

実施予定期間: 2023 年 3 月 15 日~終了日別途通知

場所:生野エリアを運行するオンデマンドバス車内





ご利用について

1. e METRO会員登録

<u>e METRO会員WEBサイト内</u>で 「顔認証ソリューション特約顔画像登録」に同意し、

※顔認証ソリューションについては<u>こちら</u>

2. オンデマンドバスを予約 (予約段階では顔認証と指定はしない)

3. 乗車時に車内に設置されたタブレット端末の 「認証開始」ボタンを押す。	

4. カメラが起動し、顔認証 認証完了後、表示された情報を確認し乗車する。

クレジットカード決済の場合は「決済する」ボタンをタップし、乗車。 現金、モバイルチケット利用の場合は、予約情報確認後OKボタンを 押下し、支払いもしくはモバイルチケット画面を提示して乗車。



撮影について



	前認証システム オンデマンドバス用		
.(2-METR	0	
#9 <i>P</i>	生野区エリア		
	• 1		
	2112MH		



顔認証利用者が認証開始ボタンを押すまではカメラは起動せず、 認証時、カメラに写っている一番大きい顔を元に認証。



顔登録の仕組みについて



- ① お客様がe METRO会員WEBサイト内で顔画像を登録
- Osaka Metroの顧客管理システム内で保管
 ※登録された顔写真データは保管し厳正に管理します。
- ③ 顔画像が顔認証システムに登録
- ④ 顔認証システム上で顔特徴点として保管
 ※e METRO ID顔特徴点データは保管し厳正に管理します

顔認証の仕組みについて

- ① 乗車時に撮影した顔画像が顧客管理システムに送信される
- ② 顔画像を文字化し、顧客管理システムから顔認証システムに連携
- ④ 特定した人物のe METRO IDを返却
- ⑤ e METRO IDに紐づくオンデマンドバス予約を表示
 ※e METRO IDとは、利用者本人を識別する情報です。
 ※撮影時の顔画像については保存されることなく削除



【データ取得と利用目的】

- ⑦ 本端末のカメラで撮影したカメラ画像は、予め登録いただいた顔画像と照合し本人確認の上、乗車処理を行うことに用います。
- ④ 本端末で撮影した顔画像については、本利用目的以外には使用しません。
- ⑦ 本端末で撮影した顔画像は顔照合による本人確認後に、速やかに破棄します。 なお、本端末は、顔認証を受けようとする方ご自身で端末の顔認証開始操作を 行わない限り、撮影しません。
- ⑦ 撮影したカメラ画像の第三者提供は行いません。