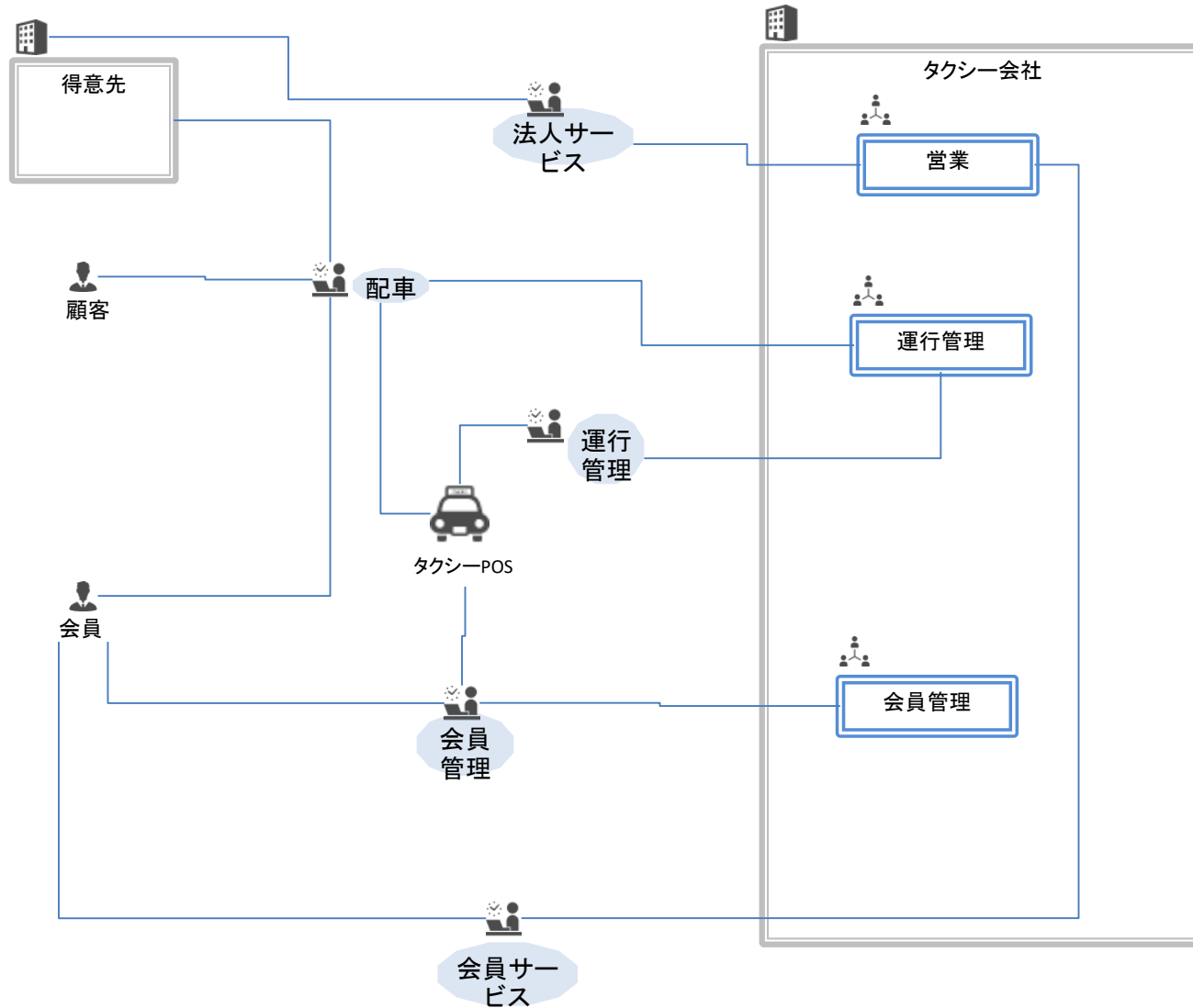


# タクシー運行システム

タクシー会社の基幹システム内の配  
車業務、運行管理業務で使用する

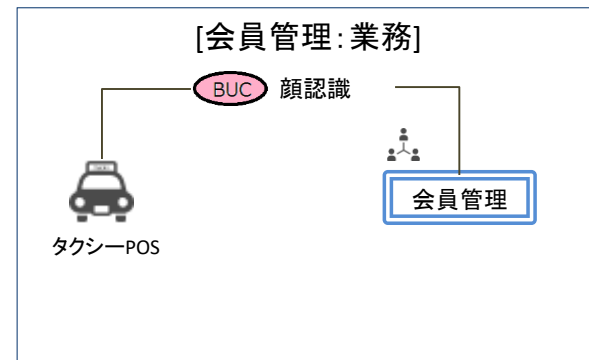
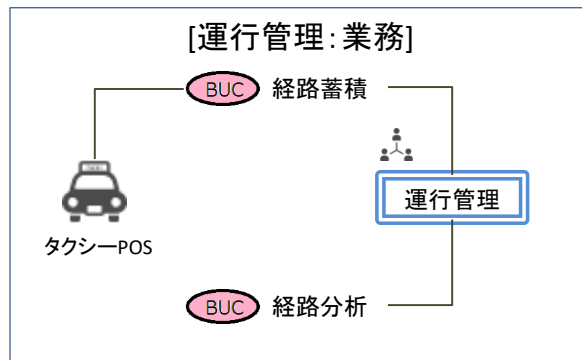
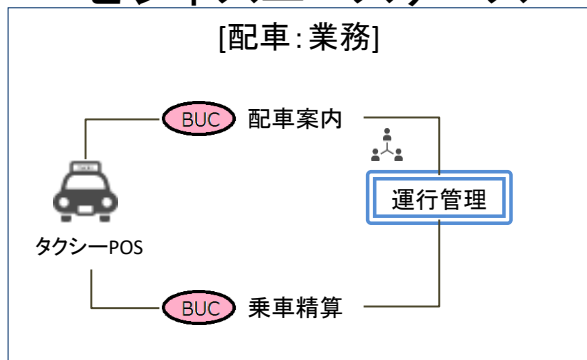
