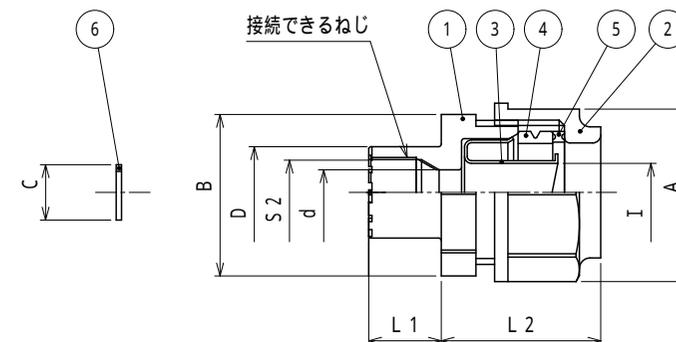


納入仕様書 / 完成図

単位：mm

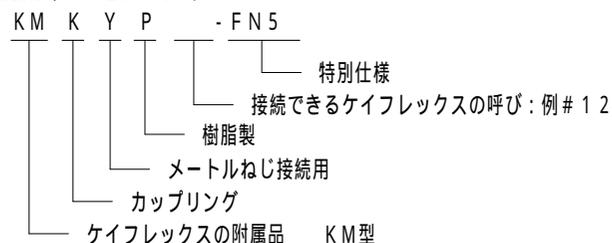
品番	接続できる ケイフレックス	挿入できる コネクタ	挿入できる ケーブル 最大外径	袋ナット		本体フランジ		d	D	I	C	L1	締付後 L2	接続できるねじ		重量 (g)
				対角距離 A	二面巾	対角距離 B	二面巾							S2	呼び	
KMKYP10-FN5	1 10	2	8.3	31.1	29	31.1	29	8.4	17.0	8.5	10.3	13.6	2.6	12.2	M13 1.0 (二条ねじ)	
KMKYP12-FN5	1 12	2	8.3	33.2	31	31.1	29	8.4	17.0	10.8	10.3	13.6	2.7	12.2	M13 1.0 (二条ねじ)	19.7

- 1 KMS, KMV, KPF, KIC, KIH, KIV, KMEC, KPBF (#10を除く), KUU, KCS, KMB, KIB, KM, KI
- 2 日本航空電子工業(株) JN1FS10SL1, 2
JN1DS10SL1, 2
JN1FS04FK1, 2
JN1DS04FK1, 2



- 注1. ケイフレックスをファナック(株)製のサーボモータに
接続するための特別仕様のカップリングです。
接続プラグ：日本航空電子工業(株) 殿
JN1FS10SL1, 2 JN1DS10SL1, 2 JN1FS04FK1, 2 JN1DS04FK1, 2

2. 品番は、次のとおりです。



3. 色調は黒色です。
4. 防水性は、IPX7(防浸形)です。
5. 本製品には、石綿を使用しておりません。
6. 本製品は、RoHS対応商品です。

6	ゴムワッシャ	1	HNBR	
5	ワッシャ	1	PA	
4	グラウンドパッキン	1	NBR	
3	フェラル	1	SPCE	電気垂鉛めっき
2	袋ナット	1	PA	
1	本体	1	PA	
No.	部品名	個数	材質	処理・摘要
	株式会社 三桂製作所 技術部 SANKEI	品名	ケイフレックスの附属品 KM型サーボモータ接続用 樹脂製カップリング	三角法承認 吉元
				訂正回数 審査 三宅
				5 設計 三宅
日付	2022.12.01	型式	KMKYP - FN5	図番 4KFS0951