SCS ステンレス製 スピードコントローラー

STAINLESS SPEED CONTROLLER (SCS)

特 長 Features

- 流量特性、耐蝕性、耐薬品性に優れています。Excellent flow characteritics, corrosion resistance, chemical resistance.
- コンパクトで機能的です。 Compact and functional.
- ●あらゆる分野に使用できます。 Usable in any field.





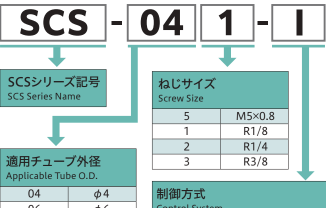
■ 仕 様 Specifications

使用流体	空気
Fluid used	Air
使用圧力 Working pressure	0~1MPa(10kgf/cm²)
使用温度	−10~60°C ⁽ 凍結なきこと)
Working temperature	(Not to be freezed)

■ 推奨締付けトルク Recommended Tightening Torque

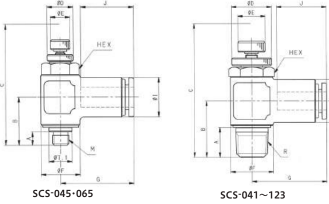
ねじサイズ Screw(JIS B0203)	締付トルク(N・m) Tightening torque(N·m)
M5	0.5~1.0
R(PT)1/8	7~9
R(PT)1/4	12~14
R(PT)3/8	22~24

■ 型番表示方法 How to Designate



plicable Tu	be O.D.		
04	φ4	制御方式	
06	φ6	Control System	
08	φ8	無記号	メータアウト
10	φ10	No indication	Meter out
12	φ12		メータイン
		I	Meter in

■ 外形寸法 External Dimension



SCS-045·065						SCS-041~123 (unit:mm)																		
型番	適用チューブ 外径 0	接続ねじ Connecting	Α	В	(-	φD	фΕ	φF	G	HEX	φI		有効断面 Effective c	積(m㎡) ross section	質量 (g)								
Model No.	Applicable tube O.D.	screw R,M	A	Б	Max	Min	Ψυ	ΨL	Ψι	J		Ψι	J	自由流 Free flow	制御流 Control flow	Mass								
SCS-045	4	M5×0.8	4	15	36.7	32.1	8	6	12	21	10	12	16	1.5	1.5	27								
SCS-065	6	0.0	7	13	30.7	32.1	0	U	12	22.5	10	10 12	17.5	1.5	1.5	26								
SCS-041	4									23			16	3.2	3.2	43								
SCS-061	6	1/8	1/8	1/8	1/8	1/8	1/8 1	10	19	43.4	37.9	37.9 13	9	14	24.5	13	14	17.5	4	3.6	42			
SCS-081	8													26			19	4	3.6	40				
SCS-062	6									26			17.5	7	7	77								
SCS-082	8	1/4	13	24	53.3	47.1	16	12	17	27.5	16	17	19	8	7	75								
SCS-102	10																30			21.5	8	7	73	
SCS-083	8									29.5			19	15	14	139								
SCS-103	10	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	14	28	61.6	55.1	19	14	22	32	19	22	21.5	16	15	141
SCS-123	12									33.5			23	16	15	136								

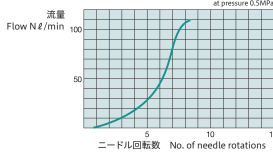
1 2 3 4 5 6 7 8 9
SCS-041~123

No.	名: Part N	材質 Material	
1	ハンドル	Handle	SUS316
2	スピンドル	Spindle	SUS316
3	ロックナット	Lock Nut	SUS316
4	グランドナット	Gland Nut	SUS316
(5)	回転軸	Revolving Shaft	SUS316
6	Οリング	O Ring	FKM
7	Οリング	O Ring	FKM
8	回転体	Revolving Body	SUS316
9	Vパッキン	V Packing	HNBR
10	Οリング	O Ring	FKM
11)	Eリング	E Ring	SUS
12	パッキン	Packing	FKM
13)	チャックホルダー	Chuck Holder	SUS316
14)	チャック	Chuck	SUS301
15)	アウターリング	Outer Ring	SUS316
16	プッシュリング	Push Ring	SUS316

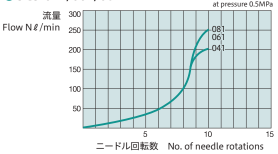
No.	名 Part N	材質 Material	
1	ハンドル	Handle	SUS316
2	スピンドル	Spindle	SUS316
3	ロックナット	Lock Nut	SUS316
4	回転軸	Revolving Shaft	SUS316
(5)	Οリング	O Ring	FKM
6	Οリング	O Ring	FKM
7	回転体	Revolving Body	SUS316
8	Οリング	O Ring	FKM
9	Eリング	E Ring	SUS
10	Vパッキン	V Packing	HNBR
11)	チェック部	Check Unit	SUS316
12	パッキン	Packing	FKM
13	チャックホルダー	Chuck Holder	SUS316
14)	チャック	Chuck	SUS301
15)	アウターリング	Outer Ring	SUS316
16	プッシュリング	Push Ring	SUS316

■ 流量特性 Flow Characteristics

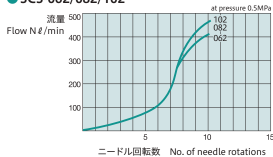
SCS-045/065







SCS-062/082/102



SCS-083/103/123

