



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	79	55	八角42	17.5	15	35	9	コア無し
3/4	86	60	49	18.5	15	36	14	コア無し
1	91	65	58	18.5	15	36	19	コア無し
1 1/4	97	70	十角66	19.0	20	41	14	コア有り
1 1/2	105	75	73	22.0	20	44	15	コア有り
2	113	80	87	23.5	20	45	20	コア有り
2 1/2	130	90	108	29.0	25	59	10	コア有り
3	140	100	123	29.0	25	59	20	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 ソケット 1/2~3		略号	HI-LA マルチ S 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-1275Z-2)