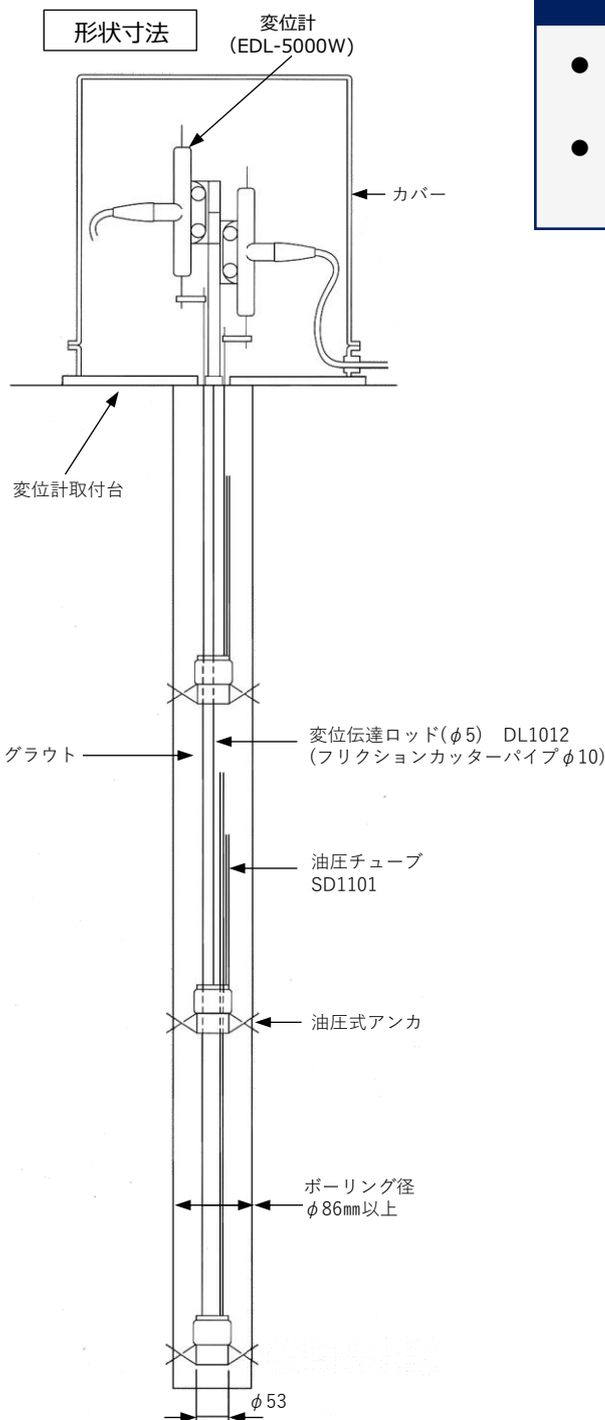


ロッド式層別沈下計

EDL-5000(変位計)

概要

ボーリング孔内の各深度に油圧式アンカを定着して、地上に設置した変位計により各層の沈下(隆起)を測定する層別沈下計です。

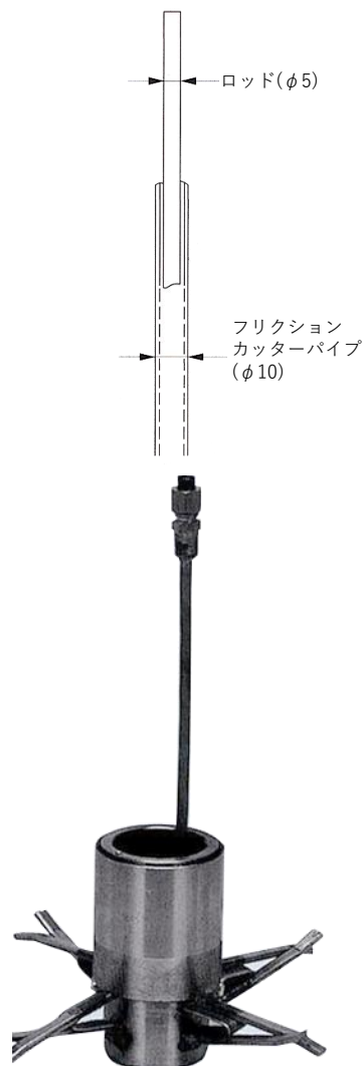


特長

- 最深部のアンカを不動点に固定すれば、測定地点の全沈下量も測定できます。
- 地上の測定部は変位計を使用します。測定段数は最大6段※です。

※6段以上はご相談ください。

形状寸法 変位伝達ロッド詳細 (DL1012)



油圧式アンカ

※仕様は変位計EDL-5000Wの仕様をご参照ください。
 ※油圧式アンカの形状は改良のために変更となる場合があります。

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