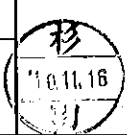




		整理No.	PR1541ZZ0000S20	1/1頁
株式会社 ダンレイ 技術部		Danke		承認
作成年月日 2010年11月10日		製品仕様書		審査
				作成
				  
名 称 : 減圧弁 <hr/> 呼 び 径 : 15A <hr/> 型 式 : RD-341 <hr/> 組 立 図 番 : PR1541ZZ0000A1 <hr/>				
接続	管 接 続 端	入 口	ねじ込み形 Rc1/2	
		出 口	ねじ込み形 Rc1/2	
構造	機 能	圧力調整機構	直動式自力制御型 (ダイヤフラム式)	
材 質	要 部 材 質	弁 箱	CAC406	
		弁 棒	耐食銅合金	
		ダイヤフラム	NBR	
		ディスク	EPDM	
使用条件	流 体	清水		
	流 体 温 度	5~40℃以下		
	一 次 側 圧 力	最高 1.0MPa		
	取 付 姿 勢	水平・垂直		
性 能	設 定 圧 力	—		
	圧 力 調 整 範 囲 (該当箇所の口に印を付ける)	□30以上 70kPa以下		
		□70をこえ150kPa以下		
		□70をこえ300kPa以下		
		□70をこえ500kPa以下		
製 品 耐 圧 性 能	水圧検査: 一次側 2.0MPa, 1分間加圧			
取扱上の注意事項 (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。				
備 考	1. 製造年月は、ラベルに略号を捺印。			
		—	10.11.10 59-060(新規設定)	
	改訂番号	改訂日	改訂内容	