



# CCC(中国強制認証制度)認証 該当製品ガイド



## 適合機器リスト

No.	HSコード	認証適用範囲	SMC製品名	SMC製品品番	
166	85365000	<p>電圧36V以上で駆動するスイッチ (電圧が1000V以下の回路で使用する)</p> <p>以下の製品が含まれます。</p> <p>電気器具スイッチ 真空スイッチ 圧力スイッチ 近接スイッチ 足踏みスイッチ サーマルスイッチ 液面スイッチ 押しボタンスイッチ リミットスイッチ マイクロスイッチ 可逆スイッチ 温度スイッチ 制限スイッチ 切替スイッチ ナイフスイッチ 等</p>	有接点オートスイッチ	3C-D-A34 (A), A34C-*	
				3C-D-A44 (A), A44C-*	
				3C-D-A54 (L) [Z], A64 (L)	
				3C-D-A72 (L), A73 (L) [Z], A80 (L)	
				3C-D-A72H (L), A73H (L) [Z], A80H (L)	
				3C-D-A90 (L) [Z], A93 (L) <M> [Z]	
				3C-D-A90V (L), A93V (L) [Z]	
				3C-D-B30 (J), B31 (J)	
				3C-D-B54 (L) [Z], B64 (L)	
				3C-D-B73 (L), B80 (L)	
				3C-D-C73 (L) [Z], C80 (L)	
				3C-D-E73A (L), E80A (L)	
				3C-D-P70 (L) [Z], P74 (L) [Z], P80 (L) [Z]	
				3C-D-Z72, Z73 (L) [Z], Z80 (L)	
				3C-D-90A (L) [Z], 93A (L) [Z]	
			3C-D-R731 (L), R732 (L), R801 (L), R802 (L)		
			圧カスイッチ	3C-IS10	
				3C-IS10*	
				3C-IS3000	
				3C-ISG	
				3C-IS2761	
				3C-IS100, 101, 112, 113, 114	
				スイッチ付圧力計	3C-GP46
				フロースイッチ	3C-IFW5
					3C-IF3
				空-電リレー	3C-VR3200・3201

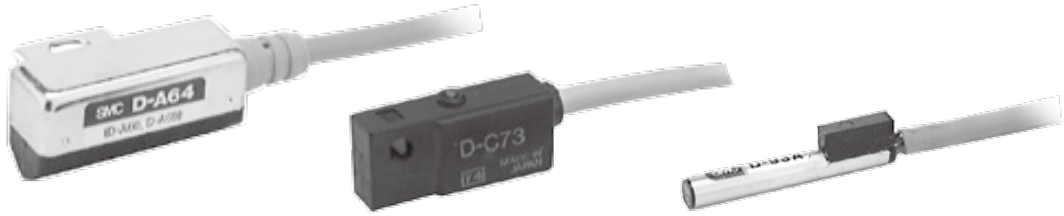


# CCC(中国強制認証制度)認証 該当製品ガイド



## 有接点オートスイッチ

一般(汎用)形  
耐強磁界  
耐熱形



### 有接点オートスイッチ体系

機能	種類	オートスイッチ 取付方法	リード線取出方法	オートスイッチ品番
有接点オートスイッチ	一般(汎用)形	バンド	グロメット	3C-D-C73・C80 3C-D-B54・B64 3C-D-B73・B80
			ターミナルコンジット	3C-D-A34 3C-D-A34A
			DIN端子	3C-D-A44 3C-D-A44A
		レール	グロメット	3C-D-A72・A73・A80 3C-D-A72H・A73H・A80H
		タイロッド	グロメット	3C-D-A54・A64
			ターミナルコンジット	3C-D-A34C
			DIN端子	3C-D-A44C
		直接	グロメット	3C-D-A90・A93 3C-D-A90V・A93V
				3C-D-90A・93A
	3C-D-Z72・Z73・Z80 ※ 3C-D-E73A・E80A 3C-D-R731・R732・R801・R802			
	耐強磁界	レール	グロメット	3C-D-P70・P74・P80
	耐熱形	バンド	ターミナルコンジット	3C-D-B30・B31 ※

