6,160	13,170	4,100
2	3,220	7,960	16,380	5,780
2 1/2	4,830	10,240	20,350	
3	5,780	14,500	24,090	7,560
4	8,500	26,000	31,790	
5	12,900		71,930	
6	29,500		75,350	

価格には、消費税は含まれておりません。

※価格が赤色の場合はメーカー価格です。掛率が異なります。

## HN-21BC ホースニップル



●材質/C3604BD (※はC3771BD)

サイズ	価格(円)
R1/8 × φ 5.0mm	
R1/8 × φ 6.0mm	
R1/8 × φ 6.5mm	110
R1/8 × φ 7.0mm	
R1/8 × φ 8.0mm	
R1/8 × φ 9.0mm	
R1/8 × φ 10.5mm	135
R1/8 × φ 12.0mm	165
R1/4 × φ 6.0mm	175
R1/4 × φ 6.5mm	
R1/4 × φ 7.0mm	
R1/4 × φ 8.0mm	170
R1/4 × φ 9.0mm	
R1/4 × φ 9.5mm	
R1/4 × φ 10.5mm	175

サイズ	価格(円)
R1/4 × φ 12.0mm	175
R1/4 × φ 12.7mm	
R1/4 × φ 13.0mm	220
R1/4 × φ 14.0mm	
R1/4 × φ 16.0mm	280
R3/8 × φ 6.0mm	
R3/8 × φ 7.0mm	255
R3/8 × φ 8.0mm	
R3/8 × φ 9.0mm	250
R3/8 × φ 9.5mm	
R3/8 × φ 10.5mm	230
R3/8 × φ 12.0mm	
R3/8 × φ 12.7mm	
R3/8 × φ 13.5mm	255
R3/8 × φ 14.0mm	

サイズ	価格(円)
R3/8 × φ 16.0mm	280
R1/2 × φ 6.0mm	420
R1/2 × φ 7.0mm	
R1/2 × φ 8.0mm	385
R1/2 × φ 9.0mm	
R1/2 × φ 10.5mm	
R1/2 × φ 12.0mm	360
R1/2 × φ 12.7mm	
R1/2 × φ 13.5mm	
R1/2 × φ 14.0mm	340
R1/2 × φ 16.0mm	
R1/2 × φ 19.0mm	
R1/2 × φ 20.5mm	440
R1/2 × φ 21.0mm	
R3/4 × φ 14.0mm	910

サイズ	価格(円)
R 3/4 × φ 16.0mm	
R 3/4 × φ 19.0mm	910
R 3/4 × φ 20.5mm	
R 3/4 × φ 21.0mm	620
R 3/4 × φ 26.0mm	
R 3/4 × φ 27.0mm	1,000
R 1 × φ 14.0mm	
R 1 × φ 20.5mm	1,850
※R 1 × φ 27.0mm	1,280
※R 1 × φ 34.0mm	2,480
※R1 1/4 × φ 34.0mm	
R1 1/2 × φ 40.0mm	3,300
※R 2 × φ 52.0mm	6,000
※R2 1/2 × φ 65.0mm	18,000
※R 3 × φ 78.0mm	22,000

## HN38SUS ステンホースニップル



●材質:SUS304 (※はSCS13)

サイズ	価格(円)
R1/8 × φ 5.0mm	
R1/8 × φ 6.0mm	940
R1/8 × φ 6.5mm	
R1/8 × φ 7.0mm	
R1/8 × φ 8.0mm	790
R1/8 × φ 9.0mm	
R1/8 × φ 10.5mm	
R1/4 × φ 6.0mm	940
R1/4 × φ 6.5mm	
R1/4 × φ 7.0mm	
R1/4 × φ 8.0mm	
R1/4 × φ 9.0mm	790
R1/4 × φ 10.5mm	
R1/4 × φ 13.0mm	940
R1/4 × φ 14.0mm	

サイズ	価格(円)
R3/8 × φ 6.0mm	
R3/8 × φ 6.5mm	1,030
R3/8 × φ 7.0mm	
R3/8 × φ 8.0mm	940
R3/8 × φ 9.0mm	
R3/8 × φ 10.5mm	820
R3/8 × φ 12.0mm	
R3/8 × φ 13.5mm	940
R3/8 × φ 14.0mm	
R3/8 × φ 16.0mm	1,030
R1/2 × φ 6.0mm	1,700
R1/2 × φ 7.0mm	
R1/2 × φ 8.0mm	
R1/2 × φ 9.0mm	1,400
R1/2 × φ 10.5mm	
R1/2 × φ 12.0mm	

サイズ	価格(円)
R1/2 × φ 12.7mm	
R1/2 × φ 13.5mm	1,400
R1/2 × φ 14.0mm	
R1/2 × φ 16.0mm	1,180
R1/2 × φ 19.0mm	
R1/2 × φ 20.5mm	1,400
R1/2 × φ 21.0mm	
R3/4 × φ 16.0mm	2,730
R3/4 × φ 19.0mm	2,310
R3/4 × φ 20.5mm	2,000
R3/4 × φ 21.0mm	2,310
R3/4 × φ 26.0mm	
R3/4 × φ 27.0mm	2,730
R1 × φ 20.5mm	3,800
R1 × φ 27.0mm	3,200
R1 × φ 34.0mm	3,800

サイズ	価格(円)
※R1 1/4 × φ 34.0mm	3,700
※R1 1/2 × φ 40.0mm	4,200
※R2 × φ 52.0mm	5,700
※R2 1/2 × φ 66.0mm	15,000
※R3 × φ 77.0mm	24,000
※R4 × φ 100.0mm	32,000

## HN-316SUS ステンホースニップル



●材質:SUS316  
●ロストワックス製造品  
●ホース口サイズは、口径×1種類です。

サイズ	価格(円)	全長(mm)
R1/4 × φ 8mm	1,000	48
R3/8 × φ 11mm	1,100	51.5
R1/2 × φ 14mm	1,500	65
R3/4 × φ 20mm	1,900	70.5
R1 × φ 27mm	2,500	75.5
R1 1/4 × φ 33mm	3,600	80
R1 1/2 × φ 39mm	4,400	97
R2 × φ 52mm	6,600	102

## HJ-21BC ホースジョイント

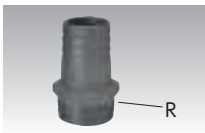


●材質/快削黄銅

サイズ	価格(円)
R1/8 × φ 6(1/8)mm	320
R1/8 × φ 7(1/8)mm	
R1/8 × φ 8.0mm	300
R1/8 × φ 9.0mm	
R1/4 × φ 6.0mm	320
R1/4 × φ 7.0mm	
R1/4 × φ 8.0mm	300
R1/4 × φ 9.0mm	
R1/4 × φ 10.5mm	460
R3/8 × φ 6.0mm	
R3/8 × φ 7.0mm	400
R3/8 × φ 8.0mm	
R3/8 × φ 9.0mm	
R3/8 × φ 10.5mm	380
R3/8 × φ 12.7mm	700
R3/8 × φ 14.0mm	

サイズ	価格(円)
R 3/8 × φ 16.0mm	700
R 1/2 × φ 8.0mm	
R 1/2 × φ 9.0mm	720
R 1/2 × φ 10.5mm	
R 1/2 × φ 12.7mm	
R 1/2 × φ 14.0mm	680
R 1/2 × φ 16.0mm	
R 1/2 × φ 20.5mm	1,300
R 3/4 × φ 12.7mm	2,070
R 3/4 × φ 14.0mm	
R 3/4 × φ 16.0mm	1,980
R 3/4 × φ 20.5mm	1,300
R1 × φ 27.0mm	3,000
R1 1/4 × φ 34.0mm	10,300
R1 1/2 × φ 40.0mm	13,700
R2 × φ 52.0mm	26,800

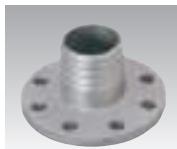
## HN37FC FCホースニップル



●材質/FC200  
溶融亜鉛メッキ  
(白品)もできます

サイズ(mm)	価格(円)	サイズ(mm)	価格(円)
15	350	65	1,420
20	380	80	1,760
25	500	100	2,500
32	550	125	6,100
40	640	150	6,800
50	890	200	21,000

## HN37FCF FCホースニップル フランジ付



●材質/FC200  
●標準はJIS10Kフランジ付。(5Kもできます)  
溶融亜鉛メッキ(白品)もできます。

サイズ(mm)	価格(円)	サイズ(mm)	価格(円)
65	6,600	125	15,800
80	7,300	150	19,200
100	11,500	200	37,400

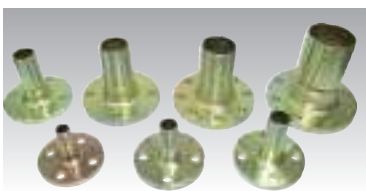
## HN43NYL ホースニップル (ナイロン66製)



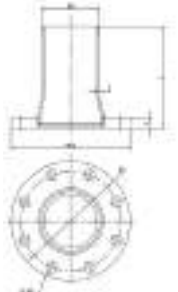
●ガラス繊維強化  
ナイロンを素材。  
●PH5以下の酸や、  
フェノール系の溶剤  
には使用できません。

サイズ(mm)	価格(円)
15	350
20	
25	460
32	550
40	580
50	880
65	1,450
80	1,650
100	2,500

## FH-01 鉄フランジ金具



10K用 JIS 10K 鉄板フランジ付竹の子



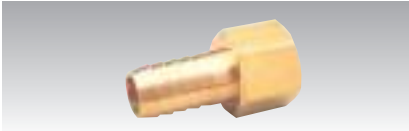
●材質:SS400  
●フランジ:JIS 10K  
●表面处理:クロメートめっき

品番	サイズ(mm)	D	L	D2	C	T	t	N	h	価格(円)
FH-01- 25	25	27.5	89	125	90	14				3,520
FH-01- 32	32	34	102	135	100		3.2	4		4,200
FH-01- 40	40	40	120	140	105	16				4,800
FH-01- 50	50	50.5	130	155	120		3.5		19	5,200
FH-01- 65	65	65	146	175	140		3.8			6,800
FH-01- 80	80	75.5	150	185	150	18		8		8,400
FH-01-100	100	101.5	180	210	175		4.2			10,000

