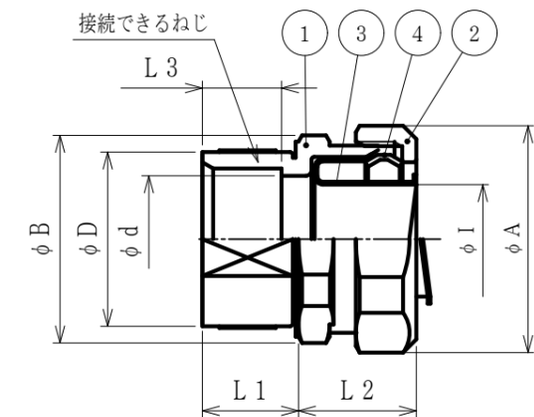
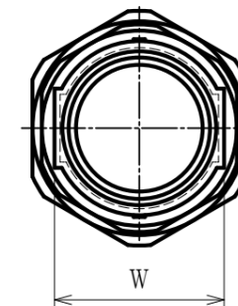


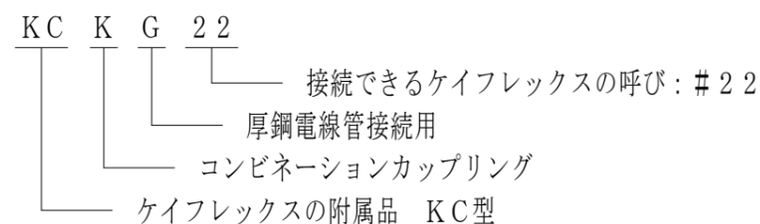
単位mm

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 D	φ I	L 1	L 2	L 3	本体 スパナ 二面巾 W	重量 (g)
	ケイフレックス	厚鋼電線管			対角距離 φ A	二面巾	対角距離 φ B	二面巾								
		呼び	ねじ呼び													
KCKG 10	10	G 16	CTG16	8	26.4	24.9	23.3	21.9	15.2	25.6	8.5	16.5	20	14	24	
KCKG 12	12	G 16	CTG16	10	29.2	27.5	26.0	24.5	16.9	25.6	10.8	16.5	21	14	24	
KCKG 16	16	G 16	CTG16	13	32.9	31.0	29.8	28.0	16.9	25.6	14.3	16.5	21	14	24	
KCKG 22	KM	22	G 22	CTG22	18	40.1	37.8	36.7	34.5	22.4	31.4	19.3	16.5	23	14	30
KCKG 28	KI	28	G 28	CTG28	24	48.1	45.3	44.2	41.6	28.8	38.7	24.9	18.5	25	16	38
KCKG 36		36	G 36	CTG36	34	58.6	55.2	54.5	51.3	37.5	47.8	34.5	20.5	30	18	46
KCKG 42		42	G 42	CTG42	37	66.3	62.4	61.7	58.1	43.4	53.7	38.2	20.5	33	18	54
KCKG 54		54	G 54	CTG54	49	79.5	74.8	74.7	70.3	54.6	66.2	49.5	22.5	44	20	65



注1. 被覆なしケイフレックスType KM/KIを厚鋼電線管に接続するための、厚鋼電線管ねじ付き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。



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。

4	C形リング	1	SUS304	
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		三角法	承認	吉元
		KC型		訂正回数	審査	福本
		厚鋼電線管接続用 コンビネーションカップリング		2	設計	辻口
日付	2023.05.01	型式	KCKG	図番	4KFS1515	