



# 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

- ① モード表示
- ② 対象物の材質をカラー表示  
● 青色: 帯磁金属 (鉄筋など)  
● 青緑色: 非帯磁金属 (銅管など)  
● 白色: 非金属 (木、プラスチックパイプなど)  
● 黄色: 通電線  
● 灰色: 材料不明
- ③ 探知対象物表面までの深さ
- ④ 探知対象物の材質表示

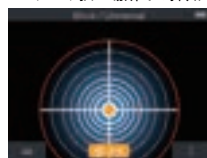
### 2Dシグナルビュー

探知対象物の信号強度と深さを表示します

- ① 強い信号は白で囲まれた青いエリアで表示
- ② 探知対象物の深さは青いエリアの中心部分

### スポットビュー

コーナーや狭い場所での探知に最適



### 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。



USB-Cケーブル差込口  
Micro SDカード差込



《画像はD-TECT 200JPS型》

### 発注単位1台

発注コード	品番	税抜価格 (1台)	メーカー希望 小売価格 (1台)	セット内容
364-8943	D-TECT200JPS	¥139,500	¥155,000	2.0Ahバッテリー1個・ 充電器・キャリングケース [L-BOX136N]
364-8944	D-TECT200JP	¥130,500	¥145,000	本体のみ・キャリングバッグ [布製] 付

### 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金属)
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℃～+50℃
保管温度範囲	-20℃～+70℃
電源 (バッテリー使用時)*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、 USB Type-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、探知周囲環境 (WiFi等の電波環境など) 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。



### 《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。

●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2022年2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。



**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

ホームページ  
<http://www.bosch.co.jp>

**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)

**10120-345-762**

(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、電話応対の品質向上と問い合わせ内容確認のため、録音させていただきます。

ボッシュ製品のお求めは

(2022年2月現在)