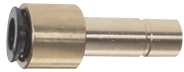


レデューザ(金属)

金属型式	価格	適用チューブ径
4- 6RC	282	4
4- 8RC	282	
4-10RC	282	
6- 8RC	302	6
6-10RC	302	
6-12RC	302	
8-10RC	326	8
8-12RC	326	
10-12RC	349	



ブラインドプラグ(樹脂)

樹脂型式	価格	胴径	全長 mm
RP- 4	80	4.0	30.0
RP- 6	80	6.0	36.0
RP- 8	80	8.0	36.0
RP-10	88	10.0	40.0
RP-12	88	12.0	43.0



PTエルボ

型 式	価格	ねじサイズ	
		T1	T2
PL-1F-1M-N	217	R1/8	Rc1/8
PL-1F-2M-N	243	R1/4	Rc1/8
PL-2F-2M-N	290	R1/4	Rc1/4
PL-2F-3M-N	305	R3/8	Rc1/4
PL-3F-3M-N	610	R3/8	Rc3/8
PL-3F-4M-N	641	R1/2	Rc3/8



表示リング・表示プレート(100ヶ入)

型 式	価格	型 式	価格
4-CR	1,200	10-CR	1,200
6-CR	1,200	12-CR	1,200
8-CR	1,200	FCP	1,200



PTチース

型 式	価格	ねじサイズ	
		T1	T2
PT-1F-1M-N	253	R1/8	Rc1/8
PT-1F-2M-N	274	R1/4	Rc1/8
PT-2F-2M-N	326	R1/4	Rc1/4
PT-2F-3M-N	331	R2/8	Rc1/4
PT-3F-3M-N	698	R3/8	Rc3/8
PT-3F-4M-N	714	R1/2	Rc3/8



スピードコントローラFUJI

スピードコントローラ (金属)

型 式	価格	チューブ径	ねじサイズ	全高 mm
メーターアウト				
4-M5SC-O	872	4	M5×0.8	39.3
4-01SC-O	872	4	R1/8	42.4
6-M5SC-O	1,050	6	M5×0.8	39.3
6-01SC-O	1,050	6	R1/8	42.4
6-02SC-O	1,050	6	R1/4	45.4
8-01SC-O	1,140	8	R1/8	46.9
8-02SC-O	1,140	8	R1/4	49.9
8-03SC-O	1,310	8	R3/8	50.9
10-02SC-O	1,440	10	R1/4	54.3
10-03SC-O	1,440	10	R3/8	55.3
10-04SC-O	1,530	10	R1/2	59.3
12-03SC-O	1,670	12	R3/8	61.0
12-04SC-O	1,750	12	R1/2	65.0



メーターインタイプは形番末尾にをつけて下さい。
(例) 4-M5SC-I

スピードコントローラ (金属)

型 式	価格	チューブ径	ねじサイズ	全高 mm
メーターアウト				
B 4-M5SC-O	1,230	4	M5×0.8	39.3
B 4-01SC-O	1,230	4	R1/8	42.4
B 6-M5SC-O	1,230	6	M5×0.8	39.3
B 6-01SC-O	1,230	6	R1/8	42.4
B 6-02SC-O	1,230	6	R1/4	45.4
B 8-01SC-O	1,400	8	R1/8	46.9
B 8-02SC-O	1,400	8	R1/4	49.9
B 8-03SC-O	1,400	8	R3/8	50.9
B10-02SC-O	1,750	10	R1/4	54.3
B10-03SC-O	1,750	10	R3/8	55.3
B10-04SC-O	1,750	10	R1/2	59.3
B12-03SC-O	1,920	12	R3/8	61.0
B12-04SC-O	1,920	12	R1/2	65.0



メーターインタイプは形番末尾にをつけて下さい。
(例) B4-M5SC-I

スピードコントローラ (樹脂)

型 式	価格	チューブ径	ねじサイズ	全高 mm
メーターアウト				
6R-M5SC-O	817	6	M5×0.8	39.3
6R-01SC-O	817	6	R1/8	42.4
6R-02SC-O	817	6	R1/4	45.4
8R-01SC-O	872	8	R1/8	46.9
8R-02SC-O	872	8	R1/4	49.9
8R-03SC-O	1,120	8	R3/8	50.9
10R-02SC-O	1,280	10	R1/4	54.3
10R-03SC-O	1,280	10	R3/8	55.3
10R-04SC-O	1,400	10	R1/2	59.3
12R-03SC-O	1,380	12	R3/8	61.0
12R-04SC-O	1,460	12	R1/2	65.0



スピードコントローラ (樹脂)

型 式	価格	チューブ径	ねじサイズ	全高 mm
メーターアウト				
B 6R-M5SC-O	952	6	M5×0.8	39.3
B 6R-01SC-O	952	6	R1/8	42.4
B 6R-02SC-O	952	6	R1/4	45.4
B 8R-01SC-O	1,040	8	R1/8	46.9
B 8R-02SC-O	1,040	8	R1/4	49.9
B 8R-03SC-O	1,190	8	R3/8	50.9
B10R-02SC-O	1,310	10	R1/4	54.3
B10R-03SC-O	1,310	10	R3/8	55.3
B10R-04SC-O	1,430	10	R1/2	59.3
B12R-03SC-O	1,450	12	R3/8	61.0
B12R-04SC-O	1,490	12	R1/2	65.0



インラインスピードコントローラ

軽量コンパクトな樹脂ボディ
制御分解能に優れた精密バルブ機構
●ブラックボディ

型 式	価格	全長 A	高さ	
			全閉時B	全開時B
F4R-00SC	840	40.0	20.0	25.5
F6R-00SC	971	45.5	23.0	30.0
F8R-00SC	1,059	50.0	26.0	34.0



壁面への固定やスタックが可能なビス穴付
溶接環境でも使用できる難燃性樹脂
●ホワイトボディ

型 式	価格	全長 A	高さ	
			全閉時B	全開時B
F4R-00SCW	840	40.0	20.0	25.5
F6R-00SCW	971	45.5	23.0	30.0
F8R-00SCW	1,059	50.0	26.0	34.0

