

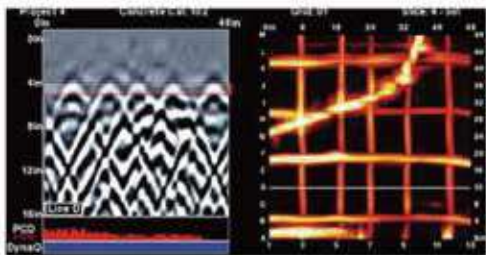
ハンディタイプながら、様々な機能を搭載した高性能モデル。配筋状態を表示させる「グリッドスキャン機能」や、パワーケーブル、PC銅線、PVC管、空隙などを探知する機能、タッチスクリーンを採用したフルカラーディスプレイなど、充実した機能により誰でも簡単に鉄筋探査が可能。



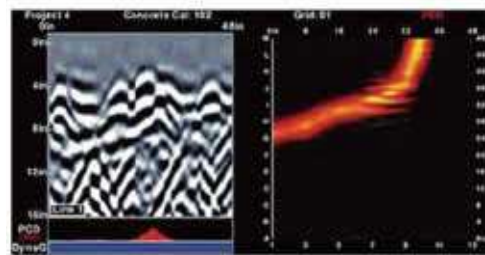
▲最大50cmまでの測定が可能



▲PC銅線・空洞・PVC管なども探知可能



▲グリッドラインスキャンモード



▲パワーケーブル探知モード

## 仕様

	表示装置	センサーヘッド	キャリングケース
サイズ	24cm×24cm×14cm	19cm×3cm×15cm	83cm×44cm×26cm
重量	3.26kg(バッテリー：0.48kg)	1.0kg	21.0kg
電力ケーブル探知器	50Hz&60Hzで電流を特定する		
データ収集モード	LineScan：Maxライン長50m		
	GridScan：60cm×60cm，60cm×120cm，120cm×120cm		
	Enhanced：240cm×240cm，240cm×60cm		
データエクスポートフォーマット	PNG画像ファイル、PDFミニ・レポート（Wi-Fi通信を利用したメール送信） Enhanced：プロジェクト(gpz)デジタルデータファイル		
データ品質強化	DynaQ-ダイナミック自動重合空間フィルタリング		
表示深度	ユーザー定義：30cm～91cm		
GPRトリガー	2輪駆動光学エンコーダ、〈0.5mm 分解能〉		