



HI・LA の呼び	適用管 の呼び	管外径	組立長さ L (約)	組立高さ C (約)	本体長さ L ₁	本体高さ C ₁	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 ₁ (約)	E ₂ (約)
1	25	32.0	115	62	91	50.0	^{八角} 58	18.5	15	36	22	27
1¼	30	38.0	131	69	106	56.5	^{十角} 66	19.0	20	41	25	29

組立長さLと組立高さCは、締付け前の概略寸法。

⑤	ロックリング	STPG相当材	3	電気亜鉛メッキ (JIS H 8610 2種3級)								
④	ワッシャ	SPCC	3	電気亜鉛メッキ (JIS H 8610 2種3級)								
③	パッキン	NBR	3	御注文によりEPDM又はACM装着可能								
②	ナット	FCMB270	3	加工部を除き熔融亜鉛メッキ又はエポキシ樹脂コート								
①	本体	FCMB270	1	加工部を除き熔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							材質
△				型 式 図 番							硬度
△				HI・LA-NT							
△				名 称 LAカップリング							
△				HI・LA型 塩ビ管用チーズ三方ナット付き							
①	16.10.29	適用アイテム見直し	星野	尺度 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-1243Z			