

# パープルセーバー

社有車・社用車へ「三角表示版」は  
配備されていますか？

高速道路の緊急停止時に

設置しないと

違反点数 1点・違反金 6,000円

片側通行車・二輪車の場合

違反

故障車両表示義務違反

三角表示版の代わりに  
パープルセーバー

PURPLE SAVER  
道路交通法施行規則適合品

Before

車を降りて設置



ドアポケットなどに収納可能



After

車内から車のルーフに置くだけだから安全！  
強力点滅発光で後続車に存在をお知らせ



PURPLE SAVER

点滅モード

常点モード

<安心の視認距離> 昼間約 300m、夜間約 800m、連続使用約 5時間

高速道路における緊急停車時は、停止表示標材（三角表示版または停止表示灯）の設置が義務づけられています。

故障や事故などによる緊急停止時の備えに

# パープルセーバー

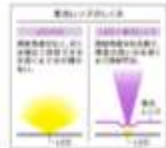
**POINT 1** 安心の視認性  
 夜間約800m 昼間約300mから  
 強力発光で存在を知らせる。

※電圧降下や道路環境により異なります。

パワーLED・集光レンズの最適な組み合わせでより遠くへ照射できる

より遠くへ照射できる  
**集光レンズ**

効率よく遠くまで照射できる  
 オリジナル形状の集光レンズ。



3WパワーLED×3灯  
 高輝度 約9W

より遠くへ光を届けられる専用開発のパワーLED。

連続使用時間  
 約5時間

**POINT 2** 安全に設置できる。  
 自動車は車内からルーフに設置ができ、バイクはタンクに設置できるので安全です。さらに組み立て不要でボタンを押すだけの直感的な操作で、素早く後述車に存在を知らせることができます。

大型プッシュ  
 スイッチ



防水カバー

- ・車体の傷付き防止。
- ・水の侵入を防ぐので雨天でも使用可能。

強力マグネット

大型プッシュ  
 スイッチ

強力マグネット



**POINT 3** 緊急時に取り出しやすい。  
 コンパクトなサイズでアポケットやグローブボックスなど運転席周りに収納でき、緊急時に運転席に座ったまま取り出し設置できます。バイクシート下などに収納することで携帯ができます。



片手で  
 操作できる  
 サイズ

乾電池式でコードやプラグの付属品もなくスッキリと収納できます

■パープルセーバー収納例



三角表示板との比較表

	三角表示板	パープルセーバー
視認距離	夜間 約200m 昼間 約200m	夜間 約800m 昼間 約300m
保安基準 200m前方から 確認できる	○	○
設置しやすさ	△ 車内に出て組み立て 車内後方90cmの位置に設置	○ 自動車は買ったままですいっぽ押しつけて バイクはバイクのタンクに設置
収納しやすさ	△ 自動車はラゲージルームや トランクルームに バイクは収納が少なく、邪魔しやすい	○ 自動車の運転席周りや バイクのシート下に収納

2023 日刊自動車新聞 **大賞**  
**用品 2023**  
 日刊自動車新聞 用品大賞2023  
 安全・安心サポート部門賞を受賞

「日刊自動車新聞」が主催する、自動車ユーザーに身近で役立つ商品やサービスを紹介する「日刊自動車新聞 用品大賞」を受賞しました。本賞は商品の有用性や安全性、耐久性などを評価し、消費者の役に立つ商品やサービスを表彰するものです。2023年4月1日～3月31日の期間に実施され、今年度はパープルセーバーが「安全・安心サポート部門」で栄冠を手にしました。この賞は、消費者の役に立つ商品やサービスを表彰するもので、パープルセーバーは、その中でも特に優れた商品であると評価されました。



カーグッズ・オブ・ザ・イヤー2022 受賞

カーグッズ・オブ・ザ・イヤーとは

カーグッズ部門「Car Goods Magazine」が、2022年10月～2023年2月までに実施し、最も優秀な商品として表彰する賞です。賞品は毎年異なるカーグッズから選ばれ、これまでに10年以上の歴史があります。今年度はパープルセーバーが、その中でも特に優れた商品であると評価されました。



## 商品名/型式

単位:円(税抜)

