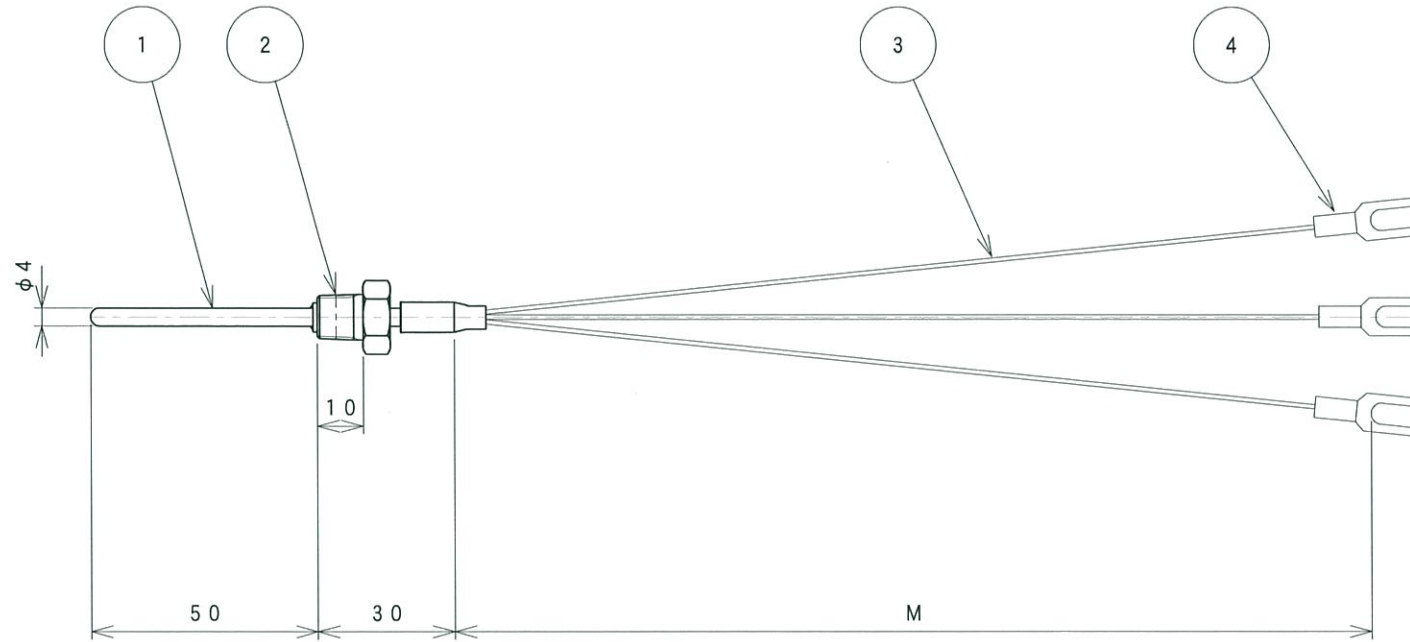
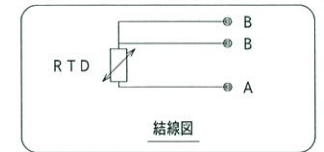


変更 REV.	日付 DATE	記述 DESCRIPTION	担当 SIGN.	承認 APPR.	-	-
------------	------------	-------------------	-------------	-------------	---	---



M=1・2・3・4mから選択



7					使用温度 OPERATING TEMP. -50℃~250℃	承認 APPROVED BY	名称 NAME ネジ付白金測温抵抗体 RA27-PTBS4-□
6					素子 ELEMENT Pt100Ω/0℃ 3線式	検図 CHECKED BY	
5					素子数 No. OF ELEMENT シングル	作成 DRAWN BY	図面番号 DRAWING No. RA27H
4	圧着端子	1	-	M3用Y端子	測定電流 MEASUREMENT CURRENT 1mA	日付 DATE	N D S 日本電測株式会社 NIHON DENSOKEI Co., LTD.
3	リード線	1	フッソ樹脂被覆	外径1φ 7/0.16	許容差 TOLERANCE JIS B	単位 UNIT mm	
2	フッッシング	1	SUS 304	R1/8	第三角法 3RD. ANGLE PROJECTION	尺度 SCALE - : -	
1	測温抵抗体	1	保護管: SUS304	φ4.0 右欄参照			
番号 No.	部品名称 PART NAME	数量 QTY	材質 MATERIAL	備考 REMARKS			