







### 機能別 比較表

	DS7	DS5	DS4
			
	業界初! エンジン始動用とディープ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。	業界初! 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) <small>(※他は製品仕様参照)</small>	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		●	
ディープ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	 ※クリック・タップ可	 ※クリック・タップ可	 ※クリック・タップ可

DHC-DS JAPAN オフィシャルサイト [www.dhc-ds.com](http://www.dhc-ds.com)

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

# DHC-DS JAPAN

