



PARTS LIST

ITEMS	DESCRIPTION	REF. DATA	REQ.
1	GRID	COPPER NICKEL ALLOY (T11)	3
2	GAGE LEAD	POLYURETHANE WIRE $\phi 0.14 \times 300\text{mm}$	6
3	BASE	EPOXY	3
4	COVER	POLYESTER	1
5	LEAD WIRE	7/0.12 2C DIA 1mm \times 5000mm	3

SPECIFICATIONS

RESISTANCE	: 120.0 Ω \pm 1.0 Ω
GAGE LENGTH	: 1mm
GAGE FACTOR	: 1.9~2.1
TEMPERATURE RANGE	: -50 $^{\circ}\text{C}$ to 70 $^{\circ}\text{C}$

					ミネベア株式会社 MINEBEA CO.,LTD. 計測機器事業部		単位 UNIT mm 尺度 SCALE FREE	材質 MATERIAL - 表面粗さ SURF.ROUGH. - 熱処理 HEAT TREAT. - 表面処理 FINISH -	作成日 DATE 2006/12/19 品名 DESCRIPTION FR-1A12L30W5MS															
					APPROVED	CHECKED	DRAWN	一般公差 TOL <table border="1"> <tr> <th>寸法 L</th> <th>公差</th> </tr> <tr> <td>$<L \leq 4$</td> <td>± 0.1</td> </tr> <tr> <td>$4 < L \leq 16$</td> <td>± 0.2</td> </tr> <tr> <td>$16 < L \leq 63$</td> <td>± 0.3</td> </tr> <tr> <td>$63 < L \leq 250$</td> <td>± 0.5</td> </tr> <tr> <td>$250 < L \leq 1000$</td> <td>± 0.8</td> </tr> <tr> <td>角度 DEG</td> <td>± 0.5</td> </tr> </table>	寸法 L	公差	$<L \leq 4$	± 0.1	$4 < L \leq 16$	± 0.2	$16 < L \leq 63$	± 0.3	$63 < L \leq 250$	± 0.5	$250 < L \leq 1000$	± 0.8	角度 DEG	± 0.5	品番 PART NO.(MODEL NO.) - 図番 DRAWING NO. G900269-1	葉番 SHEET - 改訂 REV. -
寸法 L	公差																							
$<L \leq 4$	± 0.1																							
$4 < L \leq 16$	± 0.2																							
$16 < L \leq 63$	± 0.3																							
$63 < L \leq 250$	± 0.5																							
$250 < L \leq 1000$	± 0.8																							
角度 DEG	± 0.5																							
符号 MARK	日付 DATE	ECN NO.	担当 ENGINEER	承認 APPROVED	D. Inamori	E. MIZU	Fujimura																	