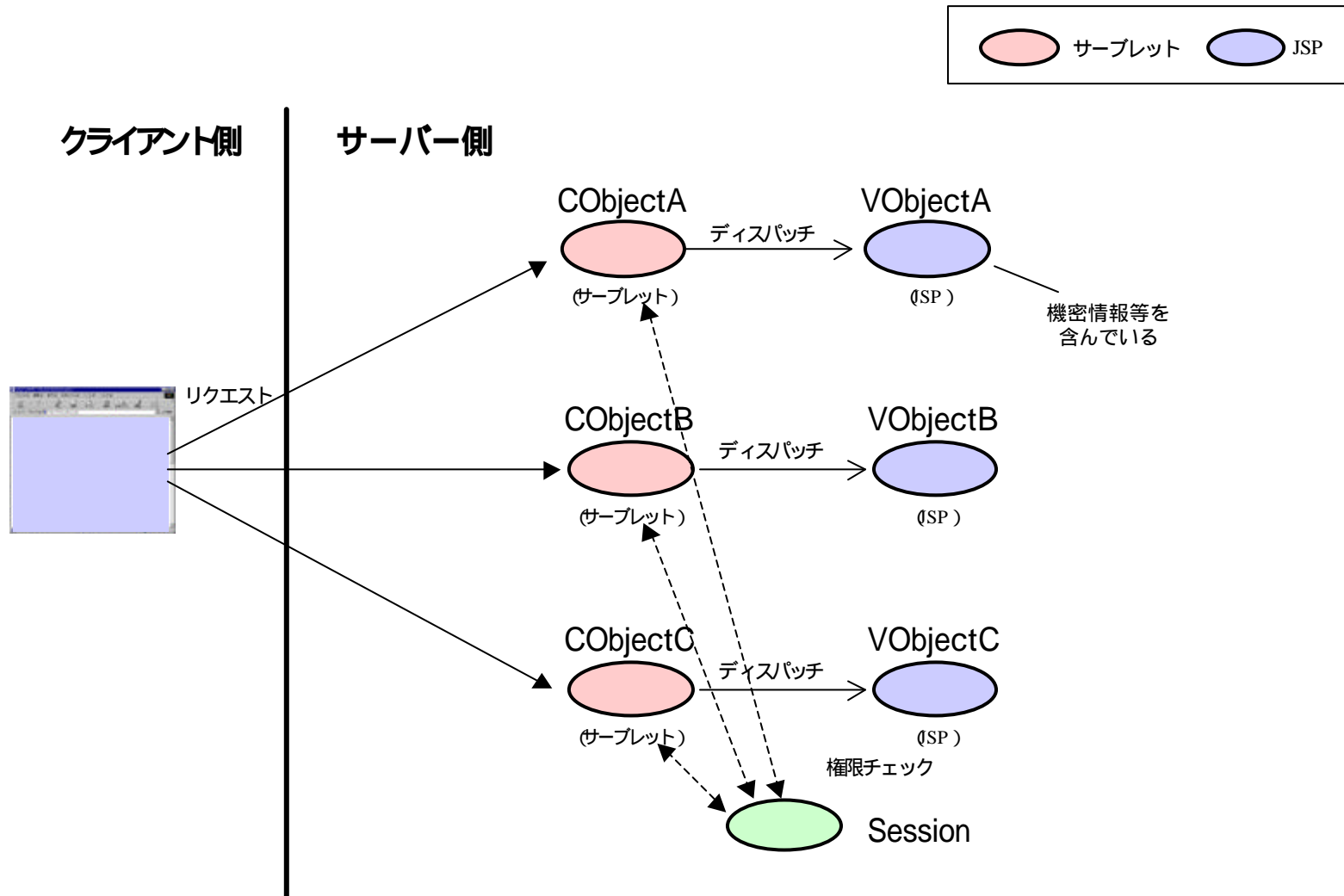
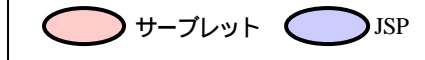


