

# SK-DDCJ系列单点沉降计

产品名称	SK-DDCJ系列单点沉降计
公司名称	天津市盛克威科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:天津盛克威 型号:SK-DDCJ
公司地址	天津市南开区长江道与向阳路交口西北侧瑞湾花园24-120
联系电话	86-02223771268/27620506 13702123266

## 产品详情

概述：SK-DDCJ系列单点沉降计（单点分层沉降计）由位移计、锚头、法兰沉降盘、测杆等部件组成。适用于测量锚头与沉降盘之间土体的变形位移，可进行长期监测和自动化测量。其锚头设置在相对不动点（基岩），沉降盘设置在监测高程，导线从侧面引出。当地基下沉时，沉降盘与地基同步下沉，使传感器的活动导磁体在其磁通感应线圈内发生相对滑移，通过读数仪测出位移量，实现沉降观测和分层沉降目的

特点：1、采用电感调频原理设计制造，具有高灵敏度、高精度、高稳定性、温度影响小的优点，适用于长期观测。

2、位移计内置存贮芯片，出厂时已将传感器型号、编号、标定系数等参数永久存贮在传感器内

3、自带温度芯片，有温度显示，可以温度修正和补偿。

4、内部自带单片机系统，485方式通信和传输数据，可用电脑、仪器、无线、自动化系统组网测量。

5、采用全数字检测，信号长距离传输不失真，抗干扰能力强。6、绝缘性能良好，防水耐用。

7、配备本公司总线智能读数仪即可直接显示位移值（单位mm），测量直观、简便、快捷。

8、配本公司生产的自动综合测试系统可实现无人职守测量或进行远程监控。

技术参数：

技术参数	产品量程	100mm	200mm
	综合误差	0.2%FS	0.5%FS
	精度	0.1mm	0.5mm
	测量标距离	1-40m 可按要求配传递杆	
	工作原理	电感调频总线式	
	工作电压	5V、12V	
	工作温度	-20 ~ +80	

配备	专业水工电缆	可定制出线长度
	传递杆及伸缩延长节	延长测量标距1m /根
	智能读数仪	测读数并同步计算出结果

构成：单点沉降计是由传感器、传递杆、传递杆保护管、锚固头、安装基座、等部分组成的。