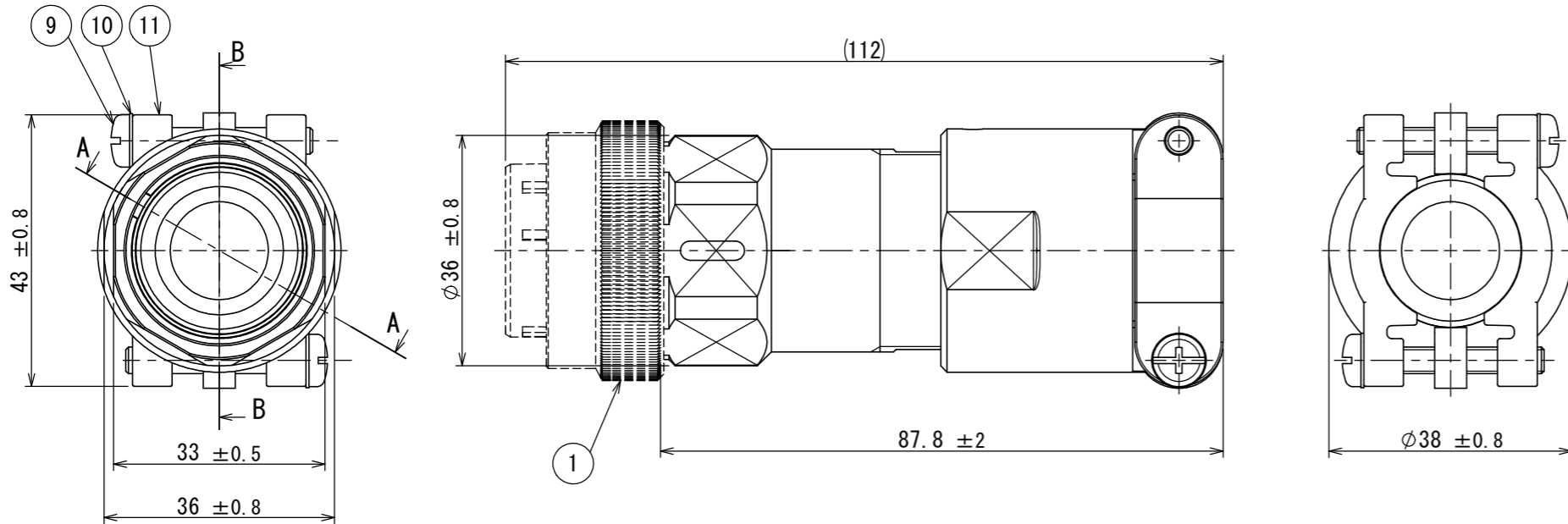


DCF-G-212H(12.08)

2600Z1RS
(ON DRAWING)台号図

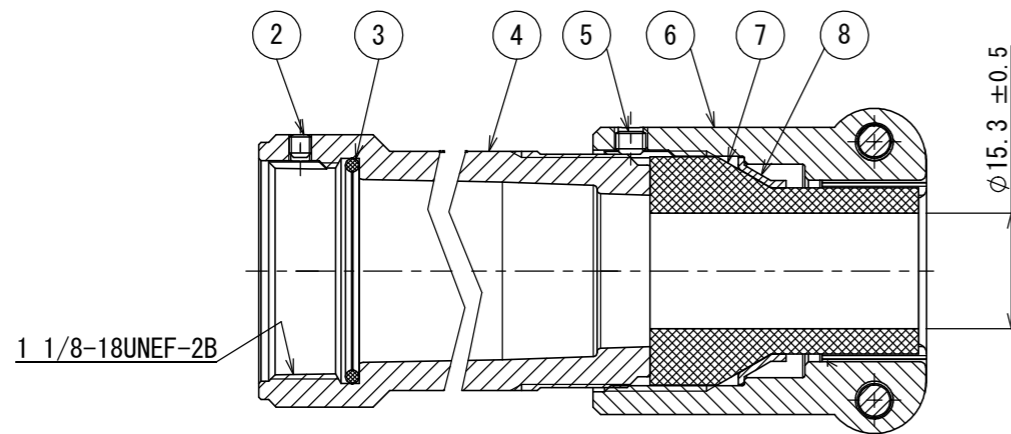
版数 VER.	年月日 DATE	CN NO.	変更内容 DESCRIPTION	製図 DR.	担当 CHK.	査閲 APPD.	承認 APPD.
------------	-------------	--------	---------------------	-----------	------------	-------------	-------------



命名法

JL05-20EB7E-(15)-RK

シリーズ名
シェルサイズ
エンドベル
開発順序
クランプの形状
E:キャプタイヤケーブル防水用
ケーブルクランプ付
グラウンドナット方式
7E:ケーブルクランプ付防水エンドベル
(15):ケーブル引出径
RK:特殊記号




断面図 A-A

断面図 B-B

- 注1. 本品はJL05プラグコネクタ (20サイズ) に適合する。
2. コネクタ本体は別売である。(SJ105243参照)

11	クランプサドル	2	アルミ合金	亜鉛めっき	色相:黒色系干渉色
10	ワッシャ	2	鋼	亜鉛めっき	色相:黒色系干渉色
9	ねじ	2	銅合金	亜鉛めっき	色相:黒色系干渉色
8	スリーブ	1	アルミ合金	亜鉛めっき	色相:黒色系干渉色
7	ブッシング	1	合成ゴム	—	色相::黒
6	グラウンドナット	1	アルミ合金	亜鉛めっき	色相:黒色系干渉色
5	止めねじ	1	鋼	亜鉛めっき	色相:黒色系干渉色
4	エンドベル	1	アルミ合金	亜鉛めっき	色相:黒色系干渉色
3	“O” リング	1	合成ゴム	—	色相:黒
2	止めねじ	1	鋼	ニッケルめっき	色相:黒
1	プラグコネクタ	1	—	—	(注2)
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)		尺度 (SCALE)		シリーズ (SERIES)		日本航空電子工業株式会社 JAE JAPAN AVIATION ELECTRONICS INDUSTRY, LTD.	図面番号 (DRAWING NO.)	版数 (VER.)
JACS-5071		2018/04/24		1:1		JL05				
一般公差 (GENERAL TOLERANCE)		製図 DR.		名称 (TITLE)						
寸法 (DIMENSION)		担当 CHK.		JL05-20EB7E-(15)-RK 防水用クランプ付 エンドベル						
角度 (ANGLES)		査閲 APPD.		質量 (MASS)						
×° ±		承認 APPD.		—						
×°×' ±		単位 (UNIT) : mm								
. ±		醍醐 (貴)								
. × ±		菅野 (秀)								
. × × ±		蛸原 (寛)								
. × × × ±										