

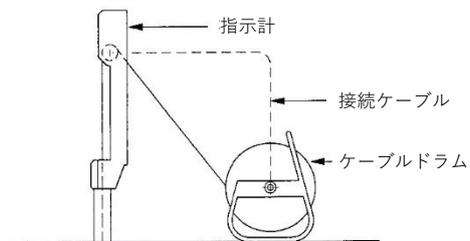
磁気式沈下計 EM-23

概要

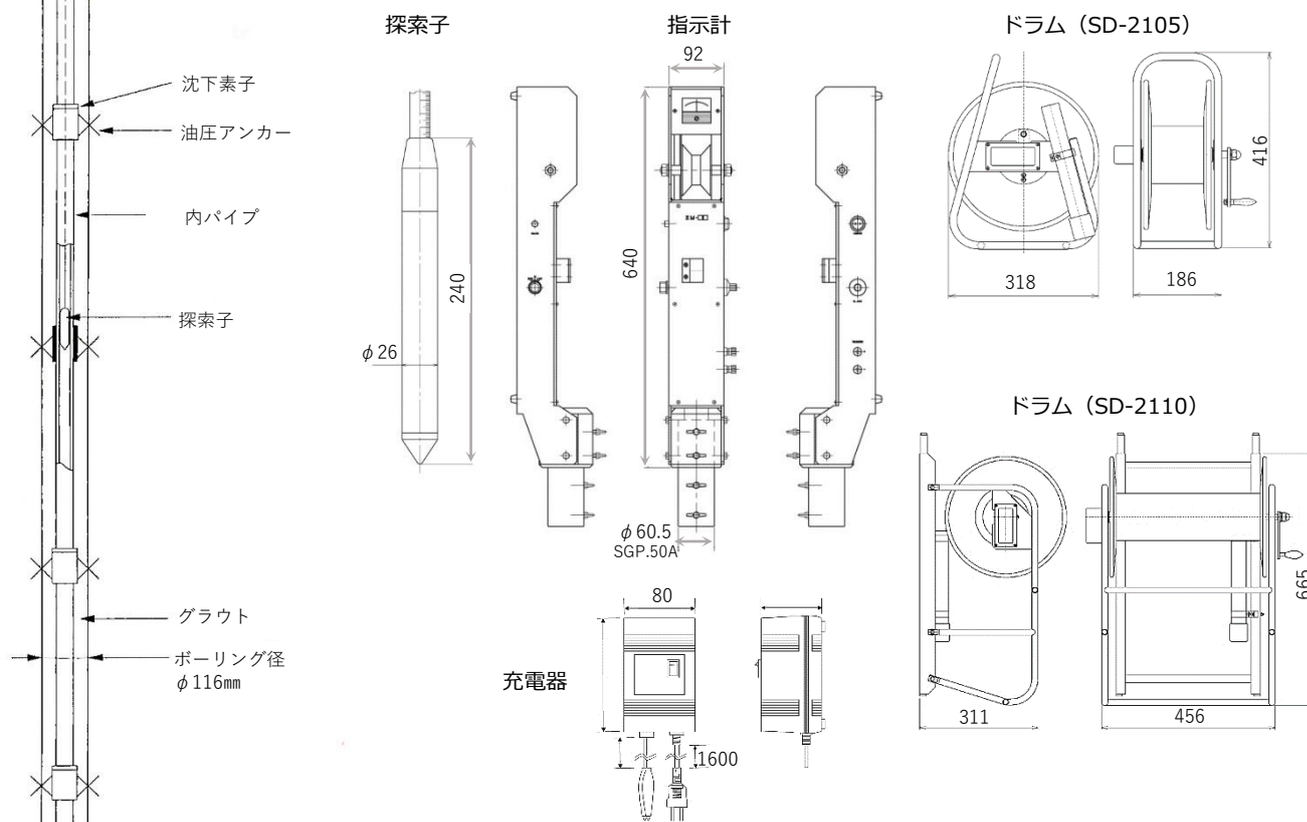
現地盤にボーリングし、油圧アンカーで地盤に定着させた沈下素子の沈下を測定する沈下計です。

特長

- ボーリング孔内に設置されたパイプ内部へ探索子を吊り下げ、測定深度ごとに設置された沈下素子の位置を探索して、沈下(隆起)量を測定します。



形状寸法



仕様

名称		磁気式沈下計
探索子	検出方式	磁石検出(ホール素子)
	測定誤差	±5mm
	外形寸法	上記寸法参照
指示計	型式	EM-23
	消費電力	2.2VA
	電源	12V(2.2Ah)充電式
	外形寸法	上記寸法参照(突起部含まず)
測定ケーブル	メジャーテープ	メジャーテープ付2芯ケーブル
		JIS1級相当品(最小目盛1mm)

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