
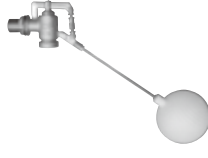
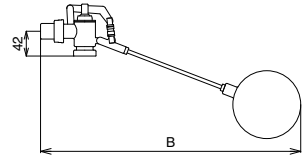


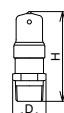

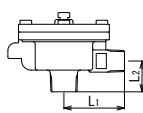







5	製品記号	LB2N-F2	LB2N-F5	LB2N-F6
	ボールタップ	0.75MPa   CAC製 定水位弁用 寒冷地対応 水道法性能基準適合品 型式：LB-2N型		
POINT		定水位弁パイロットボールタップ (LP型、WVL型 定水位弁用)		
標準仕様	適用流体	水道水・工業用水		
	流体温度	1~60℃		
	適用圧力	0~0.75MPa		
	材質	CAC		
価格	呼び径	定水位弁本体 20~50A用	定水位弁本体 65~150A用	定水位弁本体 200A用
		寸法B (mm)	寸法B (mm)	寸法B (mm)
	梱包質量 (kg)	梱包質量 (kg)	梱包質量 (kg)	
	20	16,700	16,700	16,700
	450±10	450±10	450±10	
	1.3	1.4	1.4	
記事 ★フロート材質は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。 				

5	製品記号	VD2N-F		
	バキュームブレーカ	標準品 0.75MPa   CAC製 定水位弁用 水道法性能基準適合品 型式：VD-2N型		
POINT		定水位弁出口側専用		
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	0.75MPa以下		
	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			
材質	本体	CAC		
	弁体	ポリエチレン (ボール)		
弁座	NBR			
呼び径	定水位弁用	寸法D×H (mm)	梱包質量 (kg)	
価格	15	12,900	25.4×65	0.14
	20	15,000	32.3×88	0.2
	25	16,900	40.4×100	0.33
記事 				

5	製品記号	VD5HN-F		VD7N-F
	バキュームブレーカ	標準品 1.0MPa    CAC製 ストレーナ内蔵※ 水道法性能基準適合品 型式：VD-5HN型		標準品 1.0MPa   CAC製 SHASE準拠品 水道法性能基準適合品 型式：VD-7N型
POINT		給水設備の真空破壊		逆サイホン作用による給水源への逆流防止
標準仕様	適用流体	水・温水		水・水道水
	流体温度	5~90℃		0~45℃ (凍結不可)
	適用圧力	1.0MPa以下		0.05~1.0MPa
	空気吸込量 (標準状態)	弁差圧1.5kPaにおいて17m³/h以上		—
端接続	給水管接続口：JIS R¾ねじ、排水管接続口：JIS R½ねじ		給水管接続口：JIS Rcねじ、吸気口：JIS Rc½	
材質	本体 (CAC)、弁体 (EPDM・C3604)、弁座 (CAC (本体))		本体 (CAC)、ダイヤフラム (塩素水耐性EPDM) 逆止弁・吸気弁 (塩素水耐性EPDM/合成樹脂)	
価格	呼び径	本体 CAC	本体 CAC	寸法L×L₂ (mm)
		寸法L×L₂ (mm)	寸法L×H (mm)	梱包質量 (kg)
	20	28,800	110,000	139×147
25		115,000	139×147	
記事 ※ストレーナの網目は40メッシュです。 				

5	製品記号	VD5HN-F			VD7N-F
	バキュームブレーカ	標準品 1.0MPa   CAC製 SHASE準拠品 水道法性能基準適合品 型式：VD-7N型			標準品 1.0MPa    CAC製 SHASE準拠品 水道法性能基準適合品 型式：VD-7N型
POINT		給水設備の真空破壊		逆サイホン作用による給水源への逆流防止	
標準仕様	適用流体	水・温水		水・水道水	
	流体温度	5~90℃		0~45℃ (凍結不可)	
	適用圧力	1.0MPa以下		0.05~1.0MPa	
	空気吸込量 (標準状態)	弁差圧1.5kPaにおいて17m³/h以上		—	
端接続	給水管接続口：JIS R¾ねじ、排水管接続口：JIS R½ねじ		給水管接続口：JIS Rcねじ、吸気口：JIS Rc½		
材質	本体 (CAC)、弁体 (EPDM・C3604)、弁座 (CAC (本体))		本体 (CAC)、ダイヤフラム (塩素水耐性EPDM) 逆止弁・吸気弁 (塩素水耐性EPDM/合成樹脂)		
価格	呼び径	本体 CAC	本体 CAC	寸法L×L₂ (mm)	
		寸法L×L₂ (mm)	寸法L×H (mm)	梱包質量 (kg)	
	20	28,800	110,000	139×147	
25		115,000	139×147		
記事 ※ストレーナの網目は40メッシュです。 