



単位 mm

呼び	組立長さ	組立高さ	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	管のみ込み長さ	管端面間距離		ポリ管接続用
	L (約)	C (約)	L ₁	C	B	H	A	N (約)	E ₁ (約)	E ₂ (約)	
1/2	95	51	71	39.0	八角 42	17.5	15	35	13	16	コア無し
3/4	108	56	82	44.0	49	18.5	15	36	18	21	コア無し
1	117	62	91	50.0	58	18.5	15	36	22	27	コア無し
1 1/4	133	69	106	56.5	十角 66	19.0	20	41	25	29	コア有り
1 1/2	147	76	117	63.0	73	22.0	20	44	28	33	コア有り
2	163	85	133	71.0	87	23.5	20	45	36	41	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	3	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	3	ご注文により EPDM 又は ACM 装着可能
④	ワッシャ	SPCC	3	電気亜鉛めっき
⑤	ロックリング	STKM13C 又は相当材	3	電気亜鉛めっき
⑥	インコア	POM	3	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 三方ナット付きチーズ 1/2~2		略号	HI・LA マルチ	適合規格	社内規格
				NT		

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-1281Z-2)