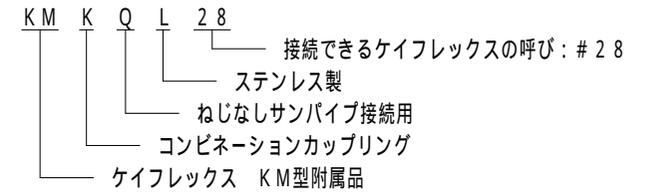


納入仕様書 / 完成図

単位：mm

品番	接続できる保護管		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	サンパイブ		対角距離 A	二面巾									
KMKQL 16	16	20	13	32.0	30.0	30.0	18.0	14.3	31.5	15.1	25.4	80	六角形	1
KMKQL 22	22	25	17	38.3	36.0	36.0	23.0	19.3	31.0	17.1	25.4	120	六角形	1
KMKQL 28	28	32	22	47.8	45.0	42.7	30.7	24.9	36.9	18.0	30.4	255	八角形	2
KMKQL 36	36	40	31	58.8	55.2	52.0	37.0	34.5	39.2	20.0	32.4	296	八角形	2
KMKQL3643	LIC 36	LN	43	58.8	55.2	52.0	37.0	34.5	39.2	20.0	32.4	345	八角形	2
KMKQL 42	LIH 42	LE	50	67.0	62.5	60.5	48.5	38.2	46.8	21.5	38.9	450	八角形	2
KMKQL 54	54	63	45	76.0	-	73.0	62.6	49.5	55.6	23.5	46.9	550	丸形	2
KMKQL 70	70	70	55	90.0	-	89.1	73.9	60.6	57.4	25.7	47.9	980	丸形	2
KMKQL 82	82	82	68	108.0	-	106.0	86.0	75.5	59.0	28.0	48.8	1100	丸形	2
KMKQL 104	104	104	89	132.0	-	130.0	110.0	99.1	63.1	30.8	49.7	1400	丸形	2

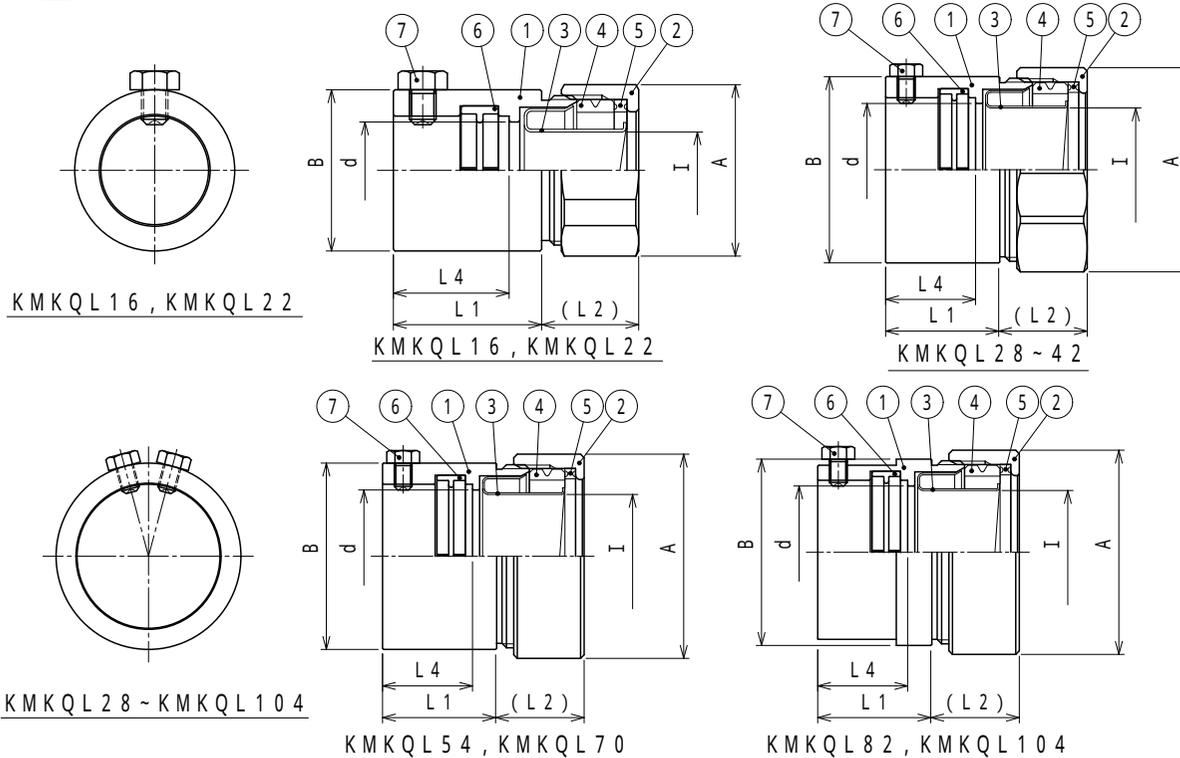
品番は、次のとおりです。



- 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。

#16~82のフェラルは、材質：SUS304 / 表面処理：なしです。
 #104のフェラルは、材質：SPCE / 表面処理：電気亜鉛めっき。

▲マークの付いている品番については、LN40、LE40の在庫がなくなり次第、販売を終了させていただきます。



7	六角ボルト(くぼみ先)	1~2	SUS	M5			
6	パイブパッキン	1	EPDM				
5	ワッシャ	1	PA				
4	グランドパッキン	1	NBR/TPE	#70~104はTPE			
3	フェラル	1	SUS304/SPCE	なし/電気亜鉛めっき			
2	袋ナット	1	SUS304/SCS13	#16~42はSCS13			
1	本体	1	SUS304				
No.	部品名	個数	材質	処理・摘要			
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 ねじなしサンパイブ接続用 コンビネーションカップリング		三角法承認	吉元	
					訂正回数	審査	石田
					3	設計	石田
日付	2024.04.01	型式	KMKQL		図番	4SLS1174-2	