



単位 mm

呼び	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	ポリ管 接続用
	L (約)	L ₁	B	H	A	N (約)	E (約)	
1/2	55	42	八角 42	175	15	35	19	コア無し
3/4	61	48	49	185	15	36	24	コア無し
1	67	54	58	185	15	36	31	コア無し
1 1/4	76	62	十角 66	190	20	41	34	コア有り
1 1/2	84	69	73	220	20	44	39	コア有り
2	95	79	87	235	20	45	49	コア有り
2 1/2	107	87	108	290	25	59	47	コア有り
3	115	95	123	290	25	59	55	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 (11/4~3) 接続時に使用				
名称	LAカップリング HI・LA マルチ エルポ 1/2~3		略号	HI・LA マルチ L	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-1277Z-2)