

■テーブル定義

以下のテーブルを定義してください

SaaSForceテーブル定義および、ワンダーロボ設計書の両方で実施

マスタテーブル

テーブル名	M_店舗				
フィールド名	店舗ID	店舗名	店舗名(カナ)	店舗所在地	電話番号
データ型	文字列	文字列	文字列	文字列	文字列
必須	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
主キー	<input type="radio"/>				

テーブル名	M_商品カテゴリ	
フィールド名	カテゴリID	カテゴリ名
データ型	文字列	文字列
必須	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
主キー	<input type="radio"/>	

テーブル名	M_登録者ID	
フィールド名	登録者ID	登録者名
データ型	文字列	文字列
必須	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
主キー	<input type="radio"/>	

トランザクションテーブル

テーブル名	T_売上情報						
フィールド名	売上ID	店舗ID	売上日	カテゴリID	売上内容	売上金額	登録者ID
データ型	文字列	文字列	日付	文字列	文字列	整数	文字列
必須	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
主キー	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>			

■ビュー定義

以下の情報を取得するビューを作成してください

SaaSForceのビュー定義より作成

時間があればワンダーロボ設計書でも実施

以下の内容の売上明細を作成したい

以下は、取得するフィールド

- 店舗ID
- 店舗名
- 売上日
- カテゴリ名
- 売上内容
- 売上金額