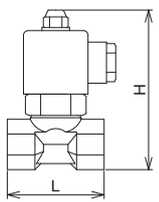
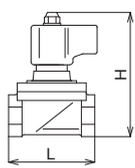
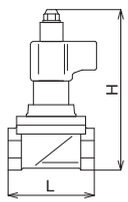
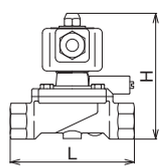


<div style="background-color: #008000; color: white; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">5</div> 製品記号 <div style="background-color: #008000; color: white; padding: 5px; text-align: center; margin-top: 10px;"> </div> <div style="background-color: #008000; color: white; padding: 10px; text-align: center; margin-top: 10px;"> <h2 style="margin: 0;">定水位弁</h2> <p style="margin: 0;">(FVバルブ)</p> </div>	<h2 style="margin: 0;">LP10-D</h2>	<h2 style="margin: 0;">LP10H-D</h2>				
	標準品	受注品				
0.75MPa 	SCS製 水道法性能基準適合品 型式：LP-10型	0.75MPa 	SCS製 水道法性能基準適合品 型式：LP-10H型			
POINT	ステンレス製	ステンレス製・調整機構付				
標準仕様	適用流体	水道水・工業用水				
	流体温度	5~60℃				
	適用圧力	0.03~0.75MPa				
	弁前後の最小差圧	0.03MPa				
	端接続	JIS Rcねじ				
	材質	本体	SCS			
		弁座	SCS			
		ダイヤフラム・ディスク	NBR			
	付属品	呼び径20ステンレス製ボールタップ (SUS玉・止水調整機構付)				
	その他	流量調整機構付・弁閉時間調整ニードル付				
価格(円)	呼び径	本体SCSストレート形	調整機構付			
	20	●	337,000	483,000	●	110×114
		○	339,000		110×114	
	25	●	363,000	513,000	●	120×124
		○	381,000		120×124	
	32	●	410,000	576,000	●	135×133
		○	-		135×133	
40	●	-	642,000	●	145×142	
	○	-		145×142		
50	●	-	-	●	170×157	
	○	-	-	170×157		
記事	●凍結防止のFVジャケットも販売しています。 注1.公共建築工事は、本体CAC製をご使用ください。 注2.定水位弁一次側に当社FD-9N,10N型定流量弁を過流量制限目的で設置している場合、選定にあたっては次のことに注意してください。 ＊定流量弁は通水時圧力損失が発生します。定水位弁後、立ち上がり配管が3m以上の場合、流速1m/s以上の設定流量を選定してください。なお、流速1m/s未満の場合は、お問い合わせください。 ※パイロット用電磁弁は87・88頁、バキュームブレーカは89頁をご参照ください。					

5 定水位弁 (FVバルブ)



