

お客様 各位

株式会社 日本ピスコ

SUS316スロットバルブ リニューアル品 新発売のご案内

拝啓 貴社益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

このたび弊社 SUS316スロットバルブ におきまして、チューブ開放時の操作性が向上したリニューアル品（ロック爪タイプ）を発売致しました。これに伴い、現行品（コレットタイプ）につきましては、誠に勝手ながら6ヶ月から1年後を目途に販売終了とさせていただきます。リニューアル品の詳細につきまして、下記の通りご案内申し上げます。

お客様におかれましては、何卒ご了承のほど宜しくお願い申し上げます。

敬具

記

1. 新商品 スロットバルブ SUS316（ロック爪タイプ）

注文形式 **SSJNC** ① - ② ③ ④ ⑤ 形式例：SSJNC6-01

※現行形式に“J”を追加

①適用チューブサイズ [ミリ]	φ4, φ6, φ8, φ10, φ12, φ16
②適用ネジサイズ	01 : R1/8, 02 : R1/4, 03 : R3/8, 04 : R1/2
③仕様	無記入 : 禁油仕様 -X : フッ素系グリス仕様
④シールテープ仕様	無記入 : シールテープ無し -TP : シールテープ巻き仕様
⑤包装仕様	無記入 : 通常包装 -C : クリーンルーム包装

2. 現行品 SUS316スロットバルブ（コレットタイプ） 注文形式：SSNC□-□ 例：SSNC6-01

2023年3月頃を目途に、販売終了致します。

※各機種の部品在庫が終了次第、順次生産を終了させていただきます。ご了承ください。

3. 現行品と新商品の比較

- ①継手部機構 (現行品) コレットタイプ → (新商品) ロック爪タイプで操作性向上
 ②外観寸法 詳細は別紙をご確認ください。
 ③価格 定価を下げお求めやすくなりました。詳細は別紙をご確認ください。



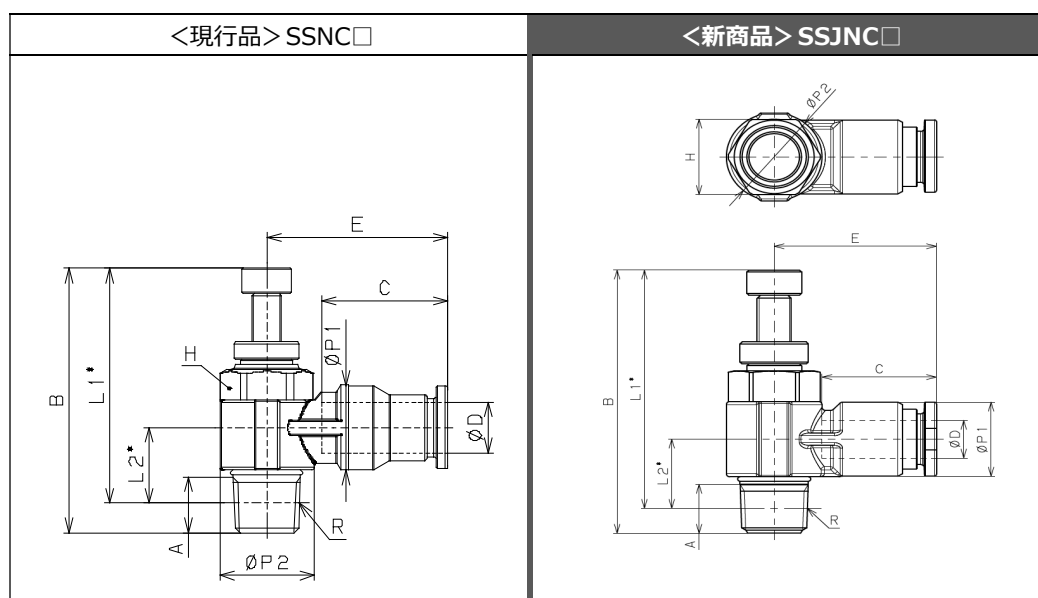
※流量特性に変更はありません。

ご不明な点がございましたら、最寄りの営業所へお問合せください。

仕様・材質比較

	＜現行品＞SSNC□	＜新商品＞SSJNC□
使用流体	空気、水（条件有）、その他薬品など（条件有）	空気、水（条件有）、その他薬品など（条件有）
最高使用圧力	1.0MPa	1.0MPa
使用真空圧力	-100kPa	-100kPa
使用温度範囲	-15～120℃（凍結なきこと）	-5～150℃（凍結なきこと）
材質	SUS316、FKM	SUS316、FKM

