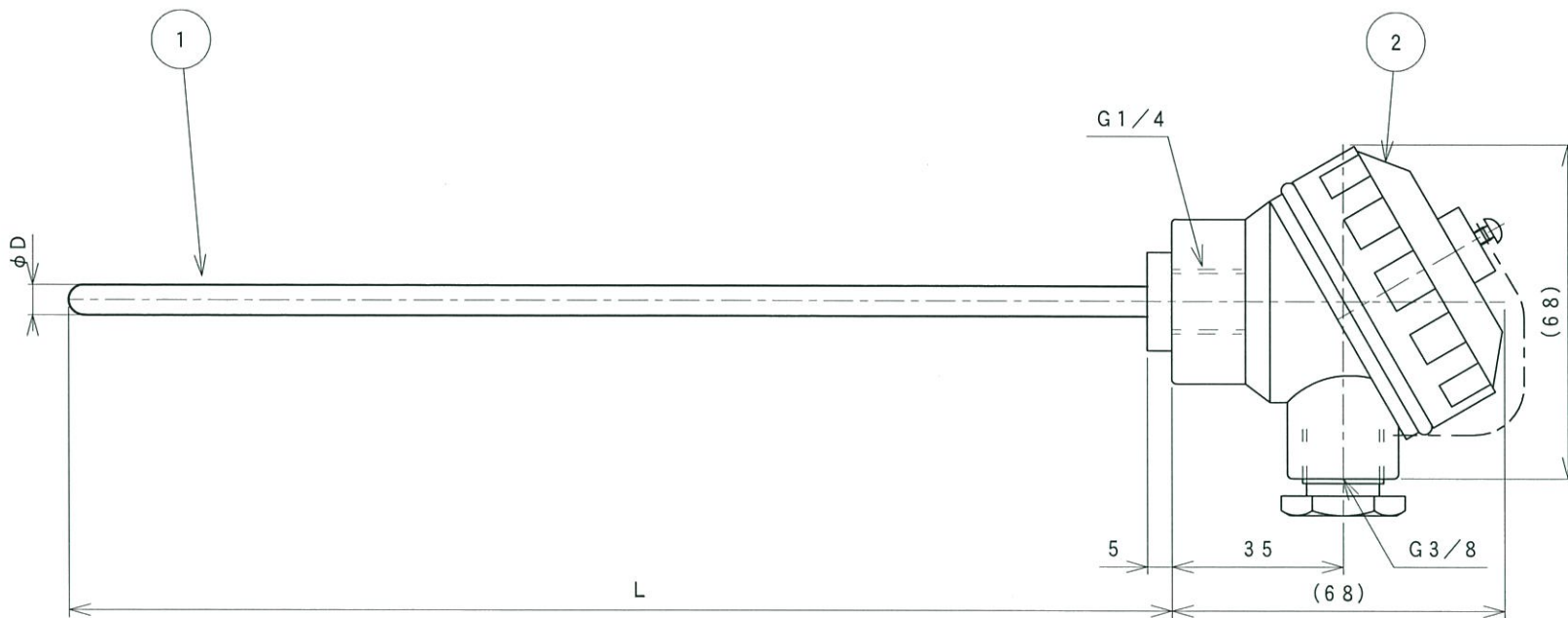


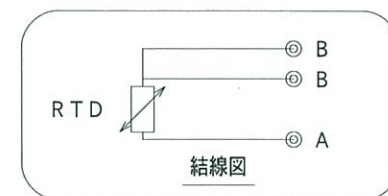
変更 REV.	日付 DATE	記述 DESCRIPTION	担当 SIGN.	承認 APPR.

--	--



D=φ3.2・φ4.8・φ6.4から選択

L=150・300mmから選択



7					使用温度 OPERATING TEMP. 0°C~250°C	承認 APPROVED BY	名称 NAME 端子箱型シース白金測温抵抗体
6					素子 ELEMENT Pt100Ω@0°C 3線式	検閲 CHECKED BY	RA96S-PTBS□□-□□
5					素子数 No. OF ELEMENT シングル	作成 DRAWN BY	図面番号 DRAWING No. RA96S
4					測定電流 MEASUREMENT CURRENT 1mA	日付 DATE	単位 UNIT mm
3					許容差 TOLERANCE JIS B	第三角法 3RD. ANGLE PROJECTION	尺度 SCALE - : -
2	端子箱	1	ADC12	JS			 日本電測株式会社 NIHON DENSOKEI CO., LTD.
1	シース測温抵抗体	1	シース:SUS316	右欄参照			
番号 No.	部品名称 PART NAME	数量 QTY	材質 MATERIAL	備考 REMARKS			