1 Controller,Viewを使ったシンプルなWebアプリケーションのモデル .

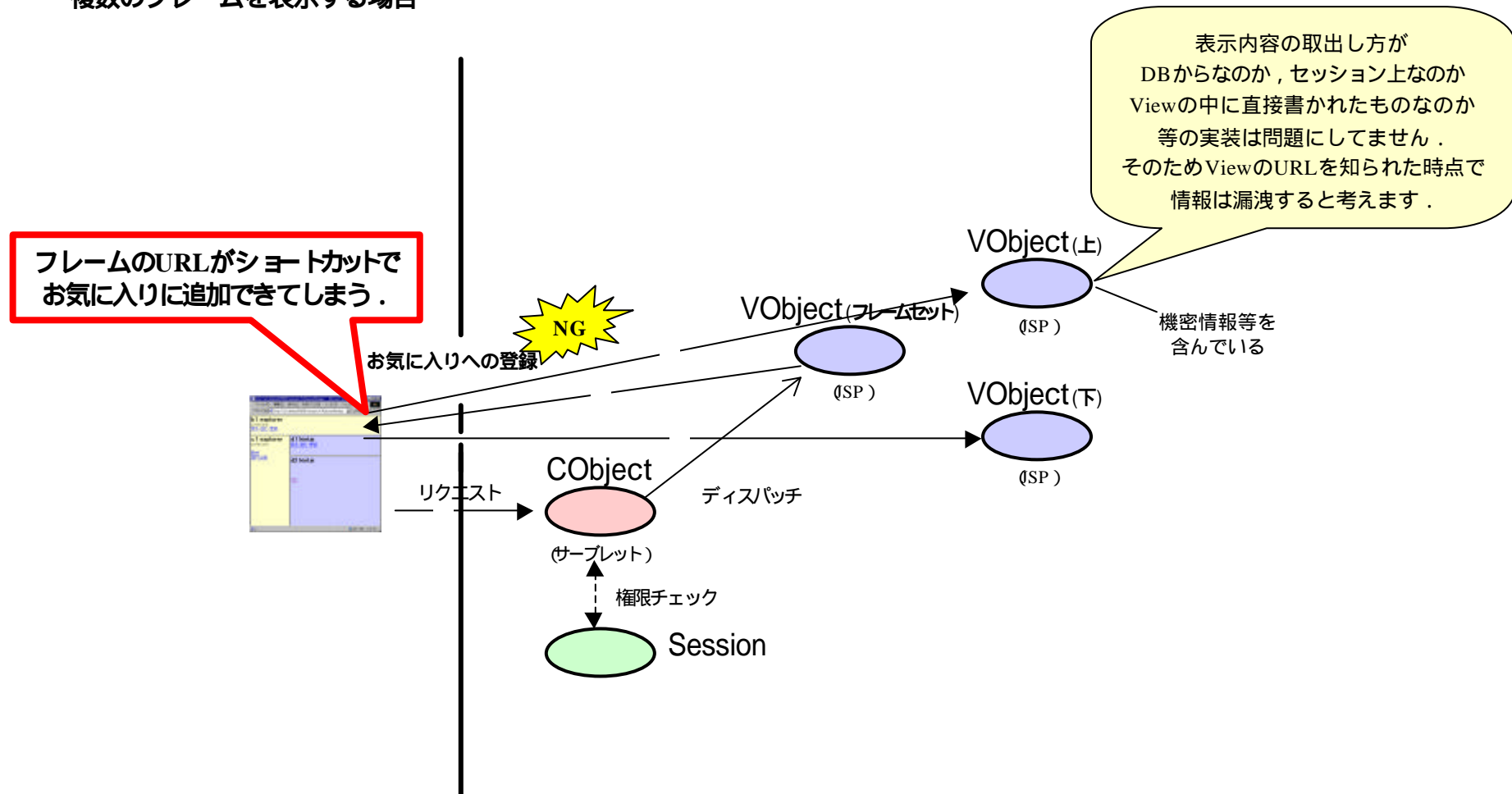


最初はこれで問題ないと考えていました .

