

蒸気圧式温度計（変圧器用）



変圧器のタンク内の温度監視に

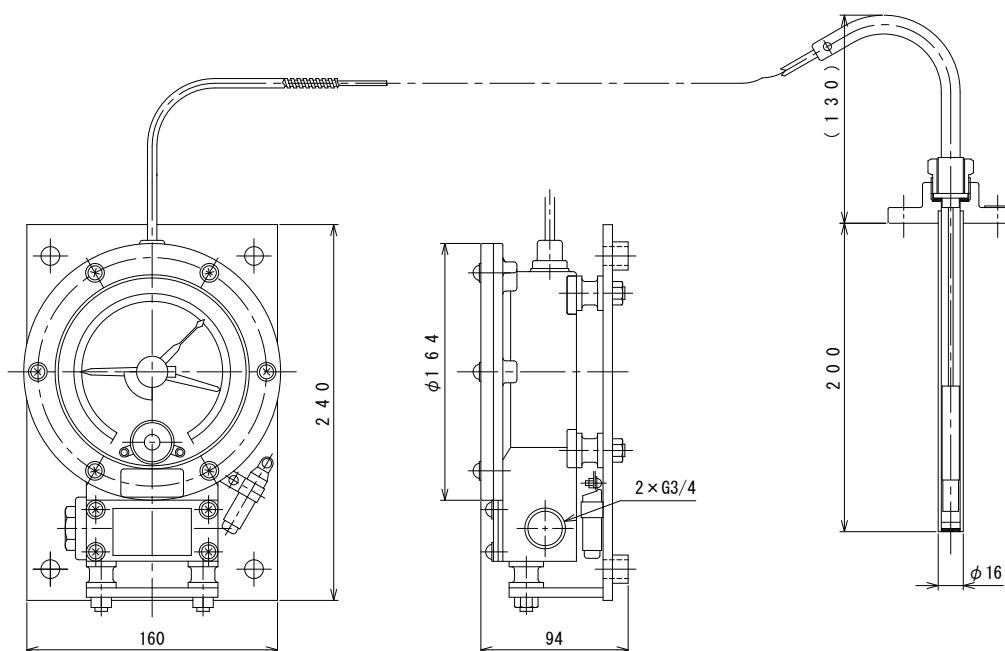
蒸気圧式温度計は金属製温度計の中でも指示の応答が最も早く、周囲温度の影響を受けないことから、重要施設の温度監視に広く利用されています。導管は50Mまで製作可能です。

【形式：MI形／ME形】

◆ 主な仕様：

目盛範囲	0～100℃	0～120℃	0～150℃
最小目盛	1℃	2℃	
精度	±1℃	±2℃	
接点	1接点 もしくは 2接点		
最高指針	最高指針付 もしくは 最高指針無		
接点容量	0.3A DC125V (L/R=40ms), 0.3A AC250V (pf=0.4)		
絶縁耐圧	AC2000V 1分間		
ケース材質	MI形：FC / ME形：AC		

◆ 外観図：



お問い合わせ 株式会社 品川測器製作所
 〒143-0013 東京都大田区大森南1-2-16
 Tel: 03(3745)0011 Fax: 03(3745)0015
 URL: <http://www.shinagawasokki.co.jp>