

AI 顔認証端末
置き去り防止システム



FACE ROLLCALLは、送迎用バスの置き去り防止を支援する安全装置として、国土交通省が策定したガイドライン認定の製品です。



FACE ROLLCALL

[フェイスロールコール]



AI 顔認証端末を活用し、
園児のバス内置き去りを未然に防止。

こども園や保育園の通園バス車内における園児の置き去り事故を受け、全国的に安全対策の見直しが求められる中、このような悲惨な事故を二度と起こしてはならないとの思いから、AI 顔認証の技術と目視による点検作業を組み合わせた「置き去り防止システム」を開発しました。

Monitoring the Future

『FACE ROLL CALL』は、
万が一の置き去り事故を未然に防ぐ
これからの時代に必須のシステムです。

本システムは、幼稚園や保育園の通園バスやスクールバスなど、あらゆる送迎車両に設置が可能となっており、デバイスの提供から設置・保守サービスまで一貫した導入サービスを提供する予定です。



※写真はイメージです

確認することや、全国の保育所や幼稚園、認定こども園などの送迎バス合わせておよそ4万4000台に子どもの『置き去り』を防ぐための安全装置を設置することを義務づけるとしています。

政府は幼稚園や保育所、認定こども園などで使用する全ての通園バスに、『置き去りを防止する安全装置』の設置を義務付けることを決めました。静岡県牧之原市の認定こども園でバスに取り残された女児が死亡した事件を受けた措置となります。

通園バスに
『置き去り防止装置』
設置義務化！
政府、2次補正で対応

『人』で認識せざるを得ないシステムを採用。
徹底した置き去り防止対策をサポートします

①

バスの運転手を
「顔登録」します

②

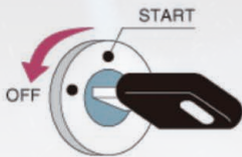
送迎が終了し、バスの
エンジンキーをOFFにすると
「バスに警報音」が流れる

③

バスの最後部に設置した
「顔認証端末」で
認証を行うと警報音が停止

④

運転手は
「強制的」にバスを
点検、点呼する



[エンジン OFF]



[車内・外にアラーム音]



[後部座席：ドライバーの顔認証で解除]



国土交通省
ガイドライン
認定製品

認定番号
A-009

FACE ROLLCALLは、送迎バスの置き去り防止を支援する安全装置として、国土交通省が策定したガイドライン認定の製品です。

FACE ROLLCALL

ブラックと
シルバーの
2色展開です



お問い合わせ



Okayo Japan 株式会社

- 東京本社 〒101-0021 東京都千代田区外神田4-14-2 東京タイムスタワー501号
TEL: 03-6261-3338 FAX: 03-6261-3087
- 福岡オフィス 〒812-0011 福岡県福岡市博多区博多駅南4丁目12-27 2F
TEL: 092-710-4688 FAX: 092-710-4689
- 本店物流・テクニカルサポートセンター 〒852-8136 長崎県長崎市家野町5番19号
TEL: 095-801-8100 FAX: 095-801-8080
- 台湾オフィス 104 台北市中山區南京東路2段101号10F
TEL: +886-2-2511-1606 FAX: +886-2-2511-0199

販売元 **ダイワ通信株式会社**

〒921-8011 石川県金沢市入江2丁目180番地
TEL: 076-291-4000 www.daiwawa.com

