

NEW
新発売

マルチ機能インテリジェント充電器 UTILITY CHARGER

DHC-DS JAPAN

www.dhc-ds.com

UC6.0

最大 6 AMP
12 VOLT

LiFePO4
リン酸鉄リチウムイオン
バッテリー対応

入庫車両バッテリーを車載のまま充電

バイク、自動車、ISS車、HV補機バッテリー、LiFePO4 バッテリー対応
(リン酸鉄リチウムイオン)

目的で選べるトリプル出力充電 **1A** **4A** **6A**



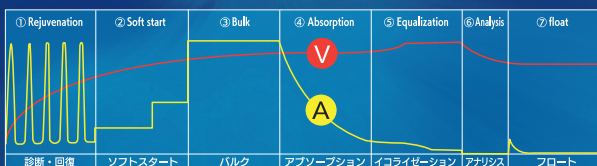
※イメージです。

オートバイ 普通自動車 軽自動車 ミニバン 小型トラック 小型農機

短時間に充電を行う 6A 出力、バッテリーに優しい通常充電 4A 出力、定期的なメンテナンス充電用 1A 出力を備えています。普通車の大型バッテリーから軽自動車クラスのバッテリー、小さな容量の電池（オートバイ用や 特殊小型車両など）など幅広いバッテリーサイズに対応。使用頻度の低い車両の不使用時、常時接続のメンテナーとして、トリクル充電も安全に行えるので、長期不使用後の再始動にも不安がなくなります。また、過放電による頻繁なバッテリー交換が防止できるので経済的！

インテリジェント充電機能

7ステップで最適化されたチャージング



① 診断・回復	状態の悪い電池のために、米国登録特許の新技术でサルフェーションを分解します。
② ソフトスタート	バッテリーが設定した電圧に達するまで緩やかに充電を開始し、バッテリーの寿命を延ばします。
③ バルク	設定した電圧に達するまで最大充電を行い、充電時間を短縮します。
④ アブソープション	定電圧で充電することにより、過充電になることなく満充電とします。
⑤ イコライゼーション	酸化層を除去し、電池の容量を回復させる。
⑥ アナリシス	バッテリーの状態を確認し、完全に充電されていることを確認する。
⑦ フロート	バッテリーを 100% 充電した状態に維持します。

カービジネスを強力サポート

⚡ パワーサプライ機能

カーナビやスライドドアなど展示車両の魅力的なデモンストレーションのためのエレクトロニクス用電源を供給したり、エイミング作業に必要な外部電源として機能します。また、バッテリー交換の際の車両側メモリアップ電源としても活用可能。100V の電源さえ確保できればストレスフリーでメモリアップが可能。

高さわずか 4.8 センチのコンパクトサイズ。車両下部に格納が可能で邪魔になりません。放熱対策として内蔵している静音設計クーリングファンにより耐久性も確保されており、長時間連続使用にも十分に堅牢性を備えています。



DHC-DS シリーズのバックアップ電源 MS2 と併用すれば複数台のバッテリー交換作業も最大効率的に行う環境が整います。

バッテリーメンテナンスを強力サポート

↶ バッテリー回復機能+

回復モードを実行すると回復充電が始まり、サルフェーションが進み劣化したバッテリーの性能を回復するように促します（サルフェーション除去）。バッテリーの延命やバッテリー能力の回復に役立ちます。

