



BOSCH



現場で鍛え上げられ、進化した第4世代登場!

コンクリート探知機

D-TECT 200JPS型
D-TECT 200JP型

It's in your hands. Bosch Professional Measuring Tools.

カラーディスプレイで探知結果、材質をわかりやすく表示。 簡単に探知画像を保存、PCへ転送でき、より使い易く安全な作業をサポート!

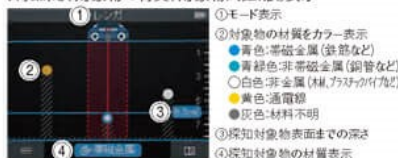
01 材料によって選べる7つの探知モード

- **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いったプラスチックパイプ、金属などを探知します。
- **Vertical coring brick** (最大探知深さ: 80mm)
垂直方向に多くの穴(空洞)があいたレンガの中の対象物を探知します。
- **Horizontal coring brick** (最大探知深さ: 80mm)
水平方向に多くの穴(空洞)があいたレンガの中の対象物を探知します。

02 用途に合わせて4つの表示ビュー (簡単に探知画像を保存、PCへ転送)

オブジェクトビュー

探知深さ、対象物の材質、対象物間距離を表示



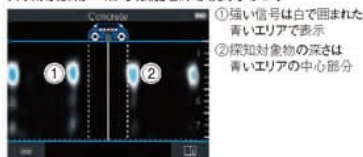
スポットビュー

コーナーや狭い場所での探知に最適



2Dシグナルビュー

探知対象物の信号強度と深さを表示します



シグナルビュー

探知対象物の信号強度を波形の高さで表示



03 便利なデータ転送

スクリーンショット機能とUSB-C/micro-SDカード接続を介した転送で迅速にPCへ探知画面を保存。

探知画像データの保存・転送

- オブジェクト・ビュー画面にて、探知した画面を表示したままデータ保存ボタンを押します。
- データはSDカードと本体に保存されます。
- データをPCに転送するには、USB-Cケーブルを介して転送します。またはSDカードを使用して転送します。



コンクリート探知機

D-TECT 200JPS型

(2.0Ahバッテリー1個・充電器・キャリングケース[L-B0XX136N]付)

標準小売価格 ¥155,000 (税別)



D-TECT 200JP型

(本体のみ・キャリングバッグ[布製]付)

標準小売価格 ¥145,000 (税別)



(画像はD-TECT 200JPS型)

仕様

	D-TECT 200JPS型	D-TECT 200JP型
最大測定範囲*1	200mm(乾燥したコンクリート内全層)	
探知精度*1	中心部: ±5mm	
深さ精度*1	乾燥したコンクリート: ±5mm	
深さ精度*1	湿ったコンクリート: ±10mm	
最小測定間隔*1	40mm	
使用温度範囲	-10°C ~ +50°C	
保管温度範囲	-20°C ~ +70°C	
電源(内蔵使用時)*2	プロ用10.8Vリチウムイオンバッテリー	
連続使用時間*2	10.8Vリチウムイオンバッテリー-2.0Ah: 約6時間	
電源(乾電池使用時)	単3アルカリ乾電池4本	
連続使用時間	単3アルカリ乾電池: 約2時間	
質量	質量0.64kg(乾電池使用時)	
防塵・防水性能	IP5X	
サイズ	(H)231×(W)106×(D)112mm	
標準付属品	アルカリ乾電池ホルダー1個、ハンドストラップ1本、USBType-Cケーブル1本、単3アルカリ乾電池(テスト用)4本	

*1: 対象物の大きさや材質、探知対象物の材質や状態、選択された表示ビュー、探知画面環境(WiFiその他の電波環境など)により異なります。
*2: ボッシュ純正10.8Vリチウムイオンバッテリー(プロ用)が使用可能。
D-TECT200JPS型は標準付属、D-TECT200JP型は別売。



*WEB登録が必要となります。

- 掲載の価格に消費税は含まれておりません。消費税は別途申し受けます。
- 価格および仕様は、予告なく変更する場合があります。
- 掲載の価格、仕様は2021年10月現在のものです。
- 掲載の写真は、撮影上および印刷上の諸条件により、実際の色とは多少異なります。
- 写真は海外で撮影されたものもあり、日本仕様とは一部異なる場合があります。



ホームページ
<http://www.bosch.co.jp>

ボッシュ 株式会社

〒150-8360 東京都渋谷区渋谷 3-6-7
製品に関するご相談は

電動工具事業部

☎03(5485)6161(代表)

ボッシュ コールセンターフリーコール(無料)

☎0120-345-762

(土・日・祭日を除く、午前9:00~午後5:30のサービス)

※本ダイヤルでの通話は、電話料の品質向上と関係なくお問合せ内容確認のため、録音させていただきます。



《安全上のご注意》

ご使用前に、「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。

ボッシュ製品のお求めは

(2021年10月現在)