

テーブル定義書

usersテーブル

項番	PK	UK	カラム名	項目名	データ型	バイト数	NotNull	デフォルト値	備考
1	●	●	id	ユーザーID	int	32	●		AUTO_INCREMENT
2		●	name	ユーザー名	varchar	255	●		
3		●	mail	メールアドレス	varchar	255	●		
4			password	パスワード	varchar	255	●		ハッシュ化
5			role	ロール	int			0	ロール 0=管理者, 1=ユーザー
6			created_at	登録日時	datetime				
7			updated_at	更新日時	datetime				

prefecturesテーブル

項番	PK	UK	カラム名	項目名	データ型	バイト数	NotNull	デフォルト値	備考
1	●	●	id	県ID	int	11	●		
2		●	name	県名	varchar	20	●		

plansテーブル

項番	PK	UK	カラム名	項目名	データ型	バイト数	NotNull	デフォルト値	備考
1	●	●	id	ID	int	32	●		AUTO_INCREMENT
2		●	user_id	ユーザーID	int	32	●		外部キー
3			title	タイトル	string	255	●		
4			date	滞在日数	varchar	255	●		
5			money	予算	varchar	255	●		
6			traffic	移動手段	varchar	255	●		
7			spot	主なスポット	varchar	255	●		
8			body	プラン紹介	text		●		

9			prefecture_id	エリア	int	11	●		外部キー
10			image	写真	string	255	●		*
11			created_at	登録日時	datetime				
12			updated_at	更新日時	datetime				

\*imageカラムは直接データベースに保存せず、サーバのファイルシステム上に保存し、そのパスをデータベースに保存する

diariesテーブル

項番	PK	UK	カラム名	項目名	データ型	バイト数	NotNull	デフォルト値	備考
1	●	●	id	ID	int	32	●		AUTO_INCREMENT
2		●	user_id	ユーザーID	int	32	●		外部キー
3			title	タイトル	string	255	●		
4			date	日程	date	8	●		
5			body	感想	text		●		
6			prefecture_id	場所	int	11	●		外部キー
7			image1	写真	string	255	●		*
8			image2	写真	string	255	●		*
9			created_at	登録日時	datetime				
10			updated_at	更新日時	datetime				