



KEYTEC (株)

安-11

ストラクチャスキャンSIR-EZ/EZHHR

NETIS:KT-120010-A

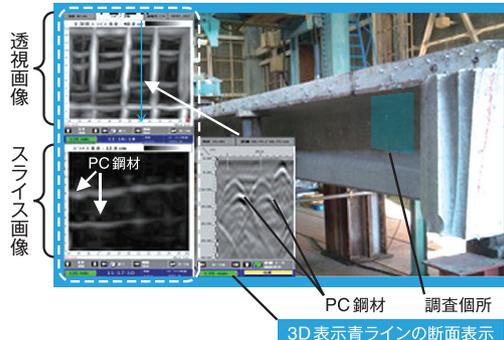
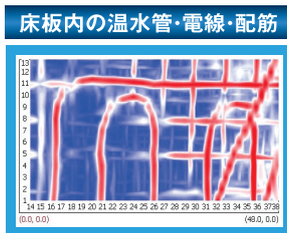
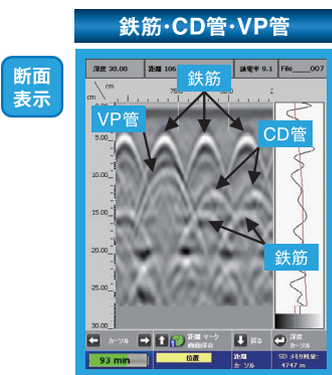
コンクリート構造物内の密集鉄筋や配管・空洞・PC鋼材等の位置と深さを正確に探査可能です。「高性能」「優れた操作性」「将来性」で、2D断面・3D可視化(擬似X線表示)もスピーディに表示可能。多重反射波が極めて少なく、複雑な画像処理は一切不要。自動深度補正、自動感動調整が標準装備、加算平均処理機能で1cm当たり64波のパルスを高速演算処理、ノイズ抑制と弱い信号を理想的に増幅しリアルタイムに画面表示します。最大の特徴は、ソフトウェアで装置の「性能・機能」を自由自在に無償バージョン・アップ、いつまでも最新装置でお使い頂けます。(一部有償ソフト有り)



ストラクチャスキャンSIR-EZ(オレンジ) SIR-EZHHR(ブルー)

担当部署 関西営業所 担当者 安藤 康志

Tel 06-6151-9169 Fax 06-6151-9269



<http://www.key-t.co.jp/>