

鉄筋探査

KAKUYO

非破壊試験によるコンクリート構造物中の
配筋状況及びかぶり測定！

- ★ コンクリート内部をスピーディーに非破壊で探査
- ★ ズバリ！わかります。距離・深度



 近藤與助工業株式会社

問合せ先：新潟本店 鉄鋼二部 025-375-3333

特 徴

●金属から非金属まで探査

- ・レーダー方式により鉄筋などの金属物のほかに、塩ビ管、空洞などの非金属物も探査できます。
- ・コンクリート内部の埋設物は約 30 cmの深さの物票を探査できる。

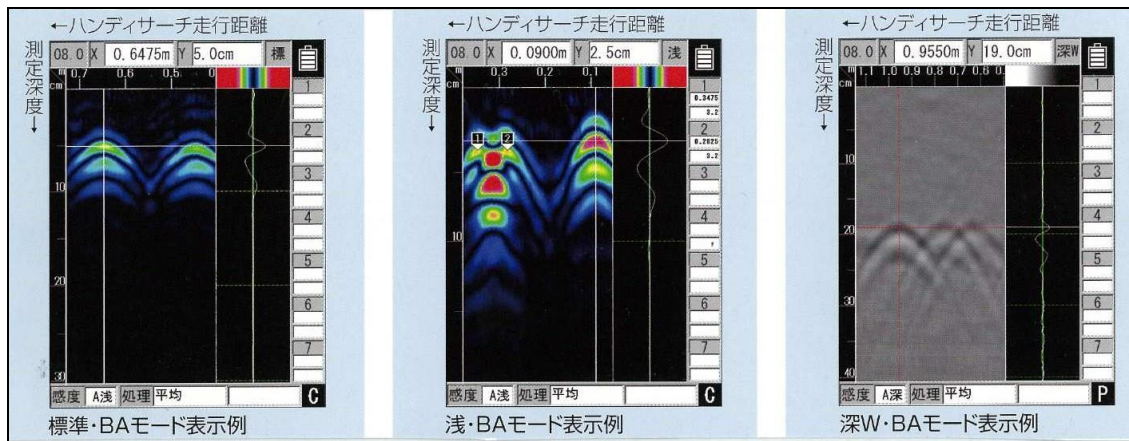
●現場にて

- ・鉄筋の位置、かぶり厚を素早く確認できる。

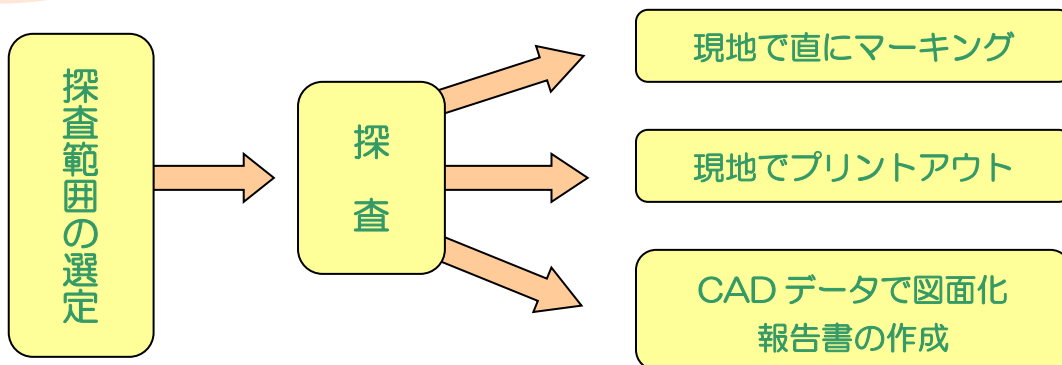
使用分野

- コンクリートアンカー工事 ●コア抜き工事
- 電気設備工事 ●空調設備工事 ●ガス工事分野
- 水道工事 ●コンクリート構造物改修工事
- コンクリート建造物調査診断
- コンクリート構造物完成検査工事 など

測定データ表示例



施工手順



近藤與助工業株式会社

本 社 : 新潟県三条市林町 2 丁目 9 番 26 号
新潟本店 : 新潟県新潟市南区茨曾根 2611 番地
長岡支店 : 新潟県長岡市高見町 686 番地 2

TEL : (0256) 32-1211
TEL : (025) 375-3331
TEL : (0258) 86-8430