
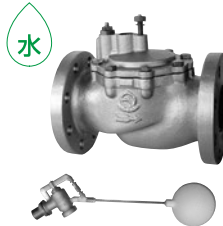
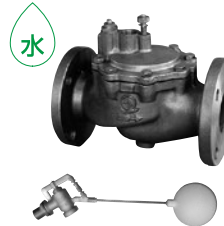
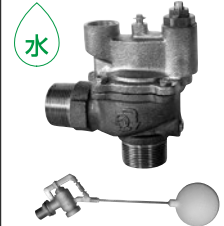
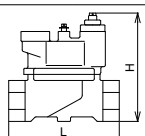
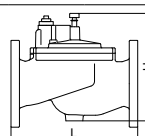
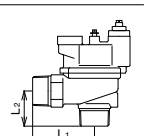


5 製品記号		LP8HN-F	LP8HN-B	LP9HN-F	LP8AHN-F																				
定水位弁 (FVバルブ) 調整機構付		標準品	標準品	標準品	受注品																				
		0.75MPa CAC製 ストレート形	0.75MPa FC製 ストレート形	0.75MPa CAC製 ストレート形	0.75MPa CAC製 アングル形																				
																									
		水道法性能基準適合品 型式: LP-8HN型	水道法性能基準適合品 型式: LP-8HN型	水道法性能基準適合品 型式: LP-9HN型	水道法性能基準適合品 型式: LP-8AHN型																				
POINT		ストレート形		CAC製ストレート形	CAC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	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 ^{*2}	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}																			
	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	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)																				
	20	48,900			70,100																				
	25	50,800			71,800																				
	32	67,500			78,700																				
	40	73,900			91,200																				
	50	88,800			106,000																				
	65		156,000	270×230 22.7	237,000	270×230 21.3																			
	80		183,000	270×234 22.7	280,000	270×234 23.3																			
	100		274,000	290×259 30.7	414,000	290×256 31.3																			
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20~50用: LB2N-F2、呼び径65~100用: LB2N-F5 85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="5">1-F</td> <td>管端コア</td> <td></td> </tr> <tr> <td>呼び径 20</td> <td>800</td> </tr> <tr> <td>// 25</td> <td>900</td> </tr> <tr> <td>// 32</td> <td>1,100</td> </tr> <tr> <td>// 40</td> <td>1,300</td> </tr> <tr> <td></td> <td>// 50</td> <td>1,700</td> </tr> <tr> <td>8-3</td> <td>ボールタップ (フロートSUS玉)</td> <td>12,300</td> </tr> </tbody> </table> <p>※2. 本体呼び径20にオス・メスブッシングは付属していません。 ※3. パイロット用電磁弁は84頁、バキュームブレーカは85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 20	800	// 25	900	// 32	1,100	// 40	1,300		// 50	1,700	8-3	ボールタップ (フロートSUS玉)	12,300
	記号	仕様	加算額																						
	1-F	管端コア																							
		呼び径 20	800																						
		// 25	900																						
		// 32	1,100																						
		// 40	1,300																						
		// 50	1,700																						
	8-3	ボールタップ (フロートSUS玉)	12,300																						
																									

5 定水位弁 (FVバルブ)