



チースの呼び	長さ L	外径 A	ねじの基準径 d	ねじ長さ l	肉厚 t	バンド径 F	バンド巾 h
$\frac{1}{2}$	27	27	20.955	11	2.5	—	—
$\frac{3}{4}$	32	33	26.441	13	3.0	—	—
1	38	41	33.249	15	3.0	—	—
$1\frac{1}{4}$	46	50	41.910	17	3.5	—	—
$1\frac{1}{2}$	48	56	47.803	18	3.5	—	—
2	57	69	59.614	20	4.0	—	—
$2\frac{1}{2}$	69	86	75.184	23	4.5	91	12
3	78	99	87.884	25	5.0	105	13
4	97	127	113.030	28	6.0	133	16
5	113	154	138.430	30	6.5	161	18
6	132	182	163.830	33	7.5	189	20

- 注 1) 継手本体は、JIS B 2301 ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手とし、めねじ部に
シール剤（フッ素系高分子樹脂）を塗布焼成したものです。
- 2) 表面処理として、ねじ部を除き溶融亜鉛めっきを施しています。
- 3) 記載内容について予告なく変更することがあります。

△				受注先			材質 FCMB27-05
△				型 式	図 番		硬度
△				ZD T			
△				名 称	ZD継手 チース		
△				承 認	検 図	製 図	尺 度
△		客先提出用として作図		星野	坂田	佐々木	FREE
△							角法
符号	年月日	図面来歴	変更記事	訂正者			2008年 1月 28日
株式会社 リケン 配管機器部						工場図番 SSP-0027	