



単位 mm

LA の呼び	適用管 の呼び	管外径	組立 長さ	本体	本体 高さ	ナット 二面幅	ナット 高さ	パッキン 装着位置	ねじの 呼び	管のみ 込み長さ	管端面間 距離
			L (約)	L ₁	C	B	H	A	d	N (約)	E (約)
1/2	15	21.7	85	71	29.0	八角 42	17.5	15	Rc1/2	30	25
3/4	20	27.2	97	82	34.0	49	18.5	15	Rc3/4	31	36
1	25	34.0	106	91	40.0	58	18.5	15	Rc1	31	45
1 1/4	32	42.7	122	106	46.5	十角 66	19.0	20	Rc1 1/4	36	50
1 1/2	40	48.6	133	117	51.0	73	22.0	20	Rc1 1/2	38	57
2	50	60.5	150	133	59.0	87	23.5	20	Rc2	39	73
2 1/2	65	76.3	178	158	71.5	108	29.0	25	Rc2 1/2	50	78
3	80	89.1	191	171	81.0	123	29.0	25	Rc3	50	91

注 1) 組立長さ L は、締付け前の概略寸法。

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	加工部を除き溶融亜鉛めっき 又はねじ部を除きエポキシ樹脂コート			
②	ナット	FCMB275-5	2	加工部を除き溶融亜鉛めっき 又はエポキシ樹脂コート			
③	パッキン	NBR	2	ご注文により EPDM 又は ACM 装着可能			
④	ワッシャ	SPCC	2	電気亜鉛めっき			
名 称	LA カップリング LA 形 鋼管用チーズ枝部ねじ付き 1/2~3		略 号	LA-T 適 用 規 格 社内規格			
リケンNPR株式会社			制定日	1997年3月1日	承認	確認	作成
			改定日	2026年4月1日	古市	坂田	野入
			版 数	2 版			

(図面番号 LP-2117Z-2)