

挿入式土圧計 EIP-5800シリーズ

概要

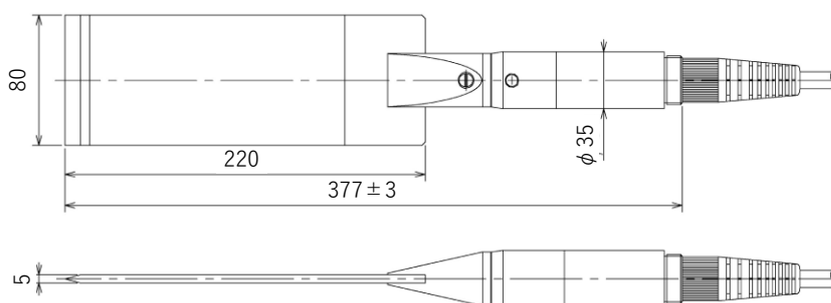
本器は、土中の水平土圧を観測する差動トランス式の土圧計です。

特長

- 受圧部は長方形の薄型二次ダイヤフラム式なので、設置深度近くまでボーリングして、削孔底から垂直に圧入して所定深度に設置することができます。
- 削孔径はφ86 mm以上が必要です。



形状寸法 EIP-5800シリーズ



寸法公差±1mm

仕様

名称	挿入式土圧計					
型式	EIP-5801	EIP-5802	EIP-5803	EIP-5805	EIP-5807	EIP-5810
測定範囲※	0~0.1MPa	0~0.2MPa	0~0.3MPa	0~0.5MPa	0~0.7MPa	0~1.0MPa
変換方式	差動トランス					
非直線性	0.5%F.S.以内					
温度特性	0.1%/℃以下					
許容過負荷	定各容量の150%					
許容温度範囲	-30℃~+80℃					
絶縁抵抗	50MΩ以上					
使用ケーブル	SC-DT(5×0.5mm ² クロロブレンキャブタイヤケーブル)					
使用測定器	EMシリーズ、ECシリーズ、CDシリーズ					
寸法・重量	上記寸法参照・2kg					

※測定範囲の1.2~2.5MPaについてはお問合せください。

お問合せ



坂田電機株式会社
営業部

住所 〒202-0022 東京都西東京市柳沢2-17-20

TEL 042-464-3711

FAX 042-464-3773

Mail eigyou@sakatadenki.co.jp

WEB www.sakatadenki.co.jp