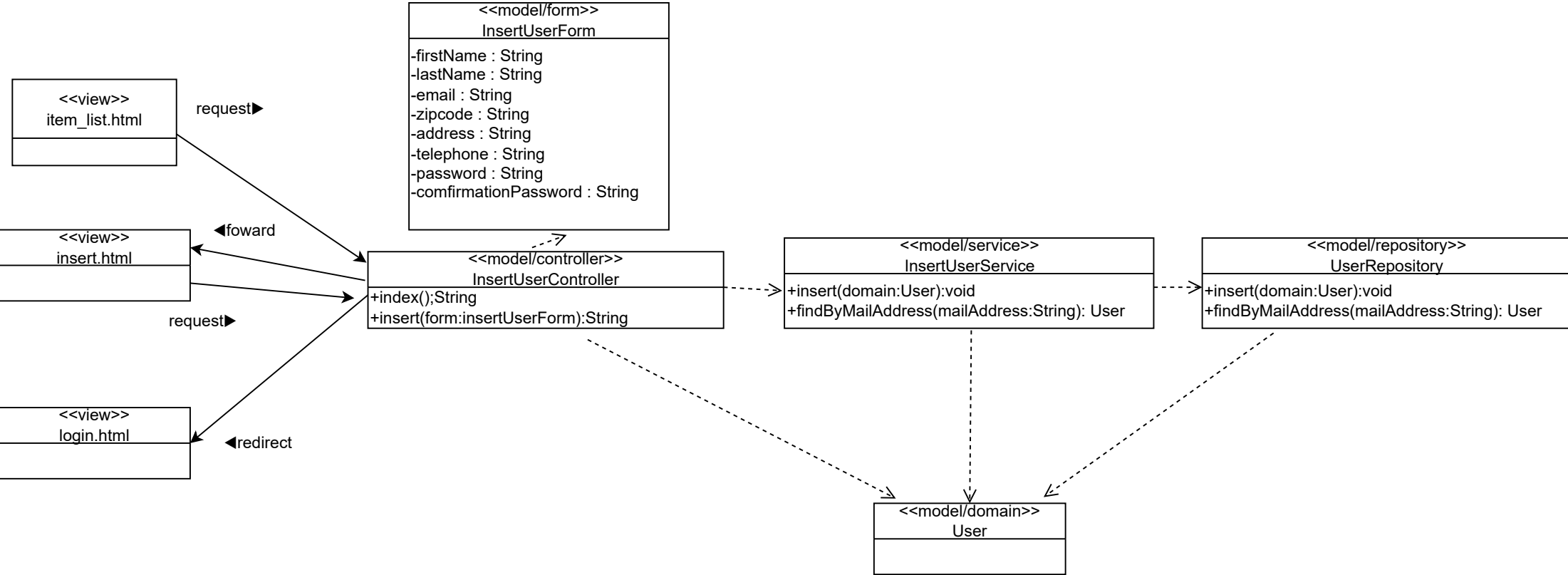
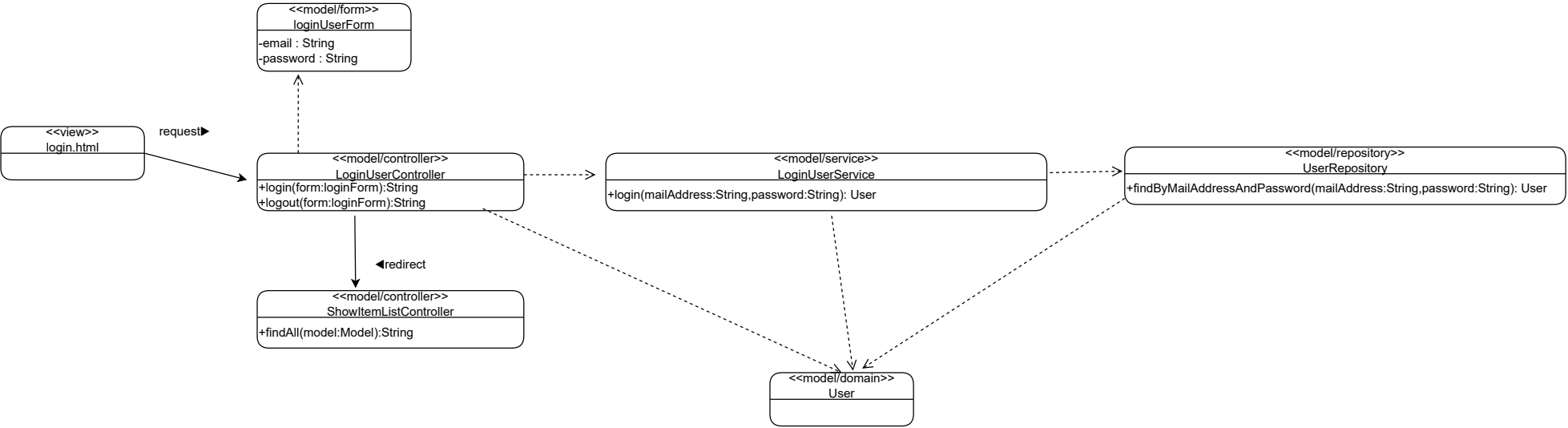


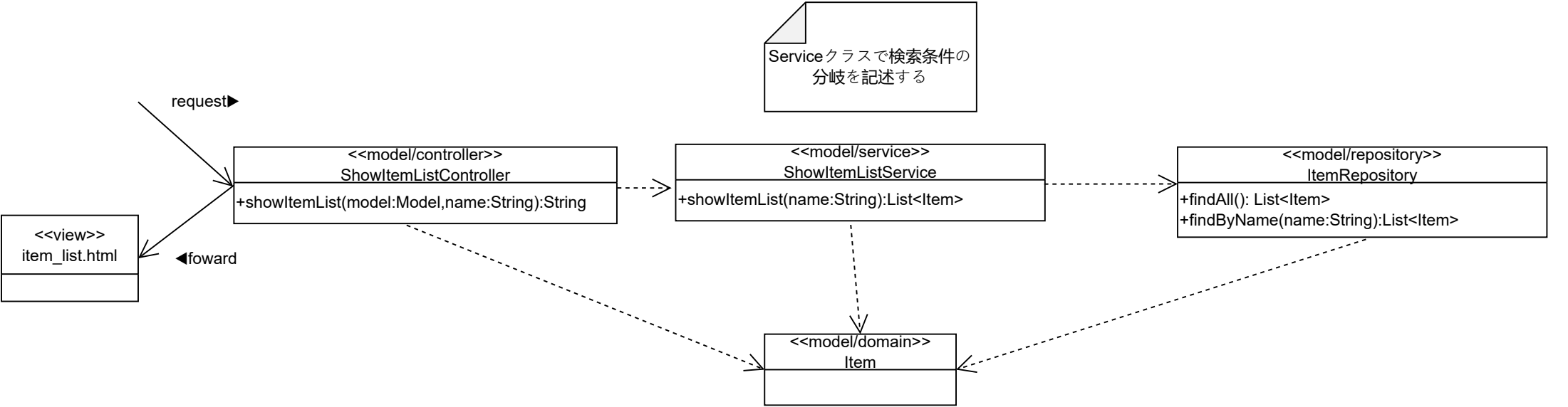
- クラス図作成時の注意点
- ・ドメインはクラス名のみ
 - ・リポジトリクラスはクラス名と対象メソッドだけで良い
 - ・それ以外のクラスはフィールドや引数など詳細に書く
 - ・SpringやJavaEE独自のクラス(HttpSessionやModelやBindingResult)やGetter/Setter/ toStringは任意で良い
 - ・クラスの作成は基本機能のみで良い。追加機能や独自機能は任意