※価格が赤色の場合はメーカー価格です。掛率が異なります。

価格には、消費税は含まれておりません。

### HNF-21BC 内ネジ・ホースニップル



●材質/快削黄銅

サイズ	定価(円)	サイズ	定価(円)
Rc1/4×φ 7.0mm	520	Rc1/2×φ 8.0mm	1,500
Rc1/4×φ 8.0mm		Rc1/2×φ 9.0mm	
Rc1/4×φ 9.0mm		Rc1/2×φ 10.5mm	
Rc1/4×φ 9.5mm		Rc1/2×φ 12.0mm	
Rc1/4×φ 10.5mm		Rc1/2×φ 12.7mm	
Rc3/8×φ 8.0mm	660	Rc1/2×φ 14.0mm	
Rc3/8×φ 9.0mm		Rc1/2×φ 16.0mm	
Rc3/8×φ 9.5mm			
Rc3/8×φ 10.5mm	640		
Rc3/8×φ 12.0mm	660		
Rc3/8×φ 12.7mm			
Rc3/8×φ 14.0mm			
Rc3/8×φ 16.0mm			

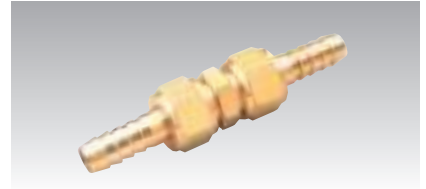
### HH-21BC ホース接手



●材質/快削黄銅

サイズ(mm)	定価(円)	サイズ(mm)	定価(円)
φ 6.0	245	φ 12.0	390
φ 7.0		φ 12.7	
φ 8.0		φ 14.0	
φ 9.0	310	φ 16.0	420
φ 10.5		φ 19.0	
		φ 20.5	

### HJS-21BC 両口ホースジョイント



●材質/快削黄銅

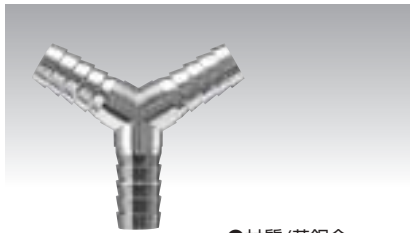
サイズ(mm)	定価(円)
φ 7.0 (1/4)	530
8.0	
9.0	
10.5	620
12.7	1,320
14.0	1,220
16.0	
20.5	2,070
27.0	7,480

### HJL-21BC L型ホースジョイント



サイズ	定価(円)	サイズ	定価(円)
R1/8×φ 6.0mm	580	R3/8×φ 12.7mm	1,300
R1/8×φ 7.0mm		R3/8×φ 14.0mm	
R1/4×φ 6.0mm	830	R3/8×φ 16.0mm	1,450
R1/4×φ 7.0mm		R1/2×φ 8.0mm	
R1/4×φ 8.0mm	780	R1/2×φ 9.0mm	1,450
R1/4×φ 9.0mm		R1/2×φ 10.5mm	
R1/4×φ 10.5mm	900	R1/2×φ 12.7mm	
R3/8×φ 8.0mm	1,030	R1/2×φ 14.0mm	1,380
R3/8×φ 9.0mm		R1/2×φ 16.0mm	
R3/8×φ 10.5mm	1,100	R3/4×φ 20.5mm	5,230

### HY-21CR 三方継手



●材質/黄銅金  
段造+メッキ

サイズ(mm)	定価(円)
φ 7.0	530
φ 8.0	570
φ 9.0	720
φ 10.5	720
φ 14.0	1,050

### HJY-21CR Y型ホースジョイント



●材質/黄銅金  
段造+メッキ

サイズ(mm)	定価(円)
φ 8.0	1,350
φ 9.0	
φ 10.5	1,700

### ワイヤーバンド



●材質/SUP・ステンレス製  
●用途/ビニールホース、ウォーターホース、  
低圧用ホース、その他

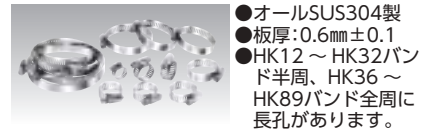
品番	締付範囲 (最大~最小径)	価格(円)		入数
		鋼	SUS	
16	16~14	126	800	100
18	18~16	150		
22	22~19			
25	25~22	200		
32	32~29			
38	38~35	1,050		
48	48~44			
58	58~53	250	1,200	50
75	75~70	300		

### HB5365 SUSホースバンド (IDEAL)



品番	締付範囲 (最小~最大径)	価格/個	入数 (1パック/個)
MS 02N	6~ 16	320	10
MS 03N	8~ 22	330	
SS 06N	10~ 22	400	
SS 08N	11~ 25	420	
SS 12N	13~ 32	430	
SS 24N	25~ 51	480	
SS 32N	38~ 63	510	
SS 40N	51~ 76	570	
SS 48N	64~ 89	610	
SS 64N	64~114	690	
SS 80N	89~140	850	
SS104N	127~178	1,060	

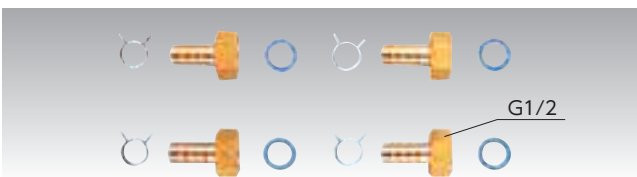
### HK TOPFIXホースバンド



●オールSUS304製  
●板厚:0.6mm±0.1  
●HK12~HK32バンド半周、HK36~  
HK89バンド全周に長孔があります。

品番	締付範囲 (最小~最大径)	幅	価格 (円)	入数
HK12	8~ 12	8	320	10
HK16	10~ 16			
HK19	13~ 19			
HK23	11~ 23	12.7	400	
HK27	14~ 27			
HK32	18~ 32			
HK38	19~ 38			
HK44	21~ 44	480	560	
HK51	27~ 51			
HK57	33~ 57	640	720	
HK64	40~ 64			
HK76	52~ 76			
HK89	65~ 89			
HK95	71~ 95			
HK102	78~102			

### H15-S 15Aホース部品セット(S)



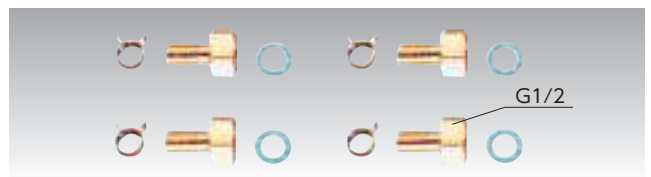
●外径23×内径13のホースを接続するときに使用します。

●内容  
1/2パッキン ×4コ  
1/2袋ナット付タケノコ(S) ×4コ } 1組  
15A用バンド ×4コ

価格(円)	入数
3,000	10×6

価格には、消費税は含まれておりません。

### H10-S 10Aホース部品セット(S)



●10A架橋ポリエチレン管を接続するときに使用します。

●内容  
1/2パッキン ×4コ  
1/2袋ナット付タケノコ(S) ×4コ } 1組  
10A用バンド ×4コ

価格(円)	入数
3,200	10×6



## ハイプラ 汎用型空気配管用片路開閉型

- 工場内の空気配管から空気工具のホース接続用まで、汎用性に優れたカプラです。
- 空気には鋼鉄製、水には真鍮・ステンレス製が適しています。ただし、分離時にプラグ側の流体が流出しますのでご注意ください。
- 鋼鉄製の重要な構成部品には熱処理を施し強度を向上。特に耐摩耗・耐久性に優れています。
- 幅広い空圧用途に対応できるように本体材質・サイズ取り付け形状を標準化しています。

### 流体の流れ方向

流体はソケット側からプラグ側に流します。



### 互換性

- 1 20型(1/4")、30型(3/8")、40型(1/2")は取り付け形状に関係なくソケットとプラグの接続が可能です。
- 2 400型(1/2")、600型(3/4")、800型(1")は取り付け形状に関係なくソケットとプラグの接続が可能です。ただし①と②の接続はできません。

本体材質	鋼鉄(クロムめっき)	真 鍮	ステンレス	
サイズ	1/4" (20型)・3/8" (30型)・1/2" (40型) 1/2" (400型)・3/4" (600型)・1" (800型)			
最高使用圧力 (MPa)	1.5	1.0	1.5	
耐圧力MPa (MPa)	2.0	1.5	2.0	
シール材質 使用温度範囲	シール材質	表示記号	使用温度範囲	備考
	ニトリルゴム	NBR (SG)	-20℃~+80℃	標準材質
	ふっ素ゴム	FKM (X-100)	-20℃~+180℃	受注生産品

### プラグ(P)

商品名 品番	ホース接続用 PH	商品名 品番	メネジ接続用 PM	商品名 品番	オネジ接続用 PF

品番	サイズ	価格(円)			品番	サイズ	価格(円)			品番	サイズ	価格(円)		
		鋼鉄	真鍮	ステンレス			鋼鉄	真鍮	ステンレス			鋼鉄	真鍮	ステンレス
20PH	9 ホース用	460	900	1,740	20PM	R 1/4"	460	900	1,740	20PF	Rc 1/4"	460	900	1,740
30PH	11.3ホース用				30PM	R 3/8"				30PF	Rc 3/8"			
40PH	15 ホース用	740	1,460	2,800	40PM	R 1/2"	740	1,460	2,800	40PF	Rc 1/2"	740	1,460	2,800
400PH		1,120	2,340	4,560	400PM		1,120	2,340	4,560	400PF		1,120	2,340	4,560
600PH	21 ホース用	1,240	2,800	5,440	600PM	R 3/4"	1,240	2,800	5,440	600PF	Rc 3/4"	1,240	2,800	5,440
800PH	27 ホース用	1,540	4,680	9,040	800PM	R 1"	1,540	4,680	9,040	800PF	Rc 1"	1,540	4,680	9,040