# ビジネスコンテキスト

## タクシー運行（オーナーシステム）

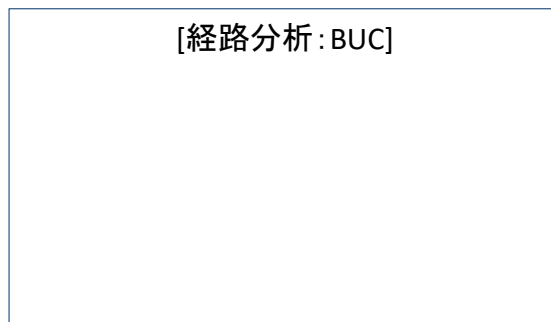
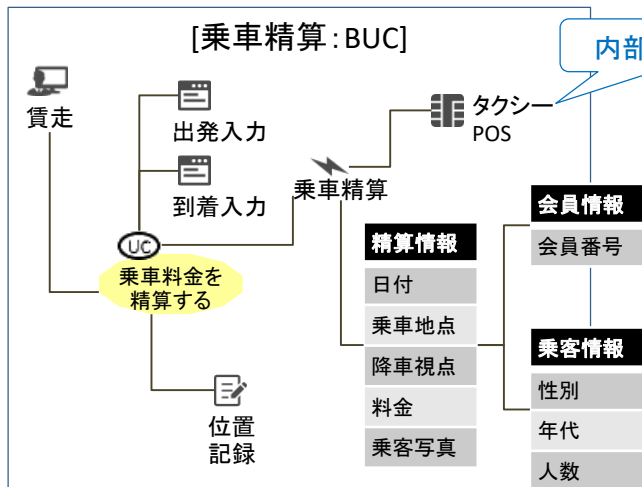
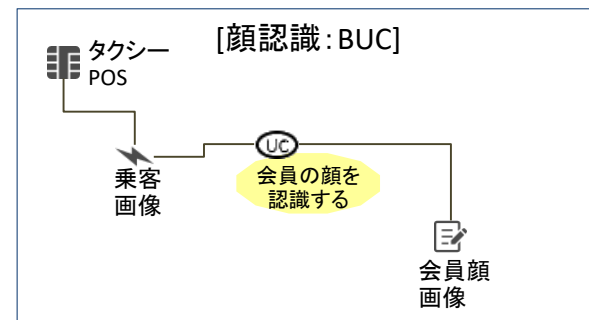
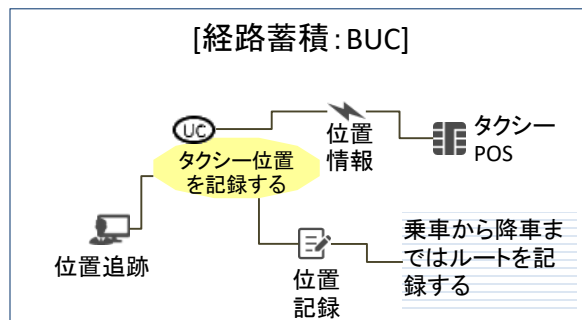
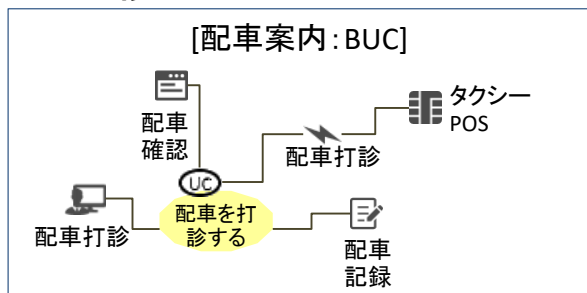


