

世界が認めた!メンテナンスツールの決定版!

2輪専用 バッテリーテスター



DIGITAL BATTERY TESTER **DSMOTO**

コンパクト
設計



特許取得の測定技術 (SLDR*)で
バッテリーの状態を
正確 スピード診断!

良好 良好但し要充電 不良交換 etc...

対応バッテリー
主要2輪メーカー網羅

GSユアサ 新神戸 ボッシュ
ACデルコ 古河 ハーレイダヴィッドソン

こんな症状はありませんか?

エンジンがかかりにくい
バッテリー液の減りが早い
etc...



⚠ バッテリー寿命の可能性あり!

突然バイクのエンジンかからなくなるかもしれません。2輪専用バッテリーテスター「DSMOTO」でバッテリーの状態を正確に把握し、適切な対応をしましょう。バッテリーメーカーと規格を入力するだけの簡単操作と、結果が出るまで数秒のスピード判定で、バッテリーの状態や交換時期をお知らせします。

DHC 製バッテリーテスター 特許取得

アメリカ特許: US6,369,577 B1

ヨーロッパ特許: 1314990

台湾特許: 165571

中国特許: 200810006984.9

製品仕様

測定項目	12V 2輪用 バッテリーテスター
測定バッテリー種類	SLI 及び メンテナンスフリータイプ
測定バッテリー範囲	2.3AH~28AH
コード長さ	約80cm
本体寸法	L198×W114×H53(mm)
付属品	9V電池 1個
動作環境温度	0℃~50℃

※SLDR… Single Load Dynamic Resistance 技術

お問い合わせ先

DHC JAPAN

総発売元: 大作商事株式会社

〒100-0011 東京都千代田区内幸町1-1-1 帝国ホテルタワー12F

セールス&マーケティング部 インダストリアルプロダクトグループ

Tel: 03-3539-5900 Fax: 03-3539-4100 www.dhc-japan.com