外觀寸法比較



単位：mm

	形式	チューブ外径 φd	R	A	B		L1		L2	φP1	φP2	C	E	対辺 H	質量 (g)	定価 (¥)
					max.	min.	max.	min.								
現行	SSNC4-01	4	R1/8	8	45.6	38.2	41.7	34.3	11	9.8	14	18.4	25.4	12	28	8,800
新	SSJNC4-01			7.8	42	35.3	38	31.3	11	9.9	14	14.9	22.4	12	29	8,300
現行	SSNC6-01	6	R1/8	8	45.6	38.2	41.7	34.3	11	12	14	19.6	26.6	12	30	9,000
新	SSJNC6-01			7.8	42	35.3	38	31.3	11	11.8	14	16.8	23.8	12	31	8,500
現行	SSNC8-01	8	R1/8	8	45.6	38.2	41.7	34.3	12	14	14	21.9	28.9	12	32	9,300
新	SSJNC8-01			7.8	42	35.3	38	31.3	11.9	13.8	14	17.8	24.4	12	32	8,800
現行	SSNC8-02	8	R1/4	11.2	52.7	44.9	46.7	38.9	13.5	14	19	21.9	31.4	17	59	10,900
新	SSJNC8-02			10.6	49.7	42.3	43.7	36.3	13.1	13.8	19	17.8	26.7	17	60	10,300
現行	SSNC10-02	10	R1/4	11.2	52.7	44.9	46.7	38.9	15	17	19	25.5	36.5	17	66	11,400
新	SSJNC10-02			10.6	49.7	42.3	43.7	36.3	14.6	16.8	19	19.7	30.7	17	68	10,800
現行	SSNC10-03	10	R3/8	12.5	58.5	49.4	52.2	43	16.2	17	23	25.5	37	21	97	14,300
新	SSJNC10-03			13.2	57.4	48.1	51.1	41.8	16.9	16.8	23	19.7	31.2	21	102	13,500
現行	SSNC12-03	12	R3/8	12.5	58.5	49.4	52.2	43	17.7	20	23	27.4	40.4	21	105	15,400
新	SSJNC12-03			13.2	57.4	48.1	51.1	41.8	18.4	19.8	23	23.3	36	21	113	14,600
現行	SSNC12-04	12	R1/2	15.5	67	56.2	58.8	48.1	18.8	20	28	27.4	41.4	24	158	17,700
新	SSJNC12-04			15.4	65.3	54.4	57.1	46.2	18.7	19.8	28	23.3	37.3	24	165	16,800
現行	SSNC16-04	16	R1/2	15.5	67	56.2	58.8	48.1	20.8	24	28	32.7	49.2	24	171	19,200
新	SSJNC16-04			15.4	65.3	54.4	57.1	46.2	20.7	23.7	28	24	40.4	24	175	18,200