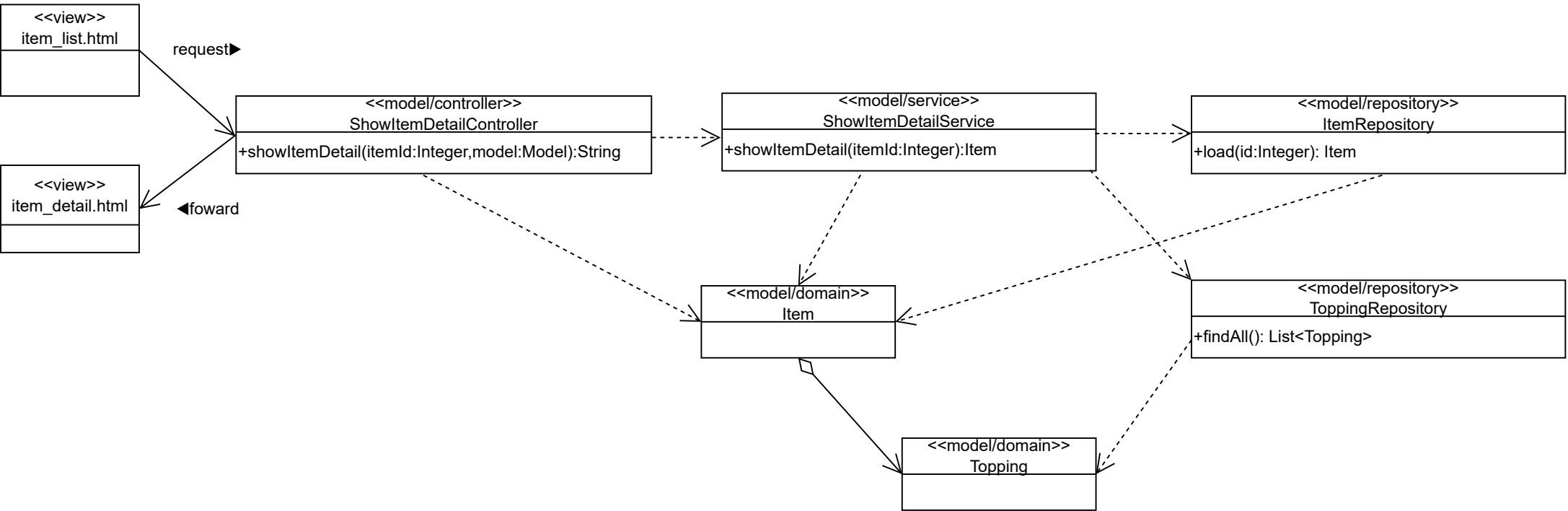
- クラス図作成時の注意点
- ・ドメインはクラス名のみ
 - ・リポジトリクラスはクラス名と対象メソッドだけで良い
 - ・それ以外のクラスはフィールドや引数など詳細に書く
 - ・SpringやJavaEE独自のクラス(HttpSessionやModelやBindingResult)やGetter/Setter/ toStringは任意で良い
 - ・クラスの作成は基本機能のみで良い。追加機能や独自機能は任意



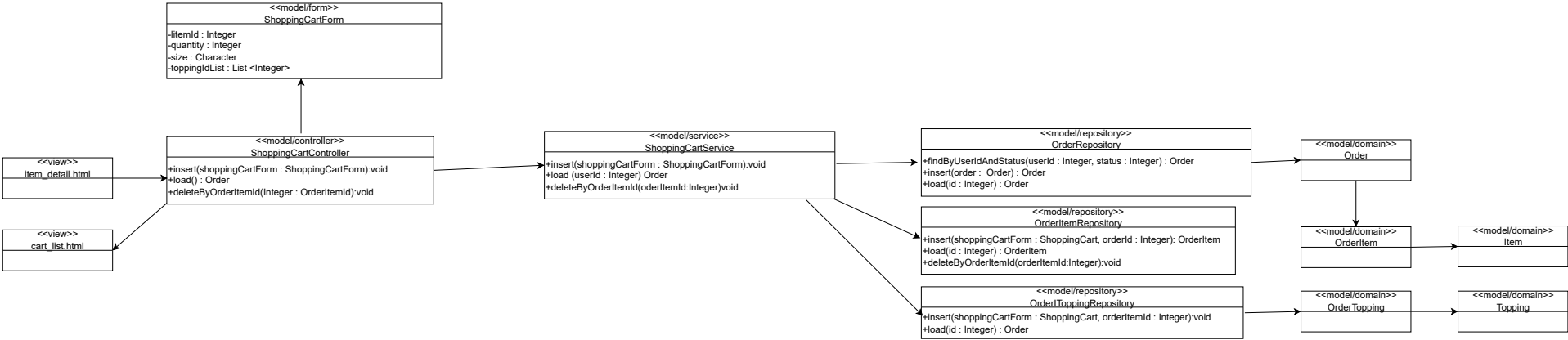
- クラス図作成時の注意点
- ・ドメインはクラス名のみ
