



鉄筋探査機

331²-BH/331²-SH/331²-TH/331²-B

鉄筋の位置とかぶり厚さを探査、鉄筋の直径を測定。PCと接続、データ作成が可能。

- 日本語文字表示による簡単操作
- 測定操作は本体の他、ヘッド部でも可能
- 軽量でコンパクト、日常生活防水構造 (IP-65) のボディ
- 独自のバルスインダクション技術の採用により正確に探査・測定

測定原理	電磁誘導方式 (バルスインダクション過電流伝導率併用)
表示方式	LCDデジタル (バックライト付)
測定範囲※	標準ヘッド：かぶり厚 8~95mm 大型ヘッド (深部探査用)：かぶり厚 25~200mm (オプション) ナローピッチヘッド (狭間隔用)：かぶり厚 5~80mm (オプション) ※鉄筋径により異なる。
鉄筋径表示 (φ)	6、9、10、13、16、19、22、25、29、32、35、38、41、44、48、51、57の17種
電源	リチウムイオン電池、電池残量表示機能付 連続使用時間32時間 (バックライト点灯時20時間) 充電時間：フル充電で4時間、スベアバッテリー (オプション)
寸法・重量	203 (W) × 82 (H) × 125 (D) mm 1.54kg
付属品	収納ケース、ネックストラップ、イヤホンPC接続ケーブル (SH/THのみ)、 ソフトウェア (SH/THのみ) BH/SH/THは鉄筋腐食度機能付 (プローブキット：オプション)

	鉄筋の位置 方向、かぶり厚	鉄筋の径測定	RS232C出力	メモリ機能	EDTS+エクセル リンクソフトウェア	CoverMaster® ソフトウェア	統計演算
331 ² -B/BH	●						
331 ² -SH	●	●	●	10,000点	●	付属品	●
331 ² -TH	●	●	●(ケーブル付)	240,000点	●	付属品	●



大型ヘッド

4124001	鉄筋探査機	331 ² -BH	¥ 530,000 (583,000)
4124002	鉄筋探査機	331 ² -SH	¥ 680,000 (748,000)
4124003	鉄筋探査機	331 ² -TH	¥ 800,000 (880,000)
4124004	大型ヘッド		¥ 150,000 (165,000)
4124005	鉄筋探査機	331 ² -B	¥ 480,000 (528,000)
4124006	ナローピッチヘッド		¥ 185,000 (203,500)
4124007	テストブロック		¥ 25,000 (27,500)
4124008	スベアバッテリー		¥ 45,000 (49,500)