

送迎用バスの置き去り防止を支援する安全装置 【ガイドライン認定品】 認定番号 C-002

補助金
対象商品

HORNET®
Auto Security Systems

置き去り防止安全装置

BS-700S

HORNET® は加藤電機株式会社の登録商標です。

1つの制御装置により「降車時確認式」と「自動検知式」を兼ね備えた「併用式」の安全装置

人が見守る

降車時確認式

エンジン停止後にブザーがリズム鳴動します。運転者らはブザー停止ボタンを押してブザーを止めます。見守りを必ず実施するよう促し、ヒューマンエラーを未然に防止する補助装置です。



※画像はイメージです。

危機を知らせる

自動検知式

車内に人が残っていると車内センサーが動きや振動を検出して車外アラームを鳴らし周囲に異常を知らせます。



車内センサー検知

車内にお子様が残っている場合は、車内センサーがお子様の動きや振動をキャッチして車外アラームを30秒間鳴らし周囲に異常を知らせます。



※画像はイメージです。

品名：ホーネット置き去り防止安全装置 BS-700S
 品番：1-8677-5459-0
 メーカー希望小売価格：98,780円（税込） ※取付費別途
 仕様：12V ※24V車には別途DCDCコンバーターが必要です

【オプション】

品名：24V用DCDCコンバーター BS-24DC
 品番：1-8677-5460-0
 メーカー希望小売価格：12,980円（税込） ※取付費別途



併用式 置き去り防止安全装置

降車時確認式

Step 01



エンジンを停止すると車内ブザーが鳴ります。

Step 02



運転手は車両の座席を見回りながら後部にあるブザー停止ボタンを押して車内ブザー止めます。車内にお子様が残っていないか再確認して降車します。

Step 03



運転手がブザー停止ボタンを押さずに降車した場合は、5分後に車外アラームが鳴り、周囲に車内確認を促します。

自動作動



エンジンを停止してから動作確認 LED (青) が早点滅を開始します。5分後に「ピッ」と確認音が1回鳴り、車内センサーが自動的に作動し、動作確認 LED (青) が通常点滅します。

危険察知



お子様の見守りのため、より安全な低周波超音波センサーを利用しています。

車内に人が残っていると車内センサーが動きや振動を検知して車外アラームを30秒間鳴らし周囲に異常を知らせます。

■置き去り防止安全装置 BS-700S 仕様

作動/解除/操作	降車時確認式	●
	自動検知式	● (5分/選択可)
	ブザー停止用リモコン/操作範囲	● (1個/約20m)
	センサー用リモコン/操作範囲	● (1個/約20m)
	管理用リモコン/操作範囲	● (1個/約20m)
	リモコンボタン確認LED	●
センサー	断線、電源喪失を検知 (断線検知)	●
	車内の未確認を検知 (未確認検知)	●
	人の動きを検知 (超音波センサー)	● (検出範囲4m)
	振動検知 (ショックセンサー)	● (内蔵/15段階)
車内ブザー	音色	リズム音色
	鳴動パターン	●リズム (A/B/C/D)
車外アラーム	音色 (アメリカンサイレン)	6音色
	鳴動パターン	● (連続)
電気仕様	電源電圧	DC12V(DC9V~15V)
	リモコン用電池	CR2023 (2個)
	ブザー停止用ボタン電池	CR2450 (1個)
	平均消費電流 (待機時)	約19mA ※断線検知 ※動作確認LEDを含む
	最大消費電流 (車内ブザー)	約170mA
	最大消費電流 (車内音声)	約1A
	最大消費電流 (車外アラーム)	約1A
	最大ブザー音圧 (車内ブザー)	リズム鳴動時: 約90dB 連続鳴動時: 約100dB
	最大アラーム音圧 (車外アラーム)	約128dB
	使用周囲温度	約-40℃~+85℃

ISUZU

■商品のお求めはお近くのいすゞ自動車販売会社へ

販売会社名

いすゞ自動車(株) グループ

いすゞA&S 株式会社

〒220-0011
神奈川県横浜市西区高島1-2-5
お客様相談窓口 TEL.045-556-1018
<https://www.ias-isuzu.co.jp>

IAS23-063

2305