2 ViewのURLが知られてしまうことでの情報の漏洩の問題

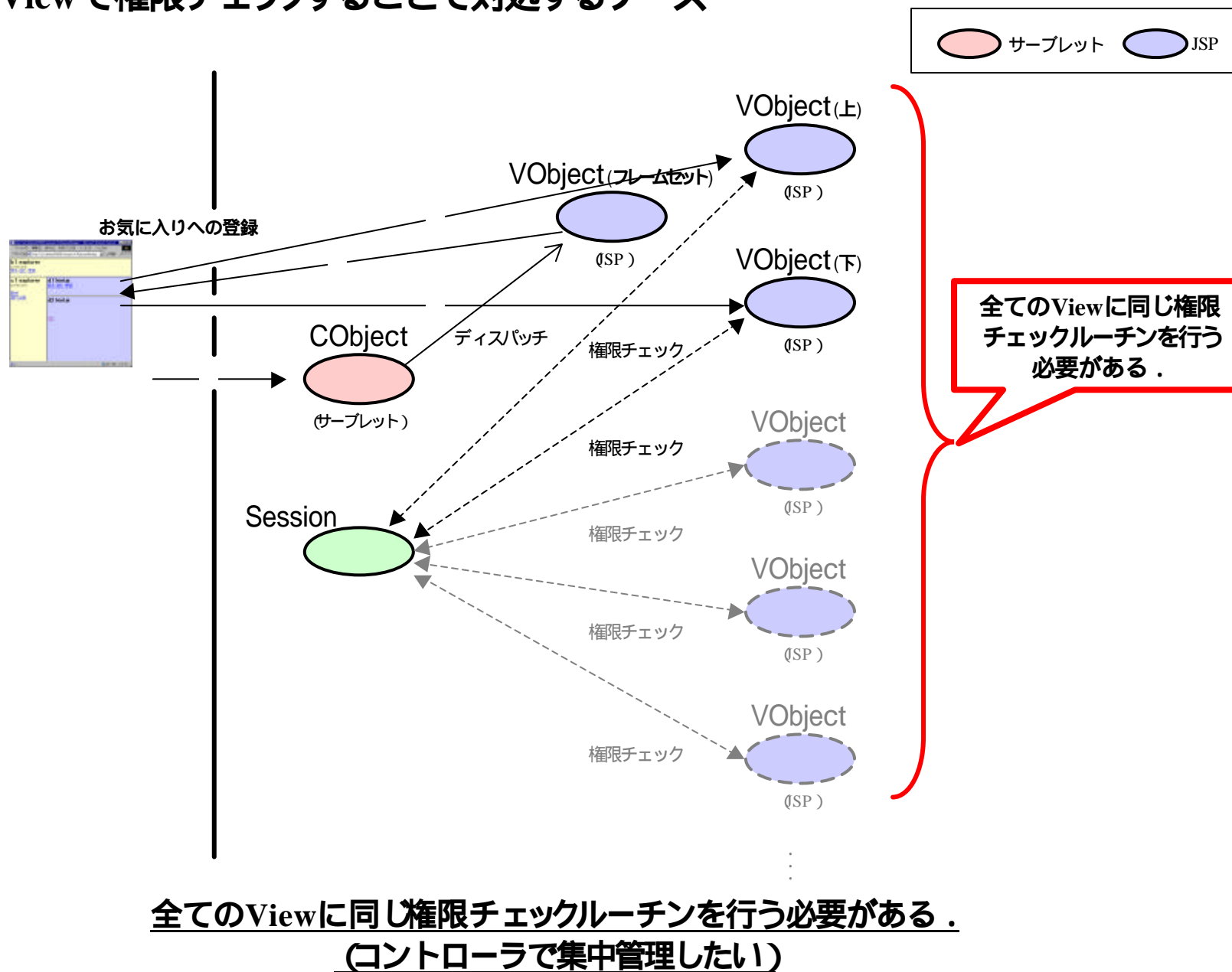


複数のフレームを表示する場合

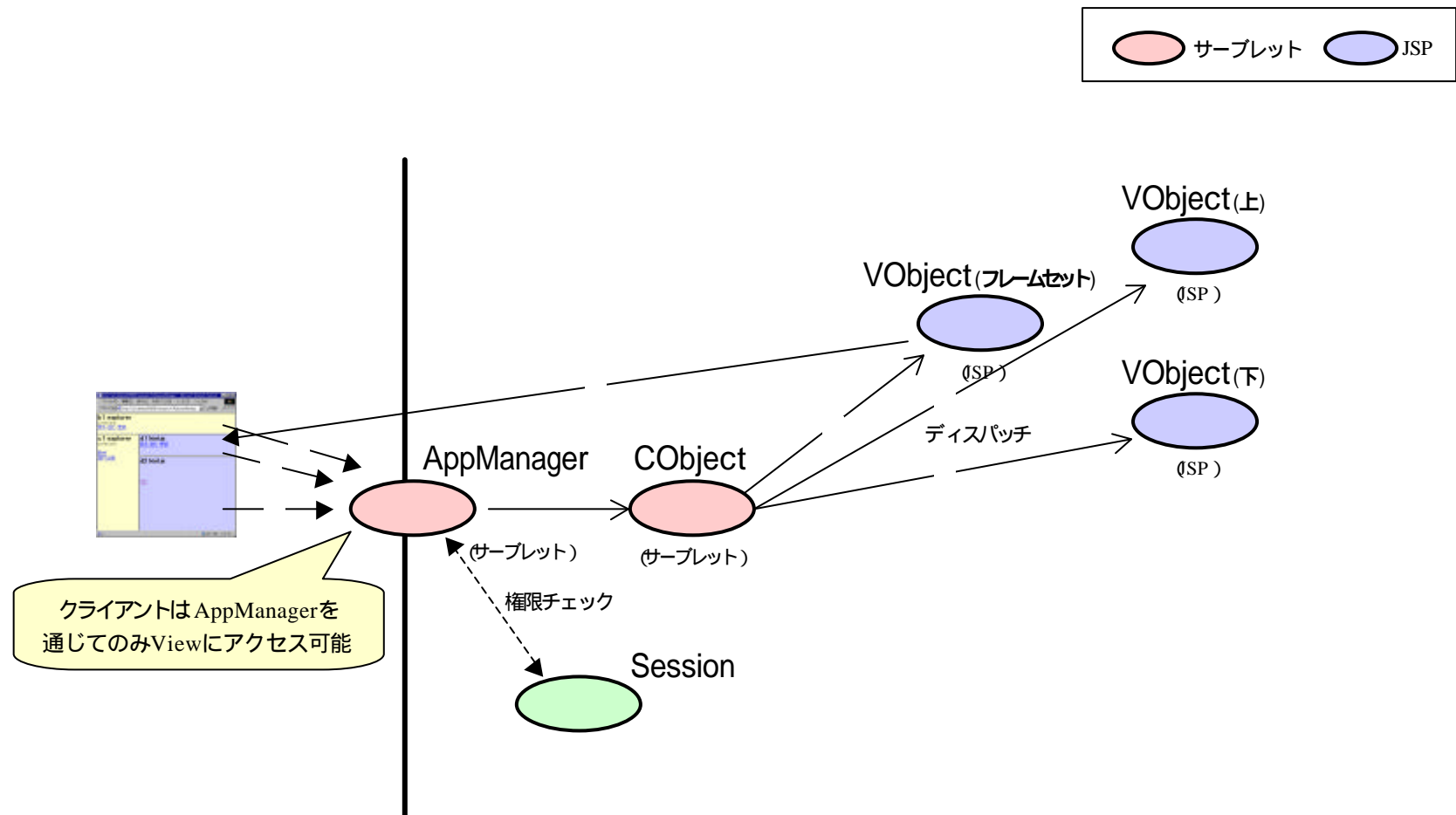


複数のフレームを表示する場合ViewのURLがショートカットで気に入りに追加できてしまう。

3 全てのViewで権限チェックすることで対処するケース



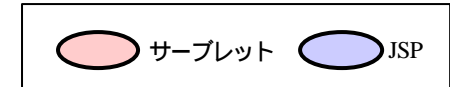
4 権限チェックとブラウザから直接要求を受取るためのサーブレットを用意する .



