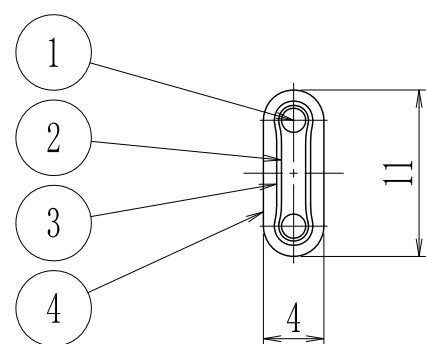


断面“A”-“A”



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：65kg/km

項目 機種	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	
NSAL-10	100V	4W/m	10℃以下	65℃	85℃	90m
	200V	13W/m	10℃以下	65℃	85℃	140m
NSAL-14	100V	11W/m	40℃以下	65℃	85℃	60m
	200V	23W/m	40℃以下	65℃	85℃	100m

部番 ITEM	部 品 名 称 PARTS NAME	材 質 MATERIAL	数 量 QUANTITY	記 事 REMARKS
4	絶縁体 (外層)	難燃性ポリオレフィン	1	
3	絶縁体 (内層)	ポリウレタン	1	
2	発熱体 (抵抗体)		1	
1	導体	Cu	2	1.25mm ²
客先 JOB No. CUSTOMER JOB No.		客先名 CUSTOMER		
関連図 RELATIVE DWG. No.		名 称 TITLE		
工事番号 IZ JOB No.		自己温度調整型 NSAL型スーパートレースII		
CAD REFERENCE No. STANDARD. NSAL		尺 度 SCALE	年 月 DATE OF DWG.	
製作数 QUANTITY		1:1	FEB. 23. 2017	
SET (S)		図 番 DRAWING No.		REV.
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