

レンタルします！

NETIS 登録番号 CB-160009-VE

金属・非金属・空洞厚みがみえる！

鉄筋探査機 ストラクチャスキャン SIR-EZXT

AKT/O

アクティオ

コンクリート内部探査深度約60cmまで対応！

自動深度・感度補正機能搭載！

！高解像画面かつ高速処理技術を搭載！

本体をコロコロ転がすだけの簡単測定で、あらゆるシーンで活躍します！

用途は「鉄筋探査」だけでなく、
空洞調査や、埋設管探査など
幅広く使用可能です。

使用例

- 壁、床、天井等内部の金属と非金属の位置探査に
- 修復計画のためのコンクリート状態把握に
- 橋梁、壁、トンネル、アスファルト舗装厚、ブロック塀などの空隙探査に

！豊富なオプションもご用意しています。

組合せることで狭所探査、活電線探査、報告書作成にも対応



商品コード	R3B 600E0 001
型式	SIR-EZXT
測定方式	電磁波レーダー方式
探査対象物	鉄筋、塩ビ管、電線管、空洞等
周波数 (MHz)	2,700
探査深度 (cm)	約60
探査深度範囲 (cm)	10,20,30,40,50,60
電源	バッテリー駆動
連続使用時間 (h)	2.5(但しLED低照度)
寸法 (L×W×H)(mm)	約236×157×184
質量 (kg)	約1.8(バッテリー込)

株式会社 **アクティオ**

<https://www.aktio.co.jp>

