

# パルス★コア PULSE CORE

サルフェーションにパルスを加えて

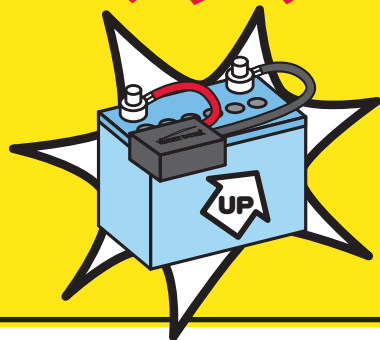
バッテリー劣化の原因

バッテリーを活性化

バッテリー本来の性能を引き出す

電池不要

バッテリーに優しい安心設計

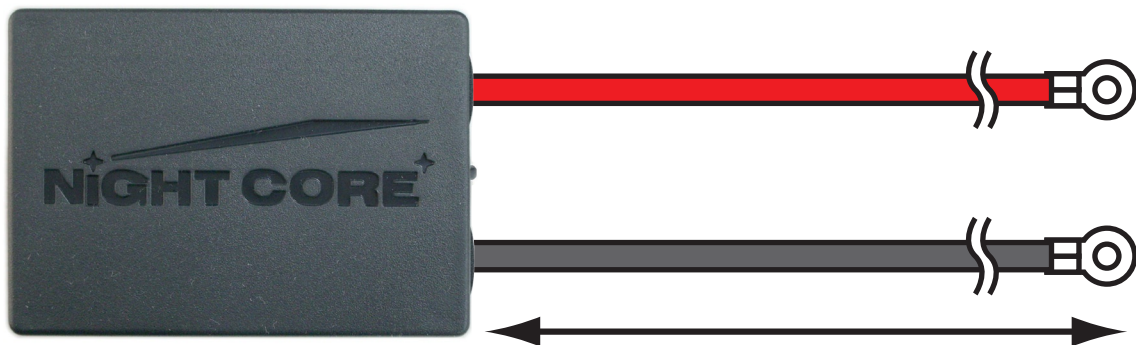


- 自動車、オートバイに常時接続した場合：オルタネータからの充電時に動作
- 電動ボート、カートなどで使用する場合：充電器を使用してバッテリー単体を充電時に動作

○サルフェーションとは・・・

鉛バッテリーは、放電時に電極板の表面に硫酸鉛の結晶が発生し付着します。これがサルフェーションと呼ばれ、結晶が電極を覆ってくると通電性が低下し、バッテリー性能が低下します。バッテリー劣化の原因の多くはサルフェーションです。バッテリー寿命を短くする要因のひとつです。一般的にこの状態はバッテリーの寿命と判断されます。本来の性能を出し切れないままバッテリーは寿命を迎えることになります。

本製品を使用し、サルフェーションに一定のパルスを加えることでバッテリーを活性化し、バッテリーの寿命を本来の性能に近づけます  
新品バッテリーの時から、継続して使用していただくことをお勧めします。



原寸大 (ケース)

コード長 約 25 cm



ブリストアパッケージ

商品名：パルス・コア 型番：PC-01 JANコード：4582425550019 パッケージサイズ：130 x 150 x 35mm

(製品仕様) 対応バッテリー (12V鉛バッテリー 開放型/密閉型/ドライ/カルシウム等)

- ・12V鉛バッテリー専用
- ・パルス周波数 2.5 KHz
- ・デューティー比率 12.5%
- ・動作開始電圧 13.6V
- ・パルス電圧 3.5V
- ・付属品：ワニグチクリップ (2個)
- ・コード長：約25cm
- ・ケース：ABS (耐熱)
- ・重さ：約70g

○本製品は改良のため予告なく仕様変更することがあります

MADE IN CHINA

有限会社 S・I通信

<http://www.nightcore.info>

〒230-0071 神奈川県横浜市鶴見区駒岡 2-10-19

TEL:045-583-5452