

全ての車へ・・・認定品をリーズナブルに 39,800 円～

LITE



併用式
降車時確認式
自動検知式

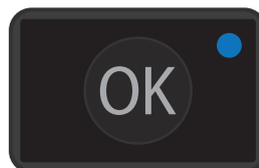
バス車内置き去り防止装置



LITE



<実物大>表示部



<実物大>確認ボタン



<実物大>制御装置

すべての
子どもを守りたい・・・

機能を絞り込み、導入しやすい低価格を実現！

認定品で39,800円～

降車時確認式は39,800円(税込)の超低価格。政府ガイドライン認定も取得しています。

送迎バスの置き去り防止装置は高額ですが、置き去りキャッチは最高性能ながら低価格で好評でした。LITEはさらに機能を絞り込んで圧倒的な低価格を実現しました。

全ての子どもを守るため、予算の厳しい現場の声に応えました。

取付費込み88,000円～

置取費用込みのワンストップサービスなら、取付費用や必要パーツまで含めた全ての費用を88,000円(税込み)～で提供いたします。

機械だけ購入して取付を別途手配する面倒さがないだけでなく、機器と取付の両方を一括で責任もって対応できるので安心です。

マイクロバス以上のサイズや離島山間部の場合、特殊仕様車両は追加料金が必要になります。また場所によっては対応できない場合もあります。

邪魔にならない極小

置き去りキャッチの標準品も他社と比べて圧倒的に小さく、ミニバンなどの乗用車に最適でした。サイズが大きいと脚がぶつかるなど運転に支障が出ます。

LITEはさらに極小を極めました。乗用車では小さなものでも視界を遮ることがあります。ダッシュボードに一体化して溶け込むサイズにしました。薄さは8mmで手足がぶつかることはありません。



クラクション(ホーン)の鳴り方が控えめなのも実証実験で好評でした



動作の流れ



① エンジンをかけると、自動的に断線や機器のチェックをおこないます。問題があれば赤色 LED が点滅してブザー音が鳴って知らせます。



② エンジンを切ると、赤緑の LED が点滅して、小さなブザー音が鳴って車内巡回を促します。ガソリン給油など子供の乗降以外でエンジンを切った場合は「C」ボタンを押すと6分間動作を一時停止します。



③ 車内に子供が残っていないことを確認したら「OK」ボタンを押すと、ブザー音が鳴って完了です。



!!! 6分以内にボタンを押さないと、車内点検していないと判断してクラクションを鳴らします!

どうしてこんな低価格を実現できるの？

完全自社設計・自社生産で中間コストなし

当社は電子機器メーカーで、電子回路から3Dデザイン、ソフトウェアプログラミングまで全て自社でおこなっているため、低価格で製品を作り上げることが可能です。

30年間の量販店で販売されてきた実績

30年間当社は、高性能かつ低価格な製品が求められる全国の量販店で他社との激しい競争を経験してきました。そのノウハウを活かし、最高性能の置き去り防止安全装置を低コストで製造できます。

必要な機能を絞り込んでいます。

LITEバージョンは機能を絞り込みつつ、使いやすい機能はしっかり搭載されていますので安心です。予算があるお客様は、やはり音声ガイダンスや通信機能のある置き去りキャッチがお勧めです。

安い、でも安全設計、保護性能は万全!

置き去りキャッチ LITEは圧倒的な安さですが、品質や安全対策はしっかりされています。IoT機器にとって重要な保護対策安全対策も投入されています。ボタンを押したら静電気で壊れるようなことは置き去りキャッチではありません。

両面テープで固定

車両に穴を開けないので安心です。

有線式ボタンでしっかり確実に動作

配線は極細なので車体の隙間に隠せます。

控えめなクラクション(ホーン)鳴動

ホーンを鳴らす場合、最初は短く間隔をあけて鳴らし、その後本格的に鳴動します。うっかりしてた時に気づいて対応できるので、近隣に迷惑をかけることをギリギリまで防げます。

人体に100%安全な赤外線方式

自動検知式・併用式

車内に人が残っているかどうかを調べるために、電磁波レーザーや超音波を照射する方式もありますが、置き去りキャッチは赤外線人感センサー方式を使用しています。これは人体から出ている熱を読み取って、その動きのパターンから人間を検知するものです。
一切の検知波を浴びさせませんのでどんなに小さなお子様や敏感なお子様でも100%安全です。多忙な送迎でのうっかりをバックアップします

取付費用込みのワンストップサービス 88,000円~!