# オーナーシステム

## ビジネスユースケース



## UC複合図

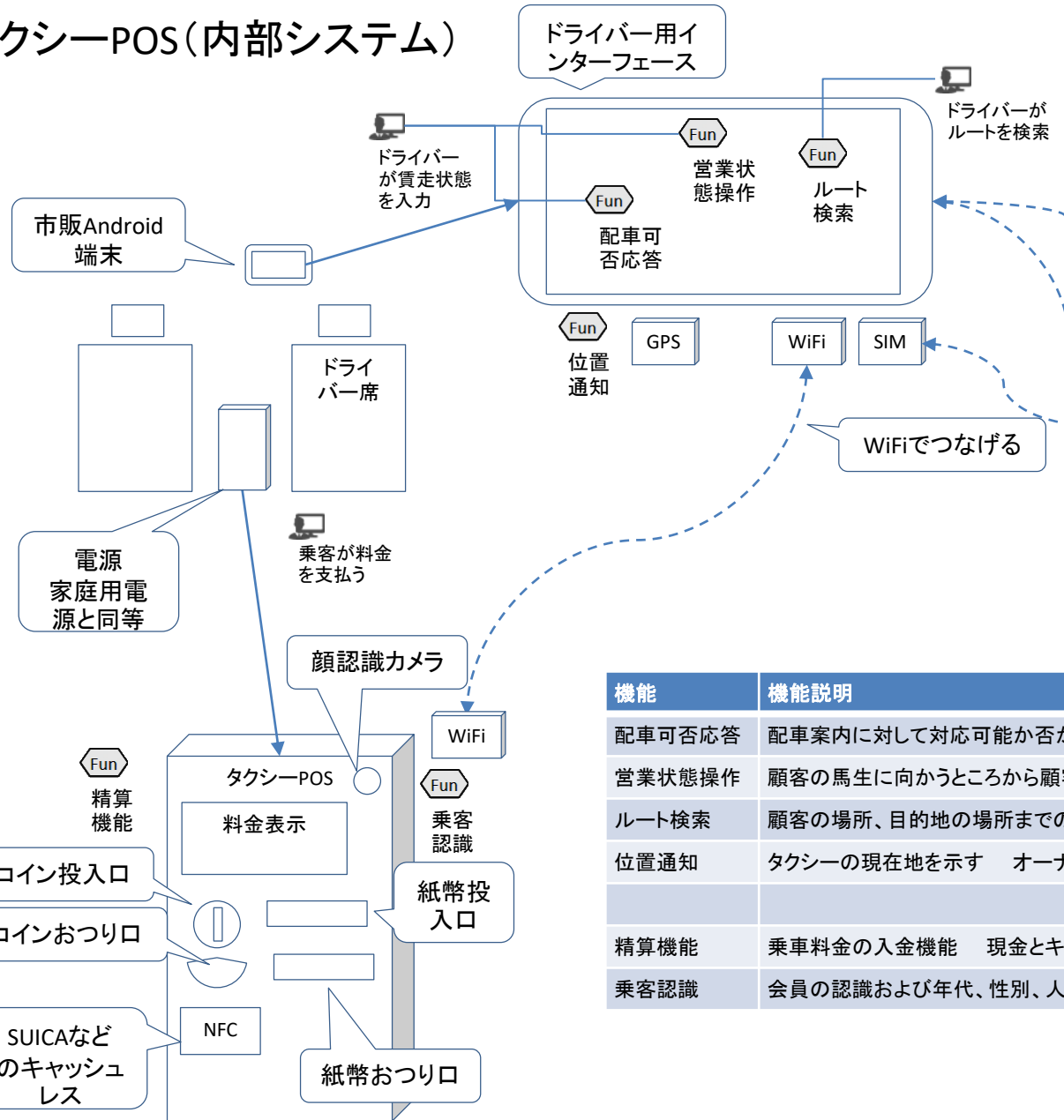


「タクシーPOS」は「タクシー運行システム」の内部システム

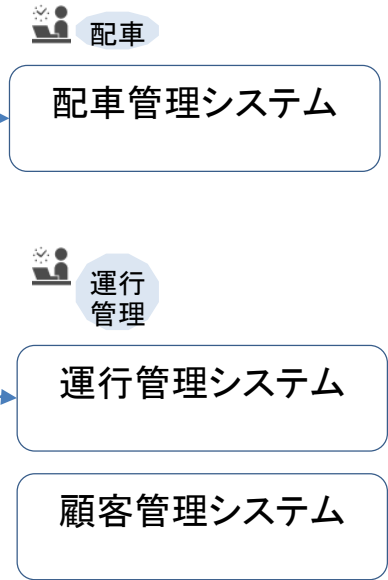
