

平素より弊社製品をご愛顧頂きまして誠に有難うございます。

機器の正常な機能と計測値を保持するためには、定期的な点検・校正が欠かせません。SIR-EZシリーズ(EZ/HR/XT)の点検・校正では、機器の動作確認・距離補正・オーバーホール等の点検と、消耗部品の交換、最新ソフトウェアへのバージョンアップを行っております。

点検・校正期間



重要施設(原発・高速道路・鉄道等)

毎年(1年に1回)の点検・校正を推奨

一般社団法人日本非破壊検査工業会
検規-6502:2 コンクリート中の配筋探査に使用する装置についての規格
p.4に定期点検校正についての記載があります。



上記以外

2年に1回の点検・校正(SIR-EZ/HR/XTは、最低3年に1回)を推奨

※ 機器が正常な状態で、正確な探査(測定)を行うため

最低3年に1回の点検・校正について(SIR-EZ/HR)

内部に使用している「ボタン電池」の寿命が約3年です。同電池が寿命となりますと下記の症状が発生いたします。

- ▶ 電池は、探査設定値をメモリしておりますが、寿命になると電源投入時に工場出荷時の初期設定に戻ってしまうため、毎回すべての設定を見直す必要がございます。
- ▶ 電池は、時刻(時計機能)を刻んでおります。時計が止まりますと同時刻で26ファイル(A~Zまで)しかデータ保存ができなくなります。

点検・校正内容(SIR-EZ/HR/XT)

- ▶ 「ボタン電池」の交換
- ▶ 「アンテナ保護シール」の交換(劣化している場合には交換)
- ▶ 「車輪」の交換(劣化または距離補正が必要な場合)
- ▶ 「ガスカート」の交換(防塵・防滴強化)EZ/HRのみ
- ▶ 「内部清掃・オーバーホール」の実施
- ▶ 「校正証明書・試験成績書・トレーサビリティ体系図」の発行
- ▶ 「校正ラベル」の発行
- ▶ **最新「ソフトウェア」へのバージョンアップ**



▶ 機器動作確認、距離補正

▶ 不具合・故障箇所の早期発見、対処



最新ソフトウェアへは無料でバージョンアップを行います!

3D可視化機能

高深度ソフト

左記機能のバージョンアップ(EZ/HR)は有償です。お問合せください。

機器はこちらまで
お送りください



KEYTEC株式会社 関西オフィスR&D 宛

〒651-0083 兵庫県神戸市中央区浜辺通5丁目1-14 神戸商工貿易センタービル7F
TEL 078-200-5217

お送りする際に、不具合状況や希望納期などを記載したメモを目立つように同梱していただければ、スムーズに点検・校正・修理が行えます。ご協力宜しくお願い致します。

下記までお気軽にお問合せください

URL www.key-t.co.jp

KEYTEC

検索

KEYTEC株式会社 関西オフィス TEL 078-200-5217 FAX 078-200-5227
東京オフィス TEL 03-5534-8881 FAX 03-5534-8883

MAIL info@key-t.co.jp