

 17,000ccクラスのエンジンも始動可能

HITACHI
Inspire the Next

64,000mAh 国内最大クラス
バッテリー容量

12V
24V

充電式

Li-ion
リチウムイオン



パワーは安心。

バッテリートラブルや非常時に備えて安心

日立ポータブルパワースource PS-64000

日本製



防滴IPX1

安心の保護機能搭載

短絡/過電流/逆電流/逆接続/過放電/温度

PORTABLE POWER SOURCE

本格的非常用電源としてなど、マルチな機能を搭載

ジャンプスターター	バックアップ電源	AC100V電源	シガー電源	USB電源	スポットライト
				 ケーブルは付属しておりません。	

ハイパワーだからこそ妥協ができない安全性

17,000cc ものエンジンを始動させるほど大きなエネルギーが蓄えられる PS-64000 には、安全性においてひとつの妥協も許されません。あらゆる状況を想定して何重もの保護回路を搭載しました。さらに本機には新機能「サージプロテクト機能」を搭載、リレー ON/OFF 時のサージ電圧を吸収して車両および本機の破損を防ぎます。保護だけでなく、警告・モニター機能も充実しました。ブザー音で注意喚起および異常発生、LED で異常の発生を警告し、LCD 表示器で異常内容のモニタリングが可能です。



保護機能	短絡保護	逆接続保護	過放電保護	逆電流保護	過電流保護	温度保護
状況例	ジャンプスターケーブル同士が接触してしまった。	バッテリーの極性を誤ってジャンプケーブルを接続してしまった。	本機のバッテリー電圧が低下してしまった。	車両側の電圧が高く、本機に逆電流が流入しそうになった。	何らかの原因で定格以上の大電流が流れた。	本体の温度が使用温度外になった。
保護動作	無出力	無出力	無出力/出力遮断	出力遮断	出力遮断	無出力/出力遮断
ブザー音	—	長鳴り	長鳴り	—	長鳴り	長鳴り
LED	赤点灯	赤点灯	赤点灯	—	赤点灯	赤点灯
LCD 表示器	—	[逆接続] マークを表示	[過放電] マークを表示	バッテリー電圧表示	[過電流] マークを表示	[温度] マークを表示

※ジャンプスタート使用時の保護機能動作例です。

整備業にうれしい「バックアップ電源機能」※1

バッテリー交換時のバックアップは不可欠な時代です。本機は車両の DTC コネクタまたはシガーソケットでバックアップがとれるように 2 種類のバックアップ用ケーブルを付属。もちろん 24V/12V 車両方に対応します。※2 コンパクトボディが整備の現場で機動力を発揮します。

※1. 車両によっては、DLC(車両側コネクタ)から電源が供給できず、バックアップ動作をおこなうことができない場合があります。
 ※2. 24V 車用バックアップケーブルはオプションです。



OBD II ケーブル(標準付属品)



24V 車用バックアップケーブル(オプション)

■製品構成

①	②	③	④	① パワースource本体 …………… 1台
⑤	⑥	⑦	⑧	② ジャンプスターケーブル(赤) …… 1本
				③ ジャンプスターケーブル(黒) …… 1本
				④ OBD II ケーブル …………… 1本
				⑤ シガーバックアップケーブル …… 1本
				⑥ シガー充電器 …………… 1本
				⑦ AC 充電器 …………… 1個
				⑧ キャリングケース …………… 1個
				⑨ 取扱説明書(保証書付) …………… 1冊

■本体仕様

型 式	PS-64000	ジャンプスタート電流	600A/12V 600A/24V	使用温度	ジャンプスタート:(環境) -10~45℃ (本体) 0~45℃
バッテリータイプ	リン酸鉄リチウムイオン電池	その他の出力	AC100V: 定格120W/最大150W 50~60Hz 矩形波	充電時温度	0~40℃
バッテリー容量	64,000mAh(3.2V)	保護回路	ジャンプスタート(短絡/過電流/逆電流/逆接続/過放電/温度)	保存湿度	-10~45℃ 70%rh 以下 (ただし結露のないこと)
充電入力	DC15V/2A(DC15V入力端子)		サージプロテクト	防滴性能	IPX1
充電方法	専用充電器(シガー充電/AC充電器)		その他の出力 (過電流/短絡/過放電/温度)	寸 法	252mm(H)×132mm(W)×330mm(D)
充電時間	約10時間(AC充電器の場合)			質 量	約5.0kg(本体のみ)
サイクル寿命	約2,000回				
ジャンプスタート対応車	6,000cc以下の12V車(ガソリン) 17,000cc以下の24V車(ディーゼル)				



安全に関するご注意

- 本製品を安全にご使用いただくために、必ず「取扱説明書」をご覧ください。
- 本製品を充電する際は、弊社指定の充電器をご使用のうえ、充電条件を守ってご使用ください。
- 本製品の分解や改造は絶対に行わないでください。
- 本製品をぬらしたり、ぬれた手で使用しないでください。



使用後はリサイクルへ

- 使用済み電池の廃棄に関しては、弊社担当窓口(カスタマーサポートセンター)へお問い合わせください。
- カスタマーサポートセンター TEL: 03-3527-6323

カタログの内容、製品の仕様は予告なく変更する場合がございますので、あらかじめご了承ください

●お問い合わせおよびご用命は

販売元 **株式会社 日立オートパーツ & サービス**
<http://www.hitachi-autoparts.co.jp/>
 〒135-0062 東京都江東区東雲2-10-14
 カスタマーサポートセンター TEL: 03-3527-6323

製造元 **カイセ株式会社**