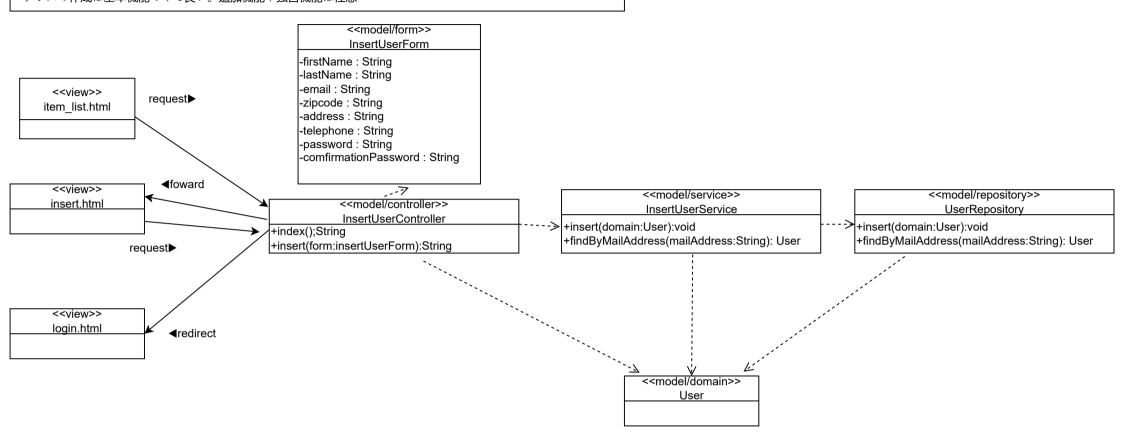
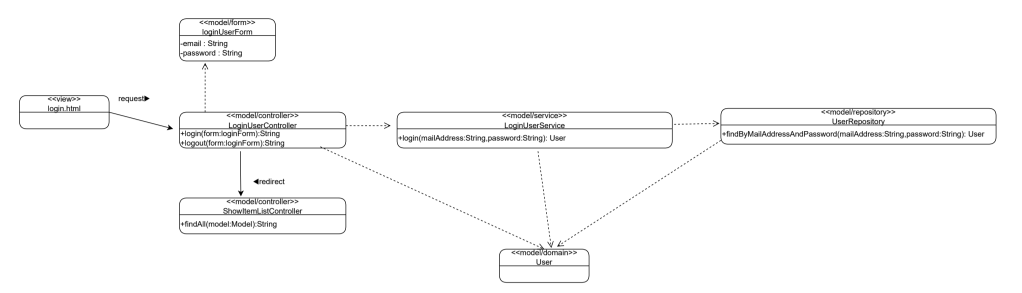
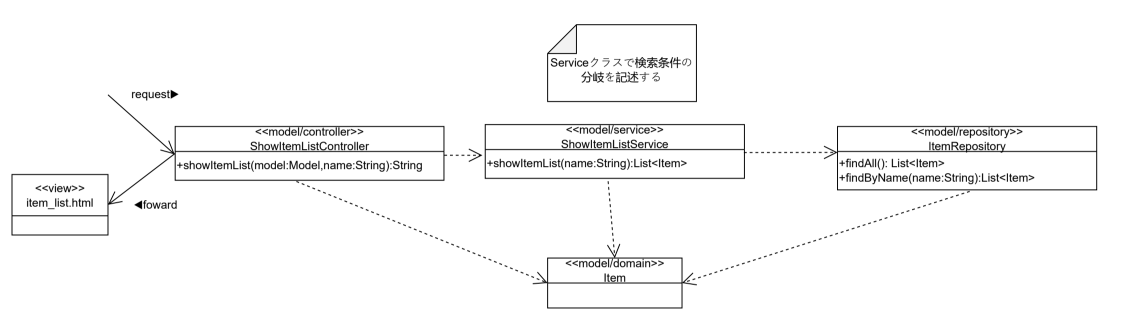
- ・ドメインはクラス**名**のみ
- ・リポジトリクラスはクラス名と対象メソッドだけて良い
- ・それ以外のクラスはフィールドや引数など詳細に書く
- ・SpringやJavaEE独自のクラス(HttpSessionやModelやBindingResult)やGetter/Setter/ toStringは任意で良い・クラスの作成は基本機能のみで良い。追加機能や独自機能は任意