# タクシーPOS

# プロダクトコンテキスト

## タクシーPOS(内部システム)

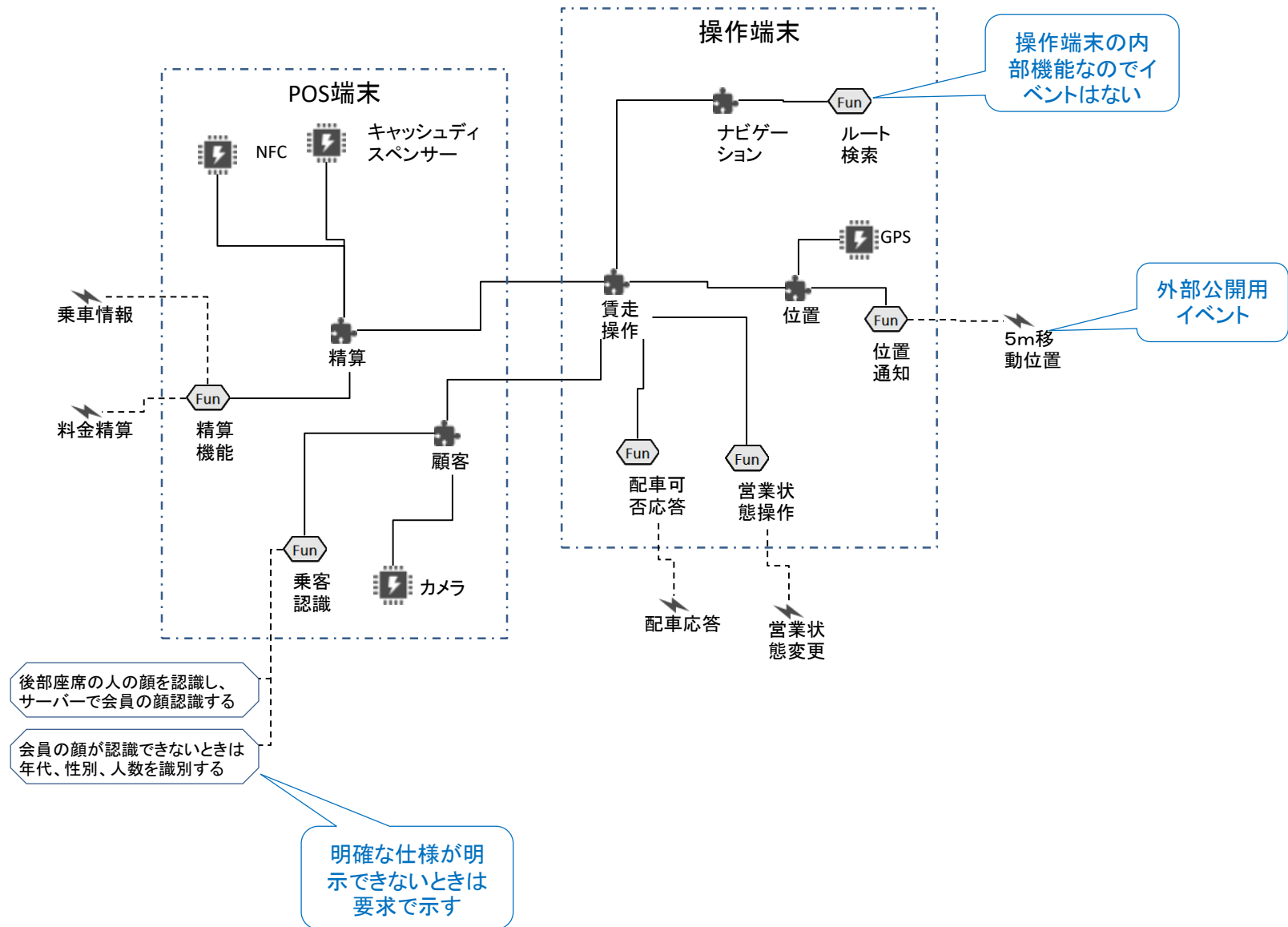


## オーナーシステム



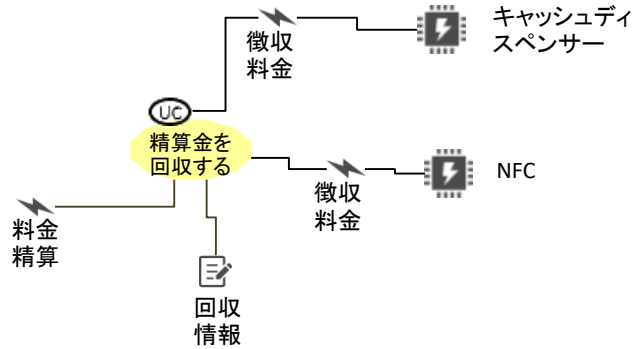
機能	機能説明
配車可否応答	配車案内に対して対応可能か否かを返答する
営業状態操作	顧客の馬生に向かうところから顧客を乗せて目的地に届けるまでの状態を入力
ルート検索	顧客の場所、目的地の場所までのルートを示す
位置通知	タクシーの現在地を示す オーナーシステムで乗客の乗車から降車までを位置を記録する
精算機能	乗車料金の入金機能 現金とキャッシュレス
乗客認識	会員の認識および年代、性別、人数を識別する

