

小型ディープサイクルバッテリー用コンダクタンステスター

Secure Your Safety

ミドトロニクス セキュアパワー  
SCP-100

MIDTRONICS

Advancing  
Battery Management

## 55Ah以下ディープサイクル用バッテリーテスター！

ミドトロニクスのコンダクタンステクノロジーを基に放電した  
バッテリーでも安全、迅速、正確にバッテリーのテストが行えます。

エンジン修理にコンプレッションゲージが必要なように、多セル電動機器のバッテ  
リーには**コンダクタンステスターが有効**です。

バッテリー各々のコンダクタンス値を交換時や修理出庫時に合わせると、充放電や劣化が平均化  
されるようになり、バッテリーを無駄に多く(例えば1セット丸ごと)購入する必要がなくなります。



これらに使われているバッテリーのチェック  
に向いています！



従来は全部  
処分・交換が・



SCP100でテストすると・・・



コしだけ処分  
でOK!



電動カートやバッテリーフォークリフトなど、4個以上のバッテリーを直列に接続して動力源とする電動機器は、1つでも特異なバッテリーが存在することによって全体のパフォーマンスが低下します。

日常管理にバッテリーテスターを用いると・・・

密閉型バッテリーでも、ある指標(この場合コンダクタンス)を持った管理が可能となり液口栓を開ける面倒な管理から解放され、比重管理にまつわるリスクを回避します。

ロードテスト(負荷をかける測定)ではないので・・・

寿命の近づいたバッテリーにトドメを刺すことなく測定が可能となり、さらに万一機器が故障しても火災や爆発などの事故を起こしません。

仕様スペック	
測定可能バッテリー電圧	6V・12Vディープサイクル鉛蓄電池
測定範囲	20～1200S(ジーメンズ)
測定対象バッテリー規格	1.2～55Ah
ボルテージ範囲	6.0～14.0 VDC
作動環境温度	-18～50℃
ケーブル長	30cm
本体サイズ	230 x 102 x 65 mm
重量	427g
材質	ABS樹脂



ご用命は下記の販売店へ



(株)東洋エンタープライズ

〒144-0033 東京都大田区東糀谷4-4-10

TEL: 03-5735-5252 FAX: 03-5735-5253

URL: <http://www.toyo-enterprise.jp>