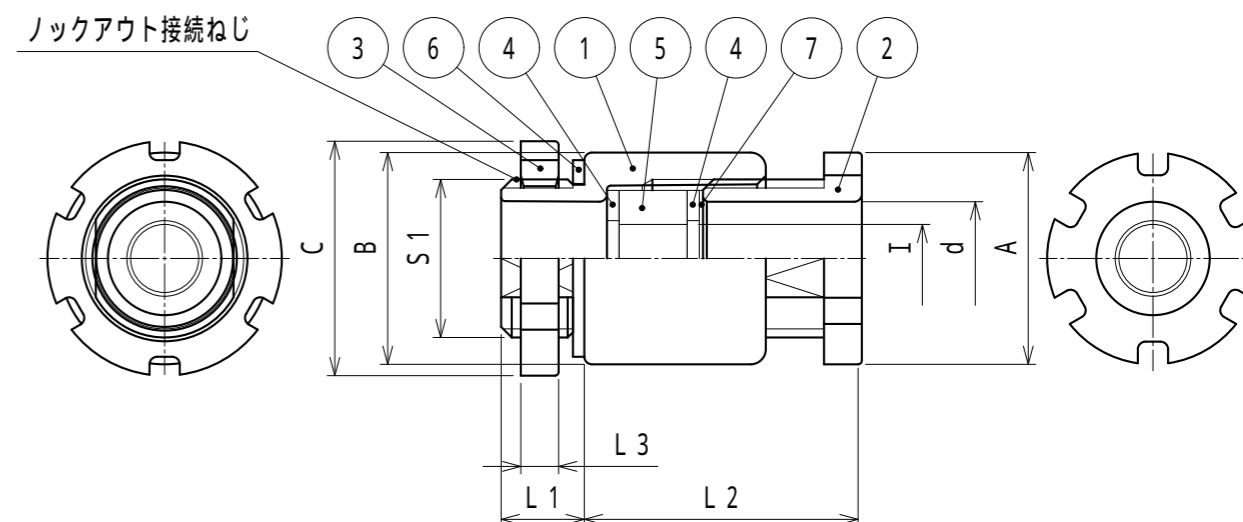


納入仕様書 / 完成図

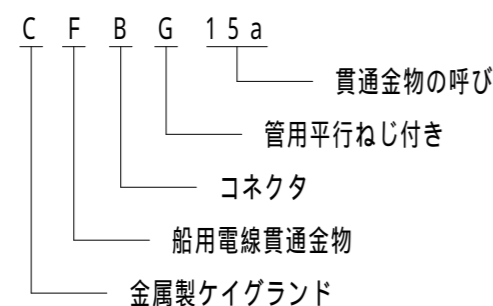
単位：mm

品番	挿入できる ケーブル範囲		A	B	C	d	I	L1	L2	L3	ロックアウト接続ねじ		重量 (g)
	最大	最小									JIS B 0202		
											S1	呼び	
CFBG15a	9	8					9.0						98
CFBG15b	10	9	28.0	28.0	31.0	15.0	10.0	11.0	37	5.0	20.9	G 1/2	97
CFBG15c	11	10					11.0						96
CFBG20a	12	11					12.0						143
CFBG20b	13	12	34.0	34.0	37.0	20.0	13.0	11.0	41	5.0	26.4	G 3/4	140
CFBG20c	15	13					15.0						139
CFBG25a	16	15					16.0						246
CFBG25b	18	16	42.0	42.0	45.0	25.0	18.0	11.0	47	6.0	33.2	G 1	244
CFBG25c	20	18					20.0						241
CFBG30a	22	20					22.0						379
CFBG30b	24	22	50.0	50.0	56.0	30.0	24.0	12.0	51	6.0	41.9	G 1-1/4	373
CFBG30c	26	24					26.0						370
CFBG35a	28	26					28.0						450
CFBG35b	30	28	56.0	56.0	63.0	35.0	30.0	12.0	53	6.0	47.8	G 1-1/2	445
CFBG40a	32	30				40.0	32.0						396
CFBG40b	34	32					34.0						388



注1. JIS F 8801 船用電線貫通金物 に準拠した亜鉛合金ダイカスト製のケーブルグランドです。

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、RoHS2対応商品です。

7	閉鎖板	1	SPCC	錫めっき
6	シートパッキン	1	NBR	
5	グランドパッキン	1	CR	
4	ワッシャ	2	SPCC	電気亜鉛めっき / ニッケルめっき
3	ロックナット	1	ZDC2	電気亜鉛めっき
2	締付けグランド	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	ケイグランド 船用電線貫通金物	
日付	2021.11.09	型式	CFBG	三角法承認 訂正回数 3 図番
				承認 審査 設計 吉元 辻口 松田 4KGS0799