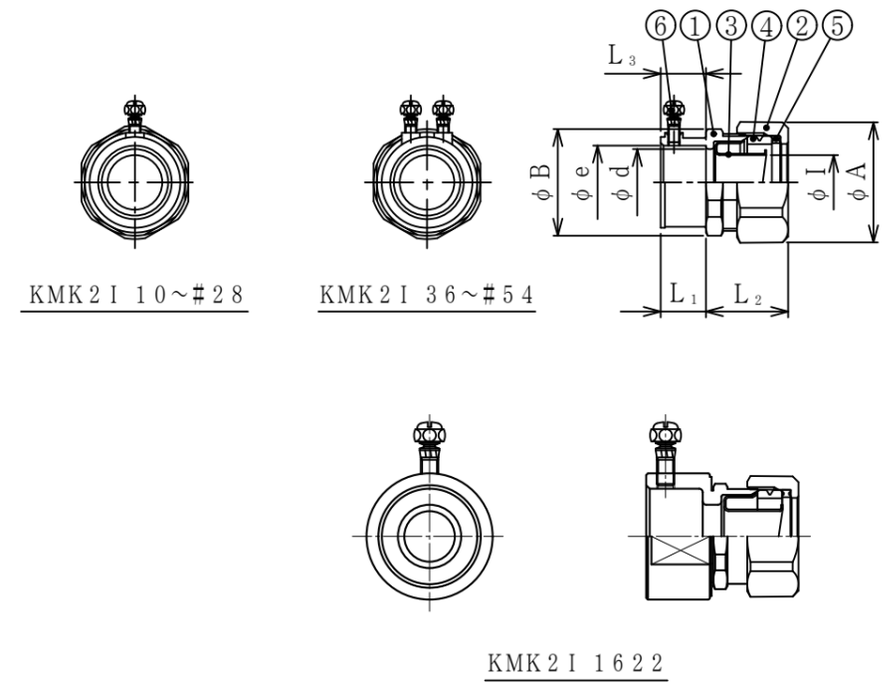


納入仕様書 / 完成図

単位mm

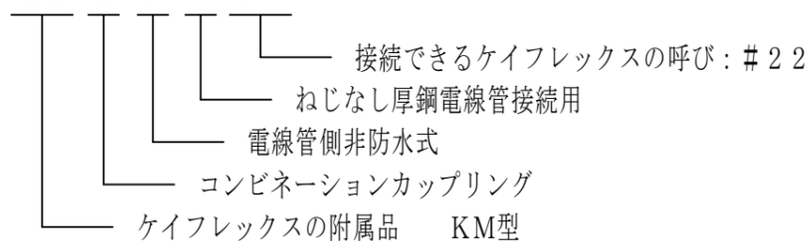
品番	接続できる電線管		挿入できる ケーブル 最大外径	袋ナット		本体フランジ		φ d	φ e	φ I	L ₁	締付後 L ₂	L ₃	重量 (g)
	ケイフレックス	ねじなし 厚鋼電線管の 呼び		対角距離 φ A	二面巾	対角距離 φ B	二面巾							
KMK2I10	10	G16	8	27.5	24.9	29.2	27.5	15.3	21.7	8.5	15.0	20	15.0	
KMK2I12	KMS 12	G16	10	30.4	27.5	30.4	27.5	17.4	21.7	10.8	15.0	22	15.0	
KMK2I16	KPF KIC 16	G16	13	34.2	31.0	29.8	28.0	16.9	21.7	14.3	15.0	21	15.0	70
KMK2I1622	KIV KIH 16	G22	13	34.2	31.0	36.3	32.0	17.9	27.0	14.3	18.5	28	16.0	
KMK2I22	KMEC KPBF 22	G22	18	41.5	37.8	36.7	34.5	22.4	27.2	19.3	16.0	24	16.0	110
KMK2I28	KUU KCS 28	G28	24	48.3	45.3	44.2	41.6	28.8	34.0	24.9	18.0	25	18.0	150
KMK2I36	KMB KIB 36	G36	34	58.8	55.2	54.5	51.3	37.5	42.7	34.5	20.0	28	20.0	220
KMK2I42	KM KI 42	G42	37	66.8	62.4	61.7	58.1	43.4	48.6	38.2	22.0	31	22.0	290
KMK2I54	54	G54	49	80.0	74.8	74.7	70.3	54.6	60.4	49.5	23.0	33	23.0	390



注1. ビニル被覆ケイフレックスをねじなし厚鋼電線管に接続するための、
ストレート形の亜鉛合金ダイカスト製コンビネーションカップリングです。

2. 品番は、次のとおりです。

KM K 2 I 22



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。

6	小ねじ	1 (2)	SWCH	電気亜鉛めっき
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
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 ねじなし厚鋼電線管接続用非防水式 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	福本	
		4	設計	辻口	
日付	2025.03.11	型式	KMK2I	図番	4KFS0365