

全国のロードサービス会社様で採用！実績十分、信頼のエンジンスターター

安心機能充実の上位モデル

# STARTING PACK SP-3500S

## 3つの安心機能 ！より確実な作業を実現！

### ✓ 主電源 スイッチ機能

⇒ 本体側面に主電源スイッチ搭載  
ONにすることでエンジン始動可能  
ONにするためにはスイッチレバー  
を取り付けひねる必要があるので  
ONかOFFか一目瞭然で安心！

### ✓ 逆接 警報機能

⇒ 万が一バッテリーとスターターを  
逆接続してしまった場合には  
警報ブザーにて異常をお知らせ  
ショート事故を未然に防ぎ安心！

### ✓ サージ 吸収機能

⇒ 主電源スイッチをONにした際の  
サージを吸収する機能を搭載！



主電源スイッチON参考画像



ケーブルストッパ参考画像

SP-3500S 製品仕様			
項目	諸元	項目	諸元
対応エンジン	ガソリン車 6,000cc ディーゼル車 4,000cc	クリップケーブル	1,500[mm]
バッテリー容量	16[Ah]	内部サージアブソーバー雷評価	3kVA・5分kVA : OK
出力電圧	12[V]	逆接防止ブザーの閾値 (代表値)	0.6V
5秒クランキング	680[A]	逆接防止ブザーの閾値 (最悪値)	1.5V
本体サイズ	W250xD130xH275[mm]	ON/OFF出力スイッチ	有
重量(本体)	9[kg]	オプション	サージアブソーバー

一石三鳥の便利アイテム！セイシングスターティングパックと併用をおすすめ

## SURGE ABSORBER SA-12VDS



電圧表示  
参考画像

### ✓ サージ吸収機能

ブースタークリップ  
接続時のサージを吸収

### ✓ 電圧表示機能

車載バッテリーの  
電圧を表示

### ✓ 逆接防止機能

逆接続を感知すると  
アラートでお知らせ

### ● 薄型クリップ

ブースタークリップ  
接続の邪魔にならない

### ● 小型軽量

名刺より小さく  
持ち運びカンタン

### ● 作業性◎

ケーブル長920mm  
取り回しが容易

SA-12VDS 製品仕様		
項目	諸元	備考
適応車両電圧	12[V]	
雷サージ試験評価	5 [kv]	IEC61000-4-5 準拠
接続確認灯	緑色	正常接続時に 3V以上で点灯
電圧表示範囲	+3~+18[V]	表示誤差： 約±0.25V
最大クリップ接続長	920[mm]	
重量(本体)	140[g]	

製造・販売元

株式会社セイシング

神奈川県横浜市保土ヶ谷区岩井町15-3-7F  
TEL:045-342-0515 FAX:045-342-0516  
<http://www.saything.co.jp>

**SAYTHING**  
High Premium Battery Solutions

販売代理店

製品取扱い動画



SP-3500S

SA-12VDS