### ソケット(S)

商品名 品番	ホース接続用 SH	商品名 品番	メネジ接続用 SM	商品名 品番	オネジ接続用 SF

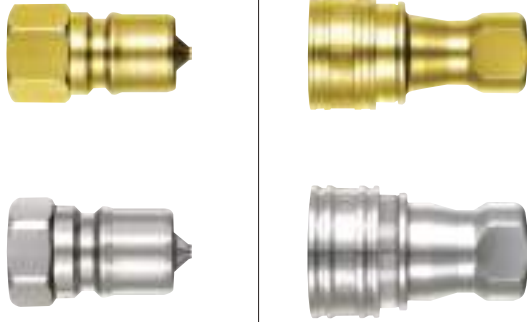
品番	サイズ	価格(円)			品番	サイズ	価格(円)			品番	サイズ	価格(円)		
		鋼鉄	真鍮	ステンレス			鋼鉄	真鍮	ステンレス			鋼鉄	真鍮	ステンレス
20SH	9 ホース用	1,360	3,240	6,240	20SM	R 1/4"	1,360	3,240	6,240	20SF	Rc 1/4"	1,360	3,240	6,240
30SH	11.3ホース用				30SM	R 3/8"				30SF	Rc 3/8"			
40SH	15 ホース用	1,920	3,960	7,660	40SM	R 1/2"	1,920	3,960	7,660	40SF	Rc 1/2"	1,920	3,960	7,660
400SH		3,600	5,840	11,820	400SM		3,600	5,840	11,820	400SF		3,600	5,840	11,820
600SH	21 ホース用	4,200	6,600	13,040	600SM	R 3/4"	4,200	6,600	13,040	600SF	Rc 3/4"	4,200	6,600	13,040
800SH	27 ホース用	5,100	8,960	20,840	800SM	R 1"	5,100	8,960	20,840	800SF	Rc 1"	5,100	8,960	20,840

価格には、消費税は含まれておりません。

## SPカプラ 中圧・汎用両路閉閉型

●ソケット・プラグに自動開閉バルブ内蔵の中圧用途向け！  
 ●サイズが異なる場合は接続できません。

商品名	SPカプラ	商品名	SPカプラ
品番	P-A	品番	S-A



※オネジ接続用プラグ

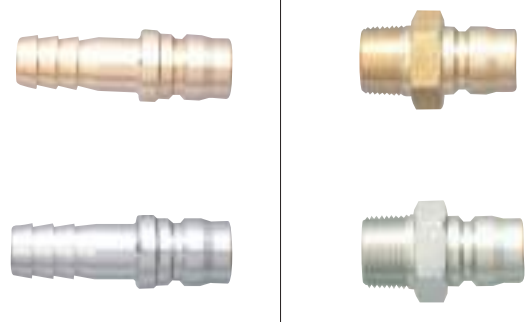
※オネジ接続用ソケット

品番	サイズ	価格(円)			品番	サイズ	価格(円)		
		鋼鉄	真鍮	ステン			鋼鉄	真鍮	ステン
1P-A	RC 1/8		1,460	3,360	1S-A	RC 1/8		4,380	8,200
2P-A	RC 1/4	2,440	1,760	3,900	2S-A	RC 1/4	5,480	4,940	9,000
3P-A	RC 3/8	2,800	2,940	4,880	3S-A	RC 3/8	5,820	8,460	11,500
4P-A	RC 1/2	4,880	5,720	9,900	4S-A	RC 1/2	10,960	16,000	25,360
6P-A	RC 3/4	7,720	9,320	15,000	6S-A	RC 3/4	16,900	25,860	31,920
8P-A	RC 1	12,120	12,400	22,380	8S-A	RC 1	25,260	39,400	53,420
10P-A	RC1 1/4	19,520	23,080	45,360	10S-A	RC1 1/4	41,580	49,940	97,280
12P-A	RC1 1/2	24,300	29,100	57,460	12S-A	RC1 1/2	52,100	62,100	121,800
16P-A	RC 2	39,240	46,420	90,500	16S-A	RC 2	79,820	96,000	187,320

## TSPカプラ 中圧・汎用両路開放型

●バルブレス構造なので高粘度の流体に適応！  
 ●サイズが異なる場合は接続できません。

商品名	TSPカプラ	商品名	TSPカプラ
品番	TPH	品番	TPM

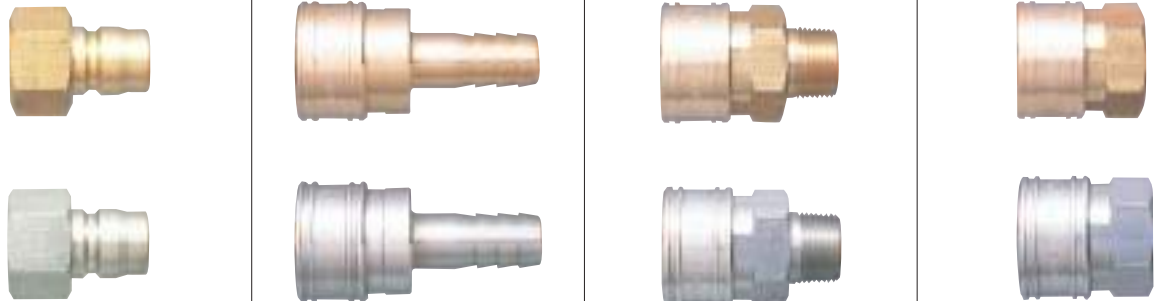


※ホース接続用プラグ

※メネジ接続用プラグ

品番	サイズ	価格(円)			品番	サイズ	価格(円)		
		鋼鉄	真鍮	ステン			鋼鉄	真鍮	ステン
1TPH	6.5ホース用		1,040	2,120	1TPM	R 1/8		1,040	2,120
2TPH	8 ホース用	1,160	1,100	2,160	2TPM	R 1/4	1,160	1,100	2,160
3TPH	11 ホース用	1,360	1,640	2,860	3TPM	R 3/8	1,360	1,640	2,860
4TPH	15 ホース用	2,040	3,120	4,560	4TPM	R 1/2	2,040	3,120	4,560
6TPH	21 ホース用	4,380	4,780	7,900	6TPM	R 3/4	4,380	4,780	7,900
8TPH	27 ホース用	5,800	9,360	13,660	8TPM	R 1	5,800	9,360	13,660
10TPH	34.5ホース用	9,300	11,940	23,160	10TPM	R 1 1/4	9,300	11,940	23,160
12TPH	41 ホース用	14,000	16,800	30,920	12TPM	R 1 1/2	14,000	16,800	30,920
16TPH	54 ホース用	22,020	28,000	54,800	16TPM	R 2	22,020	28,000	54,800

商品名	TSPカプラ	商品名	TSPカプラ	商品名	TSPカプラ	商品名	TSPカプラ
品番	TPF	品番	TSH	品番	TSM	品番	TSF



※オネジ接続用プラグ

※ホース接続用ソケット

※メネジ接続用ソケット

※オネジ接続用ソケット

品番	サイズ	価格(円)			品番	サイズ	価格(円)			品番	サイズ	価格(円)		
		鋼鉄	真鍮	ステン			鋼鉄	真鍮	ステン			鋼鉄	真鍮	ステン
1TPF	RC 1/8		1,040	2,120	1TSH	6.5ホース用		2,440	4,560	1TSM	R 1/8		2,440	4,560
2TPF	RC 1/4	1,160	1,100	2,160	2TSH	8 ホース用	2,880	2,720	5,660	2TSM	R 1/4	2,880	2,720	5,660
3TPF	RC 3/8	1,360	1,640	2,860	3TSH	11 ホース用	3,640	3,760	7,340	3TSM	R 3/8	3,640	3,760	7,340
4TPF	RC 1/2	2,040	3,120	4,560	4TSH	15 ホース用	5,160	6,400	11,040	4TSM	R 1/2	5,160	6,400	11,040
6TPF	RC 3/4	4,380	4,780	7,900	6TSH	21 ホース用	7,040	11,300	18,100	6TSM	R 3/4	7,040	11,300	18,100
8TPF	RC 1	5,800	9,360	13,660	8TSH	27 ホース用	11,400	19,820	29,460	8TSM	R 1	11,400	19,820	29,460
10TPF	RC1 1/4	9,300	11,940	23,160	10TSH	34.5ホース用	19,140	24,200	47,100	10TSM	R1 1/4	19,140	24,200	47,100
12TPF	RC1 1/2	14,000	16,800	30,920	12TSH	41 ホース用	27,400	34,860	64,840	12TSM	R1 1/2	27,400	34,860	64,840
16TPF	RC 2	22,020	28,000	54,800	16TSH	54 ホース用	38,940	49,140	92,000	16TSM	R 2	38,940	49,140	92,000

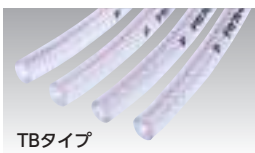
価格には、消費税は含まれておりません。

09 水栓柱・消防散水機器・園芸散水機器など

カプラ

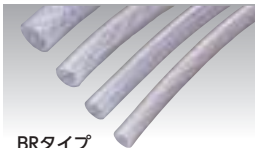
日東工器(株)

### TB/BR テクノブレード/テトロンブレードホース



品番	サイズ(mm)		定尺(m)	価格(円/m)
	内径	外径		
TB-4	4	9	100	400
TB-6	6	11		460
TB-8	8	13.5		580
TB-9	9	15		700
TB-10	10	16	50	860
TB-12	12	18		1,340
TB-15	15	22		1,440
TB-19	19	26		1,680
TB-22	22	29	20	2,300
TB-25	25	33		3,380
TB-32	32	41		3,980
TB-38	38	48		6,680
TB-50	50	62	10	14,500
BR-63	63	80		16,900
BR-75	75	92		29,400
BR-90	90	108		38,200
BR-100	100	118		

