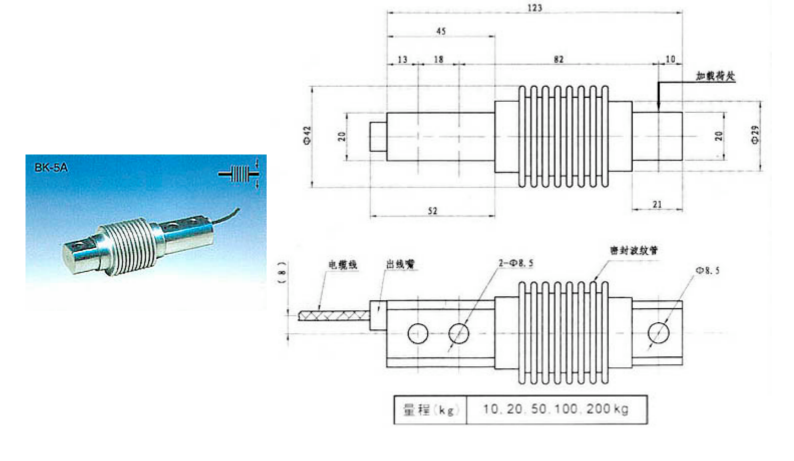
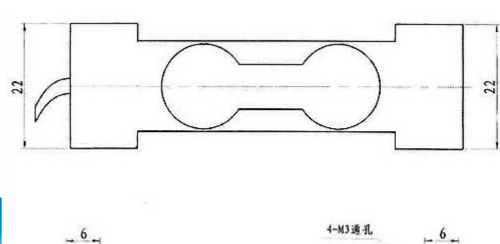
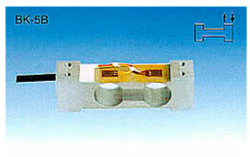
BK-5 型悬臂梁式测力/称重传感器

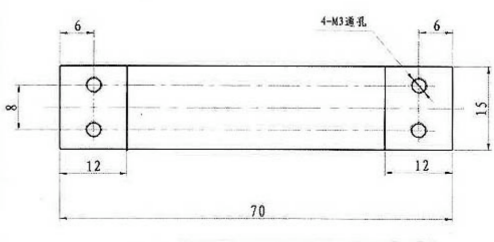
弹性体采用剪切(或弯曲)悬臂梁结构,高度低,结构强度高,抗疲劳、抗偏心能力强,测量精度高,性 能稳定可靠,安装使用方便。特别适用于皮带秤、料斗秤、平台秤、地中衡等测力称重系统中。

承载方式: 压式或拉式

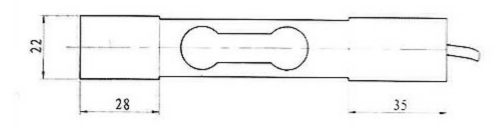


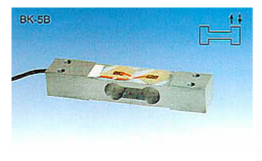


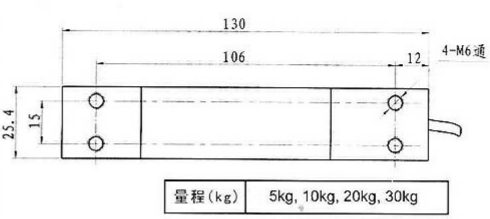




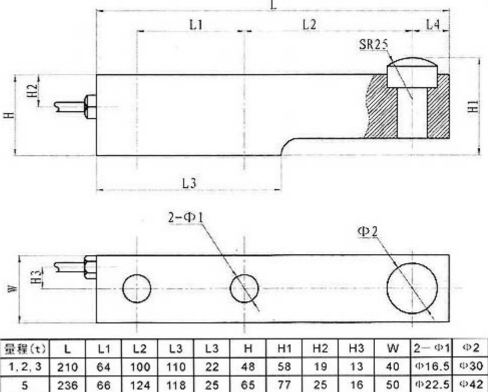
量程(kg) 1kg, 2kg, 3kg

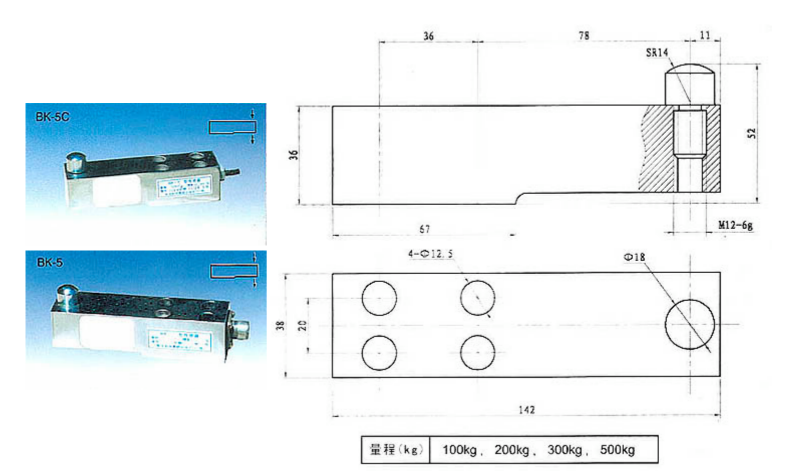












技术参数				单位
量程	0. 1~5/1~200			t/kg
灵敏度	1.5~2			mV/V
非 线 性	0.03	0.05	0.1	%FS
重 复 性	0.03	0.05	0.05	%FS
滞后	0.03	0.05	0.05	%FS
供桥电压	12			VDC
输入阻抗	380±20 或 400±20			Ω
输出阻抗	350±10			Ω
绝缘电阻	≥1000			MΩ/100V
工作温度	-10∼+60			${\mathbb C}$
热零点偏移	0.05	0.05	0.05	%FS/10℃
热灵敏度偏移	0.05	0.05	0.05	%FS/10℃
允许过负荷	120			%FS
接线方式	插座: 1、电源(+)2、输出(+)3、输出(-)4、电源(-) 线 方 式 引线: 导线连接方式见合格证书			