



単位 mm

LA の呼び	適用管 の呼び	管外径	組立長さ	本体	ナット 二面幅	ナット 高さ	パッキン 装着位置	管のみ 込み長さ	管端面間 距離
			L (約)	L <sub>1</sub>	B	H	A	N (約)	E (約)
1/2	16	180	49	42	八角42	175	15	30	19
3/4	20	220	55	48	49	185	15	31	24
1	25	320	62	54	58	185	15	31	31
1 1/4	30	380	70	62	十角66	190	20	36	34
1 1/2	40	480	77	69	73	220	20	38	39
2	50	600	88	79	87	235	20	39	49

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 塩ビ管用エルボ 1/2~2		略号	LA-L	適合規格	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-2124Z-2)