

ストラクチャスキャン

鉄筋探査をはじめ、空洞探査や埋設管探査など幅広く使用できるコンクリート内部探査機器です。

NETIS登録 CB-160009-VE



充電式



SIR-EZ XT

商品情報

商品名	SIR-EZ XT
測定方式	電磁波レーダ方式
測定対象物	鉄筋、塩ビ管、電線管、空洞等
探査深度	約60cm
測定深度範囲	10、20、30、40、50、60cm
比誘電率設定範囲	2 ~ 20
データ保存	14.5GB
電源	バッテリー駆動 (2.5時間但しLED低照度)
寸法	約157(W)×184(H)×236(D)mm
重量	約1.8kg(バッテリー込み)
車高	約8mm
探査位置	壁際約7.5cmまで探査可能
使用温度	-20℃~40℃
保護等級	IP65
商品コード	Z04791

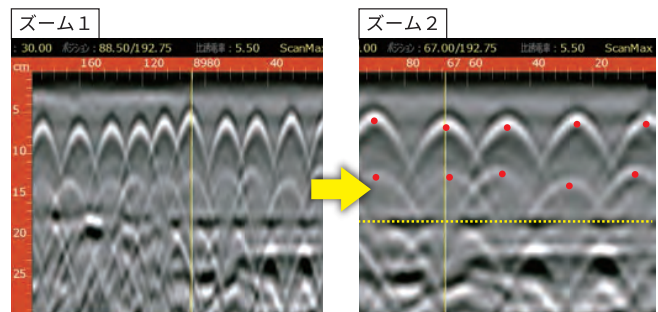
■現場でも使用可能な操作ボタン付き！

画面一体型のSIR-EZ XTは現場の強い見方
現場でも使用しやすい設計 (IP65)



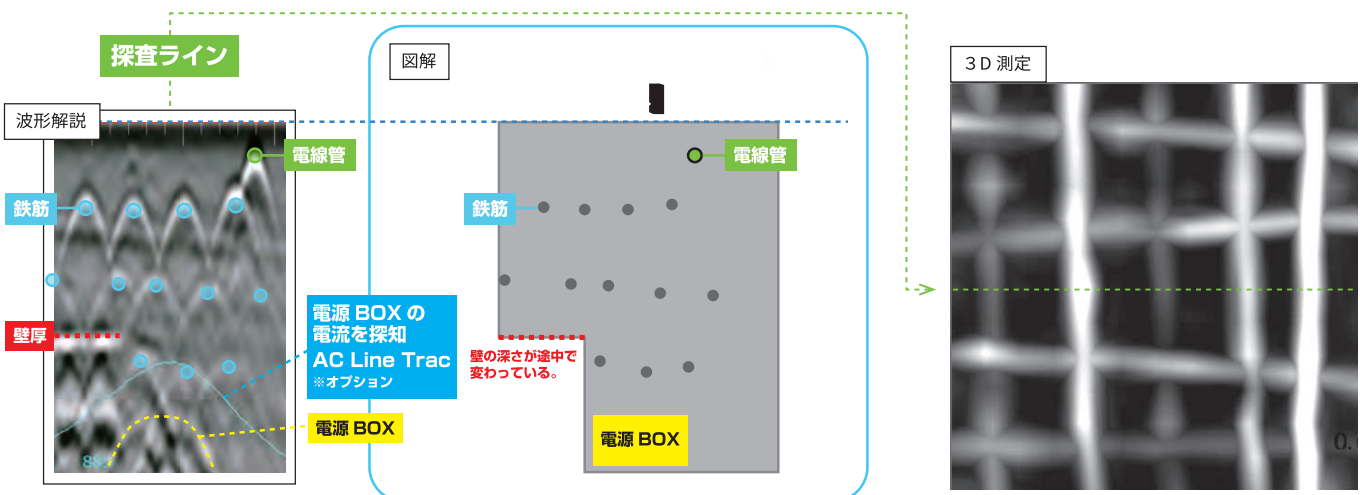
■高精度、高精細な波形データを取得可能！

ダブル筋、千鳥筋も鮮明に探査！多重反射大幅低減！
ズーム機能が標準搭載で、波形をさらに見易く表示



※ズーム機能は4段階！1/2、2、4倍から選択可能

■3段配筋、壁厚、電源BOXの探査例



- 測量機
- コンクリート
- 非破壊検査機器
- 水質測定器
- 観測機器
- 気象・水文
- 地盤検査機器
- 通信・安全
- 管埋設機器
- はかり
- 生コン品質
- 検査機器
- ガス濃度計
- 環境測定器
- 墨出し器
- 騒音・振動
- 測定器
- 電気
- その他