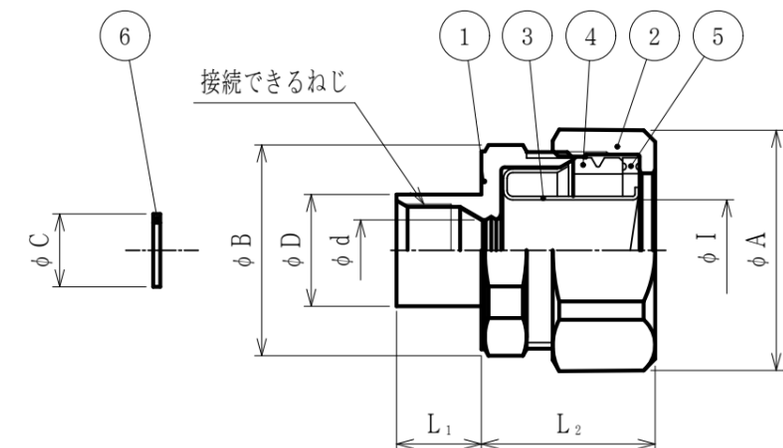


納入仕様書 / 完成図

単位：mm

品番	接続できる ケイフレックス	接続できるねじ	挿入できる ケーブル 最大外径	袋ナット		本体フランジ		φ d	φ D	φ I	φ C	L ₁	締付後 L ₂ (約)	重量 (g)
				対角距離 φ A	二面巾	対角距離 φ B	二面巾							
KMKY10-FN20	10	M13×1.0 (二条ねじ)	8.3	27.5	24.9	23.3	21.9	8.5	15.8	10.8	10.3	12	20	
KMKY12-FN20	※ 12			30.4	27.5	26.0	24.5						21	
KMKY16-FN20	16			34.2	31.0	29.8	28.0						21	

※ KMS, K MV, KPF, KIC, KIH, KIV, KMEC, KPBF, KUU, KCS, KMB, KIB, KM, KI



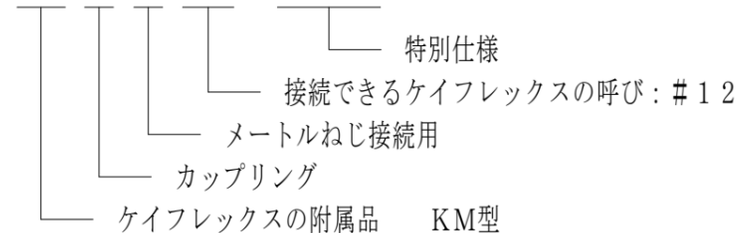
注1. ケイフレックスをファナック（株）製のサーボモータに
接続するための特別仕様のカップリングです。

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。

KM K Y 12 -FN20



3. 防水性は、IPX7（防浸形）です。

4. 本製品は、石綿を使用しておりません。

5. 本製品は、RoHS対応商品です。

No.	部品名	個数	材質	処 理 ・ 摘 要
6	ゴムワッシャ	1	HNBR	
5	ワッシャ	1	PA	
4	グランドパッキン	1	NBR	
3	フェラル	1	SPCE	電気亜鉛めっき
2	袋ナット	1	ZDC2	電気亜鉛めっき
1	本 体	1	ZDC2	電気亜鉛めっき

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 カップリング	三角法	承認	吉 元
			訂正回数	審 査	福 本
			1	設 計	辻 口
日付	2022.12.01	型 式	KMKY※-FN20	図 番	4KFS17256