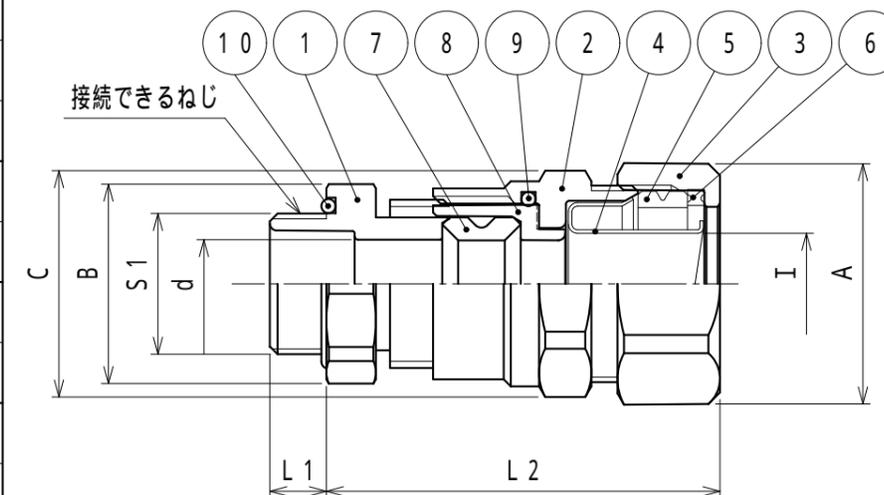


納入仕様書 / 完成図

単位mm

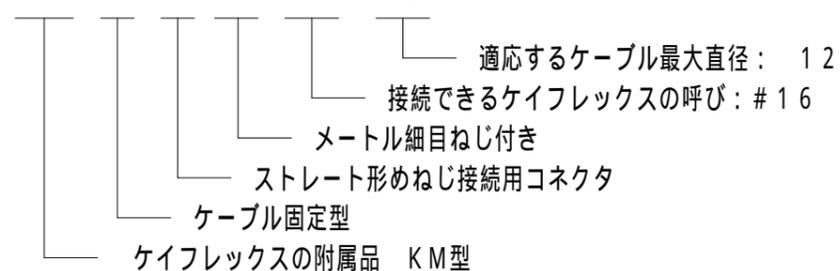
品番	接続できる ケイフレックス	挿入できる ケーブル 外径		袋ナット		本体フランジ(1)		本体フランジ(2)		d	I	L1	袋ナット 締付後 L2	接続できるねじ JIS C 8463		重量 (g)
		最大	最小	対角距離 A	二面幅	対角距離 B	二面幅	対角距離 C	二面幅					S1	呼び	
KMHOM 16 08	16	8	4	34.2	31.0	28.2	27.0	32.0	29.0	8.3	14.3	8	53	19.9	M20 1.5	124
KMHOM 16 12		12	8							12.3						
KMHOM 16 14		14	12							15.1						
KMHOM 22 16	22	16	12	41.5	37.8	36.6	35.0	39.8	36.0	16.3	19.3	8	57	24.9	M25 1.5	189
KMHOM 22 19		19	16							19.7						
KMHOM 28 20	28	20	16	48.3	45.3	44.9	43.0	47.0	44.0	20.4	24.9	8	62	31.9	M32 1.5	239
KMHOM 28 24		24	20							24.4						
KMHOM 36 28	36	28	24	58.8	55.2	54.8	52.4	56.5	53.0	28.4	34.5	8	67	39.9	M40 1.5	360
KMHOM 36 32		32	28							32.4						
KMHOM 42 36	42	36	32	66.8	62.4	65.3	61.0	62.9	60.2	36.4	38.2	8	73	49.9	M50 1.5	



KMS, KPF, KIC, KIH, KIV, KPBF, KUU, KCS, KMB, KIB, KM, KI

- 注1. ビニル被覆ケイフレックスをリミットスイッチ等のめねじに接続するための
ストレート形のメートル細目ねじ付き垂鉛合金ダイカスト製ケーブル固定型コネクタです。
2. 品番は、次のとおりです。

K M H O M 1 6 1 2



3. 本製品には、石綿を使用しておりません。
4. 本製品は、RoHS対応商品です。

10	Oリング(2)	1	NBR	
9	Oリング(1)	1	NBR	
8	ワッシャ(2)	1	PA	
7	グランドパッキン(2)	1	NBR	
6	ワッシャ(1)	1	PA	
5	グランドパッキン(1)	1	NBR	
4	フェラル	1	SPCE	電気亜鉛めっき
3	袋ナット	1	ZDC2	電気亜鉛めっき
2	本体(2)	1	ZDC2	電気亜鉛めっき
1	本体(1)	1	ZDC2	電気亜鉛めっき
No.	部品名	個数	材質	処理・摘要

株式会社 三桂製作所 プリカ事業部 SANKEI	品名 ケイフレックスの附属品 めねじ接続用メートル細目ねじ付き ケーブル固定型コネクタ	三角法	承認	吉元	
		訂正回数	審査	福本	
		3	設計	三藤	
日付	2015.06.26	型式	KMHOM	図番	4KFS3034