TBタイプ



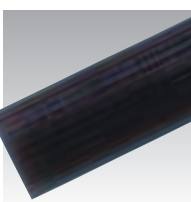
BRタイプ

- 透明でホース内の流体物を確認できます。
- 繊維補強により耐圧力に優れております。
- 柔軟、軽量で操作性に優れております。

使用温度範囲: -5℃~60℃  
許容圧力: 4~25 1.0MPa, 32 0.6MPa, 38~50 0.5MPa, 63~100 0.2MPa

※1mの倍数単位で切売りもいたします。BR-90、100は不可。

### WH ウォーターホース(編上式)



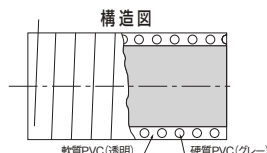
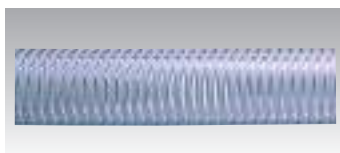
- 良質のゴムと強靱な編糸を使用していますので、軽く柔軟性に富み作業性が優れております。
- 内圧がかかったときよじれがなく、その上折りぐせがつかず抜群な耐久性をもっております。
- 長尺物ですから、中間の継手は不要です。また継手による圧力の低下もありません。その上必要な長さで切断して使用できますので経済性に富んでおります。

使用温度範囲: -20℃~50℃  
許容圧力: 0.5MPa

品番	サイズ(mm)		編上数(B)	常用圧力(Mpa)	定尺(m)	価格(円/m)
	内径	外径				
WH-12	1/2	12.7	1	0.5	100	1,250
WH-15	5/8	15.9				1,360
WH-19	3/4	19.0				1,630
WH-25	1	25.4				2,230
WH-32	1 1/4	31.8				3,570
WH-38	1 1/2	38.1				4,840
WH-50	2	50.8	2	0.5	50	6,980

※1mの倍数単位で切売りもいたします。

### FF/F3 サクションホース(クリスタルホース)



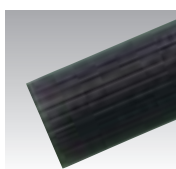
- デリバリー、サクション両用途に適しております。
- 柔軟、軽量で操作性に優れております。
- 特殊サイズ、硬さ、色物等目的に合わせてものも製造できます。

使用温度範囲: -10℃~50℃

品番	サイズ(mm)		許容圧力(MPa)	定尺(m)	価格(円/m)	
	内径	外径				
FF-19	19.0	25.0	0.6	20・50	1,900	
F3-25	25.0	30.4	0.5		1,600	
F3-32	32.0	38.0	0.45		2,060	
F3-38	38.1	44.0	0.4		2,200	
F3-50	50.8	58.0	0.3		3,400	
F3-65	63.5	72.2			4,750	
F3-75	76.2	85.1	0.25		6,100	
F3-100	101.6	113.2			10,500	
FF-125	127.0	141.0	0.2		20	16,000
FF-150	152.4	168.6			10・20	20,500
FF-200	203.0	224.0			33,600	

※1mの倍数単位で切売りもいたします。(FF-125・150・200は不可)

### AH エアーホース(編上式)



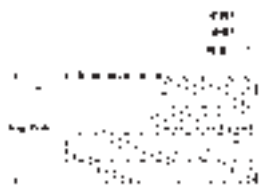
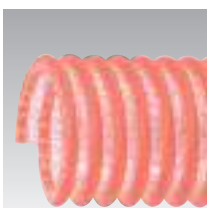
- 内面ゴムは加温された空気や、油をふくんだ空気に対して耐久性があり、外面ゴムは砕石、鉄片などに耐えられるよう、耐摩擦性、耐老化性が優れております。
- 十分な安全率をもって設計、製造し厳重な耐圧試験を行っております。補強編糸は強力な合成繊維を使用し、内圧がかかったとき伸び縮みがなく、耐圧性が優れております。
- 編糸間の密着は特殊技術によりとくに強化されております。
- 良質のゴムを使用していますので柔軟性に富み、屈曲は自由であるため、安心してご使用いただけます。

使用温度範囲: -20℃~50℃  
許容圧力: 1.0MPa

品番	サイズ(mm)		編上数(B)	常用圧力(Mpa)	定尺(m)	価格(円/m)
	内径	外径				
AH-6	1/4	6.3	2	1.5	200	1,000
AH-8	5/16	8.0				1,100
AH-9	3/8	9.5				1,230
AH-12	1/2	12.7	1	1.0	100	1,500
AH-15	5/8	15.9				1,930
AH-19	3/4	19.0				1,950
AH-25	1	25.4				2,900
AH-32	1 1/4	31.8	3	0.7	50	4,930
AH-38	1 1/2	38.1				5,830
AH-50	2	50.8				9,330

※1mの倍数単位で切売りもいたします。

### V.S.カナラインA



- 補強コード入りで最大許容圧力0.490MPa耐圧性能をそなえています。
- 軽量でフレキシブルなホースです。

使用温度範囲: -10℃~50℃  
許容圧力: 25~200 0.5MPa 250~300 0.25MPa

品番	サイズ(mm)		定尺(m)	価格(円/m)	品番	サイズ(mm)		定尺(m)	価格(円/m)	
	(mm)	(インチ)				内径	外径			(mm)
25	1	25.4	50	4,800	100	4	101.6	120.0	20・50	27,300
32	1 1/4	32.0		5,300	125	5	125.9	151.0	20	42,600
38	1 1/2	38.0		6,700	150	6	152.4	182.0		58,700
50	2	50.8		9,400	200	8	203.7	237.0	10・※20	94,300
65	2 1/2	63.5		13,300	250	10	254.0	295.0		161,000
75	3	76.2	20・50	18,000	300	12	304.8	347.0	5・※10	182,000
90	3 1/2	88.9		26,700						

※は受注生産品

### LKB-01 ロックバンド



- 材質: 鉄製(SS)・SUS304 ●右巻型耐圧ビニールホース用
- PVC系ホース使用においては増し締めを行ってください。

サイズ(mm)	使用範囲	価格(円)	
		SS製	SUS製
38(1-1/2")	38 ~ 53	1,020	2,080
50(2")	50 ~ 64	1,060	2,240
65(2-1/2")	65 ~ 75	1,160	2,520
75(3")	75 ~ 88	1,320	3,000
90(3-1/2")	90 ~ 100	1,640	-
100(4")	100 ~ 116		4,800
125(5")	125 ~ 148	1,920	6,000
150(6")	155 ~ 172	2,240	6,680
200(8")	200 ~ 230	2,720	8,000
250(10")	245 ~ 285	3,520	-
300(12")	300 ~ 350	5,000	-

価格には、消費税は含まれておりません。



## RM-FJ オーロラNANO

(株)タカギ



品番	ホース(m)	サイズ(幅×奥行×高さ)(mm)	価格(円)	入数(個)
RM110FJ	10	141×280×254	8,600	6
RM215FJ	15	168×343×302	10,000	4
RM220FJ	20		11,400	

### オールインワン収納

- 1 ハンドル
- 2 取手
- 3 接続ホース



ハンドルが内側に折りたためます。



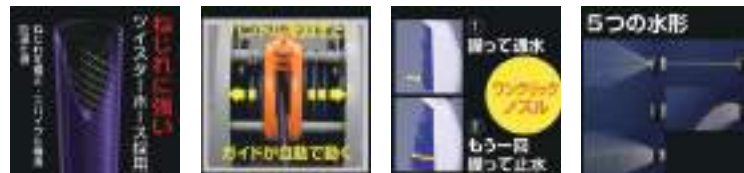
持ち運びに便利な取手付き。普段は収納してすっきり。



接続コネクターを使って本体に1.5mホースを巻き取れば置き場所を選ばずすっきり。

## RT-TNB マーキュリーIIツイスター

(株)タカギ



品番	ホース(m)	価格(円)	入数(個)	カラー
RT215TNB	15	16,000	4	グレー ネイビーブルー
RT220TNB	20	17,200		
RT330TNB	30	20,000		

●適合蛇口:外径14~18mm

## GNZ101N11 パチットプログリップハンディーシャワー

(株)タカギ

### レバー操作が片手で可能



●適合ホース:内径12~15mm、外径21mmまで  
●10個単位の発注になります。

価格(円)	入数(個)
3,200	10×3

## G573FJ パチットコンパクトノズル

(株)タカギ

### レバー操作が片手で可能



●適合ホース:内径12~15mm、外径21mmまで  
●5個単位の発注になります。

価格(円)	入数(個)
2,800	5×12

## G028 蛇口ニップルセット

(株)タカギ



●蛇口とホースの取り外しがワンタッチに。  
●適合蛇口:外径14~18mm  
●10個単位の発注になります。

価格(円)	入数(個)
1,540	10×10

## TM 透明ビニールホース

サイズ(mm) 内径×外径	定尺(m)	価格(円/m)		サイズ(mm) 内径×外径	定尺(m)	価格(円/m)	
		270	200			270	200
7×10	100	270	200	22×26	50	1,000	2,000
8×10		200	270	25×29		1,130	2,100
8×11		270	200	25×30		1,400	2,100
9×11		200	330	30×36		2,000	2,100
9×12		330	230	32×38		2,500	3,000
10×12	50	230	370	38×44	30	4,300	5,800
10×13		370	400	45×52		7,500	11,400
12×14		400	530	50×58		11,400	12,500
12×15		530	800	63×73			
15×18		800	860	75×86			
16×19	20	860		90×104			
18×22				100×114			
19×23							

※1mの倍数単位で切売りもいたします。  
使用温度範囲:-5℃~60℃

## H009-3 サニーホース

呼び径	常用圧力(MPa)	定尺(m)	価格(円/m)
25mm(1")	0.7	100	650
32mm(1.1/4)	0.6		730
40mm(1.1/2)	0.5		520
50mm(2")	0.45		590
65mm(2.1/2)	0.4		980
75mm(3")	0.3	100	1,130
100mm(4")			1,430
125mm(5")			2,860
150mm(6")			3,120
200mm(8")			5,750

