



呼び径		長さ	ねじの基準径	基準径の位置	おねじ	端面から角部までの長さ	内径	二面幅	
(A)	(B)	L	D	a	R	E	d	B	
6	1/8	32	9.728	3.97	R1/8	11	5	六角	14
8	1/4	34	13.157	6.01	R1/4	12.5	7		17
10	3/8	36	16.662	6.35	R3/8	13	9		21
15	1/2	43	20.955	8.16	R1/2	16.5	13		26
20	3/4	48	26.441	9.53	R3/4	18.5	18		32
25	1	53	33.249	10.39	R1	20.5	24		38
32	1 1/4	57	41.910	12.70	R1 1/4	22.5	32		46
40	1 1/2	61	47.803	12.70	R1 1/2	23.5	37		54
50	2	67	59.614	15.88	R2	25.5	48	八角	63
65	2 1/2	75	75.184	17.46	R2 1/2	29	63		80
80	3	83	87.884	20.64	R3	33	74		95
100	4	95	113.030	25.40	R4	38.5	98		120
125	5	106	138.430	28.58	R5	43	123		145
150	6	118	163.830	28.58	R6	47	146		170

1. 本製品はJIS B 2301「ねじ込み式可鍛鉄製管継手」の規格品です。
2. 表面の状態による種類は、①白品（溶融亜鉛めっき）、②黒品（鋳放し）、③コート品（エポキシ樹脂コーティング）の3種類です。
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。

				型式	呼び径 (A)	JIS認証番号
				Ni	6~100	JW0407006
△				名称	ねじ込み式可鍛鉄製管継手	材質
△					ニップル	JIS G 5705
△						可鍛鉄品
△				作図年月日	工場図番	FCMB275-5
符号	年月日	図面来歴	変更記事	2020年 9月 11日	KT-231-02	尺度
株式会社リケン 配管機器事業部				承認 木村	検図 坂田	製図 金子
						尺度 FREE