



単位 mm

呼び	ユニオンねじ及びユニオンつば						ユニオンナット				D1ねじ ねじの 呼び D1	組立 全長 L		
	X	ねじ 長さ l	b1	つばの 厚さ e	b2	φ d1	二面幅B1		高さ H	厚さ t			二面幅B	
							八角	十角					八角	十角
1/2	Rc1/2	9.5	21.5	3.2	22	23.8	27	—	17.5	3.2	42	—	M35×2	42
3/4	Rc3/4	10	25.5	4.7	26	29.8	33	—	19	3.7	49	—	M42×2	49.5
1	Rc1	10.5	28	5.2	29	37.8	41	—	20.5	4.2	59	—	M51×2	55
1 1/4	Rc1 1/4	11.5	31	4.7	32	45.8	—	50	22.5	4.8	—	69	M60×2	61
1 1/2	Rc1 1/2	13	34	5.2	35.5	52.8	—	56	25	5.3	—	78	M68×2	67
2	Rc2	13.5	38	5.7	39.5	64.8	—	69	27.5	5.8	—	93	M82×2	75
2 1/2	Rc2 1/2	15	42	6.2	45.5	80.8	—	86	30	6.4	—	112	M100×2	82
3	Rc3	17	46.5	6.7	51	94.3	—	99	33	6.9	—	127	M115×2	92
4	Rc4	23	58	7.7	60.5	120.8	—	127	39	7.9	—	158	M145×2	111.5

注1) JIS品のねじ部にフッ素系シール材を塗布したのになります。

注2) 記載内容については予告なく変更することがあります。

記号	部品名	材料	数量	備考
①	ユニオンねじ	FCMB275-5	1	加工部を除き溶融亜鉛めっき
②	ユニオンつば	FCMB275-5	1	加工部を除き溶融亜鉛めっき
③	ユニオンナット	FCMB275-5	1	加工部を除き溶融亜鉛めっき
④	ガスケット	ハスプ® ストジョイントシート	1	TOMBO No.1995 (ニチアス製)
⑤	シール材	フッ素系シール材	—	ねじ部のみフッ素系シール材を塗布

名称	ZD継手 ユニオン (F形) 1/2 ~ 4		略号	Z D U		適合規格	JIS B 2301 (継手基材)		
	リケンN P R株式会社			制定日	2008年1月28日		承認	確認	作成
				改定日	2026年4月1日		古市	坂田	高田
		版数	3版						

(図面番号 SSP-0037-3)