※25.300mm等の大口径もあります。  
※1mの倍数単位で切売りもいたします。

## ファミリーホース

●洗車から園芸、農業までソフト感抜群! 散水用ホースの決定版。  
●材質/軟質塩化ビニール  
使用温度範囲:-5℃~60℃

柔軟性	耐油性	耐圧性
高い	高い	低い

呼称	サイズ(mm)		定尺(m)	価格(円/m)
	内径	外径		
15	15.0	20.0	50	850
18	18.0	23.0		1,100

1mの倍数単位での切売りもいたします。

## SSTE0610 伸伸くん

●水が流れるとどんどんのびーる伸縮ホース  
●伸縮率は約3倍(最大15m↔伸縮時5m)  
●水圧で伸びる秘密は伸縮ホースの多層構造にあり  
●内側ホースは伸縮性の高い二層ラテックス構造  
●外側カバーは丈夫な化学繊維の折り込みカバー

使用流体:水道水  
使用圧力:0.4MPa  
破裂圧力:1.2MPa  
使用温度:0~50℃  
※但し0℃で凍結なきこと

価格(円)	入数
4,960	12

価格には、消費税は含まれておりません。

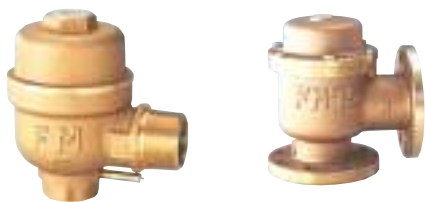
※価格が赤色の場合はメーカー価格です。掛率が異なります。



共通仕様

使用圧力範囲…1型、3型、S2、25~100mm(0.07~0.78MPa) 150~200mm(0.09~0.78MPa) 250mm(0.10~0.78MPa)  
 S-3型、S3K 25~50mm(0.07~0.78MPa) 65~100mm(0.08~0.78MPa) 150~200mm(0.09~0.78MPa) 250mm(0.10~0.78MPa)  
 流体温度…常温  
 接続形状…20~50mmネジ込み型65mm以上フランジ型(但しS3型の25mm~50mmはフランジ型もあります)

FM-1 アングル型定水位弁



口径(mm)	価格(円)	
	鉛レス銅合金	FCD450
25	62,000	
30	65,000	
40	66,000	
50	79,000	
	価格(円)	
口径(mm)	FCD450	鉛レス銅合金
65		212,000
75		232,000
100		314,000
150	817,000	893,000
200	1,246,000	1,334,000

※副弁は20mmが標準として付いています。

FM-S-3 ストレート型定水位弁



口径(mm)	価格(円)	
	ネジ込み型	フランジ型
20	66,000	
25	67,000	89,000
30	72,000	98,000
40	83,000	115,000
50	103,000	136,000
口径(mm)	価格(円)	
口径(mm)	FCD450	鉛レス銅合金
65		256,000
75		299,000
100		422,000
150	1,014,000	1,031,000
200	1,447,000	1,463,000

※副弁は20mmが標準として付いています。

FM-3 アングル型定水位弁

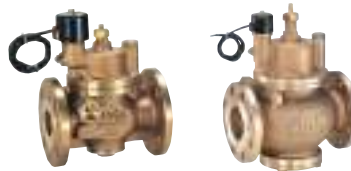


口径(mm)	鉛レス銅合金
20	56,000
25	67,000
30	72,000
40	83,000
50	103,000

※副弁は20mmが標準として付いています。  
 ※但し口径20mmの副弁は13mm付きます。  
 ※口径20mmは、流量調整機構付。

口径(mm)	FCD450	鉛レス銅合金
65		256,000
75		299,000
100		422,000
150	1,014,000	1,031,000
200	1,447,000	1,463,000

FM-S-2 ユニット型(ストレートタイプ)



本弁は電磁弁およびボールタップの両方にて作動させることができます。通常は電磁弁にて作動させますので、制御盤が必要です。

口径(mm)	鉛レス銅合金	価格(円)
25	109,000	
30	116,000	
40	133,000	
50	152,000	
65	328,000	
口径(mm)	鉛レス銅合金	価格(円)
75	415,000	
100	548,000	
150	1,355,000	
200	1,844,000	

※副弁は20mmが標準として付いています。  
 ※標準品はAC100V・200V(通電開)です。  
 本品はすべてフランジ型

FM-S-3K 兼用コア内蔵タイプ

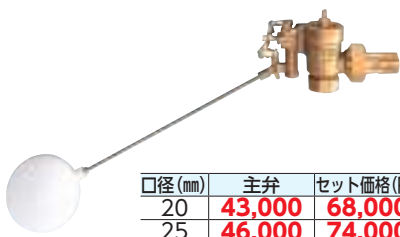


※副弁は20mmが標準として付いています。

口径(mm)	鉛レス銅合金
20	69,000
25	72,000
30	76,000
40	88,000
50	107,000

FM-3FB 主弁と副弁の一体型

※材質…本体鉛レス銅合金 フロートポリエチレン  
 ※使用圧力…0.05~0.69MPa  
 ※水位差…50mm(停止位置より給水開始までの距離)  
 ※セット価格…(主弁+スクリーンバルブ)



口径(mm)	主弁	セット価格(円)
20	43,000	68,000
25	46,000	74,000

FM-PSV-2 ボールタップ副弁用電磁弁



本電磁弁はFMバルブ専用電磁弁で、パイパス回路を内蔵し、使用電圧は100V/200V兼用で、配線は2本線を接続するだけで、自動的に100V/200V識別を行います。  
 ※使用圧力範囲…0~0.78MPa

口径(mm)	価格(円)
20	44,000

FM-副弁 複式バランス型副弁



(波浪防止機能付)  
 ※材質…本体鉛レス銅合金  
 ※使用圧力…0~0.78MPa  
 ※水位差…60mm  
 (停止位置より給水開始までの距離)

口径(mm)	価格(円)	備考
13	14,000	ポリ玉付
20	23,000	SUS玉付

FM-SL 副弁(吐水口空間調整型)



(波浪防止機能付)  
 ※材質…本体鉛レス銅合金  
 ※使用圧力…0~0.49MPa  
 本弁はフロートの鎖の長さを調整することにより、吐水口空間を調整(150~500mm)できます。

口径(mm)	価格(円)	備考
20	19,500	ポリ玉付
	35,500	SUS玉付

FM-SLW 副弁(位置間隔可変型)



※材質…本体鉛レス銅合金  
 ※使用圧力範囲…SLW-1(0.15~0.35MPa)  
 SLW-2(0.36~0.70MPa)  
 本弁は給水停止位置と給水開始位置の間隔を可変(150~300mm)できます。

口径(mm)	価格(円)	備考
20	26,500	ポリ玉付

※価格が赤色の場合はメーカー価格です。掛率が異なります。

価格には、消費税は含まれておりません。

**D-S-1, D-N 定水位弁**



サイズ (mm)	価格 (円)		
	D-S-1	D-N	保護箱
20	40,000		33,200
25	41,900		
30	59,300		36,500
40	63,400		
50	78,200		38,200
65		202,000	
75		242,200	140,000
100		346,500	224,000
150		900,000	
200		1,304,100	

- 作動圧力: 0.03~1.0MPa
- 最高使用温度: 60°C
- 本体材質: CAC406
- 20mm~50mmねじ込みタイプ (D-S-1)
- 65mm~200mmフランジタイプ (D-N)
- (赤水対策品) JIS10KF
- FWD-SR 13か20付

**D-L アングル型定水位弁**



サイズ (mm)	価格 (円)
20	44,100
25	45,600
30	50,400
40	55,400
50	68,200
65	198,900
75	223,000
100	318,000

- 作動圧力: 0.03~1.0MPa
- 最高使用温度: 60°C
- 本体材質: CAC406
- 20mm~50mmねじ込みタイプ
- 65mm~100mmフランジタイプ
- (赤水対策品) JIS10KF
- FWD-SR 13か20付

**FWD-SR 水位差動式子弁**



- ① 開弁吐水位と開弁止水位の水位差が60mmの子弁専用ボールタップです。
- ② 定水位弁止水後のボールタップからの漏れ(不感知水量)がありません。
- ③ 水位差動式ですので、水位が多少変化しても定水位弁が開弁しないので、作動回数が減少し、耐久性が向上します。

サイズ (mm)	価格 (円)
13	13,000
20	13,300

**FWH ECO CLEAN ボールタップ**



- ボールタップの取付位置を変更する事なくタンク内の水位を下げられます。止水ラインは2タイプ (S: 300~600mm, L: 600~1,000mm) の間で任意に設定可能。
- 圧力バランス型FWと同じ機能を有する事により、パイプレーション、ウォーターハンマー防止に優れた機能を発揮します。吐水口に波浪防止管を取り付ける事が出来ます。オーバーフロー管を下げる必要がありません。

接続は、Sタイプはねじ込み、LタイプはJIS10Kフランジです。また、耐熱仕様品は、膨張タンク用ボールタップとして使用できます。

サイズ (mm)	定価 (円)	
	FWH-S	FWH-L
13	33,600	58,700
20	34,760	61,110
25	35,910	65,840

サイズ (mm)	定価 (円)	
	FWH-S	FWH-L
13	64,680	83,790
20	65,840	85,100
25	67,100	86,250

**FW 複式ボールタップ (圧力バランス型)**



サイズ (mm)	価格 (円)	
	ポリ玉付	銅玉付
13	6,590	7,760
20	8,360	10,400
25	11,600	13,900
30	18,700	20,400
40	24,400	26,900
50	33,600	36,300
65	66,600	72,900
75	88,000	94,700
100	126,500	136,100

- 圧力バランス式
- 最高使用圧力: FW13N~25N 1.0MPa, FW30~100 0.75MPa
- 最高使用温度: 60°C
- 本体材質: CAC406
- 弁ゴム材質: NBR
- 65mm以上はフランジタイプとなります