※3C-D-B30・B31・Z72の仕様につきましては別途当社までお問合せください。



安全上のご注意、製品に関する注意事項、製品仕様、外形寸法図、機種選定方法につきましては、WEBカタログをご参照ください。



# CCC(中国強制認証制度)認証 該当製品ガイド



## ● 圧力スイッチ

圧力スイッチ / 有接点リードスイッチ式

### 3C-IS10 Series



型式表示方法

3C-IS10-  01  -      

ねじ種類

無記号	R
N	NPT

シール材

無記号	シール材なし
S	シール材付

目盛板圧力単位

無記号	MPa
P <sup>注2)</sup>	MPa/psi併記

注2) 新計量法上(日本国内用はSI単位)、海外向けのみの販売となります。

設定圧力範囲

無記号	0.1 ~ 0.4MPa
6 <sup>注1)</sup>	0.1 ~ 0.6MPa

注1) 6Pの設定圧力範囲は、0.2~0.6MPa (30~90psi) になります。

リード線長さ

無記号	0.5m
L	3m
Z	5m

●中国強制認証制度適合品

圧力スイッチ / 有接点リードスイッチ式

### 3C-IS10M-D Series



型式表示方法

3C-IS10M-  30  -        -D

ボディサイズ

20	AC20用
30	AC30用
40	AC40用
50	AC40-06用
60	AC50/AC60用

ボディタイプ

無記号	標準
1	薄形

目盛板圧力単位

無記号	MPa
P <sup>注2)</sup>	MPa/psi併記

注2) 新計量法上(日本国内用はSI単位)、海外向けのみの販売となります。

設定圧力範囲

無記号	0.1 ~ 0.4MPa
6 <sup>注1)</sup>	0.1 ~ 0.6MPa

注1) 6Pの設定圧力範囲は、0.2~0.6MPa (30~90psi) になります。

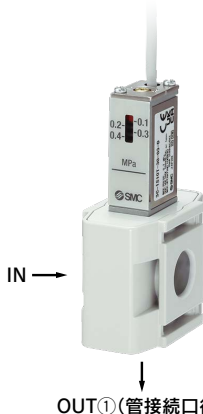
リード線長さ

無記号	0.5m
L	3m
Z	5m

●中国強制認証制度適合品

T形スペーサ付圧力スイッチ / 有接点リードスイッチ式

### 3C-IS10T-D Series



型式表示方法

3C-IS10T-  30  -  03      -D

ボディサイズ

20	AC20用
30	AC30用
40	AC40用
50	AC40-06用
60	AC50/AC60用

ねじ種類

無記号	Rc
N	NPT
F	G

管接続口径(OUT①)

01	1/8
04	1/2
02	1/4
06	3/4
03	3/8

目盛板圧力単位

無記号	MPa
P <sup>注2)</sup>	MPa/psi併記

注2) ねじ種類NPTのみが対象となります。新計量法上(日本国内用はSI単位)、海外向けのみの販売となります。

設定圧力範囲

無記号	0.1 ~ 0.4MPa
6 <sup>注1)</sup>	0.1 ~ 0.6MPa

注1) 6Pの設定圧力範囲は、0.2~0.6MPa (30~90psi) になります。

リード線長さ

無記号	0.5m
L	3m
Z	5m

●中国強制認証制度適合品



安全上のご注意、製品に関する注意事項、製品仕様、外形寸法図、機種選定方法につきましては、総合カタログ(Best Pneumatics)または製品カタログをご参照ください。



