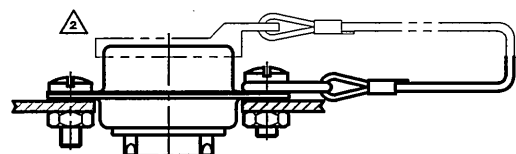
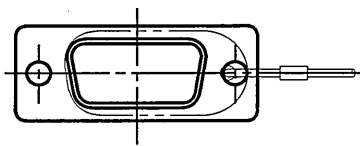


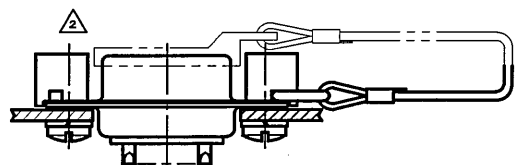
Z96101RS
(.ON 0NIMVHD)台景里図

版 数 REV.	年 月 日 DATE	DCN NO.	変 更 内 容 DESCRIPTION	製 図 DR.	担 当 CHK.	査 閲 APPD.	承 認 APPD.
2	2007.1.24	062098	誤記訂正		高木(洋)	多胡	窪田

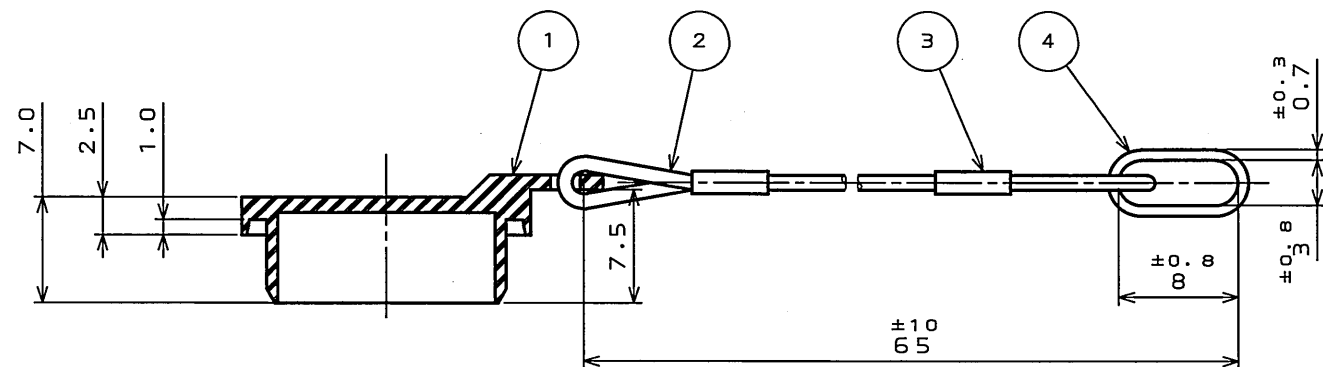
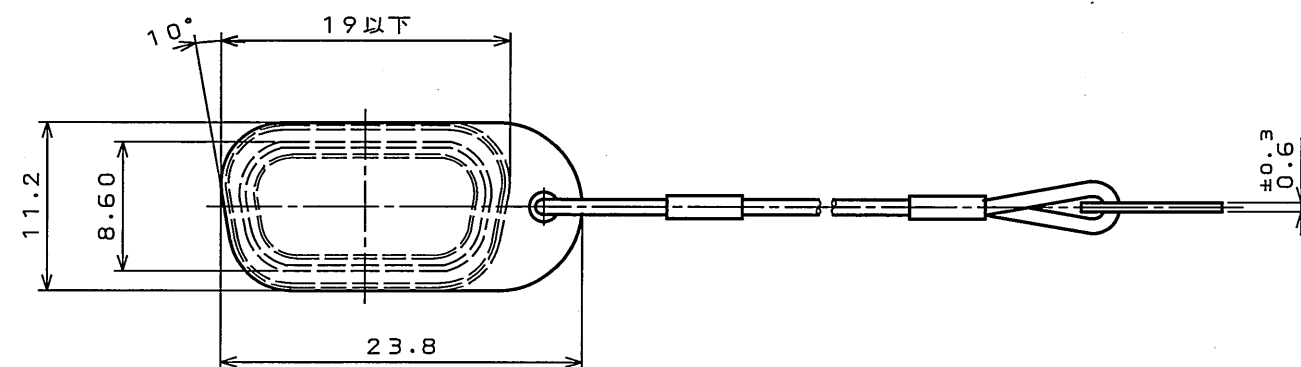
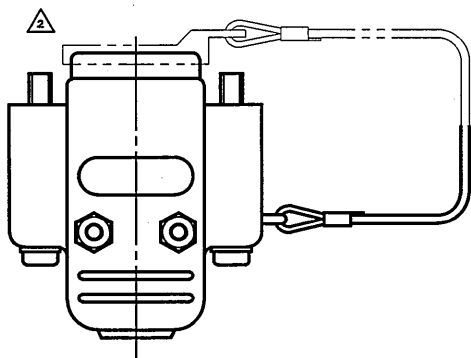
キャップ取付方法



嵌合固定金具付の場合



フード付の場合



△注1.このダストキャップはDEサイズのピン側に使用される。
ただし、EMI対策シェルには使用できない。

2.この製品はRoHS対応品です。

4	リング	1	鋼	亜鉛メッキ上3価クロメート処理	
3	クリップ	2	銅合金	亜鉛メッキ上3価クロメート処理	
2	ヒモ	1	合成繊維	無し	
1	ダストキャップ	1	ナイロン	無し	
符 号 NO.	名 称 DESCRIPTION	個 数 QTY.	材 料 MATERIAL	仕 上 FINISH	備 考 REMARKS
仕様書(SPECIFICATION)		第1版(ORIGINAL DATE) 2005.5.16		尺 度(SCALE) 2:1	シリーズ(SERIES) D-sub
一般公差(GENERAL TOLERANCE)		製 図 DR.		名 称(TITLE) DE-60-J2R ダストキャップ	
寸法(DIMENSION)		担 当 CHK.	野見山(亨)		
角 度(ANGLES)		査 閲 APPD.			
. ±		承認 APPD.	窪田(好)	質量(MASS)	
.X ±0.8					
.XX ±0.3					
.XXX ±					
日本航空電子工業株式会社 JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.				図面番号(DRAWING NO.) SJ101962	版数 (REV.) 2