**SL 単式ボールタップ**



仕様	
最高使用圧力	0.75MPa
最高使用温度	60°C
本体材質	CAC406
弁ゴム材質	EPT (SL13S・20S) NBR (SL10)

サイズ (mm)	価格 (円)	
	ポリ玉付	銅玉付
10	2,250	6,050
13	2,400	3,600
20	3,800	5,800

**SH 複式ボールタップ**



仕様	
最高使用圧力	SH13・20 1.0MPa SH25 0.75MPa
最高使用温度	60°C
本体材質	CAC406
弁ゴム材質	EPT (SH13), NBR (SH20・25)

サイズ (mm)	価格 (円)	
	ポリ玉付	銅玉付
13	3,000	4,200
20	5,300	7,200
25	7,700	10,900

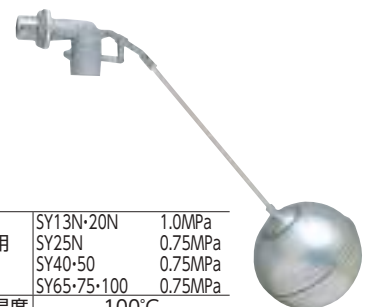
**SY-S ステンレス製単式ボールタップ**



- 海水、薬品等に使われるため、本体、部品、すべてSCS14 (SUS316) です。
- 最高使用圧力: 0.75MPa
- 最高使用温度: 100°C
- 弁ゴム材質: FKM

サイズ (mm)	価格 (円)
10	37,800
13	44,100
20	52,900
25	65,900

**SY ステンレス製複式ボールタップ**



- 海水、薬品等に使われるため、本体、部品、すべてSCS14 (SUS316) です。

サイズ (mm)	価格 (円)
13	58,700
20	70,400
25	94,900
40	165,000
50	190,200
65	482,800
75	512,000
100	731,000

仕様	
最高使用圧力	SY13N・20N 1.0MPa SY25N 0.75MPa SY40・50 0.75MPa SY65・75・100 0.75MPa
最高使用温度	100°C
本体材質	SCS14 (SUS316)
弁ゴム材質	FKM

価格には、消費税は含まれておりません。

※価格が赤色の場合はメーカー価格です。掛率が異なります。

### FSV F号ボールタップ(ねじ込み型)



●流量調整機能の採用と、バキュームブリーカを本体に組み込みウォーターハンマを解消したことにより、作動安定性・操作性が向上しました。

品番	価格(円)			パイロットバルブ
	25	40	50	
FSV	33,000	53,500	76,000	PV13 ポリ玉付
FSV-L	37,000	57,500	80,000	PV20 ポリ玉付
FSV-HL13	41,000	61,500	84,000	PVHLW 13付
FSV-HL20	41,000	61,500	84,000	PVHLW 20付
FSV-C13	34,000	54,500	77,000	PV13 銅玉付
FSV-C20	38,000	58,500	81,000	PV20 銅玉付
FSV-S13	42,500	63,000	85,500	PV13 ステン玉付
FSV-S20	48,500	69,000	91,500	PV20 ステン玉付
FSV-SF13	62,500	83,000	105,500	PVSF 13付
FSV-SF20	62,500	83,000	105,500	PVSF 20付

### FSV F号ボールタップ(ストレート型)

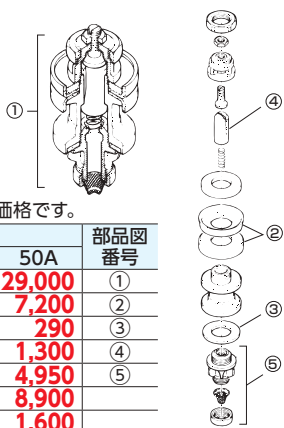


FSV-80

●日本水道協会認証品  
●本体:エポキシ樹脂粉体塗装  
●適用圧力:0.05~0.75MPa  
●フランジ規格:JIS10K規格

品番	価格(円)			パイロットバルブ
	65	80	100	
FSV	149,000	174,000	275,000	PVL13 ポリ玉付
FSV-L	149,000	174,000	275,000	PV20 ポリ玉付
FSV-HL13	158,000	183,000	284,000	PVLHL 13付
FSV-HL20	158,000	183,000	284,000	PVLHL 20付
FSV-SF13	174,500	199,500	300,500	PVSF 13付
FSV-SF20	174,500	199,500	300,500	PVSF 20付

### FSV用部品(25~50A)



ワン型パッキンは、1台分(2枚)のセット価格です。

部品名	価格(円)			部品図番号
	25A	40A	50A	
ピストン式	12,000	20,000	29,000	①
ワン型パッキン	3,150	5,200	7,200	②
シートパッキン	160	240	290	③
調節弁	850	1,050	1,300	④
ガイド式	2,100	2,900	4,950	⑤
カバー式	4,600	6,000	8,900	⑥
バキュームブリーカ	1,600	1,600	1,600	

### FSV用部品(65~100A)

部品名	価格(円)			部品図番号
	65A	80A	100A	
ピストン式	55,500	68,000	105,000	①
ワン型パッキン(2枚1セット)	12,500	14,800	21,000	②
シートパッキン	1,500	1,800	2,000	③
調節ビス No.1	2,000	2,000	2,000	④
調節ビス No.2	800	800	800	⑤
ガイド式	7,000	12,000	18,000	⑥
バキュームブリーカ	6,500	6,500	6,500	FSV 65-200 専用

※ワン型パッキン以外の部品はすべてFSV専用となっております。FSV/J(旧型)には使用できませんのでご注意ください。

### FSV-BC F号ボールタップ(ストレート型)



FSV-80BC

●流量調整機能の採用と、バキュームブリーカを本体に組み込みウォーターハンマを解消したことにより、作動安定性・操作性が向上しました。

●日本水道協会認証品  
●本体:鉛レス青銅合金  
●適用圧力:0.05~0.75MPa  
●フランジ規格:JIS10K規格

品番	価格(円)		パイロットバルブ
	FSV-80BC	FSV-100BC	
FSV	300,000	391,000	PVL13 ポリ玉付
FSV-L	309,000	400,000	PV20 ポリ玉付
FSV-HL13	325,500	416,500	PVLHL 13付
FSV-HL20	325,500	416,500	PVLHL 20付
FSV-SF13	325,500	416,500	PVSF 13付
FSV-SF20	325,500	416,500	PVSF 20付

### FSV F号ボールタップ(ストレート型)



125・150・200

●本体:エポキシ樹脂粉体塗装  
●適用圧力:0.05~0.75MPa  
●フランジ規格:JIS10K規格

品番	価格(円)			パイロットバルブ
	125	150	200	
FSV	627,000	737,000	1,241,000	PVL13 ポリ玉付
FSV-L	627,000	737,000	1,241,000	PV20 ポリ玉付
FSV-HL13	636,000	746,000	1,250,000	PVLHL 13付
FSV-HL20	636,000	746,000	1,250,000	PVLHL 20付
FSV-SF13	657,500	767,500	1,271,500	PVSFL 13付
FSV-SF20	657,500	767,500	1,271,500	PVSFL 20付

### FSX用部品

ワン型パッキンは、1台分(2枚)のセット価格です。

部品名	価格(円)			部品図番号
	65	80	100	
ピストン式	67,000	82,000	115,000	①
ワン型パッキン	12,500	14,800	21,000	②
シートパッキン	1,950	2,200	3,500	③
調節弁	1,250	1,800	1,800	④
ワン皮押え式	11,600	13,100	15,600	⑤
ガイド式	8,650	13,150	21,000	⑥

部品名	価格(円)			部品図番号
	125	150	200	
ピストン式	210,000	395,000	605,000	①
ワン型パッキン	39,000	48,000	84,000	②
シートパッキン	6,300	8,700	18,000	③
調節ビス	3,700	3,700	3,700	④
ガイド	31,200	61,000	89,000	⑤
カバーパッキン	7,500	8,000	15,700	⑥

### FSV用部品(125~200A)

部品名	価格(円)			部品図番号
	125A	150A	200A	
ピストン式	210,000	346,000	565,000	①
ワン型パッキン(2枚1セット)	39,000	48,000	84,000	②
シートパッキン	6,300	8,700	18,000	③
調節ビス	800	800	800	④
ガイド	31,200	61,000	89,000	⑤
カバーパッキン	7,500	8,000	15,700	⑥
バキュームブリーカ	6,500	6,500	6,500	FSV 65-200 専用

※部品名の後に\*印が付いている部品はFSV/J(旧型)に共通してご使用いただけます。\*印のない部品はFSV専用ですのでFSV/J(旧型)には使用できません。



**PV F号ボールタップ用パイロットバルブ**



品番	価格(円)			備考
	ポリ玉付	銅玉付	SUS玉付	
PV 13	3,500	4,500	13,000	FSV-25・40・50用
PV 20	7,500	8,500	19,000	
PVHLW 13	11,500			FSV-25・40・50用 水位差型
PVHLW 20				
PVL 13	7,500	8,500	19,000	F号 65~200用
PV 20				
PVLHL 13	16,500			F号 65~200用水位差型
PVLHL 20				

**PVSF F号ボールタップ用サブマリンフロート式パイロットバルブ**

- 給水開始・停止のための電源が不要です。
- 給水開始・停止の差を大きく設定し、定水位弁の作動回数を減らします。
- 水の使用量に応じて、貯水量を簡単に調整できます。



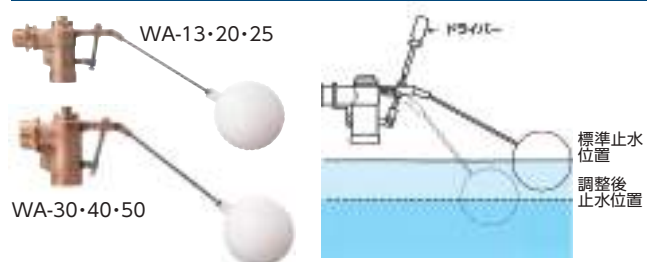
品番	価格(円)		備考
	発泡ポリエチレン		
PVSF13	33,000		FSV- 25~100用
PVSF20			
PVSFL13	38,000		FSV-125~200用
PVSFL20			