【付属品】

- クリップコネクタ
- バッテリー常設用O型端子コネクタ



✓ バッテリー充電に



✓ バッテリー交換時のバックアップ電源に



✓ 展示車両の電源供給に



✓ エーミング作業等の補助電力に



✓ 2輪バッテリーの充電に



✓ バッテリーの長期保管時に



外觀・仕様は改良のため変更することがありますのでご了承ください。製品の色は印刷のため、実物と若干異なる場合があります。

DAISAKU 大作商事株式会社

東京都千代田区内幸町1-1-1 帝国ホテルタワー12F

インダストリアルプロダクト事業部

TEL: 03-3539-5900

FAX: 03-3539-4100 e-mail: dhc@daisaku-shoji.co.jp

入力電圧	100 ~ 120 V (50/60 Hz)	充電モード	6A: 最大充電電流による充電。 4A: 通常充電電流による充電。 1A: 容量の小さいバイク用バッテリーの充電や日常メンテナンスとしてバッテリーの補充に使用します。
出力電圧 / 電流	12V 1.0A / 4.0A / 6.0A	重量	約663g
対応バッテリー容量	2 ~ 120 Ah	希望小売価格	29,000円 (税別)
対応バッテリータイプ	開放型 / AGM, アイドリングストップバッテリー, LiFePO4		
サイズ	185×87×50 mm		
レジュビネーション充電	対象: 開放型 劣化バッテリーの再生に有効です。		
パワーサプライ	最大 6.0A: バッテリー交換時のバックアップ電源として使用できます。		

世界に誇る最新技術とメカニックの声を融合 バッテリー診断を必要とする全てのプロに



機能別比較表

	DS7	DS5	DS4
	業界初! エンジン始動用とディーブサイクルという構造の異なるタイプのバッテリー両方を正確に診断できる画期的機能を搭載。診断結果データをメモリに記憶しUSBケーブル経由でPCと共有できる世界最先端のフラッグシップモデル。	世界初! バイク用バッテリー、自動車用バッテリー両方を診断できるオールインワンモデル。オートバイ以外にも水上バイクなど特殊車両にも対応。IPX6 防水機能を備え不意の水濡れ時も安心。プロフェッショナルから一般ユーザーにも適応。	機能を絞ってコストを抑えた自動車始動用バッテリー専用モデル。バックライト付の見やすいディスプレイとIPX6 防水機能。オルタネーター診断機能付きで国産・輸入問わず幅広いバッテリーに対応。
測定可能バッテリー範囲 (CCA) (※他は製品仕様参照)	40-2000 CCA	40-2000 CCA	40-1200 CCA
プリンター機能	●		
2輪・小型特殊車両用バッテリー		●	
ディーブサイクルバッテリー測定 産業用サイクルバッテリー (EB バッテリー)	●		
JIS コード バッテリー選択	●	●	CCA 直接入力のみ
ISS/HV 車バッテリー対応	●	●	●
内部抵抗測定 表示	●	●	●
海外バッテリー規格	●	●	●
測定日時分 自動記録・印字機能	●		
プログラム アップデート機能	●		
PC 接続管理 (バッテリーマネジメントシステム)	●		
バッテリー温度設定機能	●	●	
防水機能		● IPX6	● IPX6
表示可能言語	日・英・中・韓	日・英・中・韓	日
メーカー希望小売価格	63,000 円 (税別)	27,000 円 (税別)	13,600 円 (税別)
製品詳細 DHC-DS オフィシャルサイト www.dhc-ds.com			

バッテリー交換時の電源供給! 最長12時間の大容量! 車載電子機器のメモリーや学習機能を保持! ECUメモリー・カーナビ(ナビ登録地点)・ラジオ局・ドライブレコーダー・シートポジション・デジタルタコグラフ etc...



バックアップ電源(メモリーセーバー)
AUTO COMPUTER MEMORY SAVER
MS2

- バッテリー交換時の電源供給に
- 車載電子機器の設定保持
- 最長12時間(大容量7Ah)
- 自動電源オフ機能 (バッテリー劣化防止)
- OBD2ケーブル搭載

- 内蔵バッテリーの充電状況と充電状態をランプで表示



- 3つの接続方法

- ① OBD2
- ② バッテリー接続用クランプケーブル (付属)
- ③ シガープラグケーブル (別売)

【付属品】バッテリー接続用クランプケーブル、ACアダプタ、予備ヒューズ
【別売品】シガープラグケーブル】

メーカー希望小売価格:17,800円(税別)