※Aの基準位置が現行品と新商品で異なるため、新商品の基準位置で比較

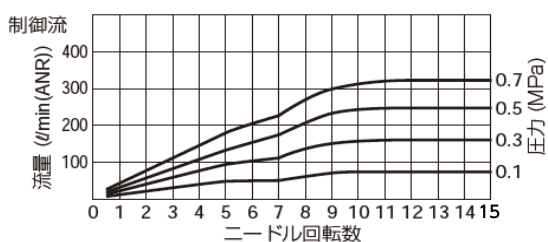
※赤字は現行品より寸法が大きくなる、質量が重くなることです。

流量特性比較

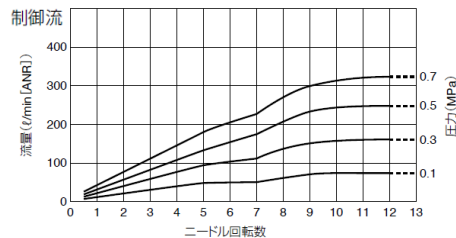
流量特性に変更はありません。

※最大ニードル回転数は変更（01サイズ：15→13回転、02サイズ：16→15回転、03・04サイズ：変更なし）しましたが、最大流量に変更はありません。

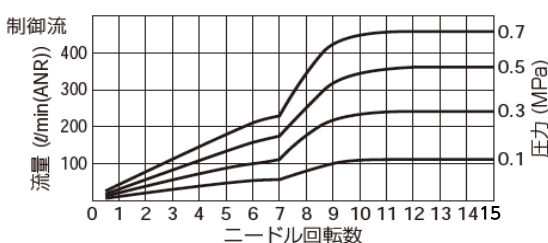
SSNC4-01



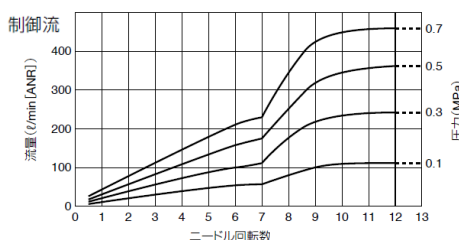
SSJNC4-01



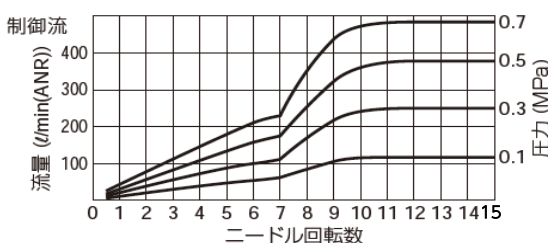
SSNC6-01



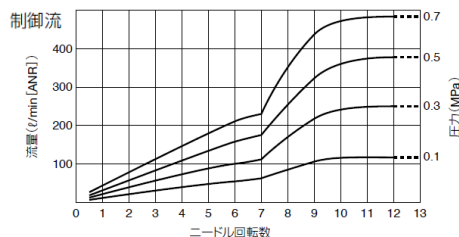
SSJNC6-01



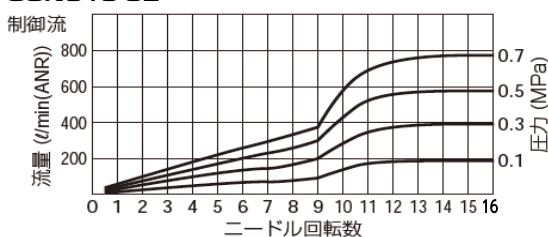
SSNC8-01



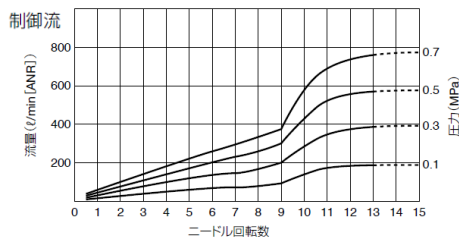
SSJNC8-01



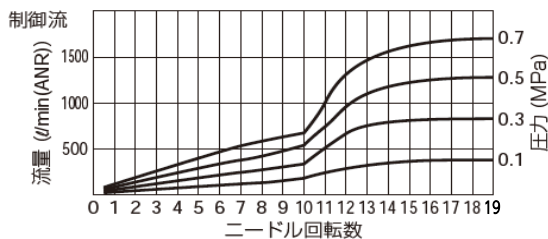
SSNC 8-02
SSNC10-02



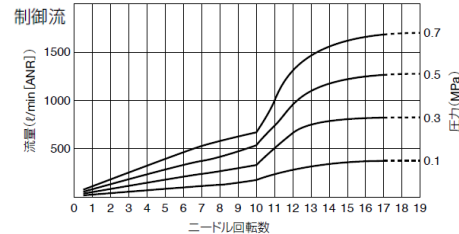
SSJNC8-02
SSJNC10-02



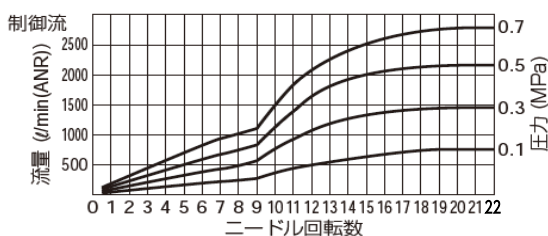
SSNC10-03
SSNC12-03



SSJNC10-03
SSJNC12-03



SSNC12-04
SSNC16-04



SSJNC12-04
SSJNC16-04

