

テーブル一覧

No	論理テーブル名	物理テーブル名	備考
1	ユーザーテーブル	users	
2	運動テーブル	exercises	user_idでusersテーブルと紐づく
3	カテゴリーテーブル	categories	idでexercisesテーブルと紐づく
4	健康情報テーブル	health_informations	user_idでusersテーブルと紐づく
5	健康記録テーブル	health_records	user_idでusersテーブルと紐づく

テーブル情報

システム名	家計簿アプリケーション	作成者	川瀬 幸穂
サブシステム名		作成日	2025/2/12
データベース名	household_accounts	更新日	2025/3/17
論理テーブル名	ユーザーテーブル	RDBMS	H2
物理テーブル名	users	照合順序	
備考			

カラム情報

No	論理名	物理名	データ型	Not Null	デフォルト	備考
1	ID	id	int	Yes		AUTO INCREMENT
3	user_name	user_name	varchar(100)	Yes		
4	mail	mail	varchar(255)	Yes		
5	pass	pass	varchar(255)	Yes		
6	削除フラグ	is_deleted	int	Yes	0	0:未削除1:削除済み
7	登録日時	create_date_time	datetime	Yes		レコードの登録日時
8	更新日時	update_date_time	datetime	Yes		レコードの更新日時

インデックス情報

No	インデックス名	カラムリスト	主キー	ユニーク	備考
1	PRIMARY	id	Yes	Yes	

テーブル情報

システム名	フィットネスアプリケーション	作成者	川瀬 幸穂
サブシステム名		作成日	2025/2/12
データベース名	fitness	更新日	2025/3/17
論理テーブル名	運動テーブル	RDBMS	H2
物理テーブル名	excices	照合順序	
備考			

カラム情報

No	論理名	物理名	データ型	Not Null	デフォルト	備考
1	ID	id	int	Yes		AUTO_INCREMENT
2	ユーザーID	user_id	int	Yes		
3	カテゴリーID	category_id	int	Yes	0	0:有酸素運動 1:筋力トレーニング 2:ストレッチ
4	実施日	implementation	date	Yes		
5	時間	time	int	Yes		
6	内容	content	varchar(255)	Yes		
7	コメント	comment	varchar(255)			
8	削除フラグ	is_deleted	int	Yes	0	0:未削除1:削除済み
9	登録日時	create_date_time	datetime	Yes		レコードの登録日時
10	更新日時	update_date_time	datetime	Yes		レコードの更新日時

インデックス情報

No	インデックス名	カラムリスト	主キー	ユニーク	備考
1	PRIMARY	id	Yes	Yes	
2	IX_excices_user_id	user_id	No	No	usersテーブルのidと紐づく
3	IX_excices_category_id	category_id	No	No	categoriesテーブルのidと紐づく

テーブル情報

システム名	フィットネスアプリケーション	作成者	川瀬 幸穂
サブシステム名		作成日	2025/2/12
データベース名	fitness	更新日	2025/3/17
論理テーブル名	カテゴリーテーブル	RDBMS	H2
物理テーブル名	categories	照合順序	
備考			

カラム情報

No	論理名	物理名	データ型	Not Null	デフォルト	備考
1	ID	id	int	Yes	0	0:有酸素運動 1:筋力トレーニング 2:ストレッチ
2	カテゴリー名	category_name	varchar(255)	Yes		
3	削除フラグ	is_deleted	int	Yes	0	0:未削除1:削除済み
4	登録日時	create_date_time	datetime	Yes		レコードの登録日時
5	更新日時	update_date_time	datetime	Yes		レコードの更新日時

インデックス情報

No	インデックス名	カラムリスト	主キー	ユニーク	備考
1	PRIMARY	id	Yes	Yes	

テーブル情報

システム名	フィットネスアプリケーション	作成者	川瀬 幸穂
サブシステム名		作成日	2025/2/12
データベース名	fitness	更新日	2025/3/17
論理テーブル名	健康情報テーブル	RDBMS	H2
物理テーブル名	health_informations	照合順序	
備考			

カラム情報

No	論理名	物理名	データ型	Not Null	デフォルト	備考
1	ID	id	int	Yes		AUTO INCREMENT
2	ユーザーID	user_id	int	Yes		
3	身長	height	double	Yes		
4	目標体重	target_weight	double	Yes		
5	削除フラグ	is_deleted	int	Yes	0	0:未削除1:削除済み
6	登録日時	create_date_time	datetime	Yes		レコードの登録日時
7	更新日時	update_date_time	datetime	Yes		レコードの更新日時

インデックス情報

No	インデックス名	カラムリスト	主キー	ユニーク	備考
1	PRIMARY	id	Yes	Yes	
2	IX_health_informations_user_id	user_id	No	No	usersテーブルのidと紐づく

テーブル情報

システム名	フィットネスアプリケーション	作成者	川瀬 幸穂
サブシステム名		作成日	2025/2/12
データベース名	fitness	更新日	2025/3/17
論理テーブル名	健康記録テーブル	RDBMS	H2
物理テーブル名	health_records	照合順序	
備考			

カラム情報

No	論理名	物理名	データ型	Not Null	デフォルト	備考
1	ID	id	int	Yes		AUTO INCREMENT
2	ユーザーID	user_id	int	Yes		
3	登録日	registration_date	date	Yes		
4	体重	weight	double	Yes		
5	削除フラグ	is_deleted	int	Yes	0	0:未削除1:削除済み
6	登録日時	create_date_time	datetime	Yes		レコードの登録日時
7	更新日時	update_date_time	datetime	Yes		レコードの更新日時

インデックス情報

No	インデックス名	カラムリスト	主キー	ユニーク	備考
1	PRIMARY	id	Yes	Yes	
2	IX_health_records_user_id	user_id	No	No	usersテーブルのidと紐づく