



HI・LA の呼び	適用管 の呼び	管外径	組立長さ L (約)	本 体 L <sub>1</sub>	ナット二面巾 B	ナット高さ H	パッキン装着位置 A	管のみ込み長さ N (約)	管端面間距離 E (約)
1	25	32.0	66	54	八角 58	18.5	15	36	31
1¼	30	38.0	75	62	十角 66	19.0	20	41	34

組立長さLは、締付け前の概略寸法。

⑤	ロックリング	STPG相当材	2	電気亜鉛メッキ (JIS H 8610 2種3級)							
④	ワッシャ	SPCC	2	電気亜鉛メッキ (JIS H 8610 2種3級)							
③	パッキン	NBR	2	御注文によりEPDM又はACM装着可能							
②	ナット	FCMB270	2	加工部を除き溶融亜鉛メッキ又はエポキシ樹脂コート							
①	本 体	FCMB270	1	加工部を除き溶融亜鉛メッキ又はねじ部を除きエポキシ樹脂コート							
記号	部 品 名	材 質	数 量	備 考							
△				受注先							
△				品名							
△				型 式 図 番							
△				HI・LA-L							
△				名 称 LAカップリング							
△				HI・LA型 塩ビ管用エルボ							
△				材質							
△				硬度							
①	'16.10.29	適用アイテム見直し	星野	R度 FREE 角法							
符号	年月日	図面来歴	変更記事	訂正者	1997年 3月 1日						
株式会社 リケン 配管機器事業部				検 図	製 図	町 田	写 図	工場図番 HP-1239Z			