商品名	型式	市場定価	ロット条件
パープルセーバー	6910	OPEN	1本～

# 非常信号灯

amon  
LUMEN

## 懐中電灯

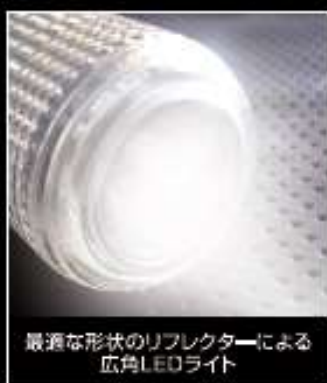
緊急時のエンジンルームや  
タイヤ周りの確認など

実使用に特化した  
広範囲均一発光

連続使用約6時間点灯

6時間連続点灯後でも、非常信号  
灯として約3時間使用可能

※新品アルカリ乾電池を使用した場合



最適な形状のリフレクターによる  
広角LEDライト

ITEM No.  
6906

# 非常信号灯

— ライト付 —

車検  
対応

国土交通省  
保安基準適合品

## 非常信号灯

保安基準で定められた  
夜間約200m先から  
視認可能

※乾電池の残量や道路環境により距離は  
異なります

連続使用約8時間点滅

※新品アルカリ乾電池を使用した場合



高輝度LED9個搭載

## 懐中電灯 ⇄ 非常信号灯

スイッチ1つで簡単切り替え



直感的に操作ができる  
プッシュスイッチ採用

[1回押し → 非常信号灯点滅]  
[2回押し → 懐中電灯点灯]



底面のマグネットにより、  
車のボディに取り付け可能  
車内からでも設置ができる

保安基準改定  
内部突起 (UN-R21)  
適合品

防滴仕様  
IPX3相当

単4アルカリ  
乾電池 × 2本付属  
※点灯テスト用

- パッケージサイズ:  
W40×H156×D38 mm
- 価格  
オープン



4 905034 069060

Emergency Light+

Emergency Light+  
Produced by amon

# 非常信号灯

## エーモン製 非常信号灯



■型式:6904



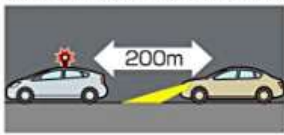
※懐中電灯機能無し

## 商品の特徴

- 車検対応 国土交通省 保安基準認定品
- 保安基準改定 内部突起 (UN-R21) に対応
- 赤色LEDがピカピカ点滅して夜間200m先から危険を知らせる
- レンズカバー部分の可動やアダプターを脱着できるので様々な車種に設置が可能
- ボディに設置できるマグネット付き

### 高輝度LED 9個搭載

赤色LEDがピカピカ点滅して夜間200m先から危険を知らせる。



夜間200m先から危険を知らせる  
高輝度LED9個が点滅して緊急停車をアピール。



マグネット付きでボディにカンタン設置  
キャップを回して点滅。本体に付属のマグネットでボディに設置するだけ。



電池タイプで安心・経済的  
新品のアルカリ乾電池で約20時間連続使用可能。  
電池交換で繰り返し使用可能。



車検対応 (国土交通省保安基準適合品)  
発炎筒の代わりに車載。

## 商品名/型式

単位:円(税抜)

商品名	型式	メーカー希望小売価格	ロット条件
非常信号灯LEDライト付	6906	OPEN	20本
非常信号灯LEDライト無し	6904	OPEN	20本

# 自動車用LEDバルブ

kurefa

Super Bright **LED** for HEAD LIGHT & FOG LIGHT



信頼の  
有名メーカー製  
LEDチップを採用

CREE XHP50

PHILIPS MZ

© KUREFAのみ

## 特徴

- 純正交換タイプのLED変換キットです。純正ハロゲンバルブと付け替えが可能なので取付ラクラク。
- 可動部分を極限まで減らした「ファンレス（冷却ファン無し）仕様」を採用することにより小型化及び故障リスクの軽減を実現。また、従来品に比べ静寂性も向上いたしました。
- ハロゲンバルブに限りなく近い配光を実現しました。

### Hi/Lo切替タイプ

<b>H4</b>	12-24V 兼用	<b>6500k ホワイト</b>
SBLH-V2-H4W		明るさ 3000lm 専用LEDチップ 1x PHILIPS MZ 1x CREE XHP50 消費電力 22W
JANコード: 4589506260485		

