



単位 mm

P・LA の呼び	適用管 の呼び	管外径	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
			L (約)	L ₁	C	B	H	A	d	N (約)	E (約)
3/4×1/2	20	27.0	100	76	32.0	八角 49	18.5	15	Rc1/2	36	30
1×1/2	25	34.0	105	81	36.0	58	18.5	15	Rc1/2	36	35
1×3/4	25	34.0	111	87	38.0	58	18.5	15	Rc3/4	36	41
1 1/4×1/2	30	42.0	111	86	40.0	十角 66	19.0	20	Rc1/2	41	30
1 1/4×3/4	30	42.0	117	92	42.0	66	19.0	20	Rc3/4	41	36
1 1/4×1	30	42.0	123	98	44.0	66	19.0	20	Rc1	41	42
1 1/2×1/2	40	48.0	117	91	43.5	73	22.0	20	Rc1/2	44	31
1 1/2×3/4	40	48.0	123	97	45.5	73	22.0	20	Rc3/4	44	37
1 1/2×1	40	48.0	129	103	47.5	73	22.0	20	Rc1	44	43
1 1/2×1 1/4	40	48.0	137	111	50.0	73	22.0	20	Rc1 1/4	44	51
2×1/2	50	60.0	124	96	50.0	87	23.5	20	Rc1/2	45	36
2×3/4	50	60.0	130	102	52.0	87	23.5	20	Rc3/4	45	42
2×1	50	60.0	136	108	54.0	87	23.5	20	Rc1	45	48
2×1 1/4	50	60.0	144	116	56.5	87	23.5	20	Rc1 1/4	45	56
2×1 1/2	50	60.0	150	122	57.5	87	23.5	20	Rc1 1/2	45	62
2 1/2×2	65	76.0	206	170	70.0	108	29.0	25	Rc2	59	90
3×2	75	89.0	216	180	77.0	123	29.0	25	Rc2	59	100

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 ポリ管用径違いチーズ枝部ネジ付き 1/2~3	略 号	P・LA- RT	適 用 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	確認	作成
	改定日	2026年4月1日		古市	坂田	野入
	版 数	3 版				

(図面番号 HP-1251Z-3)