

故障発生ゼロ！

圧倒的な信頼性と低価格の先端技術
大阪府・福岡県などの導入実績多数



こども家庭庁ガイドライン認定品！

送迎バスの置き去り防止安全装置

置き去り キヤッチ!

スタンダードシリーズ



24V車・バス標準対応

値下げ!
新価格

降車時確認式 (押しボタン方式)

本体価格 **69,800円**(税込)

こども家庭庁ガイドライン認定番号：A-045

併用式 (押しボタン&センサー方式)

本体価格 **79,800円**(税込)

こども家庭庁ガイドライン認定番号：C-007



バスの運転を邪魔しない コンパクトさと視認性

他製品のように多数の機器を接続して運転の邪魔になることはありません。全ての機器が本体に内蔵され、スマホサイズながら視認性の良い表示など、運転手の使いやすいさを最優先に設計開発されました。



音声ガイダンスでお知らせ トラブル時も安心です

「車内を巡回して...」「センサーが監視を開始します」など、多数の音声ガイドが的確にやるべきことを案内します。またトラブル時も原因を案内しますので、焦らずに対応ができて安心です。



施錠後も見守るセンサーで 万が一の見落としでも安心

眠ってしまっている子供を見落とす事故が実際に起きています。併用式なら、万が一見落としして施錠してしまっても、センサーが検知して警報を発令する二重の監視体制を作れます。



動作の流れ

①送迎後エンジン停止で音声ガイダンスとLEDランプで車内確認要請



音声ガイダンス

②車内巡回確認して、後部ボタン押す



③「確認しました」とアナウンスが流れ、メール送信※



④車両を施錠して終了。

⑤【併用式の場合】

センサーが人を検知すると、バスから出るようにアナウンス、その後、外部警報発報とメール送信※



人感センサー



押し忘れるとアナウンスで催促、それでも実行されないと外部警報発報とメール送信※

※メール送信はオプション



車椅子の乗降、ガソリン給油、トイレ、車内清掃などで一時的に動作を止めるスヌーズ機能を搭載。

ダッシュボード設置可能な高温対応品質

足元に機器がないので運転の邪魔になりません。視認性が高くなるので確認ミスがありません。



有線接続で確実動作

後部ボタンを無線式にすると設置工事は短時間で済みますが、電池切れや無線接続トラブル、電波法遵守の観点から、置き去りキャッチは有線式を採用しています。

よくあるご質問 (Q&A)

併用型のメリットは何ですか？

運転手が巡回する「降車時確認式」では人に頼るため、ヒューマンエラー対策としては充分とは言えません。万が一見落とした場合でも、併用式ならばセンサーが児童を発見して警報を出し、救出につながります。

ガソリンを入れるときに動作を止められますか？

はい。本体のボタンをおすことで6分間スヌーズになります。あくまで動作を6分間止めているだけであり、置き去り防止機能を止めたわけではありません。

重度の障害児童のため乗降に時間がかかってしまいます

スヌーズ機能を使っていただくことで乗降時間が12分間になります。さらに延長することも可能です。

検知波を送らずにどうやって人を検知できるのですか？

センサーは体温が出す赤外線を受光する仕組みなので、電磁波などをお子さんに照射することはありません。

取付工事は必要ですか？自分で付けられますか？

自動車整備士または精通した電装業者による取付工事がが必要です。素人が取り付けた場合、車両の破損や人命にかかわる事故を起こす恐れが高いため、絶対におやめください。工事不要で合法的に設置できる安全装置は他社も含めて存在しませんのでご注意ください。

自動ドアのバスでも使用可能ですか？

はい、使用可能です。

バスを買い替えるときに、新しいバスに付け替えが可能ですか？

はい可能です。置き去りキャッチは取り付けが簡単なので、移設が容易です。

車体に穴を開けません

本体やボタンは両面テープで固定。細くて強度のある専用配線により穴を開けずに配線可能。リースや買い替え時に安心。

警報が鳴っても分かりやすい停止方法

万が一置き去りが発生すると警報がなります。運転手や管理者がエンジンをかけるか、ボタンを押すことで警報が止まります。

スヌーズ機能が秀逸

給油時にトイレに行く際ボタンを押すために車内後部に行く必要はありません。スヌーズ機能で動作を6分間一時停止できます。また15分間のお掃除モードもあります。



誤検知なし。深夜に警報は鳴りません

併用式のセンサーは人間の体温と動きを検知するため、他方式のように強風による車体の揺れで誤検知することはありません。監視は3時間で終わるので真夜中に警報が鳴り響くことはありません。

