



<div style="font-size: 2em; font-weight: bold; border: 2px solid black; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">5</div> 製品記号	LP8N-F	LP8N-B	LP9N-F	LP8AN-F
	標準品	標準品	標準品	標準品
<div style="font-size: 2em; font-weight: bold; border: 2px solid black; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">5</div> 定水位弁 (FVバルブ) 一般用	0.75MPa CAC製 ストレート形  水道法性能基準適合品 型式: LP-8N型	0.75MPa FC製 ストレート形  水道法性能基準適合品 型式: LP-8N型	0.75MPa CAC製 ストレート形  水道法性能基準適合品 型式: LP-9N型	0.75MPa CAC製 アングル形  水道法性能基準適合品 型式: LP-8AN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	
	端接統	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
		要部	C3604	CAC	C3604
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	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	120×105	2 (5.8)					71×40	2.5
32	135×114	2 (7)					88×50	3.1
40	145×125	2 (8.5)					95×53	3.6
50	170×140	2 (11)					101×57	4.6
65			125,000	270×205 22	200,000	270×205 21		
80			149,000	270×209 22	231,000	270×209 23		
100			223,000	290×234 30	340,000	290×231 30		

★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 85頁参照)
■価格加算

記号	仕様	加算額
1-F	管端コア	呼び径 25 900
		呼び径 32 1,100
		呼び径 40 1,300
		呼び径 50 1,700
8-3	ボールタップ (フロートSUS玉)	12,300

*2.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。