# タクシーPOS 論理構成

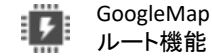


# 構造と機能

## [精算機能:機能]

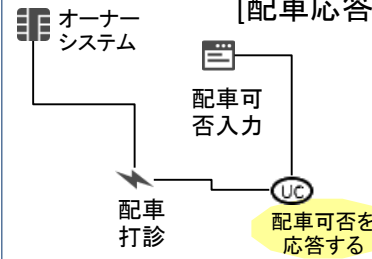


## [ルート検索:機能]

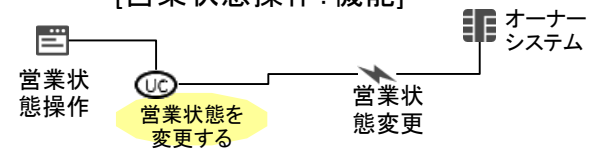


GoogleMapの機能をそのまま利用する

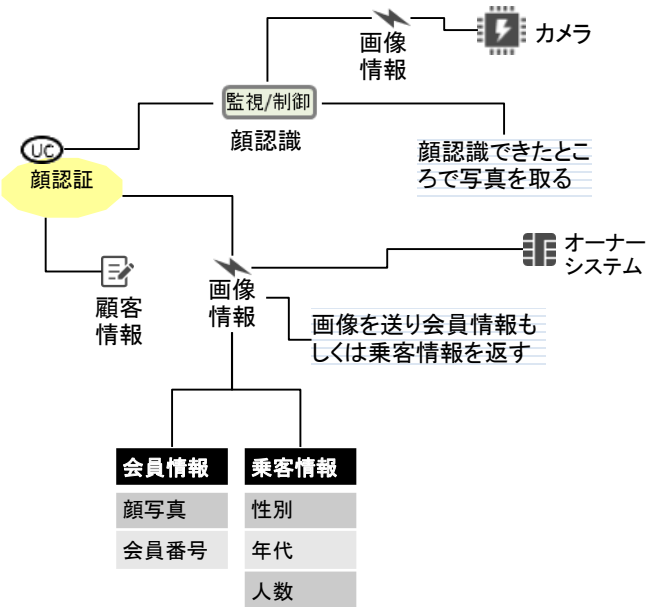
## [配車応答:機能]



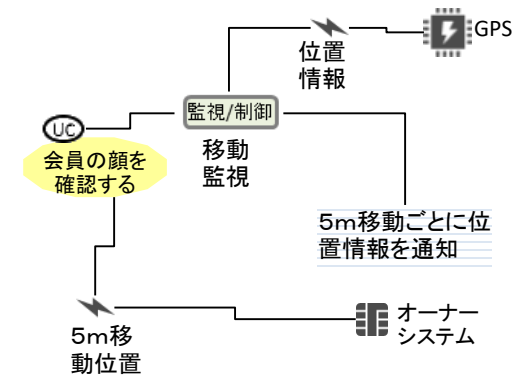
## [営業状態操作:機能]



## [顧客認識:機能]



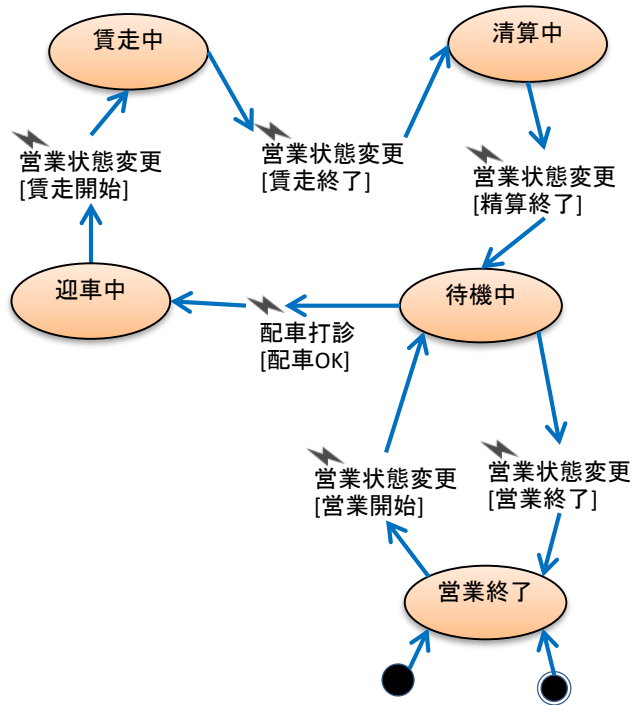
## [位置通知:機能]



### 営業状態変更

- 営業開始
- 迎車中
- 貸走開始
- 貸走終了
- 精算終了
- 営業終了

# タクシーの状態



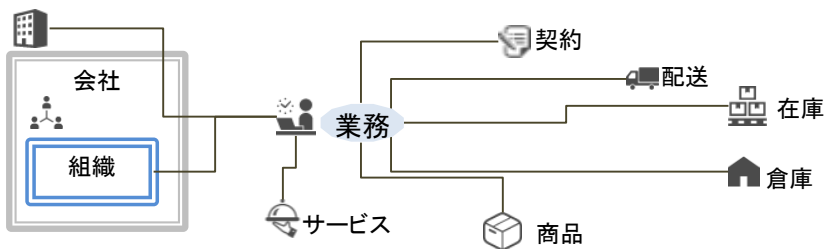


# RDRA定義

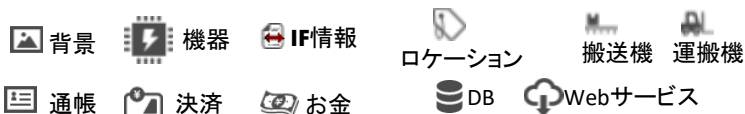
参照形式[オブジェクト名:モデル]

