



単位 mm

呼び	組立長さ	本体長さ	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	ポリ管接続用
	L (約)	L ₁	C	B	H	A	d	N (約)	E (約)	
1/2	95	71	29.0	八角42	17.5	15	Rc1/2	35	25	コア無し
3/4	108	82	34.0	49	18.5	15	Rc3/4	36	36	コア無し
1	117	91	40.0	58	18.5	15	Rc1	36	45	コア無し
1 1/4	133	106	46.5	十角66	19.0	20	Rc1 1/4	41	50	コア有り
1 1/2	147	117	51.0	73	22.0	20	Rc1 1/2	44	57	コア有り
2	166	133	59.0	87	23.5	20	Rc2	45	73	コア有り
2 1/2	198	158	71.5	108	29.0	25	Rc2 1/2	59	78	コア有り
3	211	171	81.0	123	29.0	25	Rc3	59	91	コア有り

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			
⑤	ロックリング	STKM13C 又は相当材	2	電気亜鉛めっき			
⑥	インコア	POM	2	ポリ管 30~75 (1 1/4~3) 接続時に使用			
名称	LAカップリング HI・LA マルチ 枝部ねじ付きチーズ 1/2~3		略号	HI・LA マルチ T 適合規格 社内規格			
リケンNPR株式会社			制定日	2006年6月21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 HP-1279Z-2)