

9 E 6 5 7 0 1 S

異図

版数	年月日	DCN NO.	詳細	製図	担当	査閲	承認
2	91. 6. 7	28854	浮キ出シ文字削除 他	藤原	七尾	馬締	橋本
3	92. 5. 25	30568	浮キ出シ文字変更		松本	馬締	橋本

寸法表

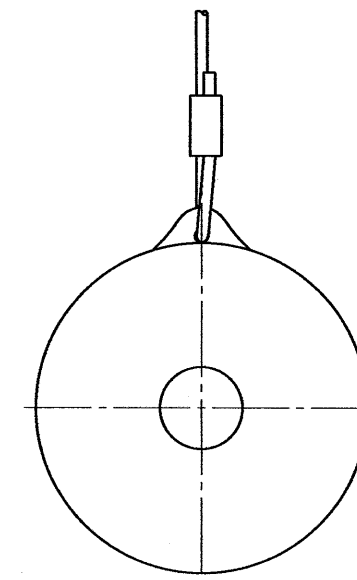
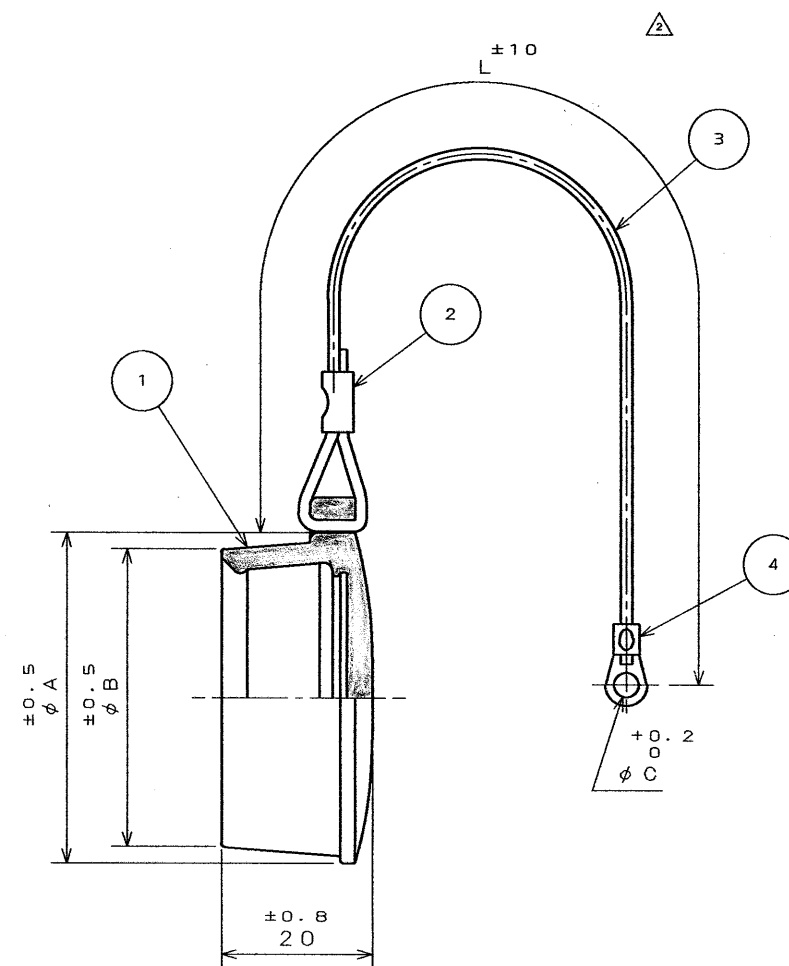
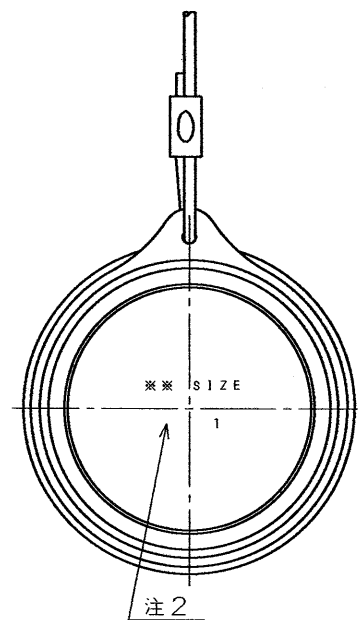
サイズ	寸法	φA±0.5	φB±0.5	φC <sup>+0.2</sup> <sub>0</sub>	L±10
18		37.5	33.1	3.2	80
20		42.6	38.2	3.2	100
22		43.8	39.4	3.2	110
24		47	42.6	4.3	130
28		53.3	49	4.3	150

命名法

J L 0 5 - \* \* D C

シリーズ名

ダストキャップ

シェルサイズ  
(18, 20, 22, 24, 28)

注1. 本製品ハJ L 0 5レセプタクル用ダストキャップデアル。

△ △ 2. キャップサイズ(※※S I Z E)及ビC A V N o.(数字)ヲ表示スル。

4	圧着端子	銅合金	スズメッキ	1	銀色
3	ヒモ	ナイロン	ナシ	1	黒色
2	スリーブ	銅合金	スズメッキ	1	銀色
1	ダストキャップ本体	合成ゴム	ナシ	1	黒色
符号	名 称	材 料	仕 上	個 数	色 相

特に指定のない限り、鋭い角やかえりは除去すること	仕様書	第1版	三角法	尺1/16	重量	個数	日本航空電子工業株式会社
一般仕上	組立図番 A 0 2 5 9 3 6	91年 3月 8日		度			昭島事業所
一般公差	材料	製図		名称			東京昭島市武蔵野
特に指定がなければ CTS-4100 による	仕上	担当 七尾		J L 0 5 - * * D C			この図面及びこの図面の 関連資料は日本航空電子 工業株式会社の承認がな い限り製作及び写図を禁 じます。
寸 法	角度	査閲 馬締		(J L 0 5ダストキャップ)			図 番
. ±	×° ±	承認 橋本		シリーズ J L 0 5			S J 0 2 5 9 3 6
. X ±	×° X ±						
. X X ±	偏心量						
. X X X ±	以内						

DCF-115A

0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

CDS-91-12527

用紙サイズ A3