



寸法表 単位：mm

呼び径		めねじ Rc	X	Y	Z	W	U	ボルト		主管の 穴径
(A)	(B)							呼び	長さ	
50 × 25	2 × 1	Rc1	128	70	37	70	50	3/8	48	38~40
50 × 32	2 × 1 1/4	Rc1 1/4	128	70	37	88	50	3/8	48	51~53
50 × 40	2 × 1 1/2	Rc1 1/2	128	70	37	88	50	3/8	48	51~53
65 × 25	2 1/2 × 1	Rc1	145	73	46	70	50	1/2	63	38~40
65 × 32	2 1/2 × 1 1/4	Rc1 1/4	145	76	46	83	50	1/2	63	51~53
65 × 40	2 1/2 × 1 1/2	Rc1 1/2	145	76	46	83	50	1/2	63	51~53
80 × 25	3 × 1	Rc1	160	80	54	70	50	1/2	70	38~40
80 × 32	3 × 1 1/4	Rc1 1/4	160	86	54	84	50	1/2	70	51~53
80 × 40	3 × 1 1/2	Rc1 1/2	160	86	54	84	50	1/2	70	51~53
80 × 50	3 × 2	Rc2	160	89	54	98	50	1/2	70	64~66
100 × 25	4 × 1	Rc1	180	89	68	70	51	1/2	70	38~40
100 × 32	4 × 1 1/4	Rc1 1/4	180	103	68	84	51	1/2	70	51~53
100 × 40	4 × 1 1/2	Rc1 1/2	180	103	68	84	51	1/2	70	51~53
100 × 50	4 × 2	Rc2	180	103	68	98	51	1/2	70	64~66
100 × 65	4 × 2 1/2	Rc2 1/2	180	108	68	118	51	1/2	70	70~72
100 × 80	4 × 3	Rc3	180	110	68	134	51	1/2	70	89~91
125 × 50	5 × 2	Rc2	225	120	82	100	57	5/8	121	64~66
125 × 65	5 × 2 1/2	Rc2 1/2	225	120	82	118	57	5/8	121	70~72
150 × 32	6 × 1 1/4	Rc1 1/4	251	120	95	84	57	5/8	121	51~53
150 × 40	6 × 1 1/2	Rc1 1/2	251	120	95	84	57	5/8	121	51~53
150 × 50	6 × 2	Rc2	251	130	95	100	57	5/8	121	64~66
150 × 65	6 × 2 1/2	Rc2 1/2	251	135	95	118	57	5/8	121	70~72
150 × 80	6 × 3	Rc3	251	139	95	134	57	5/8	121	89~91

1. 上下ハウジングの表面処理は、①白品（溶融亜鉛めっき）、②一次防錆品の2種類です。
2. 上ハウジングのねじ部にZDシール材を塗布した仕様もあります。
3. 本製品はRoHS II 指令の適合品です。
4. 記載内容は予告無く変更することがあります。

⑤	ナット	JIS G 3101 SS400又は相当材	2	電気亜鉛めっき	樹脂亜鉛複合塗装 (ディソゴ処理)
④	ボルト	JIS G 4051 S30C又は相当材	2		
③	ガスケット	EPDM	1	エチレンプロピレンゴム	
②	下ハウジング	JIS G 5502 FCD450-10	1	ねじ部を除き、 一次防錆塗装	ねじ部を除き、 溶融亜鉛めっき
①	上ハウジング	JIS G 5502 FCD450-10	1		
番号	部品名	材料	数量	一次防錆品	白品(溶融亜鉛めっき)
				備考	
		型式	呼び径(A) T-1 50×25 ~ 150×80		
		名称	トップアウトレット T T-1		
△		許認可取得	一財) 日本消防設備安全センター 認定品		材質 JIS G 5502 球状黒鉛 鑄鉄品 FCD450-10
△		作図年月日	2020年 10月 21日	工場図番	SSP-0055-1
△		客先提出用に作図			
△		図面来歴	変更記事	承認	木村
株式会社リケン 配管機器事業部		検図	坂田	製図	金子
				尺度	FREE