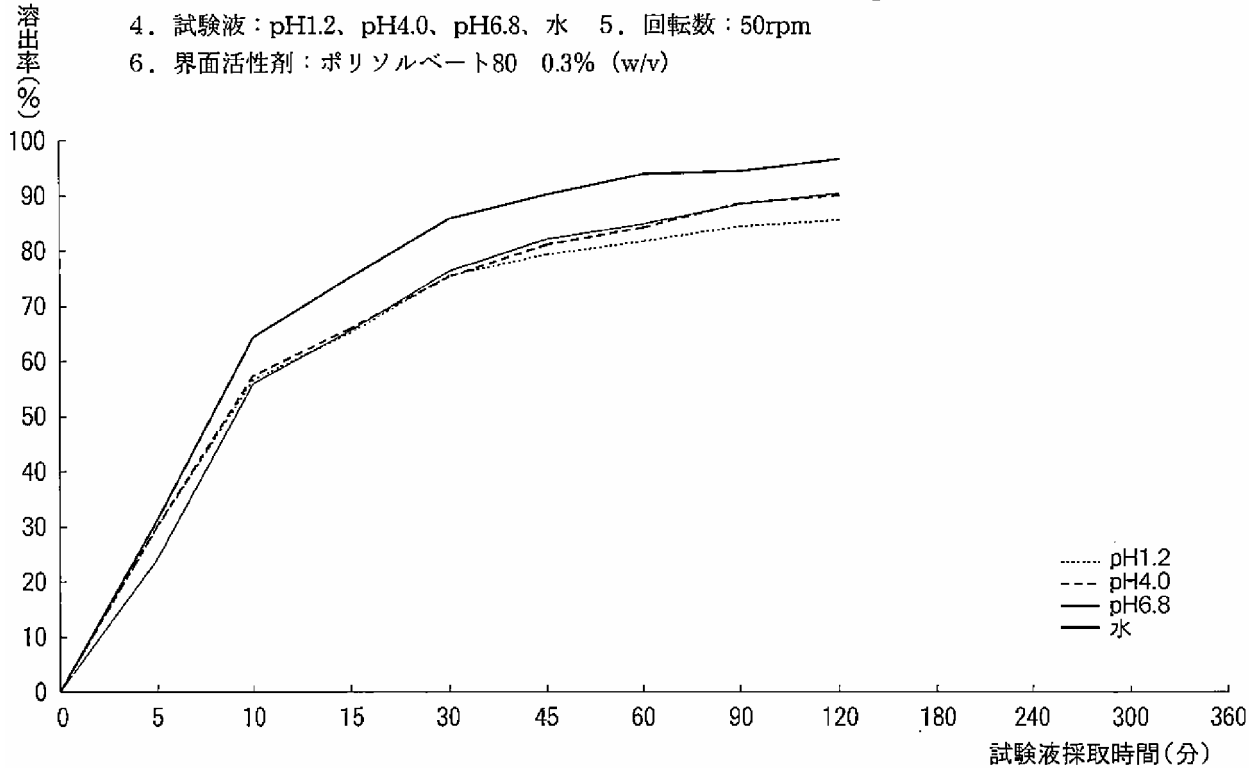


## 溶出曲線測定例

### シンバスタチン錠 5mg

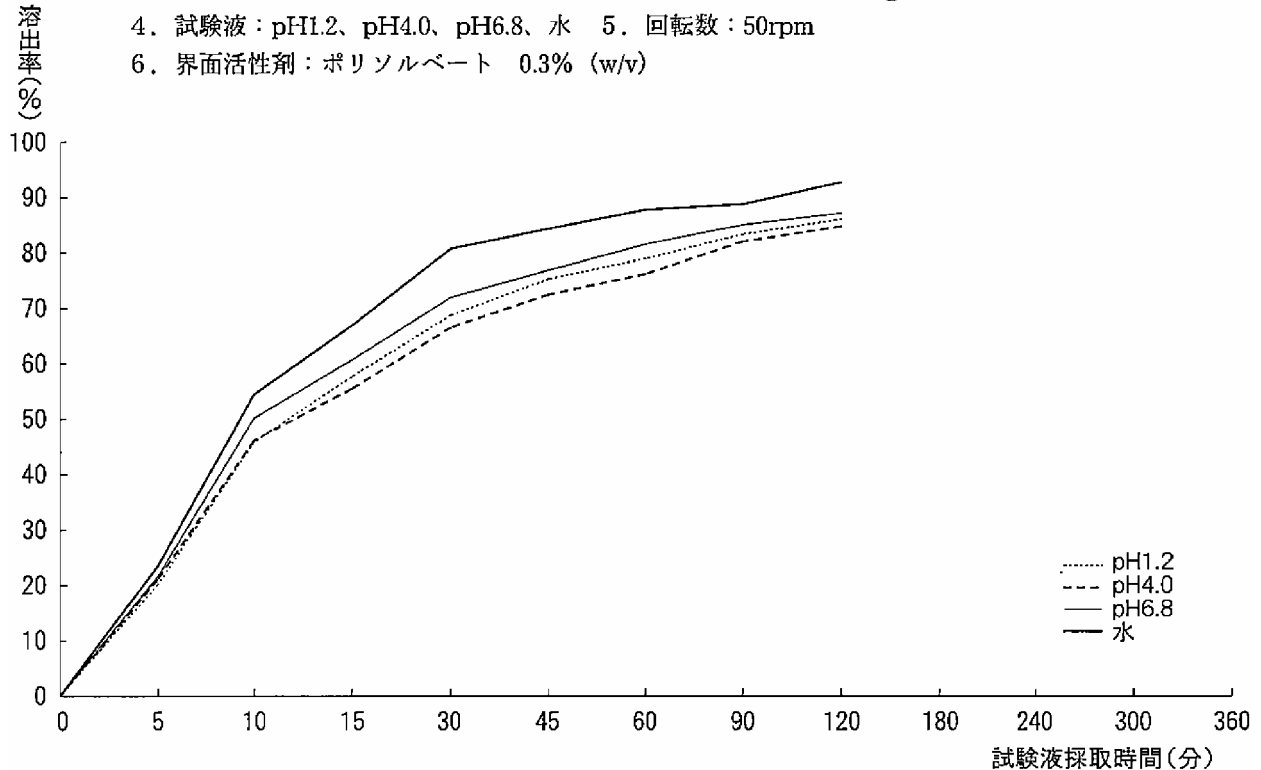
1. 有効成分名：シンバスタチン
2. 剤形：錠剤
3. 含量：5mg
4. 試験液：pH1.2、pH4.0、pH6.8、水
5. 回転数：50rpm
6. 界面活性剤：ポリソルベート80 0.3% (w/v)



## 溶出曲線測定例

### シンバスタチン錠 10mg

1. 有効成分名：シンバスタチン
2. 剤形：錠剤
3. 含量：10mg
4. 試験液：pH1.2、pH4.0、pH6.8、水
5. 回転数：50rpm
6. 界面活性剤：ポリソルベート 0.3% (w/v)



## 溶出曲線測定例

### シンバスタチン錠 20mg

1. 有効成分名：シンバスタチン
2. 剤形：錠剤
3. 含量：20mg
4. 試験液：pH1.2、pH4.0、pH6.8、水
5. 回転数：50rpm
6. 界面活性剤：ポリソルベート 0.3% (w/v)

