

▲『本製品は個別対応品のため納期及び価格を当社営業に確認願います。』

SP133X-029J
P: SQ

SMC P.G.Information (特定開発品情報)

スピードコントローラ

ASP※30F-※-※S-X40

ASV※10F-※-※※-X40

AS※2※1-※-F※S-X40

SMC 株式会社
本社 〒101-0021
東京都千代田区外神田 4-14-1
秋葉原 UDX 15 階
URL: <http://www.smcworld.com>

■特長 : 適用チューブ外径と管接続口径の特殊組合せ対応

- 適用チューブ外径 ミリサイズ X 管接続口径 NPT
- 適用チューブ外径 インチサイズ X 管接続口径 R



パイロットチェック弁付
ASP※30F-※-※S-X40



金属ボディエルボタイプ
AS※2※1-※-F※S-X40



スピードエキゾーストコントローラ
ASV※10F-※-※※-X40

■仕様

使用流体	空気
保証耐圧力	1.5 MPa
使用圧力範囲	0.1~1 MPa
周囲温度及び使用流体温度	-5 ~ 60°C(凍結なきこと)
パイロット圧力 (ASP のみ)	使用圧力の 50%以上

〈スピードエキゾーストコントローラ〉

ASV 3 10F - N01 - 06 S -X40



ボディサイズ ●

3	1/8 基準
4	1/4 基準
5	3/8 基準

● 管接続口径

01	R1/8
02	R1/4
03	R3/8
04	R1/2
N01	NPT1/8
N02	NPT1/4
N03	NPT3/8
N04	NPT1/2

● 適用チューブ外径
ミリサイズ

06	φ 6
08	φ 8
10	φ 10
12	φ 12

インチサイズ

07	φ 1/4"
09	φ 5/16"
11	φ 3/8"
13	φ 1/2"

型式	ミリサイズ				インチサイズ			
	φ 6	φ 8	φ 10	φ 12	φ 1/4"	φ 5/16"	φ 3/8"	φ 1/2"
ASV310F-01					●	●		
ASV310F-02					●	●		
ASP410F-01						●	●	
ASP410F-02						●	●	
ASP410F-03						●	●	
ASP510F-02							●	●
ASP510F-03							●	●
ASP510F-04							●	●
ASV310F-N01	●	●						
ASV310F-N02	●	●						
ASP410F-N01		●	●					
ASP410F-N02		●	●					
ASP410F-N03		●	●					
ASP510F-N02			●	●				
ASP510F-N03			●	●				
ASP510F-N04			●	●				