**SB・SBS・WBS型 ボールタップ**



品番	標準セット価格(円)			耐熱仕様セット価格(円)	
	ポリ玉付	銅玉付	SUS玉付	SUS玉付	
SB-13	2,800	3,800	11,600	13,000	
SB-20	4,200	5,800	15,400	17,000	
SB-25	6,400	10,600	20,600	26,400	
SBS-13			38,000		
SBS-20			42,000		
SBS-25			58,000		
WBS-13			60,000		
WBS-20			72,000		
WBS-25			120,000		

**WA型 複式ボールタップ(ねじ込み型 水位調整機能付)**

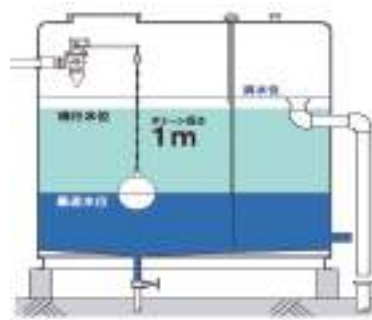


- 止水位置の調整がドライバー1本で簡単にできます。【仕様】
  - 波立ち防止機能(防波板)を標準装備。独自の曲面形状により効果的に吐水を散らし、水面の波立ちを防止する。ウォーターハンマ・パイプレーション防止に効果を発揮します。
  - 本体材質/鉛レス青銅合金
  - 適用圧力/0~0.75MPa
  - 適用流体/上水道水
  - 使用温度/常温
- ※耐熱仕様/最高温度100℃

●縮付パッキンは付いていません。  
30、40、50はテーパねじとなり縮付ナットは付いていません。

品番	標準セット価格(円)			耐熱仕様セット価格(円)	
	ポリ玉付	銅玉付	SUS玉付	SUS玉付	
WA-13	6,600	7,900	16,900	19,000	
WA-20	9,500	10,500	20,800	25,400	
WA-25	12,500	13,500	23,800	27,800	
WA-30	19,200	20,200	30,800	32,400	
WA-40	23,300	25,000	33,600	39,000	
WA-50	33,000	36,700	46,200	53,000	

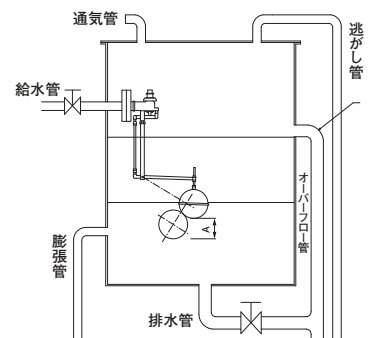
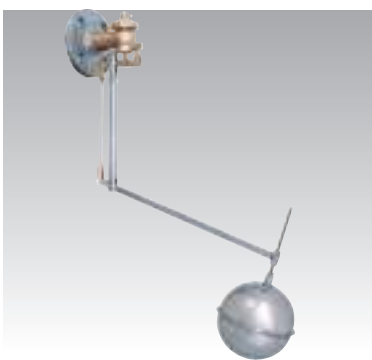
**WJC ジェイタップ**



- チェーンをフックに掛けるだけで最適な水位が設定できます。
  - 残留塩素濃度をキープするのに困りの現場に最適です。
- 定水位弁のパイロットバルブとしては使用できません。

品番	口径(mm)	価格(円)	備考
WJC-20	20	26,500	ポリ玉付
WJC-25	25	29,500	

**WNC 膨張タンク用ボールタップ**



- 吐水口空間が大きく取れますので、クロスコネクション防止のための設計が容易にできます。
- 吐水口空間が350mm~800mmの範囲で設定し、寸法指定で注文していただけます。(標準設定350mm) 価格は標準設定になります。
- 本体材質: CAC902
- 適用圧力: 0~0.75MPa
- 適用流体: 上水道水・温水
- 最高使用温度: 100℃
- 接続: フランジ式 JIS 10K規格

品番	価格(円)	備考
WNC-20	52,000	SUS玉付
WNC-25	63,800	

価格には、消費税は含まれておりません。

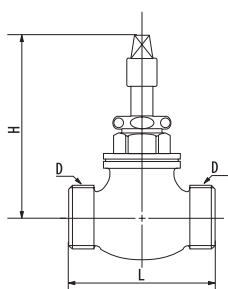
※価格が赤色の場合はメーカー価格です。掛率が異なります。

09 水栓柱・消防散水機器・園芸散水機器など

単式・複式ボールタップ

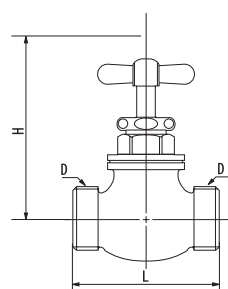
(株)アイエス工業所

## SAC 甲形止水栓 キャップ式



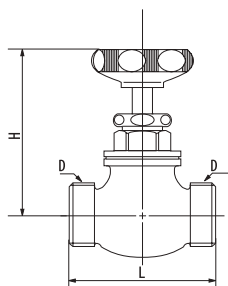
サイズ	L	D	H	価格	入数
13	65	G <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	84	3,520	50
20	80	G1	99	5,570	30
25	90	G1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	107	7,830	20
30	110	G1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	145	16,630	10
40	120	G2	157	20,960	8
50	140	G2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	173	31,620	3

## SAT 甲形止水栓 T形ハンドル式



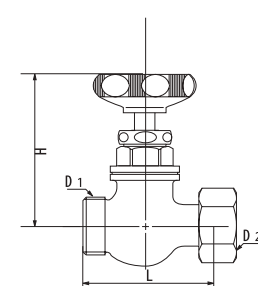
サイズ	L	D	H	価格	入数
13	65	G <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	71	3,520	40
20	80	G1	85	5,570	30
25	90	G1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	93	7,830	20
30	110	G1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	120	17,970	10
40	120	G2	133	20,880	5

## SAP 甲形止水栓 丸形ハンドル式



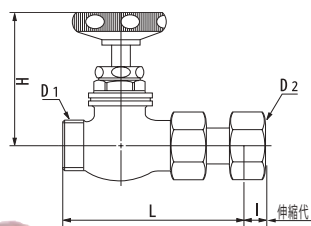
サイズ	L	D	H	価格	入数
13	65	G <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	74	3,520	30
20	80	G1	88	5,570	20
25	90	G1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	96	7,830	15
30	110	G1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	115	17,790	10
40	120	G2	126	20,960	8
50	140	G2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	142	31,420	3

## SFP メータ直結止水栓 丸形ハンドル式



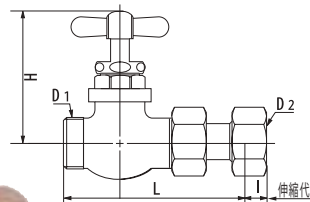
サイズ	L	D1	D2	H	価格	入数
13	65	G <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	G <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	74	4,070	30
20	76	G1	G1	88	6,310	20
25	85	G1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	G1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	96	8,860	15

## SEP メータ直結伸縮止水栓 丸形ハンドル式



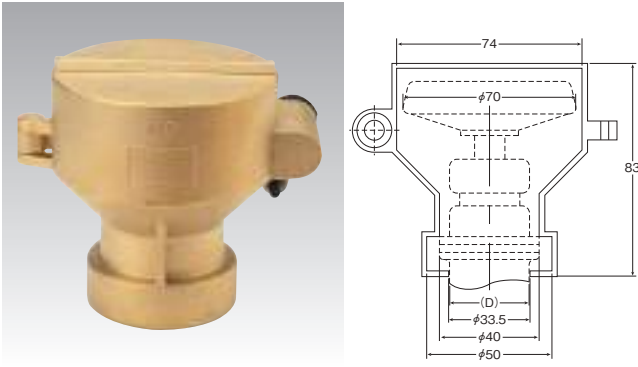
サイズ	L	l	D1	D2	H	価格	入数
13	95	15	G <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	G <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	74	5,270	30
20	115	15	G1	G1	88	8,360	20
25	128	15	G1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	G1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	96	12,080	10
30	153	15	G1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	G1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	114.5	27,090	8
40	170	20	G2	G2	125.5	33,590	6
50	225	41	G2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	G2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	142	52,350	2
20×13	109	15	G1	G <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	88	8,360	20
25×13	124	15	G1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	G <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	96	12,080	10
25×20	124	15	G1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	G1	96	12,470	10

## SET メータ直結伸縮止水栓 T形ハンドル式



サイズ	L	l	D1	D2	H	価格	入数
13	95	15	G <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	G <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	71	5,270	30
20	115	15	G1	G1	84	8,360	20
25	128	15	G1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	G1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	93	12,080	10
20×13	109	15	G1	G <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	84	8,360	20
25×13	124	15	G1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	G <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	93	12,080	10
25×20	124	15	G1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	G1	93	12,470	10

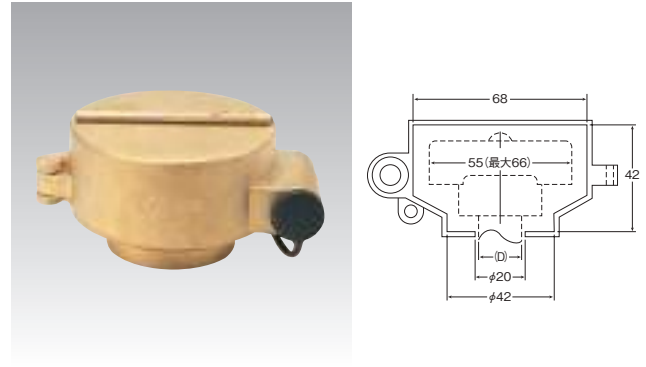
## S1881M 止水栓用閉栓キャップM



●図面はB1です。加工によりA・B2となります。

品番	サイズ(mm)	D(mm)	価格(円)	備考
S1881M-A	25用	43	10,600	
S1881M-B1	13・20兼用	33.5	10,300	兼用ゴムアダプタ付
S1881M-B2			10,600	

