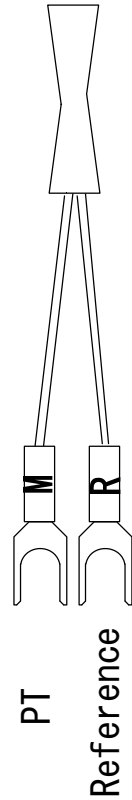
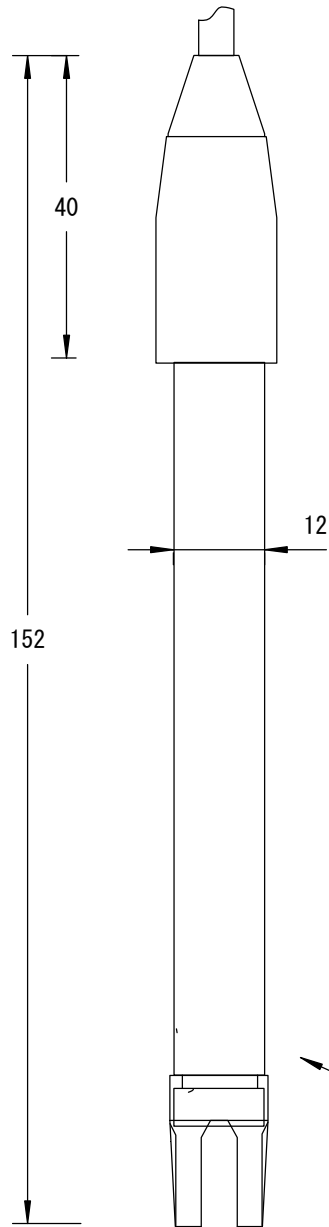


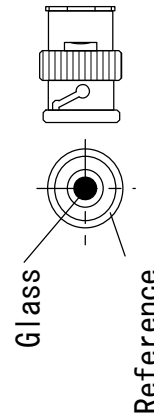
RoHS Standard



① Y Terminal type
ORN-1-1

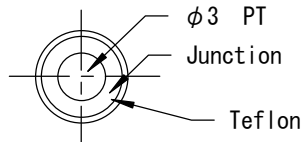
95±10

② BNC Connector type
ORN-1-2



KCL Non refill type

センサカバーは着脱可



仕 様		at25°C
検知極	PT (AU) 3φ 純度99.9UP	
キヒト'の法での電位差	260mV±20mV以内	
比較電極	Ag-AgCl	
比較電極電位	±5mV以内	
比較電極内部液	3.3mol KCl	
液絡抵抗	20kΩ以下	
液絡部(ジャンクション)	PP	
ケーブル	B011特殊低雑音黒	
ケーブル条長	5m	
温度補償素子	ナシ	
端末	BNC端子	
端子配線	中心極 PT、外極 比較	
絶縁抵抗	10万MΩ以上	
ロケットカバー・材質	ナシ	
電極キャップ	PC	
ボディ材質	PC Blue	
測定範囲	±2000mV(使用計器による)	
測定精度		
測定温度範囲	0 ~ 60°C	

備考	TITLE 樹脂組込無補充型ORP複合電極		
変更履歴	型式 ORN-1		
	SIZE A4	DRAWER 平野	DESIGNER 平野 No. JK-B36-01
DATE: 2009/6/4	SCALE 1:1	JK International Co.	