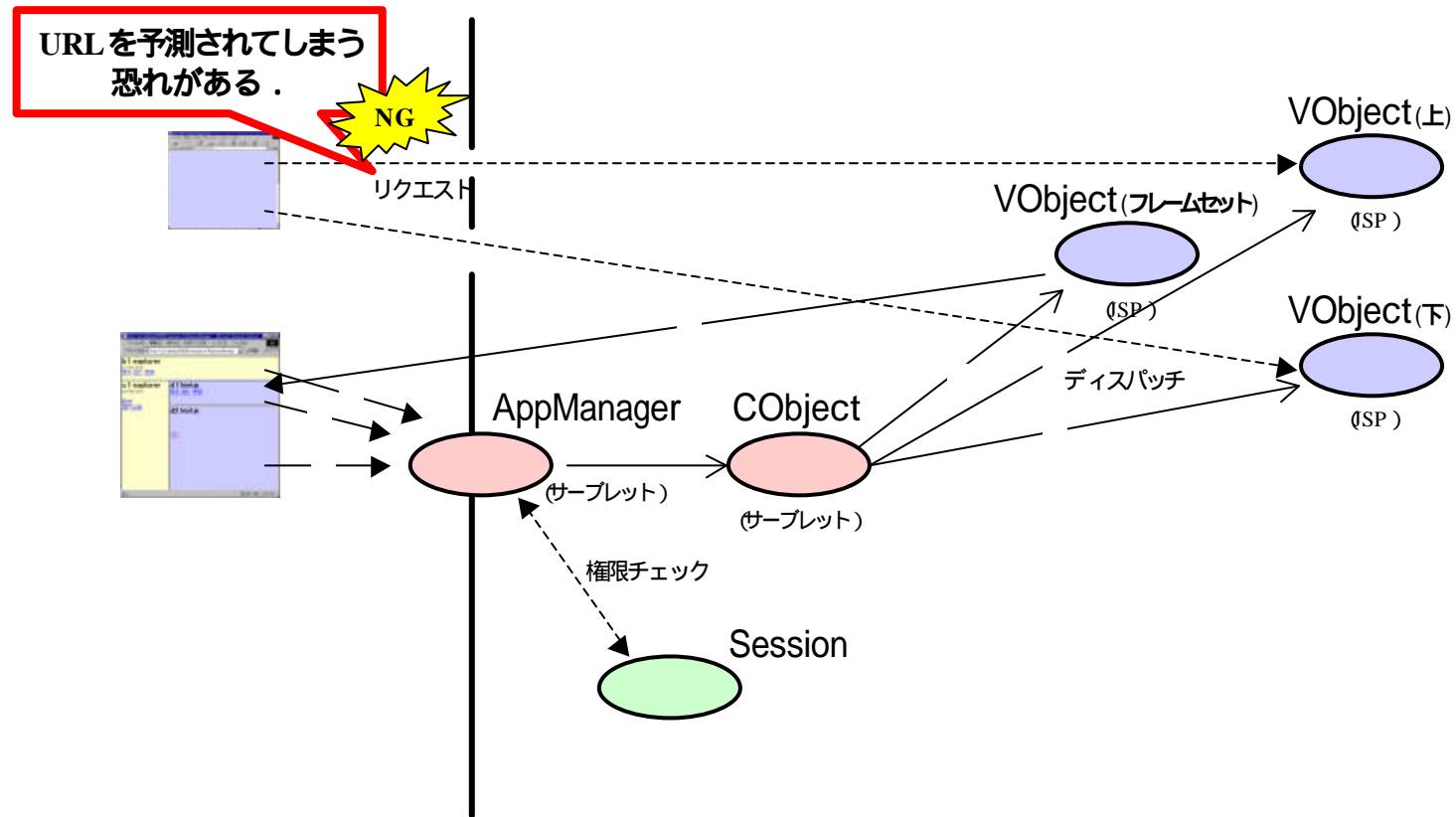
ViewのURLがお気に入りに登録されること無く,かつ権限チェックルーチンを集中できる

ところが... (次につづく)