オブジェクト名に使える特殊文字 ( ) [ ] 「 」 + -

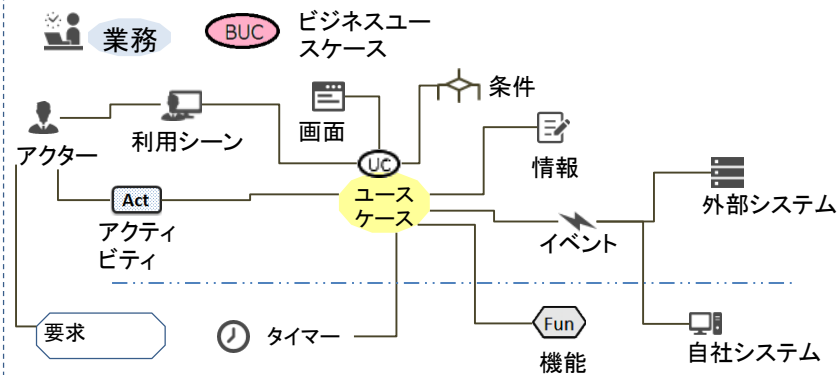
## ビジネスコンテキスト(RDRA定義なし)



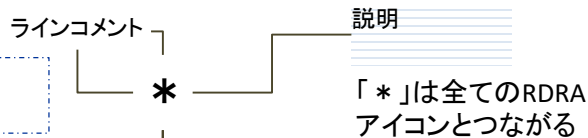
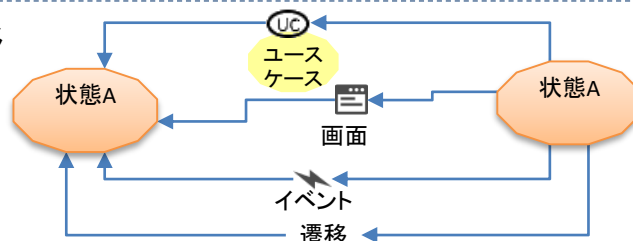
## 予備(RDRA定義なし)



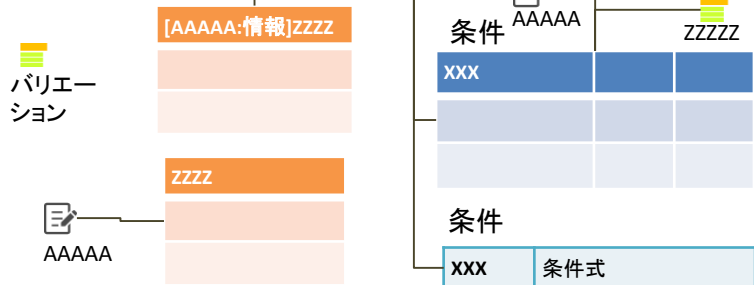
## RDRA2.0



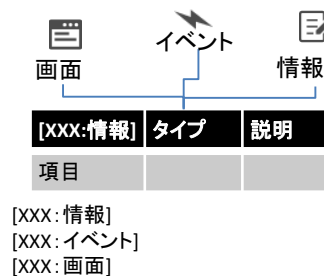
## 状態遷移



## バリエーション



## 項目説明



## 階層モデル

業務	○
BUC	○
UC	✖

階層化されたモデル名を1カラム目に設定  
モデルに対応するスライドがある場合は「○」を設定

## メニュー表示

情報モデル
状態モデル
バリエーション

RibbonMenuに表示するメニューは再Open時に有効  
最大9個まで

「RDRA2」メニューは単独のファイルとしてOpenした時だけ有効  
定義用シート 定義以外の情報を載せないでください