

テーブル論理名	user情報
テーブル物理名	users
コメント	Rabbitユーザーの管理

No.	カラム論理名	カラム物理名	型	上段文字数	NOTNULL	キー	インデックス	コメント
1	ユーザーid	id	integer	10	○	PK		ユーザーid
2	名前	name	string	255	○			ユーザー名
3	メールアドレス	email	string	255	○			ユーザーメールアドレス
4	パスワード	password	string	10	○			ユーザーパスワード
5	プロフィール画像	image	text		○			ユーザープロフィール画像

テーブル論理名	trade情報
テーブル物理名	trades
コメント	家計簿取引履歴の管理

No.	カラム論理名	カラム物理名	型	上段文字数	NOTNULL	キー	インデックス	コメント
1	取引id	id	integer	10	○	PK		ユーザーid
2	日付	event_on	date	8	○			取引日
3	金額	amount	float	7	○			取引金額
4	メモ	memo	text	255				取引内容のメモ
5	支払方法id	payment_id	integer	10	○	FK		支払方法と一対多のアソシエーションをするためのカラム
6	カテゴリーid	category_id	integer	10	○	FK		支払先と一対多のアソシエーションをするためのカラム
7	ユーザー情報	user_id	integer	10	○	FK		Rabbitユーザーと一対多のアソシエーションをするためのカラム

テーブル論理名	payment情報
テーブル物理名	payments
コメント	支払方法の管理

No.	カラム論理名	カラム物理名	型	上段文字数	NOTNULL	キー	インデックス	コメント
1	支払方法id	id	integer	10	○	PK		支払方法id
2	名称	name	string	10	○			支払方法名称

テーブル論理名	category情報
テーブル物理名	categories
コメント	支払先の管理

No.	カラム論理名	カラム物理名	型	上段文字数	NOTNULL	キー	インデックス	コメント
1	支払先id	id	integer	10	○	PK		支払先id
2	名称	name	string	10	○			支払先名称

テーブル論理名	study情報
テーブル物理名	studies
コメント	学習記録の管理

No.	カラム論理名	カラム物理名	型	上段文字数	NOTNULL	キー	インデックス	コメント
1	学習id	id	integer	10	○	PK		学習id
2	日付	event_on	date	8	○			学習日
3	学習時間	hours	time	4	○			学習時間
4	メモ	memo	text	255				学習内容のメモ
5	学習項目id	subject_id	integer	10	○	FK		学習項目と一対多のアソシエーションをするためのカラム
6	ユーザー情報	user_id	integer	10	○	FK		Rabbitユーザーと一対多のアソシエーションをするためのカラム

テーブル論理名	subject情報
テーブル物理名	subjects
コメント	学習項目の管理

No.	カラム論理名	カラム物理名	型	上段文字数	NOTNULL	キー	インデックス	コメント
1	学習項目id	id	integer	10	○	PK		学習項目id
2	名称	name	string	10	○			学習項目名称

テーブル論理名	workout情報
テーブル物理名	workouts
コメント	トレーニング記録の管理

No.	カラム論理名	カラム物理名	型	上段文字数	NOTNULL	キー	インデックス	コメント
1	トレーニングid	id	integer	10	○	PK		トレーニングid
2	日付	event_on	date	8	○			トレーニング日
3	トレーニング回数	training_set	integer	4				トレーニング回数
4	トレーニング時間	training_time	time	4				トレーニング時間
5	メモ	memo	text	255				トレーニング内容のメモ
6	トレーニング項目id	menu_id	integer	10	○	FK		トレーニング項目と一対多のアソシエーションをするためのカラム
7	ユーザー情報	user_id	integer	10	○	FK		Rabbitユーザーと一対多のアソシエーションをするためのカラム

テーブル論理名	menu情報
テーブル物理名	menus
コメント	トレーニング項目の管理

No.	カラム論理名	カラム物理名	型	上段文字数	NOTNULL	キー	インデックス	コメント
1	トレーニング項目id	id	integer	10	○	PK		トレーニング項目id
2	名称	name	string	10	○			トレーニング項目名称