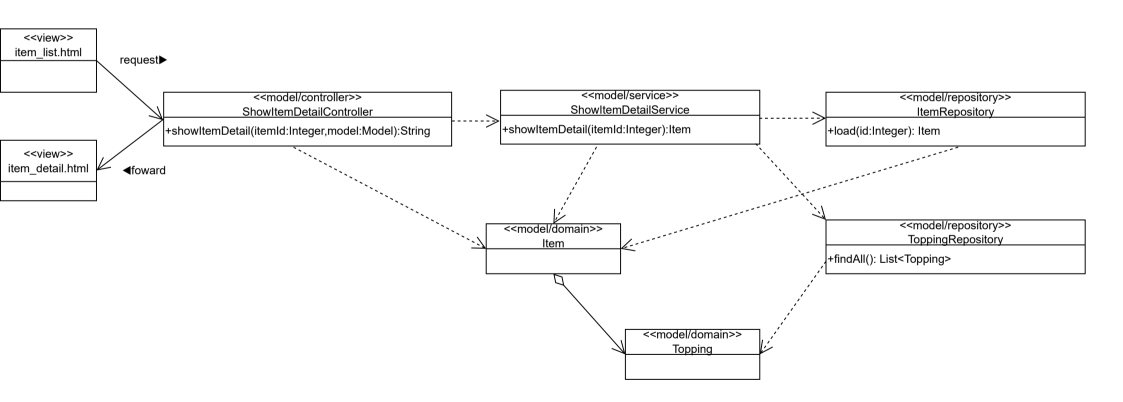
(クラス図作成時の注意点 ・ドメインはクラス名のみ ・リポジトリクラスはクラス名と対象メソッドだけて良い ・それ以外のクラスはフィールドや引数など詳細に書く ・SpringやJavaEE独自のクラス(HttpSessionやModelやBindingResult)やGetter/Setter/ toStringは任意で良い ・クラスの作成は基本機能のみで良い。追加機能や独自機能は任意



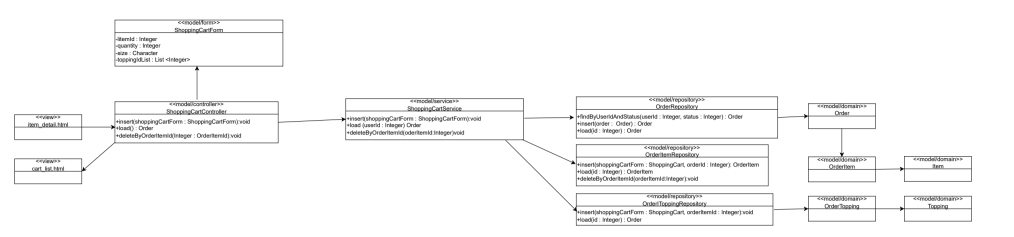
- ・ドメインはクラス**名**のみ
- ・リポジトリクラスはクラス**名と対象メソッドだけて良**い
- ・それ以外のクラスはフィールドや引数など詳細に書く
- ・SpringやJavaEE独自のクラス(HttpSessionやModelやBindingResult)やGetter/Setter/ toStringは任意で良い・クラスの作成は基本機能のみで良い。追加機能や独自機能は任意



- ・ドメインはクラス**名**のみ
- ・リポジトリクラスはクラス**名と対象メソッドだけて良**い
- ・それ以外のクラスはフィールドや引数など詳細に書く
 ・SpringやJavaEE独自のクラス(HttpSessionやModelやBindingResult)やGetter/Setter/ toStringは任意で良い・クラスの作成は基本機能のみで良い。追加機能や独自機能は任意



クラス図作成時の注意点 ・ドメインはクラス名のみ ・リボジトリクラスはクラス名と対象メソッドだけて良い ・それ以外のクラスはフィールドや引数なと詳細に書く ・SpringやJavaEE発信のクラス(HttpSasion・ModelやBindingResult)やGetter/Setter/ toStringは任意で良い ・クラスの作成は基本機能のみで良い。追加機能や独自機能は任意



クラス図作成時の注意点 ・ドメインはクラス名のみ ・リポジトリクラスはクラス名と対象メソッドだけて良い ・それ以外のクラスはフィールドや引数など詳細に書く ・SpringやJavaEE独自のクラス(HttpSessionやModelやBindingResult)やGetter/Setter/ toStringは任意で良い ・クラスの作成は基本機能のみで良い。追加機能や独自機能は任意

