KYOWA 地压计 GTI-E210-500KPS



型号

GTI-E210-500KPS

GTI-E210-1MPS

安装后的程序段面光滑,不扰乱土压的分布

盾土压、末参与工艺段表面包含圧等受圧面频段的曲率,安装,广阔的面积平均土压测量可以准确的设计被土圧计。

优越性

- ●使用大型受圧面,因此平均土压 mv
- ●安装传感器,箱等频段本身的断面不发生亏损即可
- ●频段单元的种类可以安装和工程独立
- ●曲率的地方也可以安装(极限曲率请咨询)

规格

性能

额定容量 500 kpa

非直线性 ro±1%以内

迟滞现象 ro±1%以内

额定输出功率为 1 mv / v (2000×10-6 弊端)以上

环境特性

允许温度范围 ~70℃

温度补偿范围 ~60℃

零分的温度影响 ro/℃±0.1%以内(注)传感器部单体的特性 输出温度的影响 ±0.1%/℃以内(注)传感器部单体的特性

电气特性

推荐外加电压 2~10 v ac 或 dc

输入抵抗 $350 \omega - \pm 1\%$ 输出抵抗 $350 \omega - \pm 1\%$

电缆 0.5 mm24 心氯丁二烯 5 米,外径 11.5 毫米,尖端外露

机械特性

允许负荷 120%

外置 防生锈涂装、金属钢图示

保护等级 允许 ip68(负荷)(jis c 920)

其他

适用于地质 软弱黏度土

外形尺寸图