# CCC(中国強制認証制度)認証 該当製品ガイド

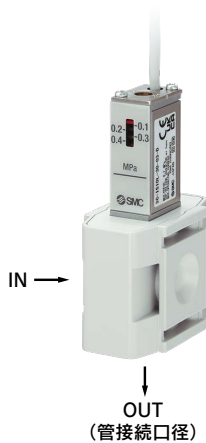


## ● 圧カスイッチ

L形配管アダプタ付圧カスイッチ / 有接点リードスイッチ式

### 3C-IS10L-D Series

型式表示方法



3C-IS10L-**30**-  -  **03**        -D

ボディサイズ●

20	AC20用
30	AC30用
40	AC40用
50	AC40-06用
60	AC50/AC60用

ねじ種類●

無記号	Rc
N	NPT
F	G

管接続口径(OUT)●

01	1/8
02	1/4
03	3/8
04	1/2
06	3/4
10	1

●取付位置

無記号	右
R	左

●目盛板圧力単位

無記号	MPa
P <sup>注2)</sup>	MPa/psi併記

注2) ねじ種類NPTのみが対象となります。  
新計量法上(日本国内用はSI単位)、海外向けのみの販売となります。

●リード線長さ

無記号	0.5m
L	3m
Z	5m

●設定圧力範囲

無記号	0.1 ~ 0.4MPa
6 <sup>注1)</sup>	0.1 ~ 0.6MPa

注1) 6Pの設定圧力範囲は、0.2~0.6MPa (30~90psi)になります。

●中国強制認証制度適合品

配管アダプタ付圧カスイッチ / 有接点リードスイッチ式

### 3C-IS10E-D Series

型式表示方法



3C-IS10E-**30**-  -  **03**        -D

ボディサイズ●

20	AC20用
30	AC30用
40	AC40用
50	AC40-06用
60	AC50/AC60用

ねじ種類●

無記号	Rc
N	NPT
F	G

管接続口径(OUT)●

01	1/8
02	1/4
03	3/8
04	1/2
06	3/4
10	1
12	1 1/4
14	1 1/2

●取付位置

無記号	右
R	左

●目盛板圧力単位

無記号	MPa
P <sup>注2)</sup>	MPa/psi併記

注2) ねじ種類NPTのみが対象となります。  
新計量法上(日本国内用はSI単位)、海外向けのみの販売となります。

●リード線長さ

無記号	0.5m
L	3m
Z	5m

●設定圧力範囲

無記号	0.1 ~ 0.4MPa
6 <sup>注1)</sup>	0.1 ~ 0.6MPa

注1) 6Pの設定圧力範囲は、0.2~0.6MPa (30~90psi)になります。

●中国強制認証制度適合品



安全上のご注意、製品に関する注意事項、製品仕様、外形寸法図、機種選定方法につきましては、総合カタログ(Best Pneumatics)または製品カタログをご参照ください。



