

株式会社 ダンレイ 技術部		Danle		整理No.	RU2525ZZ0000S10	1/1頁
作成年月日 2010年7月22日				承認	審査	作成
		製品仕様書				
名 称 : 戸別給水用減圧弁 型 式 : RU2525ZZ 組 立 図 番 : RU2525ZZ0000A1						
接続	管 接 続 端	入 口	ねじ込み形 オス G1 1/4			
		出 口	ねじ込み形 オス G1 1/4			
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) (カセット式)			
		ス ト レ ー ナ	250 μ m (60メッシュ)			
材 質	主要部材質	弁 箱	CAC406			
		弁 棒	耐食銅合金			
		ダ イ ア フ ラ ム	FKM			
		デ ィ ス ク	FKM			
		キ ャ ッ プ	CAC406			
使用条件	流 体	水 道 水				
	流 体 温 度	60 $^{\circ}$ C以下 (但し凍結のないこと)				
	霧 囲 気 温 度	-15 $^{\circ}$ C~60 $^{\circ}$ C				
	一 次 側 圧 力	最高 1.0MPa				
	取 付 姿 勢	水平・垂直				
性 能	設 定 圧 力 調 整 範 囲		200~350 kPa			
	設 定 圧 力 (該 当 圧 力 に \checkmark 点)		<input type="checkbox"/> 200kPa \pm 30kPa	一次側圧力 350kPa時 ※設定圧力350 kPaの場合 一次側圧力 500kPa		
			<input type="checkbox"/> 250kPa \pm 30kPa			
			<input type="checkbox"/> 300kPa \pm 30kPa			
			<input type="checkbox"/> 350kPa \pm 30kPa			
			<input type="checkbox"/> kPa \pm 30kPa (上記圧力以外)			
	開 放 流 量		65 ℓ /min 以上			
	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) 取付姿勢は、弁箱の鑄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。 (5) ストレーナの掃除は、1年に2回以上定期的に行うこと。 (6) 配管施の際に、減圧弁カセット交換のエリアとして、ばねカバー上方に60mm以上の空間を確保して下さい。 (7) 減圧弁カセット部を交換の際は、カセット部を接続しているU型止めピンを外し交換して下さい。 (8) 減圧弁カセット部を交換の際は、弁箱内側加工面に傷をつけたり、異物が混入したりしないようにして下さい。						
備 考	1. 製造年月表示 : 略号をばねカバー、					
	ストレーナふたに捺印					
	2. 水道法基準適合品					
	(耐圧性能、耐久性能、浸出性能)					
	3. プラグ (呼び1/8) 付		—	10.07.22	設変No.58-1047	
		改訂番号	改訂日	改訂内容		