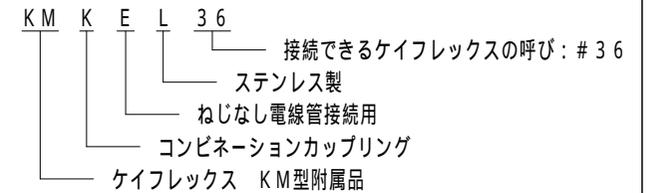


納入仕様書 / 完成図

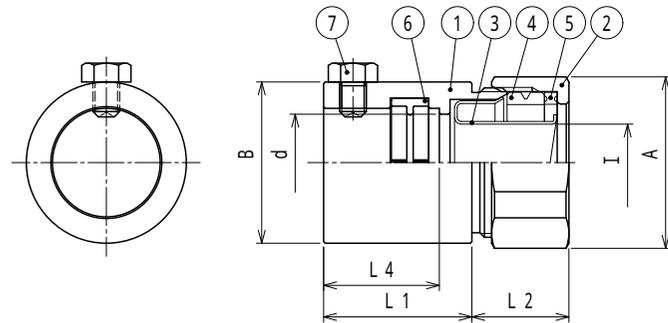
単位：mm

品番	接続できる保護管 / 電線管		挿入できる ケーブル 最大外径	袋ナット		B	d	I	L1	(L2) 締付後	L4	重量 (g/個)	袋ナット 形状	止めねじ 本数	
	ケイフレックス	ねじなし電線管		対角距離 A	二面巾										
KMKEL16	LIC LIH	16	19	13	32.0	30.0	18.0	14.3	31.5	15.2	25.4	120	六角形	1	
KMKEL22		22	25	18	38.3	36.0	23.0	19.3	31.0	16.7	25.4	160	六角形	1	
KMKEL28		28	31	24	47.8	45.0	42.7	30.7	24.9	36.9	18.5	30.4	八角形	2	
KMKEL36		E	36	39	34	58.8	55.2	52.0	37.0	34.5	39.2	19.9	32.4	八角形	2
KMKEL42			42	51	37	67.0	62.5	60.5	43.1	38.2	46.8	21.5	38.9	八角形	2
KMKEL54			54	63	49	76.0	-	73.0	59.0	49.5	55.6	23.7	46.9	丸形	2
KMKEL70			70	75	60	90.0	-	89.1	66.9	60.6	57.4	25.5	47.9	丸形	2

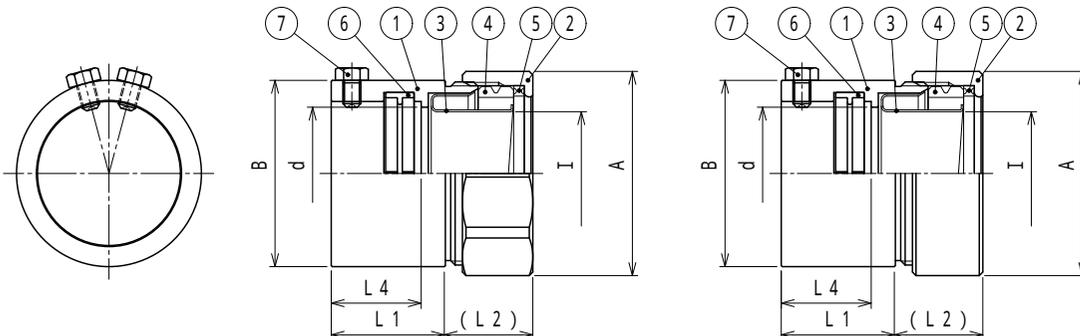
品番は、次のとおりです。



- 用途
 - コンビネーションカップリング
- 特性
 - IPコード: IP65
 - RoHS対応
- 本製品には、石綿を使用しておりません。



KMKEL16, KMKEL22



KMKEL28 ~ KMKEL42

KMKEL54, KMKEL70

No.	部品名	個数	材質	処理・摘要
7	六角ボルト(くぼみ先)	1~2	SUS	M5
6	パイプパッキン	1	EPDM	
5	ワッシャ	1	PA	
4	グランドパッキン	1	NBR/TPE	#70のみTPE
3	フェラル	1	SUS304	
2	袋ナット	1	SUS304/SCS13	#16~42はSCS13
1	本体	1	SUS304	
株式会社 三桂製作所 技術部 SANKI		品名	ステンレス製 ケイフレックスの附属品 KM型 ねじなし電線管接続用 コンビネーションカップリング	
日付	2024.04.01	型式	KMKEL	
			三角法承認	吉元
			訂正回数	審査
			2	設計
			図番	4SLS6136-1
				石田
				石田