

# レギュレータ 単体仕様 ARM10 Series

## 型式表示方法

標準タイプ **ARM10-06B-1Z-N**

① ② ③ ④ ⑤

### ① IN・OUT継手種類

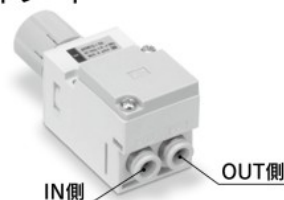
#### ミリサイズ

取付位置 継手種類 記号	IN側				OUT側			
	ストレート		エルボ <sup>注)</sup>		ストレート		エルボ <sup>注)</sup>	
	ø4	ø6	ø4	ø6	ø4	ø6	ø4	ø6
06	●				●			
07		●						
08		●						
18			●				●	
19				●			●	
20				●				●
25	●							●
26		●						●
27		●						●
32			●		●			
33				●	●			
34				●		●		

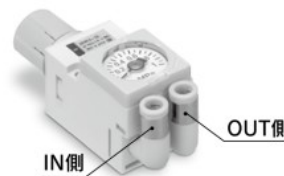
#### インチサイズ

取付位置 継手種類 記号	IN側				OUT側			
	ストレート		エルボ <sup>注)</sup>		ストレート		エルボ <sup>注)</sup>	
	ø5/32	ø1/4	ø5/32	ø1/4	ø5/32	ø1/4	ø5/32	ø1/4
56	●				●			
57		●						
58		●						
68			●				●	
69				●			●	
70				●				●
75	●							●
76		●						●
77		●						●
82			●		●			
83				●	●			
84				●		●		

#### ストレート



#### エルボ



注) デジタル圧カスイッチ付の場合、配管方向によってはコネクタ部と干渉することがありますのでご注意ください。

### ② 付属品

記号	なし	ブラケット <sup>注1)</sup>	圧力表示機能 <sup>注2)</sup>	パネルナット
無記号	●			
B		●		(●)
G			●	
P				●
BG		●	●	(●)
GP			●	●



注1) ブラケット付の場合、パネルナットも付きます。

注2) 圧力表示機能は、圧力計またはデジタル圧カスイッチ付を意味しています。

デジタル圧カスイッチ付の場合には、⑤のデジタル圧カスイッチ出力仕様の選定が必須となります。

⑤のデジタル圧カスイッチ出力仕様の選定がない場合には、圧力計付となります。

なお、圧力計は、銅系・フッ素系不可仕様に対応できません。

### ③ 準標準仕様

記号	なし	0.35MPa 設定 <sup>注1)</sup>	ノン リリーフ	禁油仕様 <sup>注2)</sup>
無記号	●			
1		●		
2			●	
3				●
4		●	●	
5		●		●
6			●	●
7		●	●	●

注1) 圧力計は、フルスパン0.4MPaのものが付きます。

注2) 禁油仕様は、接液部ノングリース対応となります。

### ⑤ デジタル圧カスイッチ出力仕様<sup>注)</sup>

記号	内容
無記号	なし
N	NPNオープンコレクタ
P	PNPオープンコレクタ

注) デジタル圧カスイッチ付の場合、②の付属品の圧力表示機能が必須となります。

リード線取出方向は、ハンドルの反対側になります。

### ④ 単位表記

記号	内容
無記号	製品銘板、圧力表示の単位表記はMPa
Z <sup>注1,2)</sup>	製品銘板、圧力表示の単位表記はpsi
ZA <sup>注1,3)</sup>	デジタル圧カスイッチ：単位切換機能付 (初期設定はMPa)

注1) 新計量法上(日本国内はSI単位)、海外向けのみの販売となります。

なお、圧カスイッチの単位表記は、MPa・psi併記になります。

注2) デジタル圧カスイッチは、単位切換機能付で初期設定がpsi表記となります。

注3) デジタル圧カスイッチが対象となります。

コネクタ付リード線(2m)が付きま。

ARJ

AR425  
~935

ARX

AMR

ARM

ARP

IR□-A

IR

IRV

VEX

SRH

SRP

SRF

WR

WF

ITV

IC

ITVH

ITVX

PVQ

VY1

VBA

VBAT

AP100