

株式会社 ダンレイ 技術部	<b>Danle</b>	承認	審査	作成
				
作成年月日 2001年11月16日	<b>製品仕様書</b>			

名	称	: 減圧弁
呼	び	径 : 15
型	式	: RA1544ZZ
組	立	図 番 : RA1544ZZ0000A1

接続	管接続端	入	口	ねじ込み形 Rc1/2		
		出	口	ねじ込み形 Rc1/2		
構造	機能	圧力調整機構	直動式自力制御型 (ダイヤフラム式)			
材質	要部材質	弁	箱	CAC406		
		弁	棒	耐食銅合金		
		ダイヤフラム		NBR		
		ディスク		EPDM		
使用条件	流		体	水道水		
	流	体	温	度	60℃以下 (ただし、凍結のないこと)	
	雰	囲	気	温	度	-15~60℃
	一	次	側	圧	力	最高 750kPa
	取	付	姿	勢	水平・垂直	
性能	設	定	圧	力	65kPa 許容差 ±6kPa	
					一次側圧力 350kPa時	
	圧	力	特	性	設定圧力値の許容差内	
	開	放	流	量	15ℓ/min以上	
					一次側 100kPa, 二次側 開放時	
	耐	圧	性	能	一次側 1.75MPa, 水圧1分間加圧	
耐	久	性	能	10万回作動した後、性能項目を満足すること。		
浸	出	性	能	JIS B 8410-2004 に示す判定基準に適合すること。△		

取り扱い上の注意事項

1. 取付方向は、弁箱の鋳出し矢印を流れ方向に合わせること。
2. 配管施工時の砂、切り屑、切削油などは、十分に洗い落とすこと。
3. 凍結破損しないよう保温などの処理をすること。
4. 調節ねじを動かすと、作動圧力が変わるので動かさないこと。

備考	1. 製造年月表示：略号をばねカバーに捺印			
	2. 水道法基準適合品 (耐圧性能, 耐久性能, 浸出性能)	△1	11.01.05	59-060 (型式コード削除)
		△	03.05.22	鉛基準追記
		△	02.09.05	製造年月表示位置変更
		改訂番号	改訂日	改訂内容