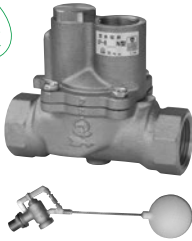

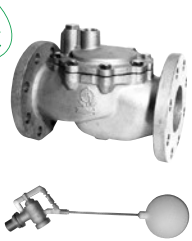
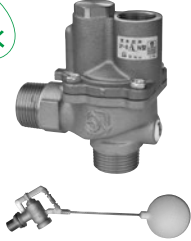
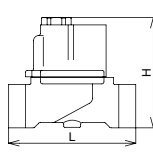
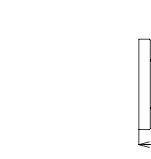
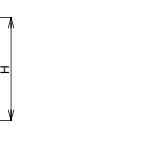
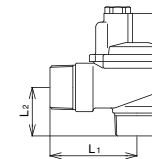


5 製品記号		LP8N-F	LP8N-B	LP9N-F	LP8AN-F															
定水位弁 (FVバルブ) 一般用		標準品	標準品	標準品	標準品															
		0.75MPa CAC製 ストレート形	0.75MPa FC製 ストレート形	0.75MPa CAC製 ストレート形	0.75MPa CAC製 アングル形															
																				
		水道法性能基準適合品 型式：LP-8N型	水道法性能基準適合品 型式：LP-8N型	水道法性能基準適合品 型式：LP-9N型	水道法性能基準適合品 型式：LP-8AN型															
POINT		ストレート形		青銅製ストレート形	青銅製アングル形															
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	0.035~0.75MPa		0.03~0.75MPa															
	弁前後の最小差圧	0.03MPa	0.035MPa		0.03MPa															
	端接続	JIS Rcねじ★ ¹	JIS 10K FFフランジ★ ²		JIS Rねじ															
	材質	本体	CAC	FC (内面水道用液状エポキシ樹脂塗装)	CAC	CAC														
		要部	C3604	CAC		C3604														
		ダイヤフラム・ディスク	NBR																	
	付属品	呼び径20ボールタップ (ポリ玉砂入り)※ ¹ . 呼び径20オス・メスブッシング	呼び径20ボールタップ (ポリ玉砂入り)※ ¹ .	呼び径20ボールタップ (ポリ玉砂入り)※ ¹ . 呼び径20オス・メスブッシング	呼び径20ボールタップ (ポリ玉砂入り)※ ¹ .	呼び径20ボールタップ (ポリ玉砂入り)※ ¹ .														
	価格 (円)	呼び径	ねじ込形	本体FCストレート形	本体CACストレート形	アングル形														
		寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)	寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)	寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)	寸法L ₁ ×L ₂ (mm) 梱包質量 (kg)															
25		46,400	120×105 2.7	2 (5.8)	55,700	71×40 2.5														
32		61,700	135×114 3.3	2 (7)	56,900	88×50 3.1														
40		67,300	145×125 3.9	2 (8.5)	58,800	95×53 3.6														
50		81,300	170×140 5.1	2 (11)	69,800	101×57 4.6														
65			140,000	270×200 22	224,000	270×205 21														
80			167,000	270×205 22	259,000	270×209 23														
100		250,000	290×226 30	381,000	290×231 30															
記事	<p>★¹管端コア内蔵品 (流体温度5~40℃) も製作しています。 ★²水道用仕切弁フランジ (呼び径80以上) も製作しています。 ●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。 ※1.ボールタップ (LB-2N型) は単品でも販売しています。(定水位弁本体呼び径25~50用:LB2N-F2、呼び径65~100用:LB2N-F5 84頁参照)</p> <p>■価格加算</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>記号</th> <th>仕様</th> <th>加算額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">1-F</td> <td>管端コア</td> <td>呼び径 25 1,200</td> </tr> <tr> <td></td> <td>// 32 1,400</td> </tr> <tr> <td></td> <td>// 40 1,600</td> </tr> <tr> <td></td> <td>// 50 2,000</td> </tr> <tr> <td>8-3</td> <td>ボールタップ (フロートSUS玉)</td> <td>13,800</td> </tr> </tbody> </table> <p>※2.パイロット用電磁弁は83頁、バキュームブレーカは84頁をご参照ください。</p>					記号	仕様	加算額	1-F	管端コア	呼び径 25 1,200		// 32 1,400		// 40 1,600		// 50 2,000	8-3	ボールタップ (フロートSUS玉)	13,800
	記号	仕様	加算額																	
	1-F	管端コア	呼び径 25 1,200																	
		// 32 1,400																		
		// 40 1,600																		
		// 50 2,000																		
8-3	ボールタップ (フロートSUS玉)	13,800																		
																				

5

定水位弁 (FVバルブ)

