

仕 様 書	“SE”(標準オプションコード) ワンタッチ継手付スピードコントローラー	No. SPC-OPSE-A (1/3)
		作成者：ASAI
日本バルブコントロールズ(株)		平成 26 年 3 月 7 日

仕 様

型 式	SE (オプションコード)																								
名 称	ワンタッチ継手付スピードコントローラー (スピコン)																								
分 類	対象機種：PND、PSO、PSC、TAD、TAO、TAC																								
内 容	<p>●エア操作機へのスピコンの取り付け。</p> <p>●注意事項</p> <ul style="list-style-type: none"> 装着のスピコン数量は複作動形、単作動形ともに1個の仕様となります。 <u>注意！「SE オプション」は、開閉両側の制御でなく片側のみの制御となります。</u> <u>メーターアウト、メーターインの制御はお選びできます。</u> <u>ただし、単作動形の「※S オプション」(電磁弁) 選択時は排気絞り弁による片側、メーターアウト制御機能が装備されているので、もう一方を制御したい場合は「SE オプション」のメーターイン型式を選定してください。</u> 開閉の両側で制御を行いたい場合には、下記のオプションを指定してください。 <p>複作動形・・・<u>SS オプション</u></p> <p>単作動形・・・<u>SF オプション</u></p> <p>●型式一覧</p> <ul style="list-style-type: none"> ネジサイズ R1/8 【PND、PSO、PSC、TAD-040 用】 <p>エルボタイプ</p> <p>「メーターアウト制御」</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>チューブ外径(mm)</th> <th>型式</th> <th>SMC 社 型番号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Φ6</td> <td>SE26□0</td> <td>AS2201F-01-06SA</td> </tr> <tr> <td>Φ8</td> <td>SE28□0</td> <td>AS2201F-01-08SA</td> </tr> <tr> <td>Φ10</td> <td>SE20□0</td> <td>AS2201F-01-10SA</td> </tr> </tbody> </table> <p>「メーターイン制御」</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>チューブ外径(mm)</th> <th>型式</th> <th>SMC 社 型番号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Φ6</td> <td>SE26□I</td> <td>AS2211F-01-06SA</td> </tr> <tr> <td>Φ8</td> <td>SE28□I</td> <td>AS2211F-01-08SA</td> </tr> <tr> <td>Φ10</td> <td>SE20□I</td> <td>AS2211F-01-10SA</td> </tr> </tbody> </table>	チューブ外径(mm)	型式	SMC 社 型番号	Φ6	SE26□0	AS2201F-01-06SA	Φ8	SE28□0	AS2201F-01-08SA	Φ10	SE20□0	AS2201F-01-10SA	チューブ外径(mm)	型式	SMC 社 型番号	Φ6	SE26□I	AS2211F-01-06SA	Φ8	SE28□I	AS2211F-01-08SA	Φ10	SE20□I	AS2211F-01-10SA
チューブ外径(mm)	型式	SMC 社 型番号																							
Φ6	SE26□0	AS2201F-01-06SA																							
Φ8	SE28□0	AS2201F-01-08SA																							
Φ10	SE20□0	AS2201F-01-10SA																							
チューブ外径(mm)	型式	SMC 社 型番号																							
Φ6	SE26□I	AS2211F-01-06SA																							
Φ8	SE28□I	AS2211F-01-08SA																							
Φ10	SE20□I	AS2211F-01-10SA																							

仕 様 書	“SE”(標準オプションコード) ワンタッチ継手付スピードコントローラー	No. SPC-OPSE-A (2/3)
		作成者：ASAI
日本バルブコントロールズ(株)		平成 26 年 3 月 7 日

ユニバーサルタイプ

「メーターアウト制御」

チューブ外径(mm)	型式	SMC 社 型番号
Φ6	SE36□0	AS2301F-01-06SA
Φ8	SE38□0	AS2301F-01-08SA

「メーターイン制御」

チューブ外径(mm)	型式	SMC 社 型番号
Φ6	SE36□I	AS2311F-01-06SA
Φ8	SE38□I	AS2311F-01-08SA

※ ユニバーサルタイプにはΦ10のチューブ外径の設定はありません。

・ネジサイズ R1/4 【TAD、TAO、TAC用（TAD-040除く）】

エルボタイプ

「メーターアウト制御」

チューブ外径(mm)	型式	SMC 社 型番号
Φ6	SE26T□0	AS2201F-02-06SA
Φ8	SE28T□0	AS2201F-02-08SA
Φ10	SE20T□0	AS2201F-02-10SA

「メーターイン制御」

チューブ外径(mm)	型式	SMC 社 型番号
Φ6	SE26T□I	AS2211F-02-06SA
Φ8	SE28T□I	AS2211F-02-08SA
Φ10	SE20T□I	AS2211F-02-10SA

ユニバーサルタイプ

「メーターアウト制御」

チューブ外径(mm)	型式	SMC 社 型番号
Φ6	SE36T□0	AS2301F-02-06SA
Φ8	SE38T□0	AS2301F-02-08SA
Φ10	SE30T□0	AS2301F-02-10SA

「メーターイン制御」

チューブ外径(mm)	型式	SMC 社 型番号
Φ6	SE36T□I	AS2311F-02-06SA
Φ8	SE38T□I	AS2311F-02-08SA
Φ10	SE30T□I	AS2311F-02-10SA

仕 様 書	“SE”(標準オプションコード) ワンタッチ継手付スピードコントローラー	No. SPC-OPSE-A (3/3)
		作成者：ASAI
日本バルブコントロールズ(株)		平成 26 年 3 月 7 日

	<p>型式</p> <p>S E ※ ※ ※ □ ※</p> <p>上記参照</p> <p>a...空気口 A へ取り付け。 b...空気口 B へ取り付け。 —...単作動形は指定できません。</p>
--	--

備 考

◇ 型式表示

□□□□- 9 □ □ □□□-□□□- S E

└─┘ └─┘ | | └─┘ └─┘ └─┘

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

①操作機 ②弁型式 ③ランク ④接続 ⑤弁材質 ⑥口径 ⑦オプション番号