### シングルタイプ

<b>H8/9/11/16</b>	12-24V 兼用	<b>6500k ホワイト</b>
SBLH-V2-H11W		明るさ 3000lm 専用LEDチップ PHILIPS MZ 消費電力 22W
<b>HB3/HB4互換</b>	12-24V 兼用	<b>6500k ホワイト</b>
SBLH-V2-9006W		明るさ 3000lm 専用LEDチップ PHILIPS MZ 消費電力 22W
<b>H7</b>	12-24V 兼用	<b>6500k ホワイト</b>
SBLH-V2-H7W		明るさ 3000lm 専用LEDチップ PHILIPS MZ 消費電力 22W

## 性能

- 明るさはハロゲンバルブの約3倍、3000lmを誇ります。夜間も高い視認性を発揮します。
- 高出力と省エネルギーを両立。ハロゲンバルブに比べ消費電力は約2/3と、車両への負担を軽減します。
- 12/24V兼用なので、乗用車から商用車まで幅広い車種に装着可能です。

## 商品名/型式

単位:円(税抜)

商品名	型式	メーカー希望小売価格
Hi/Lo切替タイプ	上記 Hi/Lo切替タイプ参照	OPEN
シングルタイプ	上記 シングルタイプ参照	OPEN

# 字光式ナンバープレート

その光、端正かつ強靱。  
大型車に、日本が誇る字光式ナンバープレートを。

## LEDパーフェクト (大型車用)



### 商品の特徴

#### 1) LEDパーフェクト (大型車用)

##### ■日本製

- ・国自情第154号
  - ・国自技第197号
- 国土交通省の認可番号を得た**車検対応製品**です。

##### ■本体厚さ22mm。大型車の重厚感に最適な厚みを追及

##### ■高輝度LED採用で長寿命・省電力で明るい

##### ■ステンレス枠同梱

##### ■堅牢にこだわり、振動に強い

- ・全部品日本製、国内組み立てで堅牢性を追求
- ・振動による接触不良や断線を起こしにくい接続方式を採用



### 商品名/型式

単位:円(税抜)

商品名	型式	メーカー希望小売価格
LEDパーフェクト (大型車用)	3112-24V	60,000

※上記は車一台分(前後2枚)でご注文頂いた場合の金額です。

# 多機能バッテリーチャージャー



## パルス充電器

**オメガプロ  
バッテリー充電器は  
すべての自動車用バッテリーを  
安全・快速充電します**

アイドリング  
ストップ車用

充電制御車用

ハイブリッド車用  
(補機バッテリー)

新世代全自動バッテリー充電器

### OP-BC01

**6V/12V 二輪車から  
小型乗用車まで対応**

定格出力電圧	DC6V/12V
定格出力電流	2A/4A/6A
適合バッテリー電圧	DC6V/12V
	(開放型・密閉型)鉛バッテリー
適合バッテリー容量	
(MOTOモード)	6V:2~12Ah, 12V:2.3~12Ah
(通常充電)	12V:12~60Ah (5時間率)

4ステージ パルス自動充電  
+バッテリーメンテナンス機能



新世代全自動バッテリー充電器

### OP-BC02

**12V専用  
乗用車バッテリーに幅広く対応**

定格出力電圧	DC12V
定格出力電流	2A/6A/10A/12A/15A
適合バッテリー電圧	DC12V
	(開放型・密閉型)鉛バッテリー
適合バッテリー容量	8Ah~ (5時間率)

4ステージ パルス自動充電  
+バッテリーメンテナンス機能



## 商品名/型式

単位:円(税抜)

商品名	型式	メーカー希望小売価格
オメガ充電器	OP-BC01	22,800
	OP-BC02	29,800
ブースターケーブル	SB-300-300(3メートル)	OPEN
	SB-300-500(5メートル)	OPEN

# EV据置型普通充電器



EV充電導入台数 **No.1**

「EV充電エネチェンジ」は、EV充電導入台数 No.1!  
47都道府県に、EV充電器の設置が決まっています



全国 **47** 4カ月で  
都道府県へ導入!

