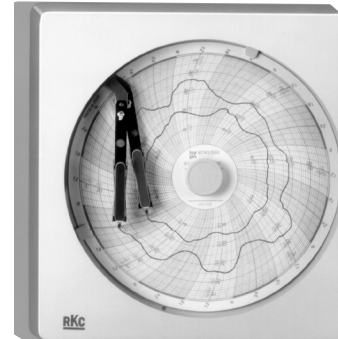


圆形循环图表 SBR-HT50

温度湿度的变化一目了然、圆形トレンド记录式。

特长

- 温度湿度的管理简单,内藏电池驱动式传感器的温度湿度记录仪。
- 可在1天/1圈、8天/1圈、32天/1圈中选择切换。
- 仅安装记录纸、笔就马上可记录。

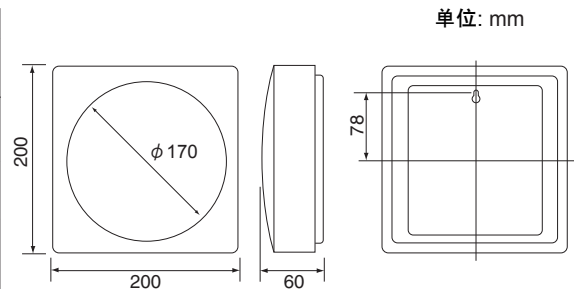


式样・外形尺寸图

● 式样

形 状	壁挂型自记式
笔 的 数 量	2支(附红、蓝各1支)
记 录 纸	圆形、外形165mm
记 录 时 间	1天/1圈、8天/1圈、32天/1圈(切换式)
传 感 器	内藏式(温度:双金属。湿度:尼龙薄膜)
测 量 范 围	温度: -10~+40℃(记录纸最小刻度:1℃) □ 相对湿度: 0~100% RH(记录纸最小刻度: 2% RH)
记 录 精 度	温度: ±2℃ □ 相对湿度: ±5% RH *相对湿度超过了30~90%RH的范围の場合、湿度精度为精度保证范围外。
电 源	干电池(5号锰干电池 2节) □ *电池寿命:约1年(因电池的种类、使用环境而异)
重 量	约650g

● 外形尺寸图



型号・消耗品

● 型 号

SBR-HT50

(附1/8/32天用记录纸各10张、记录笔(红蓝各1支)、5号锰干电池2节、安装用螺丝钉1个)

● 消耗品

- 记录纸 (30张、刻度:温度-10~+40℃。湿度0~100%RH)

1天用	1A11AY/R	
8天用	1A11CB/R	
32天用	1A11DF/R	

- 墨水笔 (红、蓝各1支)

1A10JH/R

- 消耗品一套 (墨水笔红、蓝各1支, 记录纸30张)

记录纸 1天用	CP101-D/R	
记录纸 8天用	CP101-W/R	
记录纸 32天用	CP101-M/R	

● 台式座

备有方便于立在桌子上使用的台式座。

SH101/R



台式座



把记录仪放在台式座上的状态