テーブル一覧

	77 3-8		
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execises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<u>ブル情報</u>

2 77 II3 IV			
システム名	フィットネスアブリケーション	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	テフォルト	偏考
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_tin	datetime	Yes		レコードの登録日時
8	更新日時	update date ti	datetime	Yes		レコードの更新日時

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<u>ブル情報</u>

2 /7 IDTM			
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 Nul	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:筋カトレーニング 2:ストレッチ
4 実施日	implementation_date	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

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

テー<u>ブル情報</u>

<u>/ // IHTU</u>		
システム名	フィットネスアブリケーション	作成者
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 Nul	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

N	lo インデックス名	カラムリスト	主キー		備考
	1 PRIMARY	id	Yes	Yes	

テー<u>ブル情報</u>

システム名	フィットネスアブリケーション	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

Nol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

Nol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

2 /V INTA			
システム名	フィットネスアブリケーション	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

J J Z IBTK					
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

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