

鉄筋探査機 ハンディサーチ

NJJ-105

鉄筋だけでなく、塩ビ管・空洞などの探査にも対応します。かぶり厚さ300mmまで探査可能です。(探査画像の解析は習熟を必要とします。)

メーカー 日本無線 測定項目 鉄筋探査

データ保存
CF
カード

特送
対象品

販売品
あり

NETIS



型式	NJJ-105
測定方式	電磁波レーダ方式
測定対象物	鉄筋、塩ビ管、空洞など
かぶり厚さ測定範囲	5~300mm
最大探査距離	15m
電源	バッテリーパック
電池寿命	約1.5時間
使用温度	0~50°C
寸法(W×D×H)	149×216×147mm
質量	約1.2kg

※NETIS登録番号 KT-150040-VE

付属品 本体用ストラップ、CFカード、バッテリー×2、充電器、電源ケーブル1.9m、フード、収納ケース用ストラップ、収納ケース、取扱説明書×2(簡易取説含む)、ハンディサーチ資料、マーカ機能説明書、弊社検査成績書

販売品 書類写し1式*
※校正証明書・検査成績書・トレーサビリティ体系図

商品コード	備考
R3B 300C0 002	

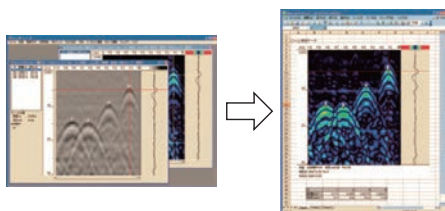
組み合わせ品

RCレポートメーカー

組み合わせ品

RCレポートメーカー(ハンディサーチ用)

測定結果をパソコンで見ることができます。



商品コード	R5G 00001 001
-------	---------------

対象機種 NJJ-105

鉄筋探査機 ハンディサーチ

NJJ-200K (3D)

スマートフォンディスプレイで高深度探査をより高解像度に往復操作なく探査できます。鉄筋だけでなく、塩ビ管・空洞などの探査にも対応します。ハンドル取り外して狭い場所、付属の延長棒を取付て天井、梁、長距離の床面探査が楽になります。測定データを3D可視化・出力できるソフト、報告書を簡単に作成できるソフト付きです。かぶり厚さ600mmまで探査可能です。

メーカー 日本無線 測定項目 鉄筋探査

データ保存
内部
メモリ

保護等級
IP54

特送
対象品

販売品
あり

NETIS



型式	NJJ-200K (3D)
測定方式	電磁波レーダ方式
測定対象物	鉄筋・埋設管(鉄管、塩ビ管、CD管等)・空洞・ジャンカなど
測定深度	5~600mm(比誘電率設定8.0の場合)
表示レンジ設定	浅:0~147mm、標準:0~299mm、深:0~602mm
測定深さ分解能	浅・標準:約1mm、深:2mm以上
比誘電率設定	2.0~20.0 0.1ステップ
データ保存	スマートフォン、タブレットPCの本体内存メモリへ保存
電源	専用バッテリー
電池寿命	7時間以上(バッテリー満充電時、弊社推奨スマートフォンの場合)
使用温度	0~50°C(スマートフォンを除く)
寸法(W×D×H)	149×207×134.5/74.5mm(車輪含む、ハンドル装着/脱着時)
質量	約1kg(バッテリー含む、スマートフォン含まず)

※NETIS登録番号 KT-150040-VE

付属品 バッテリー×2、バッテリー用充電器、電源ケーブル1.8m、スマートフォン(ケース付)、スマートフォン用アームバンド、スマートフォン用USBケーブル1.5m、タブレット(タッチペン付)、タブレット用ケース、タブレット用USBケーブル1.2m、USB充電器(2口)、大型タイヤ×4、グリッドシート、延長操作棒、延長操作棒収納ケース、USB認証キー×2、収納ケース用ストラップ、収納ケース、CDソフト×2、取扱説明書×3、簡易操作方法、簡易取扱シート、弊社検査成績書

商品コード	備考
R3B 450F0 001	

販売品 書類写し1式*
※校正証明書・検査成績書・トレーサビリティ体系図