table 1 users

#	PK	UK	column	name	data type	Not Null	default
1	•	•	id	ID	INT	•	
2			name	ユーザー名	VARCHAR(20)	•	
3			email	メールアト	VARCHAR(100)	•	
4			password	パスワート	VARCHAR(50)	•	
5			image	アイコン	VARCHAR(100)		
6			profile	プロフィー	-VARCHAR(300)		
7			tel	電話番号	INT		
8			address	住所	VARCHAR(100)		
9			root	ユーザー区	INT	•	1
10			del_flg	論理削除	bool	•	FALSE
11			created_at	登録日時	DATETIME		
12			update_at	更新日時	DATETIME		

table 2 st-displays

#	PK	UK	column	name	data type	Not Null	default
1	•	•	id	ID	INT	•	
2			name	出品名	VARCHAR(30)		
3			price	值段	INT	•	
4			user_id	ユーザー [CINT	•	
5			image	画像	VARCHAR(100)		
6			profile	説明	VARCHAR(300)		
7			date	登録日時	DATE		
8			del_flg	論理削除	bool		FALSE
9			created_at	登録日時	DATETIME		
10			update_at	更新日時	DATETIME		

table 3 list-buys

#		PK	UK	column	name	data type	Not Null default
	1	•	•	id	ID	INT	•
	2		•	user_id	ユーザー	CINT	•
	3		•	list_id	リストID	INT	
	4		•	date	販売日	DATE	
	5			del_flg	論理削除	bool	FALSE
	6			created_at	登録日時	DATETIME	
	7			update_at	更新日時	DATETIME	

	c 11	
tabel 4	t∩II	ows
Labert	1011	UVVS

#		PK	UK	column	name	data type	Not Null default
	1	•	•	id	ID	INT	•
	2			user_id	ユーザー	ICINT	•
	3			follow_id	フォロー	ICINT	•
	4			created_at	登録日時	DATETIME	
	5			update_at	更新日時	DATETIME	

comment

AUTO_INCREMENT

ハッシュ化

root=0/user=1

comment

AUTO_INCREMENT

comment

AUTO_INCREMENT

comment

AUTO_INCREMENT

フォローするユーザーのID

フォローされるユーザーのID