

# TREAD DEPTH MEASUREMENT & BRAKE DISC WEAR ANALYSIS



タイヤトレッド診断

タイヤ & ディスクローター摩耗診断機

## MaxiTPMS TBE200

足回りの整備提案に最強のツール登場！



ディスクローター診断

- 01 タイヤ脱着不要のクイック診断
- 02 測定ポイントにヘッドを当てるだけ
- 03 敏速かつ高精度なレーザー測定
- 04 グラフィカルな診断データ表示
- 05 タッチパネルでスマート操作
- 06 デュアルカメラ内蔵で画像も記録
- 07 ソフトウェア・アップデート機能



## クイック & グラフィカルな情報提供でより効果的な整備提案を実現

### ■ タイヤトレッド摩耗診断



#### リアルタイム分析

タイヤの3か所（内側、中央、外側）の測定値を**グラフィカルに表示**し、片減りの状態も一目瞭然です。あらかじめ選択したタイヤの種類と測定値を分析して、**制動距離**の目安を表示します。

#### 4輪測定



#### 診断結果表示

1画面に4輪の診断結果を表示します。



### ■ ディスクローター摩耗診断



#### 診断結果表示

1画面に4輪の診断結果を表示します。



### ■ クイックチェックモード



クイックチェックモードは、タイヤとブレーキディスクの同時測定を4か所繰り返し記憶するモードです。このモードでは、**タイヤとブレーキディスクの摩耗を包括的に分析・表示**します。

\*上記はオールトレッドモードです。タイヤの1か所を測定するシングルトレッドモードも選択可能です。

### MaxiTPMS ITS600 との連携

TPMSの読み取り・再学習など、タイヤ関連の様々なメンテナンス機能を提供するタブレット(ITS600)は、MaxiTPMS TBE200とセットで使用することにより、詳細なTPMSレポートを閲覧および印刷することも可能です。



#### ■ 付属品

ACアダプター / USBケーブル / 校正用ボード / キャリングケース

#### ■ 主な仕様

メモリー	: 1GB RAM LPDDR3 & 4GB ROM	満充電時の連続使用時間	: 約8時間
表示部	: 1.65インチ AMOLED 静電容量式タッチスクリーン	充電入力	: 5V / 1.5A
無線接続	: Wi-Fi	消費電力	: 300 mA
接続端子	: USB2.0、タイプC	作動温度	: -10~45℃
カメラ部	: CMOS WXGA、1メガピクセルおよび8メガピクセル、30 fps	保管温度	: -20~60℃
オーディオ出力	: ビープ音	本体サイズ	: W283.0mm×H39.0mm×D33.5mm
内蔵バッテリー	: 3.7V / 3000mAh18650 リチウムイオンバッテリー (ACアダプターからの給電でも使用可能)	本体質量	: 約188g

- !** 安全に関するご注意
- このツールはクラス3のレーザー製品です。レーザーに直接目が当たらないようにしてください。警告に従わないと、重傷を負う可能性があります。
  - ご使用の際には必ず取扱説明書をよくお読みになり、注意事項をお守りください。

記載内容は2021年12月現在のものです。製品の仕様は予告なく変更する場合があります。一部の写真は合成画像です。

お問い合わせ・ご相談・ご購入については正規販売代理店もしくは当社(下記)までご連絡ください。

取扱店:

**AUTEL®**

オーテル・インテリジェント・テクノロジー株式会社

〒222-0033

神奈川県横浜市港北区新横浜3-7-7 新横浜アリーナ通りビル6階

Tel: 045-548-6282 Fax: 045-345-8589

Email: sales.jp@autel.com / support.jp@autel.com

https://www.autel.com/jp Youtube: @Autel APAC

