




5	製品記号	NO.009NQT	NO.LF909NRS	NO.007NQT	NO.LF709NRS
	受注品				
POINT		減圧式逆流防止器		二重式逆止弁	
	標準仕様	呼び径 20~50	65~250 注1.	20~50	65~250 注1.
標準仕様	適用流体	水・温水		水・温水	
	流体温度	0.5~82℃	0.5~43℃	0.5~82℃	0.5~43℃
	適用圧力	1.2MPa以下 注2.注3.		1.2MPa以下 注2.	
	端接続	JIS Rcねじ	ASME (ANSI) クラス 150 FFフランジ★	JIS Rcねじ	ASME (ANSI) クラス 150 FFフランジ★
	材質	CAC	FC (エポキシ樹脂コーティング)	CAC	FC (エポキシ樹脂コーティング)
	要部/ディスク	プラスチック/合成ゴム		プラスチック/合成ゴム	
記事	<ul style="list-style-type: none"> ★相フランジ (ボルト、ナット、平座金、パッキン付) も販売しています。 ●No.LF909、LF709型の出入口、仕切弁は、開閉状態が外観より視認可能な外ねじ弁構造も製作しています。 ●No.009N、LF909型は間接排水器具も販売しています。 ●点検用テストキット(TK-9A型)も販売しています。 		<ul style="list-style-type: none"> 注1.呼び径125は製作しておりません。 注2.弁開最小差圧として0.08MPa (No.009N、LF909型)、0.03MPa (No.007N、LF709型) が必要です。 注3.一次側圧力が頻繁に変動する場合はお問い合わせください。 		



別途お見積り致します。

5	製品記号	NO.8シリーズ	NO.800シリーズ	NO.LF288A
	受注品			
POINT		バキュームブレーカ		
		ホース接続型	圧力式 (屋外用)	大気圧式 (屋外用)
標準仕様	呼び径	10~20	15~50	8~80
	適用流体	水・温水		
	流体温度	0.5~82℃	0.5~60℃	0.5~82℃
	適用圧力	0.86MPa以下	0.1~1.0MPa 注.	0.86MPa以下
	端接続	呼び径10・15:NPTねじ 呼び径20:HTねじ*	NPTねじ	NPTねじ
	材質	本体 黄銅 要部/ディスク 合成樹脂/合成ゴム	青銅 合成樹脂/合成ゴム	黄銅 合成樹脂/合成ゴム
記事	<ul style="list-style-type: none"> ●呼び径により離脱防止付、水抜機能付、凍結防止用なども販売しています。詳細はお問い合わせください。 ※HTねじ: ホース用ねじ (米国規格) 		注.適用圧力未満の場合、外部に水が吹出します。	<ul style="list-style-type: none"> ●入口・出口が下部に併設のNO.N388シリーズ (呼び径8・10) も製作しています。

別途お見積り致します。

別途お見積り致します。

別途お見積り致します。

5	製品記号	NO.9Dシリーズ	NO.9BDシリーズ
	受注品		
POINT		中間室大気開放型逆流防止器	
		小型ボイラー・冷却塔など (屋外用)	自動販売器など
標準仕様	呼び径	15・20	10
	適用流体	水・温水	
	流体温度	0.5~82℃	0.5~60℃
	適用圧力	0.172~1.2MPa	0.1~1.0MPa
	端接続	NPTねじ (ユニオン継手)	NPTねじ
	材質	本体 黄銅 要部/ディスク 合成樹脂/合成ゴム	ステンレス鋼 合成樹脂/合成ゴム
記事	別途お見積り致します。		別途お見積り致します。

別途お見積り致します。

別途お見積り致します。