5 ViewのURLが予想されてしまう場合 .

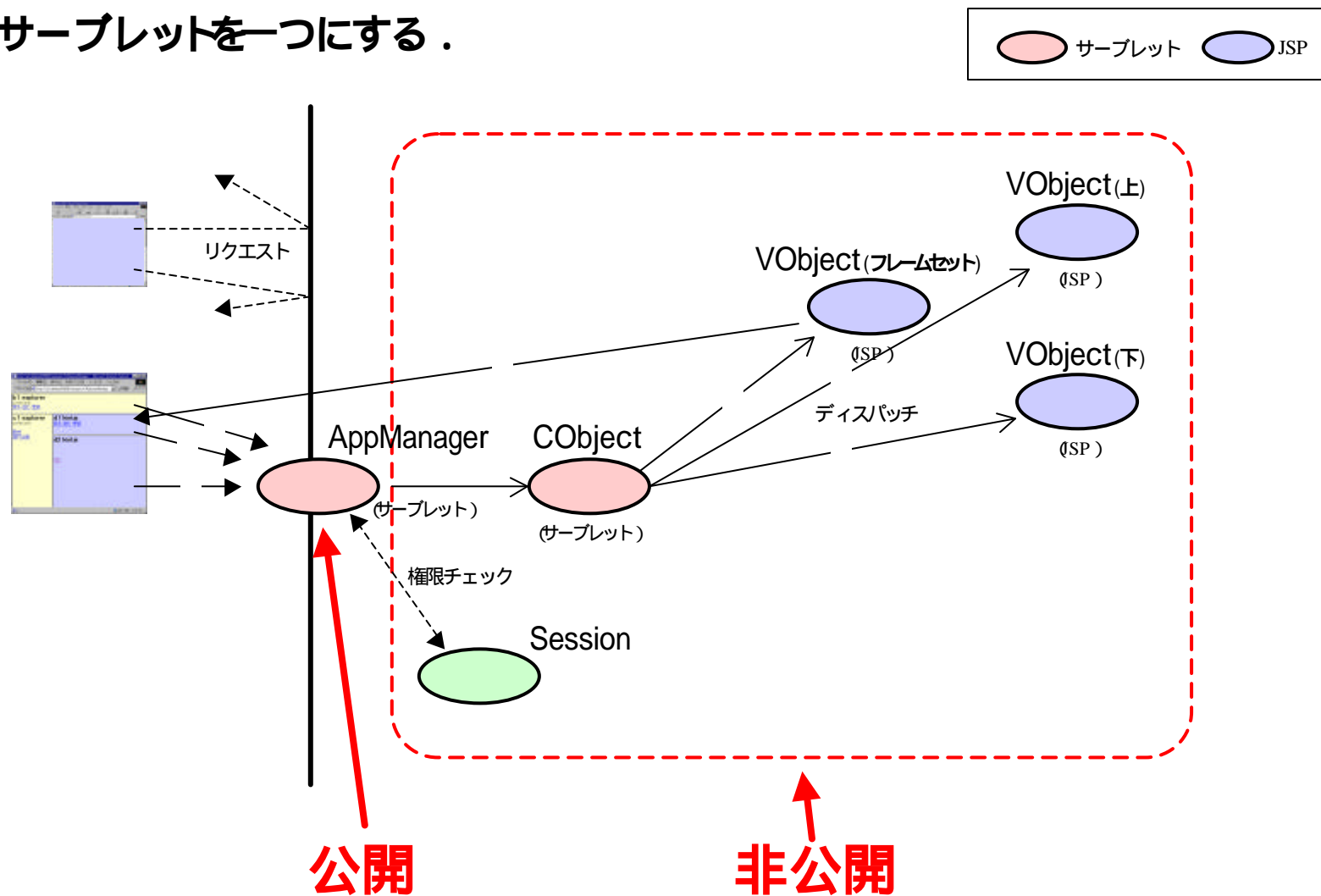


ViewのURLが予想されてしまう場合がある .



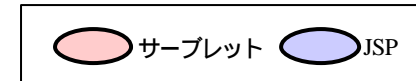
ブラウザからViewのURLを直接打つことでViewの表示内容を見れてしまうのは問題

6 公開するサーブレットを一つにする .