EV充電器  
導入台数  
**No.1**





# EV据置型普通充電器

「EV充電エネチェンジ」のサービスについて

EV充電エネチェンジ  
ENECHANGE

## EVユーザーファーストのNO.1サービス。

EVDライバー目線で、最も便利でお得なサービスを提供しています  
施設の集客拡大ができる唯一のEV充電サービスです

### EV充電情報アプリ

EVDライバーの9割<sup>※1</sup>が利用する  
EV充電情報アプリ



充電器情報はナビタイム  
・Google/Apple Map/カーナビに連携、空き状況も確認可能

### 6kWの倍速充電器

6kW倍速充電だから便利



補助金対応の6kW倍速充電  
設置台数No.1<sup>※2</sup>

### アプリ/充電カード どちらも利用可能

EVDライバー15万人が利用している  
充電カードにも対応<sup>※3</sup>



アプリ決済は基本料無料で都度課金  
カード会員は無料充電(定額料金内で使い放題)  
EV充電カードはEV購入時に多くの人が  
ディーラーで契約

※1 日本のEV・PHEV（軽自動車含む）の2018年1月から2022年12月までの累計販売台数を分母とし、エネチェンジEVチャージとEVsmartの累計インストール数を分子として算出  
※2 GoGo EVサイト掲載の6kW EV充電器のうち、スマートフォン認証アプリ対応のEV充電器導入台数（2023年1月）  
※3 EVsmart側のEV充電カード保有率と、2018/1-2022/12のEV累計販売台数が6の推計

No.7

## EV充電エネチェンジ **3**つの強み



全国47都道府県に設置が決定！  
EV充電エネチェンジは  
導入台数No.1



EVsmartアプリは  
EVDライバーの  
90%がインストール！



イーモビリティパワーとの  
提携により、EV充電カード契約者  
15万人も利用可能に！

※認証アプリ提供サービスでの、EV充電器（6kW）の設置台数（2022年10月現在、GoGoEV調べ）

※アプリのダウンロード数はGoogle playの掲載情報+IOS/iPhoneのダウンロード数（推計）の合計を掲載しています。

※EVsmartで実施したEVオーナーの約64.2%がEV充電カードを保有されているという調査結果から算定

## 「RLRシリーズ（人気定番商品）」



- ・耐振性能  
新開発防振ゴム足を採用し、強振動時  
11.2Gでも安定動作
- ・耐塵防水構造(保護等級:IP66)  
※IP6X:ちり・ほごりの進入を完全に阻止  
IPX6:多方向からの水の直接噴流に耐える構造

## 「SK(S/H/P)-Mシリーズ(RLEのシリーズ後継)」



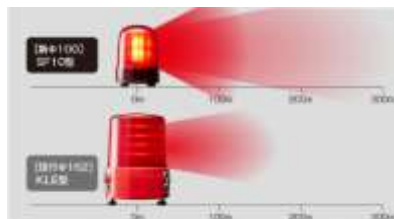
- ・長寿命  
ブラシレスモーター採用による従来の5倍の  
寿命を実現、長期間安心して御使用可能
- ・高視認性  
表示エリアの拡張により視認性向上



## 「SFシリーズ(KLEシリーズの後継)」



- ・超高輝度  
モーター未使用の超高輝度 LED回転灯  
※原理:LEDの発光パターンにより回転しているように見える
- ・光の取込量の比較  
通常レンズ:マルチフレネルレンズ=1:6



マルチフレネルレンズ採用で新モデルは  
大きさが小さくなくても光の取込量増加  
により従来より明るくなります

## 商品名/型式

詳しくは弊社までお問合せ下さい

## 「LP3/LP5シリーズ(補助警告灯)」

LP3

LP5



- 取付簡単(LP3/LP5両方)  
ブラケットを車体に固定で本体簡単取付  
水を被っても抜ける構造で縦横取付可能
- 効果的な注意喚起(LP5のみ)  
下向きLEDの為、下への注意喚起が効果的  
スリムデザインで狭いスペースへ取付可能

## 「LP5-M1-W(LED作業灯)」



- LED補助警告灯の特長を併せ持った商品  
点灯のみの機能
- トラックの荷室内等の照明にも流用可能

## 「LPTシリーズ(コンパクトLED補助警告灯)」



•車両装着イメージ



- スリム  
13.5mmの薄さ、コンパクトデザインで  
LP3/5以上に省スペースに取付可能
- 信頼性  
耐振動性:90m/s<sup>2</sup>  
高い防塵防水性能:IP68  
LED寿命:約100,000時間
- 色の種類  
R:レッド Y:イエロー  
B:ブルー G:グリーン  
4色の設定で様々な車両に装着可能

商品名/型式

詳しくは弊社までお問合せ下さい