〈金属ボディエルボタイプ〉

AS 2 2 0 1 - N01 - F 06 S -X40

ボディサイズ ●

2	1/8,1/4 基準
3	3/8 基準
4	1/2 基準

● 制御方式

0	メータアウト
1	メータイン

● 管接続口径

N01	NPT1/8
N02	NPT1/4
N03	NPT3/8
N04	NPT1/2

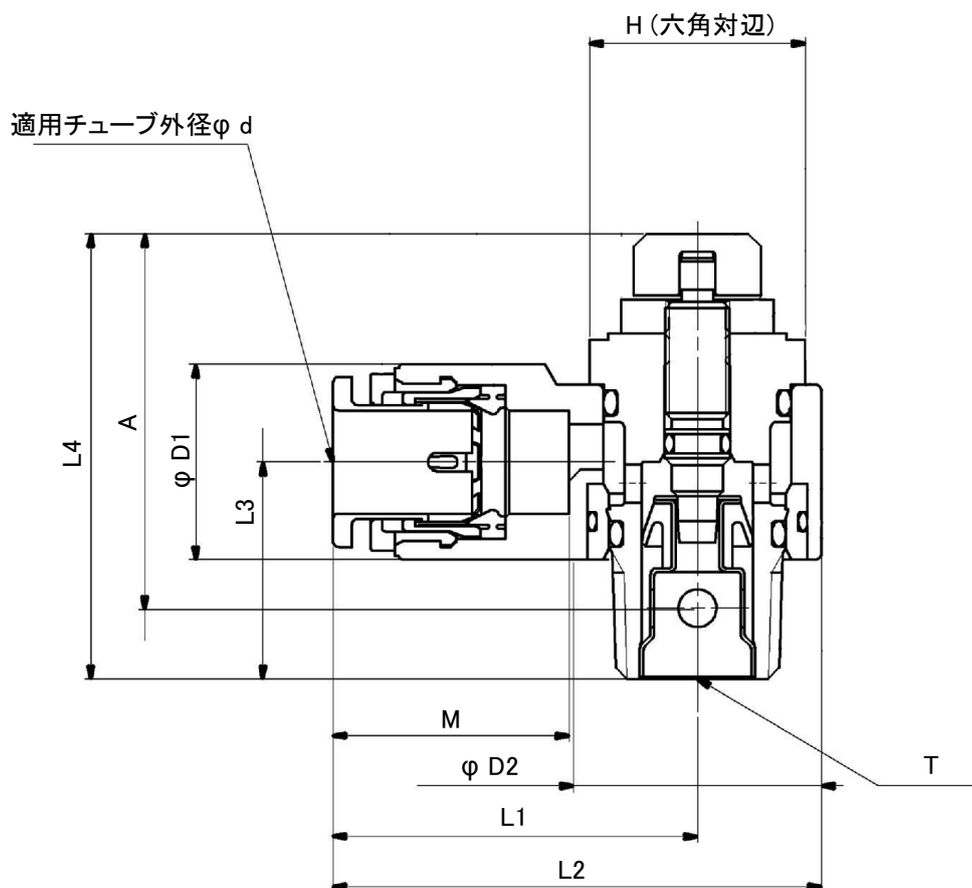
● 適用チューブ外径
ミリサイズ

06	φ 6
08	φ 8
10	φ 10
12	φ 12

型式	ミリサイズ			
	φ 6	φ 8	φ 10	φ 12
AS22□1-N01	●	●		
AS22□1-N02	●	●	●	
AS32□1-N02		●	●	
AS32□1-N03		●	●	
AS42□1-N04			●	●



〈金属ボディエルボタイプ/AS-F-X40〉



型式	d	T	H	D1	D2	L1	L2	L3	注1) L4		注2) A		M
									MAX	MIN	MAX	MIN	
AS22□1-N01-F06S	6	NPT1/8	1/2"	15.5	14.6	26.6	33.9	13.8	35.5	30.5	32.4	27.4	17
AS22□1-N01-F08S	8	NPT1/8	1/2"	15.5	14.6	26.6	33.9	13.8	35.5	30.5	32.4	27.4	18.5
AS22□1-N02-F06S	6	NPT1/4	11/16"	15.5	19.5	28.7	38.5	17.2	40.3	35.3	34.8	29.8	17
AS22□1-N02-F08S	8	NPT1/4	11/16"	15.5	19.5	28.7	38.5	17.2	40.3	35.3	34.8	29.8	18.5
AS22□1-N02-F10S	10	NPT1/4	11/16"	18.2	19.5	34.5	44.3	18.6	40.3	35.3	34.8	29.8	21
AS32□1-N02-F08S	8	NPT1/4	19	18.2	24.3	32.7	44.9	21	48.3	43.3	42.8	37.8	18.5
AS32□1-N02-F10S	10	NPT1/4	19	18.2	24.3	33.3	45.5	21	48.3	43.3	42.8	37.8	21
AS32□1-N03-F08S	8	NPT3/8	19	18.2	24.3	32.7	44.9	19	45.8	44.9	40.6	35.6	18.5
AS32□1-N03-F10S	10	NPT3/8	19	18.2	24.3	33.3	45.5	19	45.8	44.9	40.6	35.6	21
AS42□1-N04-F10S	10	NPT1/2	15/16"	22.3	28.5	36.1	50.4	24.6	54.7	49.7	47.4	42.4	21
AS42□1-N04-F12S	12	NPT1/2	15/16"	22.3	28.5	36.1	50.4	24.6	54.7	49.7	47.4	42.4	22

注1) 参考寸法です。注2) ねじ込み後の参考寸法です。

⚠ 注意: 製品を安全にご使用いただくために、使用前には必ず弊社 Best Pneumatics (総合カタログ)『安全上のご注意』の内容をよく読み、理解してからご使用ください。

©2014 SMC Corporation All Rights Reserved