



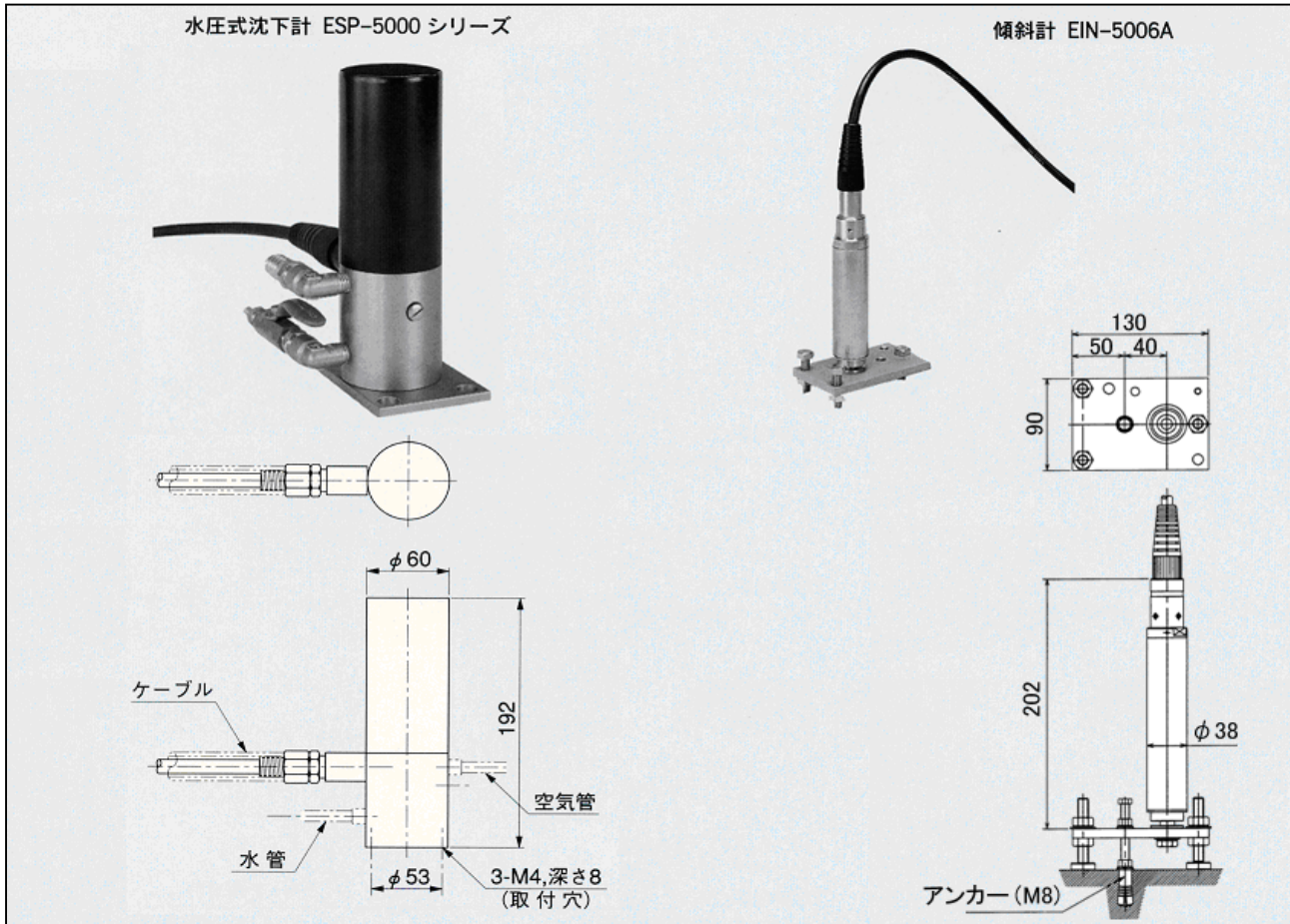
水圧式沈下計 ESP-5000 シリーズ / 傾斜計 EIN-5006A

■水圧式沈下計ESP-5000シリーズ

各測点の変動を、水圧の変化により検出します。測定系全体が完全な閉そく状態回路になるもので、埋設も可能なメンテナンスフリーの変状計測システムです。また、基準点と測点との間に差がある場合の測定も可能です。

■傾斜計EIN-5006A、B

構造物や地盤等の傾斜を測定する差動トランス式傾斜計で、EIN-5006A型は平面部に固定して構造物や地盤の傾斜を測定し、EIN-5006B型は壁面などの鉛直部に固定した構造物の傾斜を測定します。これらの傾斜には各々精密型が用意されてまいりますので、用途によってお選びください。



名称	水圧式沈下計				傾斜計
型式	ESP-5010	ESP-5020	ESP-5050	ESP-5100	EIN-5006A
測定範囲	±50mm	±100mm	±250mm	±500mm	±60分…1方向
変換方式	差動トランス				差動トランス
非直線性	0.5% F.S 以内				0.5% F.S 以内
温度特性	0.03%/°C 以下				0.1%/°C 以下
許容温度範囲	-30 °C ~ +80 °C				
絶縁抵抗	50 MΩ 以上				
使用ケーブル	5 × 0.5m m ² クロロプレンシース				
使用測定器	EM-51, EM-51T, EM-571T, ELC-590D シリーズ, EC-400 シリーズ, ELW シリーズ				
特記事項	測定用の液体は脱気水を使用				

 **坂田電機株式会社**

〒202-0022 東京都西東京市柳沢2-17-20

TEL: 0424-64-3711 Fax: 0424-64-3773

E-Mail: eigyou@sakatadenki.co.jp

URL: <http://www.sakatadenki.co.jp/>