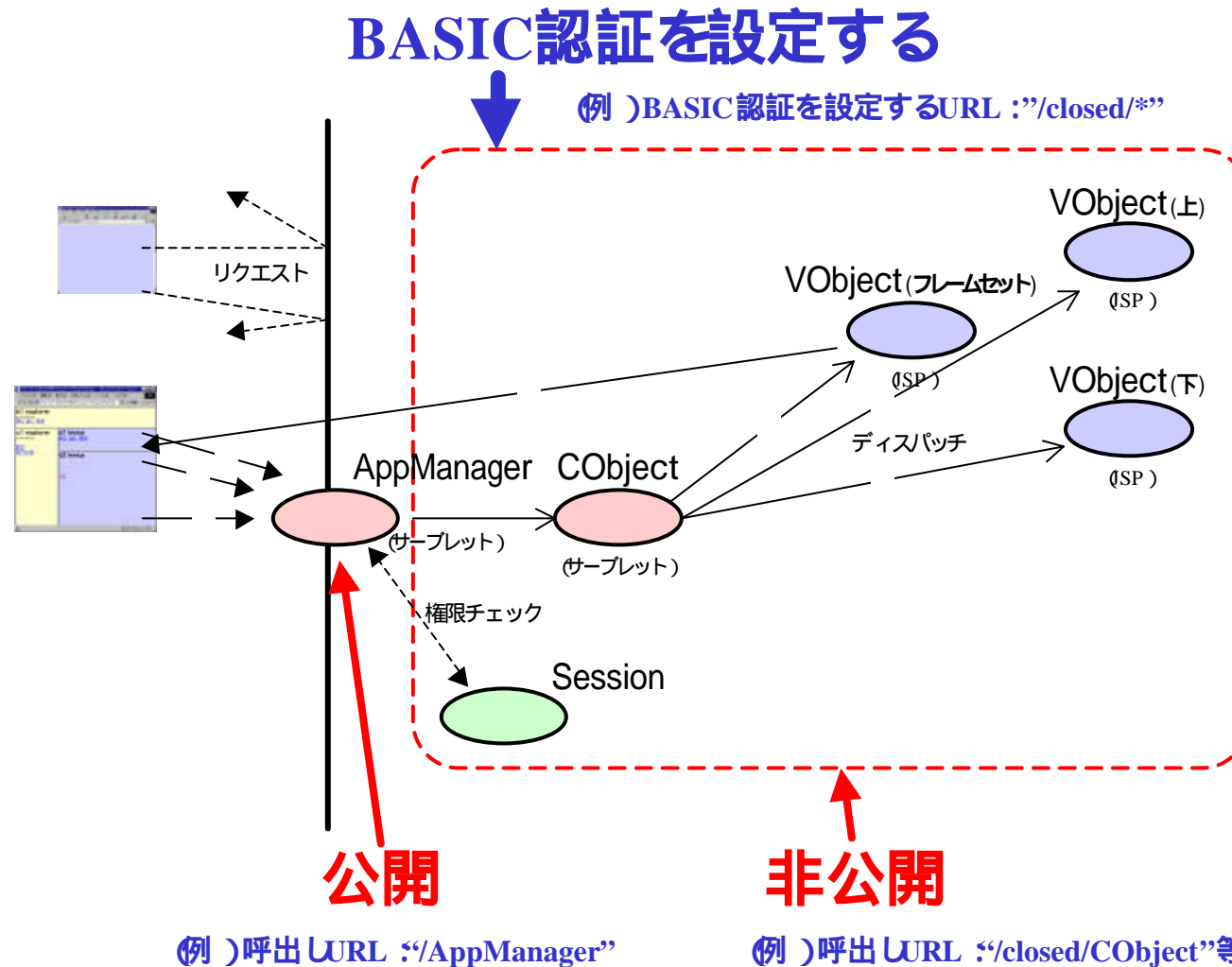


サーブレット,JSPを非公開にすることでブラウザから直接Viewを見れないようにする.

7 サブレット,JSPを非公開にする方法 .



BASIC認証の設定されたJSP ,サブレットに対してディスパッチは行えるので ,
非公開にするサブレット ,JSPに対してBASIC認証を設定するだけでいい .



非公開にするサブレット,JSPにBASIC認証を設定する .

注) Tomcatを使う場合3.2である必要があります .3.1ではとBASIC認証がサブレット,JSPに対して正しく機能していませんでした .