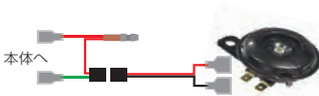
ワンストップサービス 88,000円(税込み・降車時確認式)~で、面倒な手配も不要、当社で設置まで全て引き受けます。

マイクロバス以上のサイズや離島山間部の場合、特殊仕様車両は追加料金が必要になります。また場所によっては対応できない場合もあります。お気軽にご相談ください。

本体、外部ホーンキット、取付に必要なケーブルや固定具などが含まれます。

オプション品

外部ホーンキット



製品の標準仕様では、外部警報は車の標準ホーンを使用し、ホーンリレーのマイナス側に配線してください。**ここに配線するにはステアリング部を開けて工事する必要がありますが、専門技術が必要です。**この外部ホーンキットを用いるとステアリング内部に施工する必要がなく取付が容易になりますので、**使用されることをお勧めします。**

ヒューズケーブル



常時電源とIGN電源をヒューズボックスから取り出すアダプターケーブルです。(当社指定の取付業者に依頼する場合は不要です)

24V アダプター



24Vに取り付けるためには必ず必要です。

仕様

置き去り防止方式	降車時確認式 ■ 、自動検知式 ■ 、併用式 ■
対応車種	12V車専用 (24V車には別売の24Vアダプターが必要)
置き去り防止機能	後部押しボタン ■ 、人感センサー ■ 、車内警報、車外警報、経過時間管理
エラー検知機能	ホーン断線、ランプ断線、警報断線、人感センサー断線 ■ 、後部ボタン断線及び固着 ■
安全機構	過電流防止、過電圧防止、過熱保護、自動リセット機構
制御方式	8bit低消費電力マイクロプロセッサによる制御
外形/重量	制御装置本体: 40 x 23 x 9 / 12g、表示部本体: 34 x 22 x 8 / 10g 後部ボタン: 34 x 22 x 8 / 10g、人感センサー: 32 x 18 x 14 / 5g <small>全てケーブル部分を除く</small>
電源	DC12V ±20%
消費電流	最大100mA、待機時5mA (ホーンは別電源のため除く)
音量	内蔵ブザー 75dB、(別売)外部ホーン 105dB <small>最大値</small>
動作温度	-30~85°C (結露なきこと)
内容物	制御装置本体、後部ボタン ■ 、人感センサー ■ 、配線ケーブル一式 (乗用車用、バスの場合は延長ケーブルをお買い求めください)、固定用テープ一式、取扱説明書、取付設置説明書、点検表、注意ステッカー

*サージ保護などすべての保護機能は一般的な性能のもので全て保護できることを保証したものではありません。数値はおよそのものです。仕様および形状、価格は予告なく変更することがあります。置き去りキャッチ!は当社の商標です

標準小売価格(税込)

設置費用、検査費用等は含まれていません。

- 置き去りキャッチLITE 降車時確認式 認定番号:A-058
型番: OZC-LITE-B **39,800円**
- 置き去りキャッチLITE 自動検知式 認定番号:B-014
型番: OZC-LITE-S **54,800円**
- 置き去りキャッチLITE 併用式 認定番号:C-024
型番: OZC-LITE-D **69,800円**

<オプション品>

- 外部ホーンキット 10,000円、(追加)人感センサー **■** 10,000円
降車時確認式の本体に人感センサーを付けても動作しません。
- ヒューズケーブル(2本入り、説明書付) **2,000円**
- 24Vアダプター 10,000円、配線延長ケーブル オープン価格

取付設置込み 88,000円~
ワンストップサービスもあります

販売特約店



日本メーカーだからできることを

開発、総販売元

VALUE YOU UP!! 株式会社 **システムトークス**
System TALKS Inc.

〒103-0014

東京都中央区日本橋蛸蛸町2-10-11 VORT水天宮1 7F

http://www.system-talks.co.jp

詳しい情報は <https://okizaricatch.com>

