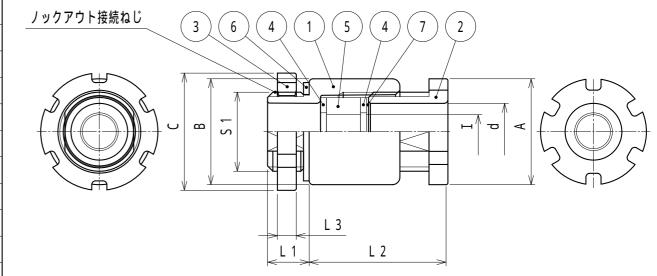
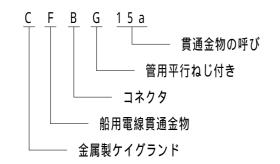
納入仕様書/完成図

												<u>i</u>	単位:mm
	挿入で	できる									ノック	重量	
品番	ケーブル範囲		A	В	С	d	I	L 1	L 2	L 3	JIS		
	最大	最小									S 1	呼び	(g)
C F B G 1 5 a	9	8					9.0						9 8
C F B G 1 5 b	1 0	9	28.0	28.0	31.0	15.0	10.0	11.0	3 7	5.0	20.9	G 1/2	9 7
C F B G 1 5 c	1 1	1 0					11.0						9 6
C F B G 2 0 a	1 2	1 1					12.0						1 4 3
C F B G 2 0 b	1 3	1 2	3 4 . 0	3 4 . 0	37.0	20.0	13.0	11.0	4 1	5.0	26.4	G 3/4	1 4 0
C F B G 2 0 c	1 5	1 3					15.0						1 3 9
C F B G 2 5 a	1 6	1 5					16.0						2 4 6
C F B G 2 5 b	1 8	1 6	4 2 . 0	42.0	45.0	25.0	18.0	11.0	4 7	6.0	3 3 . 2	G 1	2 4 4
C F B G 2 5 c	2 0	1 8					20.0						2 4 1
C F B G 3 0 a	2 2	2 0					22.0						3 7 9
C F B G 3 0 b	2 4	2 2	5 0 . 0	50.0	56.0	30.0	24.0	12.0	5 1	6.0	41.9	G 1 - 1 / 4	3 7 3
C F B G 3 0 c	2 6	2 4					26.0						3 7 0
C F B G 3 5 a	2 8	2 6				2 5 0	28.0						4 5 0
C F B G 3 5 b	3 0	2 8	56.0	5 6 . 0	63.0	3 5 . 0	30.0	12.0	1 52	6 0	47 0	G 1 - 1 / 2	4 4 5
C F B G 4 0 a	3 2	3 0					3 2 . 0	1 2 . 0	3 3	0.0	4 / . 8		3 9 6
C F B G 4 0 b	3 4	3 2				40.0	3 4 . 0						3 8 8



- 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				SPCC	錫めっき						
6	シートパッキン				NBR							
5	5 グランドパッキン				C R							
4	4 ワッシャ				SPCC	電気亜鉛め)っき / =	ニック	リレめ	つき		
3	3 ロックナット				Z D C 2	司	■気亜鉛め	りっき	.			
2	締付けグランド				Z D C 2	司	『 気亜鉛めっき					
1	本体		1		Z D C 2	電気亜鉛めっき						
No.	部品名			数	材 質	処	理・	;	商	要		
#式 三桂製作所 技 術 部 SANKE					ケイグランド 船用電線貫通金物			承	訒	吉	元	
			名					審	查	辻	П	
								設	計	松	Ħ	
日付	付 2021.11.09 型				C F B G 図番 4 K G S 0 7 9					9 9		