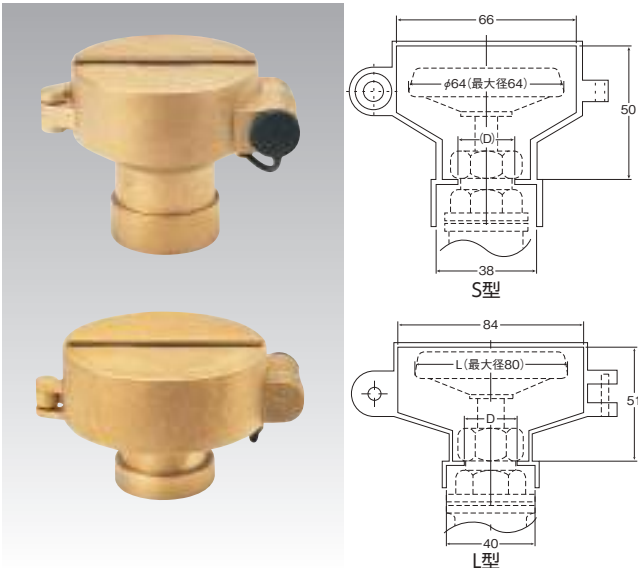
## S1881SⅡ ボール止水栓用閉栓キャップSⅡ



●図面はCです。

品番	サイズ(mm)	D(mm)	価格(円)	備考
S1881SⅡ-C	13用	18	8,100	ハンドル樹脂製
S1881SⅡ-D1	13・20兼用	20		
S1881SⅡ-D2		22		

## S1881S(L) 止水栓用閉栓キャップS,L



品番	サイズ(mm)	D(mm)	価格(円)	備考
S1881S-E	13用	21	7,600	丸ハンドル止水栓用
S1881S-F	20用	24.5	8,200	トンボハンドル止水栓用
S1881L-G			8,400	丸ハンドル止水栓用
S1881L-H	25用	26		

## S1881N(O.P) ゲートバルブ用閉栓キャップ



品番	サイズ(mm)	価格(円)
S1881N	15×10K用	8,100
S1881O	20×10K用	8,700
S1881P	25×10K用	9,000

●S1881Nは15・20の5Kバルブの使用もできます。

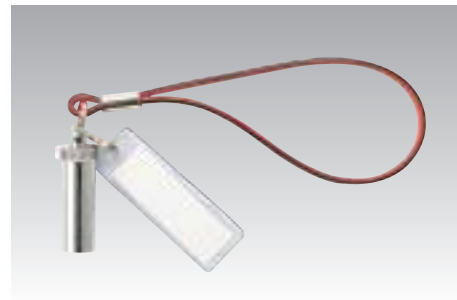
## S1881 逆防止止水栓用閉栓キャップ



サイズ(mm)	価格(円)
13用	13,000
20用	14,600
25用	

! ●止水栓メーカーの品番と口径をお知らせ下さい。メーカーにより、左右の違い、口径による違いがあります。

## S1881キー 閉栓キャップ用開閉キー



価格(円)  
5,400

●型式、寸法によらず全ての閉栓キャップに共通のキーです。

価格には、消費税は含まれておりません。



■黄銅製、圧力0.98MPa以下、温度-10℃~80℃、水、油、空気

用途：空圧機器、船舶用、農業用機器、油圧機器、理科機器、産業機械、器具

※ハンドルカラーは、写真の他に白・黒・黄・グレー・ブルー・グリーンがあります。※ d= ボールの内径

### BS(ストレート型) エースボール (両外ネジ)



品番	サイズ(mm) (R) (G)	価格(円)
d=φ6	(R) (G)	
BS-1011	1/8 × 1/8	2,030
BS-1012	1/8 × 1/4	
BS-1021	1/4 × 1/8	
BS-1022	1/4 × 1/4	
BS-1023	1/4 × 3/8	2,100
BS-1032	3/8 × 1/4	
BS-1033	3/8 × 3/8	
d=φ8	(R) (G)	
BS-2033	3/8 × 3/8	2,700
BS-2034	3/8 × 1/2	
BS-2043	1/2 × 3/8	
BS-2044	1/2 × 1/2	

### BW(ストレート型) エースボール (両内ネジ)



品番	サイズ(mm) (Rc) (G)	価格(円)
d=φ6	(Rc) (G)	
BW-1011	1/8 (内) × 1/8 (内)	2,030
BW-1012	1/8 (内) × 1/4 (内)	
BW-1021	1/4 (内) × 1/8 (内)	
BW-1022	1/4 (内) × 1/4 (内)	
BW-1022	1/4 (内) × 1/4 (内)	2,100
BW-1022	1/4 (内) × 1/4 (内)	
BW-1022	1/4 (内) × 1/4 (内)	
d=φ8	(Rc) (G)	
BW-2033	3/8 (内) × 3/8 (内)	2,700

### BM(ストレート型) エースボール (外・内ネジ)



! ●BV型 内ネジ(Rc) × 外ネジ(G)も同価格で規格有。

品番	サイズ(mm) (R) (G)	価格(円)
d=φ6	(R) (G)	
BM-1011	1/8 × 1/8 (内)	2,030
BM-1012	1/8 × 1/4 (内)	
BM-1021	1/4 × 1/8 (内)	
BM-1022	1/4 × 1/4 (内)	
BM-1032	3/8 × 1/4 (内)	2,100
BM-2033	3/8 × 3/8 (内)	
BM-2043	1/2 × 3/8 (内)	
d=φ8	(R) (G)	
BM-2033	3/8 × 3/8 (内)	2,700
BM-2043	1/2 × 3/8 (内)	

### BH(ストレート型) エースボール (ホースニップル一体型)



●あらゆるホースに。

品番	サイズ(mm) (R) (外径)	価格(円)
d=φ6	(R) (外径)	
BH-1106	1/8 × φ6	2,180
BH-1107	1/8 × φ7	
BH-1206	1/4 × φ6	
BH-1208	1/4 × φ8	
BH-1209	1/4 × φ9	2,250
BH-1309	3/8 × φ9	
BH-1310	3/8 × φ10.5	
d=φ8	(R) (外径)	
BH-2310	3/8 × φ10.5	2,780
BH-2414	1/2 × φ14	

### BS(アングル型) エースボール (両外ネジ)



品番	サイズ(mm) (R) (G)	価格(円)
d=φ6	(R) (G)	
BS-3011	1/8 × 1/8	2,250
BS-3022	1/4 × 1/4	
BS-3033	3/8 × 3/8	2,330

### BW(アングル型) エースボール (両内ネジ)



品番	サイズ(mm) (Rc) (G)	価格(円)
d=φ6	(Rc) (G)	
BW-3011	1/8 (内) × 1/8 (内)	2,250
BW-3022	1/4 (内) × 1/4 (内)	

### BM(アングル型) エースボール (外・内ネジ)



品番	サイズ(mm) (R) (G)	価格(円)
d=φ6	(R) (G)	
BM-3011	1/8 × 1/8 (内)	2,250
BM-3022	1/4 × 1/4 (内)	

### BH(アングル型) エースボール (ホースニップル一体型)



品番	サイズ(mm) (R) (外径)	価格(円)
d=φ6	(R) (外径)	
BH-3106	1/8 × φ6	2,400
BH-3107	1/8 × φ7	
BH-3208	1/4 × φ8	
BH-3209	1/4 × φ9	
BH-3309	3/8 × φ9	2,550
BH-3310	3/8 × φ10.5	

### CS(ストレート型) チッコロ (両外ネジ)



品番	サイズ(mm) (R) (R)	価格(円)
CS-1011	1/8 × 1/8	1,950
CS-1022	1/4 × 1/4	
CS-1033	3/8 × 3/8	2,100

### CW(ストレート型) チッコロ (両内ネジ)



品番	サイズ(mm) (Rc) (Rc)	価格(円)
CS-1011	1/8 (内) × 1/8 (内)	1,800
CW-1022	1/4 (内) × 1/4 (内)	
CW-1033	3/8 (内) × 3/8 (内)	2,100

### CM(ストレート型) チッコロ (外・内ネジ)



品番	サイズ(mm) (R) (Rc)	価格(円)
CM-1011	1/8 × 1/8 (内)	1,800
CM-1022	1/4 × 1/4 (内)	
CM-1033	3/8 × 3/8 (内)	2,100

### CH(ストレート型) チッコロ (ホースニップル一体型)



品番	サイズ(mm) (R) (外径)	価格(円)
CH-1106	1/8 × φ6	2,180
CH-1107	1/8 × φ7	
CH-1208	1/4 × φ8	
CH-1209	1/4 × φ9	
CH-1309	3/8 × φ9	2,250
CH-1310	3/8 × φ10.5	

### CS(アングル型) チッコロ (両外ネジ)



品番	サイズ(mm) (R) (R)	価格(円)
CS-3011	1/8 × 1/8	1,950
CS-3022	1/4 × 1/4	
CS-3033	3/8 × 3/8	2,100

### CW(アングル型) チッコロ (両内ネジ)



品番	サイズ(mm) (Rc) (Rc)	価格(円)
CW-3011	1/8 (内) × 1/8 (内)	1,800
CW-3022	1/4 (内) × 1/4 (内)	
CW-3033	3/8 (内) × 3/8 (内)	2,100

### CM(アングル型) チッコロ (外・内ネジ)



品番	サイズ(mm) (R) (Rc)	価格(円)
CM-3011	1/8 × 1/8 (内)	1,800
CM-3022	1/4 × 1/4 (内)	
CM-3033	3/8 × 3/8 (内)	2,100

### CH(アングル型) チッコロ (ホースニップル一体型)



品番	サイズ(mm) (R) (外径)	価格(円)
CH-3106	1/8 × φ6	2,180
CH-3107	1/8 × φ7	
CH-3208	1/4 × φ8	
CH-3209	1/4 × φ9	
CH-3309	3/8 × φ9	2,250
CH-3310	3/8 × φ10.5	

価格には、消費税は含まれておりません。