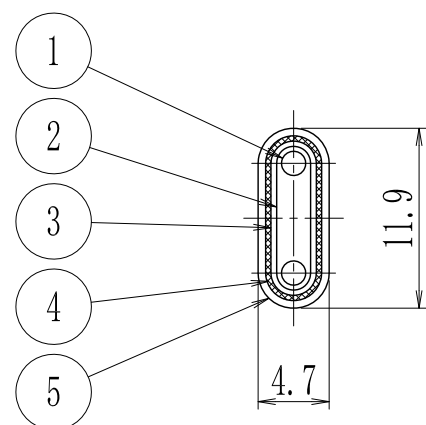


断面“A”-“A”



仕 様

絶 縁 抵 抗 : 100MΩ-km以上

耐 電 圧 : AC1500V/minに耐える事。(冷時)

概 算 重 量 : 135kg/km

部 番 ITEM	部 品 名 称 PARTS NAME	材 質 MATERIAL	数 量 QUANTITY	記 事 REMARKS
5	外装被覆	フッ素樹脂	1	緑
4	防護用ワイヤー編組	Cu	1	Snメッキ
3	絶縁体	フッ素樹脂	1	
2	発熱体(抵抗体)		1	
1	導体	Cu	2	1.4mm ²

機 種	項 目	電 圧	出 力 (10℃時)	最適保持温度	耐熱温度		最大使用長さ (10℃時)
					連続	瞬時	
IZT-21FJ		100V	2.2W/m	80℃以下	110℃	135℃	60m
		200V	4.1W/m	80℃以下	110℃	135℃	70m

客先 JOB No. CUSTOMER JOB No.	客先名 CUSTOMER
関連図 RELATIVE DWG. No.	名 称 TITLE 自己温度調整型 IZT-21FJ型スーパートレースII
工事番号 IZ JOB No.	
CAD REFERENCE No. STANDARD. IZT-21FJ	尺 度 SCALE 1:1 年 月 DATE OF DWG. MAY. 8. 2017
製作数 QUANTITY	図 番 DRAWING No. IZT-21FJ
検 図 CHECKED	設 計 DESIGNED
	製 図 DRAWN
泉 電 熱 株 式 会 社 IZUMI DENNETSU CO., LTD.	

REV.	DATE	BY	CHK'D	DESCRIPTION