いきなり激しく鳴らさない思いやり警報

ボタン押し忘れて警報が激しく鳴って近所に迷惑をけることを防ぐ思いやり機能。30秒ごとに1回短く警報を鳴らして、これから警報を鳴らすことを事前に知らせます。その間にボタンを押せば確認完了です。

全て入った高信頼性「オールインワン」

警報停止・スヌーズボタン

安心の85℃対応

視認性の良いLEDランプ搭載
運転手正面以外でも目立ちます。

3W出力アンプ、音声ガイダンススピーカー内蔵



4G/LTE機能内蔵 (オプション)

耐久性10万回以上の高耐久性

人感センサーイタズラされにくい極小サイズの独自開発品

警報ホーン付属

車両の標準ホーンよりも音が小さく近所迷惑になりにくい。(ガイドライン基準は十分クリアしている音質です)



ケーブル・固定テープ 全て一式付属

創立30年のIoT機器メーカーが自社開発

電子製品は配線や部品数が少ないほど故障率は下がります。置き去りキャッチは専用に開発されているので、1つの本体に必要な機能が全部組み込まれているため、信頼性が高いのです。

だから**故障ゼロを達成!**(児童が破損したものを除く)
創業30年のIoT機器メーカー システムトークスの完全自社設計、自社製造なので、最高品質の製品を圧倒的に低コストで作れています。

大阪府、福岡県、その他都道府県、市区町村の特別支援学校にも採用いただいております。すべて順調に稼働して自動を見守っています。



仕様

24V車・バス標準対応

置き去り防止装置方式	降車時確認式 (A-045)、併用式 (C-007)
対応車種	12V車/24V車 両対応
置き去り防止機能	後部押しボタン、音声ガイダンス、車内警報、車外警報、経過時間管理、スヌーズ (動作一時停止) 機能 人感センサー (併用式のみ)、メール通知機能 (オプション)
エラー検知機能	外部警報ホーン、センサー、後部ボタンの断線及び固着。(ランプ、スピーカーは内蔵のため断線なし)
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	32bit 低消費電力マイクロプロセッサによる制御
通信方式 (オプション)	携帯電話回線 4G LTE
外形/重量	制御装置本体: 110×64×28 / 100g (通信ユニット別) 後部ボタン: 41×70×18 / 16g 人感センサー: 32×18×14 / 5g (カバーを除く)
電源	DC12V/24V ±20%
消費電流	通信時 100mA、待機時 5mA (ホーンは別電源のため除く)
音量	内蔵スピーカー 81dB、外部ホーン 105dB
動作温度	-30 ~ 85℃ (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 (併用式のみ) 外部警報ホーン、配線ケーブル一式、固定用テープ一式、ホーン固定ネジ、取扱説明書、取付設置説明書、点検表、ステッカー

*サイズ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。

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 スタンダードシリーズ 本体

•併用式 認定番号:C-007 型番:OZC-BUS1 JAN:4515345160365

79,800円

•降車時確認式 認定番号:A-045 型番:OZC-BUS1-PB JAN:4515345160419

69,800円

■オプション品

•人感センサー 型番:OZC-LITE-PIR01 JAN:4515345160525

追加用。1個につき 10,000円

•通信ユニット 型番:OZC0002 JAN:4515345160389

4G/LTE回線 メール送信機能 1年間分の通信料込 38,000円

2年目以降月額1,500円 年一括払い(申し込み制で自動更新・課金はありません。)

取付設置込みの
ワンストップサービス

112,000円 ~

対応エリアについてはお問い合わせください。金額は場所および車種により異なります。

30th
Anniversary

日本メーカーだからできることを

開発、総販売元

VALUE YOU UP!!
System TALKS Inc.

株式会社
システムトークス

since
1995

〒103-0007 東京都中央区日本橋浜町3-39-1 ルート浜町ビル2F

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

詳しい情報は

https://okizaricatch.com

