

レンタルします！

構造物の内部を探知

鉄筋探査機 ウォールスキャナー
D-TECT200JPS

AKT/O

アクティオ

最大探知深さ 200mm*まで対応！

埋まっている対象物の材質を色分け & 深さも同時に表示します

誰でもカンタン、使いやすい

- ・電源を入れ、壁に当てた本体を左右に動かすだけで探知が可能
- ・見やすいカラーディスプレイで取説を見なくても、ヘルプ機能が使い方を説明

軽量・コンパクト

- ・本体重量は 690g と軽量、片手で楽に作業が可能
- ・狭い場所でも使えるコンパクトサイズ



3つの測定モード

〈対象物探知モード〉

壁や床などに埋設されている対象物を探知

〈水分検知モード〉

探知対象面の物質的水分、湿気を検知

〈距離測定モード〉

対象面に置いて、距離を測定

便利なデータ転送機能

スクリーンショット機能搭載で
本体に探知した画面を保存
USB TypeC ケーブル付属で
保存したデータをパソコンに転送可能

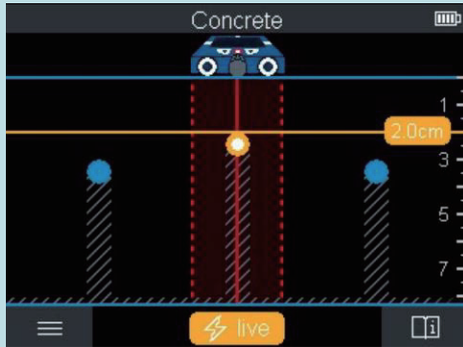


※乾燥したコンクリート内の金属（対象物の大きさや材質、探知対象面の材質や状態、選択された表示ビュー、探知周囲環境 [WiFi その他の電波環境など] により異なります）

用途に合わせて4つの表示ビューを選択

オブジェクトビュー

探知の深さ・対象物の材質・対象物間距離表示



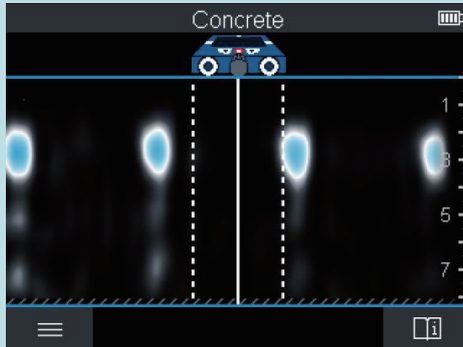
スポットビュー

狭い場所の探知に



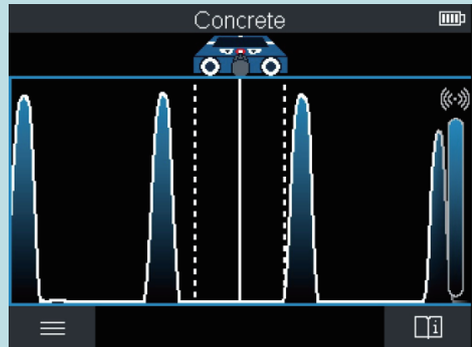
2D シグナルビュー

対象物を探知信号の強さで深さも表示



シグナルビュー

対象物を探知信号の強度で表示



材料によって選べる7つの探知モード

- **コンクリート**（最大探知深さ：金属 200mm、金属以外 80mm）
乾燥したコンクリートの中の対象物を探知します。
- **湿ったコンクリート**（最大探知深さ：金属 60mm）
乾いていないコンクリートの中の対象物（金属）を探知します。
- **レンガ**（最大探知深さ：80mm）
無垢のレンガや単層壁で、金属、電気配線、プラスチックパイプなどを探知します。
- **石膏ボード**（最大探知深さ：木材 38mm、木材以外 80mm）
木や石膏ボードで、木材、電気配線、金属などを探知します。
- **配管式床暖房**（最大探知深さ：80mm）
配管式床暖房の床の中の水の入ったプラスチックパイプ、金属などを探知します。

探知可能対象物

各種金属（鉄、ステンレス、銅、アルミニウムなど）
内径 10mm 以上の水の入ったプラスチックパイプ
内径 20mm 以上の空洞のプラスチックパイプ
通電線、三相交流電線、低電圧配線、金属パイプ
鉄筋、木材、20mm 以上の空洞部分

材質探知可能深度（対象物探知モード）

対象物材質	最大探知深度
帯磁金属（鉄筋）	80mm
非帯磁金属（銅管）	80mm
非金属（木材、プラスチック）	80mm
通電線	60mm

商品コード	R3B 20550 001	
型式	D-TECT200JPS	
探知精度 (mm)	±5	
探知深度 (mm)	コンクリート：±5 湿ったコンクリート：±10	
電源	10.8V リチウムイオンバッテリー または 単 3 アルカリ乾電池 ×4 本	
連続使用時間 (h)	10.8V リチウムイオンバッテリー：約 6 単 3 アルカリ乾電池：約 2	
寸法	全長 L (mm)	112
	全幅 W (mm)	106
	全高 H (mm)	231
質量 (g)	10.8V リチウムイオンバッテリー：690 ~ 710 単 3 アルカリ乾電池：640	

株式会社 **アクティオ**

<https://www.aktio.co.jp>

