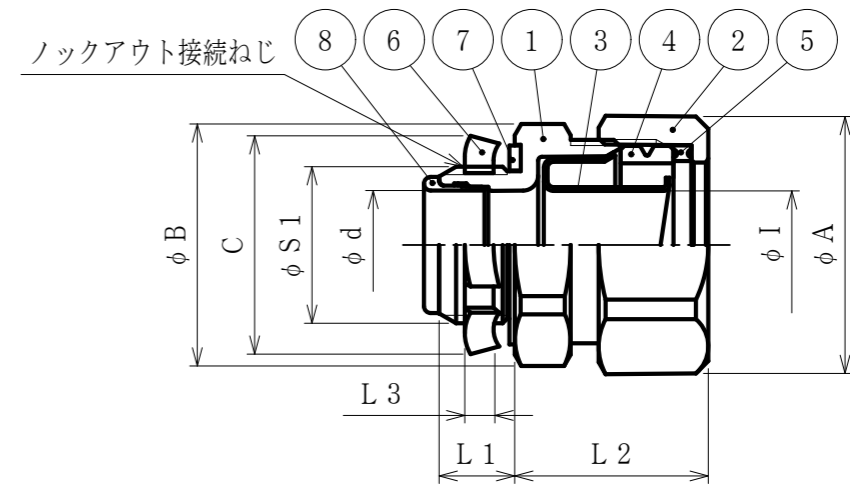


納入仕様書 / 完成図

標準コネクタ

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 最大外径	袋ナット		本体フランジ		C	φd	φI	L1	縮付後 L2	L3	ロックアウト接続ねじ IEC 60423		重量 (g)
			対角距離 φA	二面巾	対角距離 φB	二面巾							φS1	呼び	
※ KMBM 10	10	8	27.5	24.9	28.7	26.0	29	14.1	8.5	10	20	3.6	19.9	M20×1.5	53
KMBM 12	12	10	30.4	27.5	30.4	27.5	29	14.1	10.8	10	22	3.6	19.9	M20×1.5	63
KMBM 16	16	13	34.2	31.0	32.0	29.0	29	14.1	14.3	10	22	3.6	19.9	M20×1.5	68
KMBM 22	22	18	41.5	37.8	39.8	36.0	36	18.9	19.3	10	24	3.6	24.9	M25×1.5	108
KMBM 28	28	24	48.3	45.3	47.0	44.0	44	24.8	24.9	12	27	4.5	31.9	M32×1.5	145
KMBM 36	36	32	58.8	55.2	56.5	53.0	53	33.2	34.5	12	30	4.5	39.9	M40×1.5	222
KMBM 42	42	37	66.8	62.4	65.3	61.0	65	42.1	38.2	14	32	5.0	49.9	M50×1.5	309
KMBM 54	54	49	80.0	74.8	80.0	75.0	79	54.4	49.5	14	34	5.0	62.9	M63×1.5	446



径違いコネクタ

単位mm

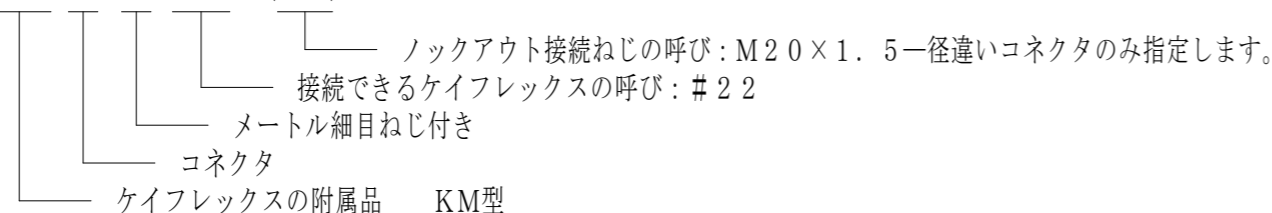
品番	接続できる ケイフレックス	挿入できる ケーブル 最大外径	袋ナット		本体フランジ		C	φd	φI	L1	縮付後 L2	L3	ロックアウト接続ねじ IEC 60423		重量 (g)
			対角距離 φA	二面巾	対角距離 φB	二面巾							φS1	呼び	
※ KMBM 10 10	10	5	27.5	24.9	25.5	24.0	14	5.4	8.5	10	20	3.0	10.0	M10×1.0	
※ KMBM 12 12	12	6	30.4	27.5	28.7	27.0	18	6.6	10.8	10	22	3.0	12.0	M12×1.5	
KMBM 16 16	16	10	34.2	31.0	30.8	29.0	23	10.6	14.3	10	19	3.0	15.9	M16×1.5	62
KMBM 22 20	22	13	41.5	37.8	38.3	36.0	29	14.1	19.3	10	22	3.6	19.9	M20×1.5	98
KMBM 28 25	28	18	48.3	45.3	46.8	44.0	36	18.9	24.9	10	26	3.6	24.9	M25×1.5	138

※1: KMS, KMV, KPF, KIC, KIH, KIV, KMEC, KPBF, KUU, KCS, KMB, KIB, KM, KI

注1. ビニル被覆ケイフレックスをボックス類のロックアウトに接続するための、ストレート形の管用平行ねじ付き亜鉛合金ダイカスト製コネクタです。

2. 品番は、次のとおりです。

K M B M 2 2 (20)



3. 径違いコネクタ #1010, #1212 は真鍮製となりインシュレータはついていません。

4. 本製品には、石綿を使用しておりません。

5. 本製品は、RoHS対応商品です。( #1010, #1212 を除く )

6. ※印についてはULに該当しません。

8	インシュレータ	1	PA	
7	シートパッキン	1	NBR	
6	ロックナット	1	SPHC	電気亜鉛めっき
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	電気亜鉛めっき
2	袋ナット	1	ZDC2	電気亜鉛めっき
1	本体	1	ZDC2/C3604	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 技術部 SANKEI	品名	ケイフレックス用附属品		三角法	承認	吉元
		ロックアウト接続用管用平行ねじ付きコネクタ		訂正回数	審査	福本
日付	2022.12.01	型式	KMBM	図番	4KFS1136	