# CCC(中国強制認証制度)認証 該当製品ガイド



## ● 圧カスイッチ

### 圧カスイッチ / 有接点リードスイッチ式

#### 3C-IS10M-A Series

##### 型式表示方法

3C-IS10M-30-□□□-A



##### ボディサイズ

20	AC20用
30	AC25/AC30用
40	AC40-02~04用
50	AC40-06用
60	AC50/AC55/AC60用

##### 設定圧力範囲

無記号	0.1 ~ 0.4MPa
6 <sup>注1)</sup>	0.1 ~ 0.6MPa

注1) 6Pの設定圧力範囲は、0.2 ~ 0.6MPa (30~90psi) になります。

##### 目盛板圧力単位

無記号	MPa
P <sup>注2)</sup>	MPa/psi併記

注2) 新計量法上(日本国内用はSI単位)、海外向けのみの販売となります。

##### リード線長さ

無記号	0.5m
L	3m
Z	5m

●中国強制認証制度適合品

## ● 配管アダプタ付圧カスイッチ / 有接点リードスイッチ式

#### 3C-IS10E-A Series

##### 型式表示方法

3C-IS10E-30-□03□□□□-A



##### ボディサイズ

20	AC20用
30	AC25/AC30用
40	AC40-02~04用

##### ねじ種類

無記号	Rc
N	NPT
F	G

##### 管接続口径

01	1/8
02	1/4
03	3/8
04	1/2
06	3/4

##### 取付位置

無記号	右
R	左

##### 目盛板圧力単位

無記号	MPa
P <sup>注2)</sup>	MPa/psi併記

注2) ねじ種類NPTのみが対象となります。  
新計量法上(日本国内用はSI単位)、海外向けのみの販売となります。

##### リード線長さ

無記号	0.5m
L	3m
Z	5m

##### 設定圧力範囲

無記号	0.1 ~ 0.4MPa
6 <sup>注1)</sup>	0.1 ~ 0.6MPa

注1) 6Pの設定圧力範囲は、0.2 ~ 0.6MPa (30~90psi) になります。

●中国強制認証制度適合品



安全上のご注意、製品に関する注意事項、製品仕様、外形寸法図、機種選定方法につきましては、総合カタログ(Best Pneumatics)または製品カタログをご参照ください。



# CCC(中国強制認証制度) 認証 該当製品ガイド



## ● 圧カスイッチ

### 圧カスイッチ / マイクロスイッチ式

#### 3C-IS3000 Series

型式表示方法

**3C-IS3 0 0 0 - 02 L1**



● マイクロスイッチ負荷容量

0	標準形
1	微小負荷形

● 配管方法

0	Rc 1/4ねじ結合
1	ガスケット取付

● 表示ランプ追記号

無記号	ランプなし
L1	ネオンランプ付/AC110V
L2	ネオンランプ付/AC220V

注) 微小負荷形にL2-ネオンランプ付/AC220Vはありません。

● 接続口径

無記号	ガスケット付
02	Rc 1/4
N02	NPT 1/4
F02	G 1/4

● 中国強制認証制度適合品

### 汎用圧カスイッチ / スナップ式

#### 3C-ISG Series

型式表示方法

**3C-ISG 1 1 0 - 03 0 - W**



● 汎用圧カ  
スイッチ

● 防水種別

1	開放型(非防水)
2	防滴型(IP44相当)

● 圧力調整範囲

1	0.02~0.3MPa
2	0.05~0.7MPa
3	0.1~1.0MPa
9	-10~-100kPa

● 追記号

接点	無記号	1a1b(標準)
	W	2ab

● 調整用応差目盛板

0	なし
1	応差目盛板付

※ISG19□、29□形に応差目盛板付はありません。

● 接続口径

03	R 3/8
N03	NPT 3/8

● 材質

0	黄銅・リン青銅
1	SUS316

● 中国強制認証制度適合品

### ランプ付汎用圧カスイッチ / スナップ式

#### 3C-IS2761 Series

型式表示方法

**3C-IS 2761 - 11 03 L1**



● 仕様

防水種別	防滴型(IP44相当)
圧力調整範囲	0.1~1.0MPa
接点	1ab ネオンランプ1b

● ランプ電源

L1	AC110V
L2	AC220V

● 接続口径

03	R 3/8
N03	NPT 3/8

● 接液部材質

1	黄銅・リン青銅
11	SUS316

● 中国強制認証制度適合品



安全上のご注意、製品に関する注意事項、製品仕様、外形寸法図、機種選定方法につきましては、WEBカタログをご参照ください。



# CCC(中国強制認証制度)認証 該当製品ガイド



## ● 圧カスイッチ

### 圧カスイッチ / マイクロスイッチ式

## 3C-IS100 Series

型式表示方法

**3C-IS1 14-02 9 N-04**

中国強制認証制度適合品 ●

電線取出口形状 ●

00	3芯メタルコネクタ付
01	露出端子板(ゴムブッシュ付)
12	カバー端子板(ゴムブッシュ付)
13	カバー端子板(電線グラウンド付)
14	カバー端子板(Gめねじ付)

