



単位 mm

呼び		長さ	ねじ	ねじ長さ	外径	リブ幅	頂部半径	バンド外径	バンド幅
(B)	(A)	L	Rc	L1	A	m	R	F	h
3/8	10	17	Rc3/8	10	23	3	62	—	—
1/2	15	20	Rc1/2	13	27	4	78	—	—
3/4	20	24	Rc3/4	15	33	4	95	—	—
1	25	28	Rc 1	17	41	5	125	—	—
1 1/4	32	30	Rc 1 1/4	19	50	5	150	—	—
1 1/2	40	32	Rc 1 1/2	19	56	5	170	—	—
2	50	36	Rc2	23	69	5	215	—	—
2 1/2	65	42	Rc2 1/2	27	86	6	270	91	12
3	80	45	Rc3	30	99	7	310	105	13
4	100	55	Rc4	36	127	8	405	133	16
5	125	58	Rc5	41	154	8	495	161	18
6	150	65	Rc6	41	182	8	580	189	20

注1) リブは、80A 以下が2箇所、100A 以上は4箇所にあります。

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	本体	FCMB275-5	1	黒品は鋳放し 白品は加工部を除き溶融亜鉛めっき コート品は加工部を除きエポキシ樹脂コート						
名 称	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 キャップ 10~150A		略 号	Ca	適合規格	JIS B 2301				
株式会社リケン			制定日	2000 年 9 月 25 日		承認	確認	作成		
			改定日	2022 年 6 月 13 日		古市	坂田	熊崎		
			版 数	2 版						

(図面番号 KT-233)