

株式会社 ダンレイ 技術部		<b>Danle</b>	整理No.	RA1544ZZ2200S12	1/1頁
作成年月日 2002年11月29日			承認	審査	作成
			移 11.1.6 田	真 11.1.05 崎	稽 11.1.-5 留

## 製品仕様書

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 Rc 1/2
		出 口	ねじ込み形 Rc 1/2
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 750 kPa	
	取 付 姿 勢	水平・垂直	
性能	設 定 圧 力	220 kPa 許容差 ±20 kPa ..... 一次側圧力 350 kPa時	
	圧 力 特 性	設定圧力測定値の±20 kPa以内	
	開 放 流 量	15 l/min以上 ..... 一次側 100 kPa, 二次側 開放時	
	耐 圧 性 能	一次側 1.75 MPa, 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)
		△	03.06.24	鉛基準追記
	改訂番号	改訂日	改訂内容	