



単位 mm

P・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	13	21.5	54	42	八角42	17.5	15	35	19
3/4	20	27.0	60	48	49	18.5	15	36	24
1	25	34.0	66	54	58	18.5	15	36	31
1 1/4	30	42.0	75	62	十角66	19.0	20	41	34
1 1/2	40	48.0	82	69	73	22.0	20	44	39
2	50	60.0	93	79	87	23.5	20	45	49
2 1/2	65	76.0	105	87	108	29.0	25	59	47
3	75	89.0	113	95	123	29.0	25	59	55

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	C3604 又は STKM13C	2	

  

名称	LA カップリング P・LA形 ポリ管用エルボ 1/2~3		略号	P・LA- L	適合規格	社内規格		
	リケンNPR株式会社					制定日	2009年1月19日	承認
			改定日	2026年4月1日	古市		坂田	野入
			版数	3版				

(図面番号 HP-1248Z-3)