 - ・リポジトリクラスはクラス名と対象メソッドだけで良い
 - ・それ以外のクラスはフィールドや引数など詳細に書く
 - ・SpringやJavaEE独自のクラス(HttpSessionやModelやBindingResult)やGetter/Setter/ toStringは任意で良い
 - ・クラスの作成は基本機能のみで良い。追加機能や独自機能は任意



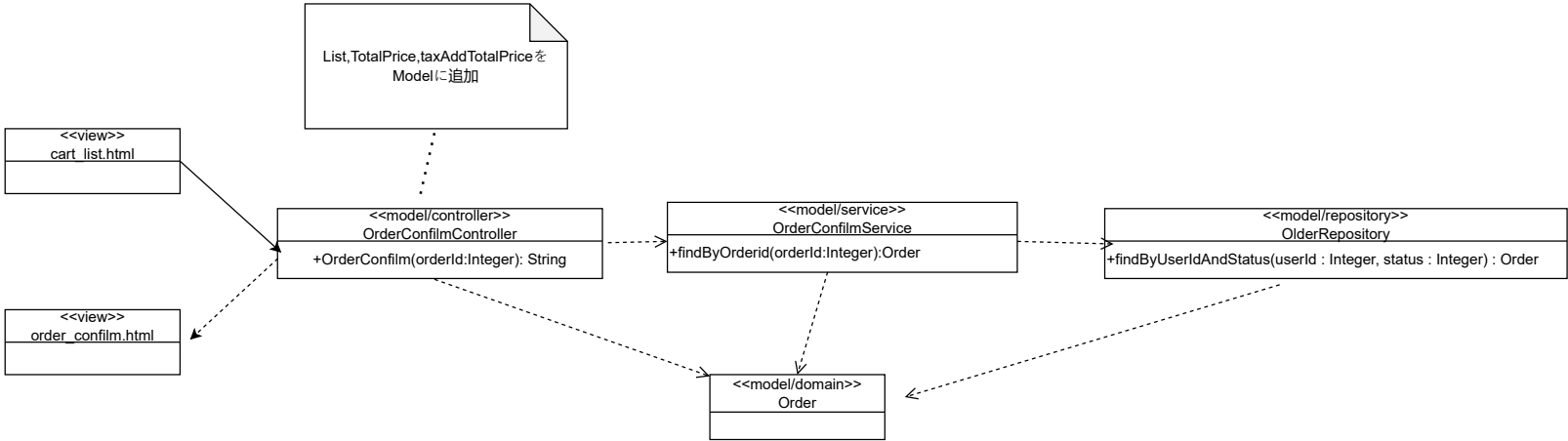
- クラス図作成時の注意点
- ・ドメインはクラス名のみ
 - ・リポジトリクラスはクラス名と対象メソッドだけで良い
 - ・それ以外のクラスはフィールドや引数など詳細に書く
 - ・SpringやJavaEE独自のクラス(HttpSessionやModelやBindingResult)やGetter/Setter/ toStringは任意で良い
 - ・クラスの作成は基本機能のみで良い。追加機能や独自機能は任意



- 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で良い
 - ・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で良い
 - ・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で良い
 - ・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