<div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">5</div> 製品記号  <div style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">定水位弁</div> (パイロット用電磁弁)	DS16-D	WS25N-D	WS25CN-D	WS40N-F																							
	受注品	受注品	受注品	標準品																							
0.75MPa 通電開  水 SCS製 定水位弁用 <small>(呼び径50以下)^{注5}</small>	1.0MPa 通電開  水 SCS製 定水位弁用	1.0MPa 通電閉  水 SCS製 定水位弁用	1.0MPa 通電開  水 CAC製 定水位弁用 <small>(呼び径200以下)^{注5}</small>																								
 水道法性能基準適合品 型式：DS-16型	 水道法性能基準適合品 型式：WS-25N型	 水道法性能基準適合品 型式：WS-25CN型	 水道法性能基準適合品 型式：WS-40N型																								
POINT	水道法性能基準適合品 定水位弁50A以下用 ^{注5} .		水道法性能基準適合品																								
標準仕様	動作	通電開		通電閉																							
	適用流体	水道水・工業用水		水道水																							
	流体温度	5~60°C		5~60°C 注3.																							
	適用圧力	0~0.75MPa		0.03~1.0MPa																							
	弁前後の最小差圧	—		0.03MPa																							
	定格電圧	AC100V又は200V 50/60Hz		AC100/200V 50/60Hz AC110/220V 60Hz共用★																							
	保護構造	防塵、防滴形 (IP52相当)・屋内用 (屋外で使用する場合は、端子箱を併用してください。注1.)		防塵、防沫形 (IP54相当)・屋内用 (屋外で使用する場合は、端子箱を併用してください。注4.)																							
	端接続	JIS Rcねじ		JIS Rc ³ / ₄ ねじ★																							
材質	弁体 (SUS)、ディスク (FKM)		ダイヤフラムウケ (SUS)、ダイヤフラム (NBR)																								
呼び径	定水位弁用 50A 以下用 SCS製・通電開	定水位弁用 SCS製・通電開	定水位弁用 SCS製・通電閉	定水位弁用 200A 以下用 CAC製・通電開																							
価格(円)	15	52,400	73,800	153,000																							
	20	54,600	86,200	155,000																							
	25			84,900																							
記事	注1. 端子箱付は専用電圧となり、防雨形 (IP03相当) となります。 ■価格加算 <table border="1" style="font-size: 0.8em;"> <thead> <tr> <th>記号</th> <th>仕様</th> <th>加算額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2-9</td> <td>AC24V 50Hz</td> <td rowspan="4" style="text-align: center;">12,800</td> </tr> <tr> <td>2-A</td> <td>AC24V 60Hz</td> </tr> <tr> <td>2-E</td> <td>AC110V 50Hz</td> </tr> <tr> <td>2-G</td> <td>AC220V 50Hz</td> </tr> <tr> <td>2-C</td> <td>DC24V</td> <td rowspan="2" style="text-align: center;">23,700</td> </tr> <tr> <td>2-D</td> <td>DC100V</td> </tr> </tbody> </table> ★他の特殊電圧はお問い合わせください。 注2. 特殊電圧などの場合、コイル形状、仕様が異なります。 注4. 端子箱付は専用電圧となり、TB-03型付の場合は防雨形 (IP03相当)、TB-03C型付の場合は防塵・防沫形 (IP54相当) となります。 注5. WV型定水位弁の呼び径250以上は、WS-22N,22CN,25N,25CN型電磁弁呼び径25を使用してください。 注6. 他社定水位弁及び寒冷地用定水位弁を使用する場合は、WS型電磁弁とし、特に寒冷地での使用にあたっては凍結破損を防ぐため十分に保温してください。ただしコイル部分は保温しないでください。 ■価格加算 <table border="1" style="font-size: 0.8em;"> <thead> <tr> <th>記号</th> <th>仕様</th> <th>加算額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3-1</td> <td>屋外用TB-03型端子箱付</td> <td style="text-align: center;">8,200</td> </tr> </tbody> </table> ※ご注文の際は、電圧・周波数をお知らせください。 ※端子箱については168頁をご参照ください。		記号	仕様	加算額	2-9	AC24V 50Hz	12,800	2-A	AC24V 60Hz	2-E	AC110V 50Hz	2-G	AC220V 50Hz	2-C	DC24V	23,700	2-D	DC100V	記号	仕様	加算額	3-1	屋外用TB-03型端子箱付	8,200	★管端コア内蔵品も製作しています。 注3. 管端コア使用の場合は5~40°C	
	記号	仕様	加算額																								
	2-9	AC24V 50Hz	12,800																								
	2-A	AC24V 60Hz																									
2-E	AC110V 50Hz																										
2-G	AC220V 50Hz																										
2-C	DC24V	23,700																									
2-D	DC100V																										
記号	仕様	加算額																									
3-1	屋外用TB-03型端子箱付	8,200																									
																											
																											
※ご注文の際は、電圧・周波数をお知らせください。 ※端子箱については168頁をご参照ください。		※ご注文の際は、電圧・周波数をお知らせください。 ※端子箱については168頁をご参照ください。																									

5 定水位弁 (パイロット用電磁弁)

