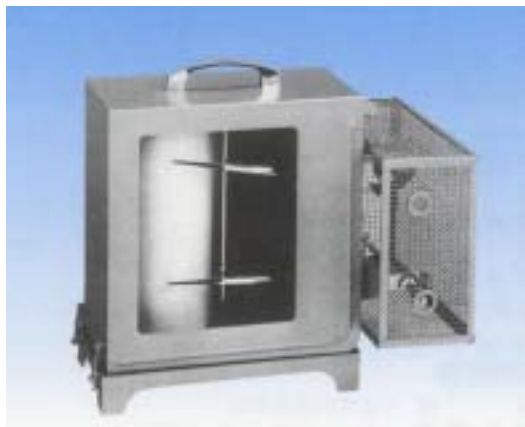


KH-716 複合気象測器(温度・湿度)

本器は、バイメタル及び毛髪により温度、湿度を感知して円筒時計上に巻いた記録紙に記録するものです。

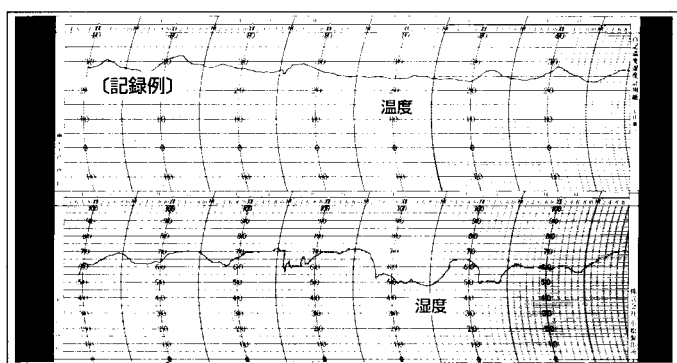


用途 一般気象観測、学校、病院、工場、空調等の管理計器として最高

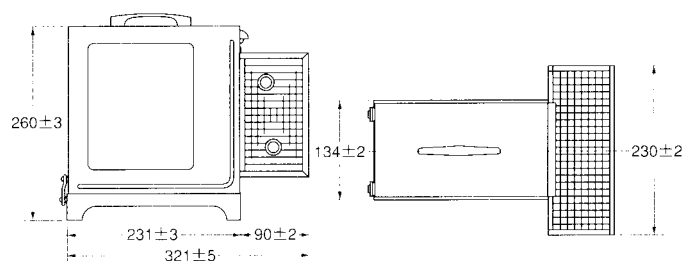
特長 時計は日巻、週巻、兼用、小型軽量

仕様

測定範囲 温度：-15～+40 湿度0～100%
精度 温度：±1（最小目盛1）
 湿度：±5%（最小目盛1%）
時計 電池式円筒時計（7日巻又は1日巻）
時計用電源 乾電池1.5V（単二）
標準構成 本器のみ
寸法・質量 約321×230×280mm 約3.7kg



複合気象測器外形寸法図



株式会社 小松製作所

〒153-0043 東京都目黒区東山1丁目12番13号
 TEL.03-3719-7131(代) FAX.03-3719-7134