



鉄筋探査・鉄管探知

鉄筋探査機

騒音・振動・
粉塵測定器

有害ガス
検知器

水質測定器

土質・木材・
コンクリート

非破壊検査

気象観測機器

その他測定器

通信関連機器

映像情報機器

安全管理機器

測量関連機器

技術資料
法規

AKT/O

通信 08

鉄筋探査機 ハンディサーチ NJJ-105

- 約1.2kgと軽量・コンパクトのため片手で操作が可能です。
- 電磁波レーダ方式により鉄筋等の金属物の他に塩ビ管・空洞等の非金属物も探査できます(非金属物の探査画像の解析は習熟を必要とします)。
- 1回の探査で15m分のデータを保存・再生できます。
- 豊富な外部出力によりプリンタ・パソコン等へのデータ出力が簡単に行えます(PCでの内容確認にはソフトが別途必要です)。
- オプションの画像解析ソフトウェアを使用することで報告書作成時間を大幅に削減できます。

本体

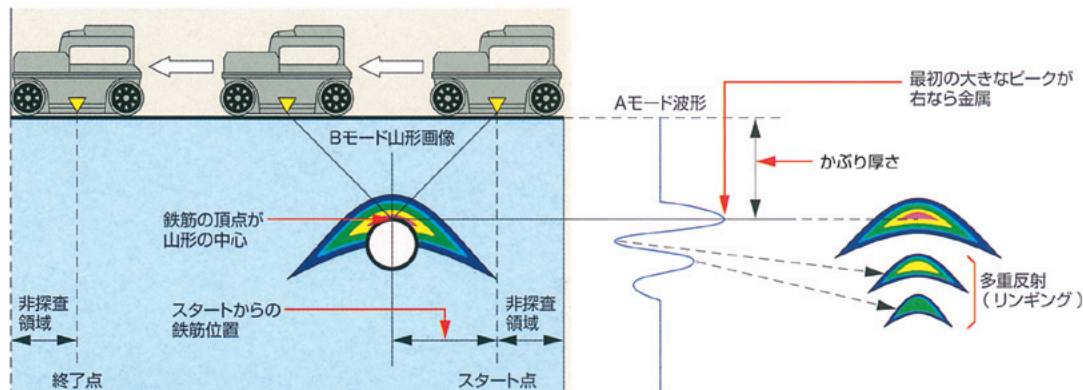


仕様

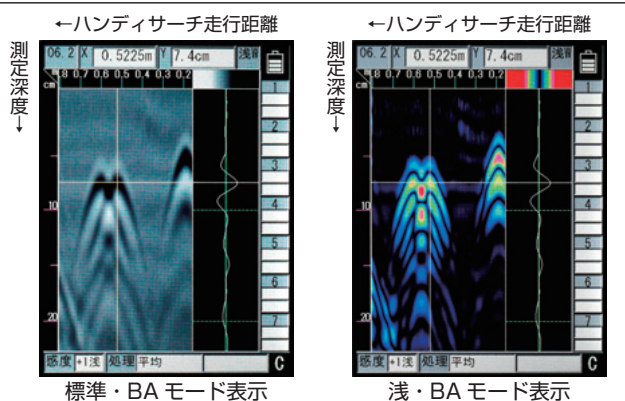
商品コード	R3B 300C0 002	
呼称	鉄筋探査機	
メーカー	日本無線	
型式	NJJ-105	
測定方式	電磁波レーダ方式	
検査対象物	鉄筋、塩ビ管、空洞など	
かぶり厚さ	5~300mm	
最大探査距離	15m	
使用温度	0~50℃	
データ保存機能	コンパクトフラッシュにデータ保存	
電源	バッテリーパック	
連続使用時間	約1.5時間	
外部接続端子	IrDA	
寸法	全幅 W	約149mm
	奥行 D	約216mm
	全高 H	約147mm
質量	約1.2kg	

ハンディサーチの操作方法

コンクリートの断面を画像として表示するので探査対象に対して直角に交わる方向に操作します。



画面例



組合せ品

- 測定結果をパソコンで見ることができます。
- 画像処理やマーキングがパソコンで効率よく作業できます。
- 画像処理やマーキングした編集結果をそのまま保存できます。
- 編集結果をJPEG化。マーカ情報を自動でリストします。



機種名	商品コード	メーカー
RCレポートメーカー HS2PC	R5G 00001 001	計測技術サービス
ハンディサーチ用プリンタ	R3C 00002	日本無線

付属品

- ・収納ケース ・充電器 ・バッテリー×2個 ・本体用リストバンド ・CFカード ・取扱説明CD
- ・収納ケース肩掛バンド ・フード ・簡易マニュアル ・マーカ機能説明書 ・弊社検査成績書

本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄りの営業所までご確認ください。