

コンクリート埋設物探査のご案内



探査結果からその場で墨出し対応

コンクリートの床や壁のコア抜き、アンカー打設の際に、内部の鉄筋をかわしケーブルや配管を傷つけることなく施工しなければなりません。当社の埋設物探査サービスは深さ最大 300mm までの鉄製金属（鉄筋、補強筋）、非鉄金属（銅およびアルミニウム）、プラスチックパイプ、電気配線・ケーブルなど電磁波レーダーにてスキャンし解析します。調査結果の報告書作成や**リアルタイム**で表示し**その場で墨出し対応**もいたします。



探査機仕様

機種名	HiLTI X-scan PS1000
方式	電磁波レーダー法
探査深さ	最大 300mm
鉄筋位置探査精度	±5mm
鉄筋位置探査精度	±5mm (かぶり厚 50 ~ 200mm)
探査記録範囲	1200mm × 1200mm

