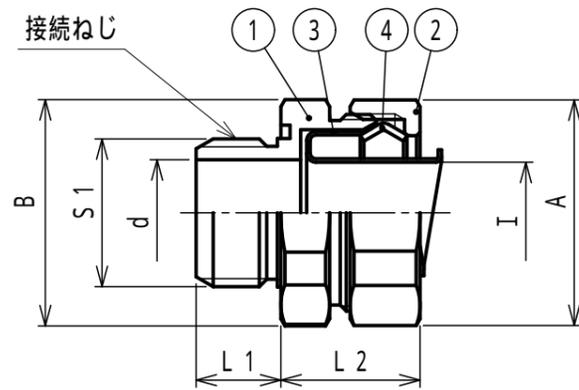


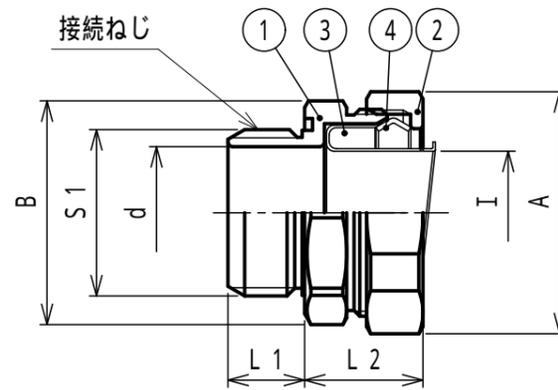
納入仕様書 / 完成図

単位：mm

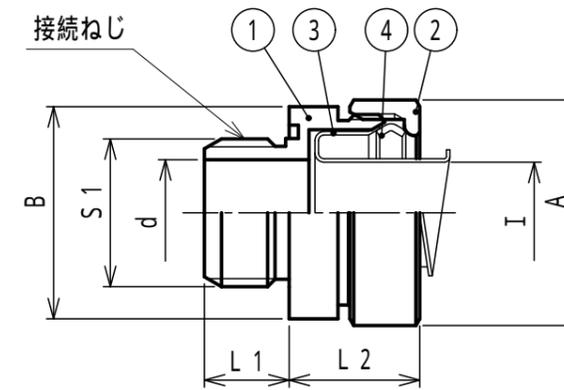
品番	接続できる ケイフレックス	挿入できる ケーブル 最大外径	袋ナット		B	d	I	L1	L2	接続ねじ		重量 (g)	本体 フランジ 形状	袋ナット 形状
			対角距離 A	二面巾						JIS C 8305				
										S1	呼び			
KBBCL16		13	31.9	30	32.0	15.0	14.3	12.0	18	19.1	CTC19	70	六角形	六角形
KBBCL22	LIB	18	38.3	36	38.3	20.0	19.3	12.0	19	25.4	CTC25	110	六角形	六角形
KBBCL28	LMB	24	48.9	46	45.2	26.7	24.9	16.0	20	31.8	CTC31	150	八角形	六角形
KBBCL36	(KIB)	33	57.0	-	52.0	33.5	34.5	16.0	24	38.1	CTC39	270	丸形	丸形
KBBCL42	(KMB)	37	63.5	-	60.5	46.5	38.2	18.0	28	50.8	CTC51	450	丸形	丸形
KBBCL54		48	76.3	-	73.0	59.0	49.5	18.0	31	63.5	CTC63	550	丸形	丸形



KBBCL16, KBBCL22



KBBCL28



KBBCL36 ~ KBBCL54

品番は、次のとおりです。

K B B C L 16

接続できるケイフレックスの呼び：#16

ステンレス製

薄鋼電線管ねじ付き

コネクタ

ケイフレックス KB型附属品

1. 用途

・コネクタ

2. 特性

・非防水

・RoHS対応

3. 本製品には、石綿を使用しておりません。

4	C形リング	1	SUS304	
3	フェラル	1	SUS304	
2	袋ナット	1	SUS304	
1	本体	1	SUS304/SCS13	#16~28はSCS13
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	ステンレス製 ケイフレックスの附属品 KB型 ロックアウト接続用薄鋼電線管ねじ付き コネクタ	三角法承認 吉元 訂正回数 審査 石田 0 設計 石田
日付	2024.04.10	型式	KBBCL	図番 4SLS0965-1