配管口径 : Rc 1/4 ●

●電線取出口口径

04	G 1/2
06	G 3/4

※IS113、114に適用

●アクセサリ

無記号	なし
J	くい込み継手付
N	ロックナット付

●オプション

無記号	なし
1	最高設定圧力:0.2MPa仕様
9	マイクロスイッチ高寿命仕様 機械的寿命:150万回



安全上のご注意、製品に関する注意事項、製品仕様、外形寸法図、機種選定方法につきましては、WEBカタログをご参照ください。



# CCC(中国強制認証制度)認証 該当製品ガイド



## スイッチ付圧力計

スイッチ付圧力計 / マイクロスイッチ付

### 3C-GP46 Series

型式表示方法

**3C-GP46-10-01ML2-C-X201**



スイッチ付  
圧力計

サイズ

記号	外径
46	φ42.5

最大表示圧力

記号	単位:MPa
10	1.0

接続ねじ

記号	サイズ
01	R 1/8
02	R 1/4

オプション

記号	仕様
無記号	—
M	M5(めねじ)付

●特殊仕様

記号	仕様
無記号	—
X201	リード線長さ3m

注) X3(接流体部SUS)仕様  
は対応しておりません。

●アタッチメント

記号	仕様
無記号	カバーリングなし
C	透明カバー突出なし (透明カバー取外不可)

注) C1タイプ:透明カバー突出有  
(透明カバー取外可能)は対応  
しておりません。

●表示ランプ追加記号

記号	仕様
無記号	ランプなし
L2	ネオンランプ付/ AC100~220V共用

●中国強制認証制度適合品



安全上のご注意、製品に関する注意事項、製品仕様、外形寸法図、機種選定方法につきましては、WEBカタログをご参照ください。





# CCC(中国強制認証制度)認証 該当製品ガイド



## フロースイッチ

### ダイヤフラム式フロースイッチ

#### 3C-IFW5 Series



#### 型式表示方法

3C-IFW5 10 - N 03 - 1 1

ダイヤフラム式  
フロースイッチ

設定流量

10	1~10L/min
20	10~20L/min
50	20~50L/min

ねじ種類

無記号	Rc
N	NPT
F	G

ランプ

0	ランプなし
1	ネオンランプ付(AC110V用 赤)
2	ネオンランプ付(AC110V用 緑)
3	ネオンランプ付(AC220V用 赤)
4	ネオンランプ付(AC220V用 緑)

ターミナルボックス

0	ターミナルボックスなし(1ab接点)
1	ターミナルボックス付(1a接点)
2	ターミナルボックス付(1b接点)

接続口径

03	3/8
04	1/2
06	3/4

中国強制認証制度適合品

### パドル式フロースイッチ

#### 3C-IF3 Series



#### 型式表示方法

3C-IF3 1 1 - N 10 - 1 1

接液部シール材質

0	NBR
1	FPM

接液部金属材質

0	黄銅・リン青銅
1	SUS304

接続口径

06	3/4
10	1

注1) IF3□0は06のみ

注2) IF3□1およびIF3□3は10のみ

ねじ種類

無記号	Rc
N	NPT

ON流量設定範囲

0	14~60L/min
1	20~1500L/min
3	36~2600L/min

防水種別

0	開放型
1	防滴・防雨型(IP42相当)
2	防沫・防噴流型(IP44相当)

パドル式フロースイッチ

中国強制認証制度適合品



安全上のご注意、製品に関する注意事項、製品仕様、外形寸法図、機種選定方法につきましては、WEBカタログをご参照ください。



# CCC(中国強制認証制度)認証 該当製品ガイド



## 空-電リレー

### 中継機器 空-電リレー

#### 3C-VR3200-3201 Series

型式表示方法



3C-VR320 0 - 01

● 接続口径

01	Rc 1/8
N01	NPT 1/8
F01	G 1/8

● 防水種別

0	開放型
1	防滴型 (IP44相当)

● 中国強制認証制度適合品



安全上のご注意、製品に関する注意事項、製品仕様、外形寸法図、機種選定方法につきましては、WEBカタログをご参照ください。