



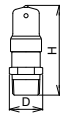
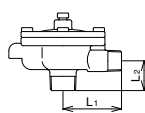

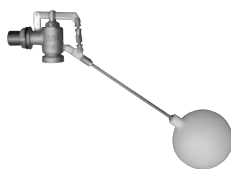


5	製品記号	VD2N-F	VD5N-F
	標準品	標準品	標準品
バキュームブレーカ	0.75MPa	定水位弁用	1.0MPa
			 
	水道法性能基準適合品	型式：VD-2N型	水道法性能基準適合品
			CAC製 ストレーナ内蔵*
			型式：VD-5N型
POINT	定水位弁出口側専用		給水設備の真空破壊
標準仕様	適用流体	水道水・工業用水	水・温水
	流体温度	5~60℃	5~90℃
	適用圧力	0.75MPa以下	1.0MPa以下
	空気吸込量 (標準状態)	—	弁差圧1.5kPaにおいて17m³/h以上
	開作動性	98.3kPa・A (-3.0kPa) 以下	—
	閉作動性	111.3kPa・A (10kPa) 以上	—
	端接続	JIS Rねじ	給水管接続口：JIS R¾ねじ、排水管接続口：JIS R½ねじ
材質	本体	CAC	CAC
	弁体	ポリエチレン (ボール)	EPDM・C3604
	弁座	NBR	CAC (本体)
呼び径	定水位弁用	本体 CAC	
価格 (円)	15	9,400	25.4×65 0.14
	20	10,800	32.3×88 0.2
	25	12,200	40.4×100 0.33
記事		*ストレーナの網目は40メッシュです。 	

5	製品記号	LB2N-F2	LB2N-F5	LB2N-F6
	標準品	標準品	標準品	標準品
ボールタップ	0.75MPa			定水位弁用 寒冷地対応
				
	水道法性能基準適合品			型式：LB-2N型
POINT	定水位弁パイロットボールタップ (LP型、WVL型 定水位弁用)			
標準仕様	適用流体	水道水・工業用水		
	流体温度	1~60℃		
	適用圧力	0~0.75MPa		
	材質	本体 CAC フロート ポリエチレン (砂入り) ★		
価格 (円)	呼び径	定水位弁本体 20~50A用	定水位弁本体 65~150A用	定水位弁本体 200A用
	20	13,500	13,500	13,500
		寸法B (mm) 450±10 1.3	寸法B (mm) 500±10 1.4	寸法B (mm) 450±10 1.4
記事	★フロート材質は、ポリエチレン玉 (砂なし)、SUS玉も製作しています。 注.定水位弁本体呼び径250以上はお問い合わせください。			