

OSK 50CB HPE II KFZ 自動車内装硬度計

発泡スチロールやサンドイッチ構造の複合材でできた自動車内装部品の硬さ・快適さを測定するデジタル硬度計です。

【特徴】

- ・ 硬度計一台でシート、ヘッドレスト、アームレスト、ドア内張りなど、任意の角度から様々な部位の硬さを測定可能。
- ・ 特許取得のハンドグリップにより、容易に正しい測定角度及び圧力で測定可能。
- ・ 付属のキャリーケースで装置をダメージやホコリから保護。
- ・ 充電式なので、可搬性が高く屋外でも使える。
- ・ デジタル表示により、読み取りやすい。
- ・ 300件の測定結果を本体内に保存可能。
- ・ RS-232ポート経由で出力可能。
- ・ 標準ブロック(オプション)により、定期的に硬度計の正確さを確認可能。



使用例1



使用例2



左：KFZ-15 右：KFZ-10

【仕様】

型番	OSK 50CB HPE II KFZ-10	-15
測定範囲	0~100	
分解能	0.1	
対応規格範囲	ASTM D2240、多様な工場規格	
荷重	25N	
圧子サイズ	Φ10mm	Φ15mm
測定深度	5mm	2.5mm
測定値保存	300件	
防水防塵規格	IP30	
データ出力端子	RS232 × 1	
充電/通信ケーブル	RS232/USB変換専用ケーブル	
電源	リチウムイオン電池内蔵、入力AC100~240V 50/60Hz	

【仕様】（続き）

型番	OSK 50CB HPE II KFZ-10	-15
動作時間	2000時間まで	
本体寸法（W×D×H）	66 x 49 x 195mm	
本体重量	約560g	

【標準構成】

- ・ OSK 50CB HPE II KFZ 自動車内装用硬度計
- ・ キャリーケース
- ・ 取扱説明書

【オプション】

- ・ 標準ブロック（DAkKS証明書付き）
- ・ 校正証明書
- ・ Hardtestソフトウェア



標準ブロック（DAkKS証明書付き）