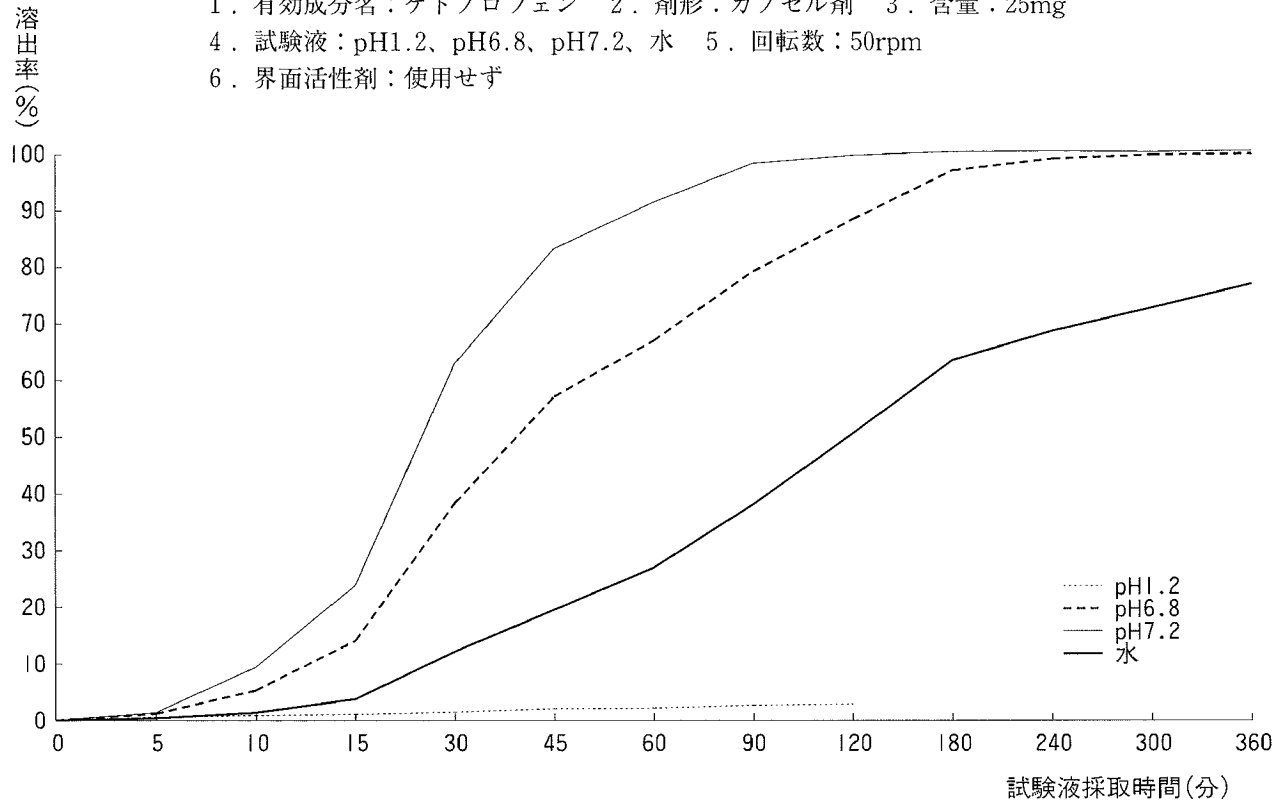


溶出曲線測定例

ケトプロフェンカプセル 2.5 mg

1. 有効成分名：ケトプロフェン
2. 剤形：カプセル剤
3. 含量：25mg
4. 試験液：pH1.2、pH6.8、pH7.2、水
5. 回転数：50rpm
6. 界面活性剤：使用せず

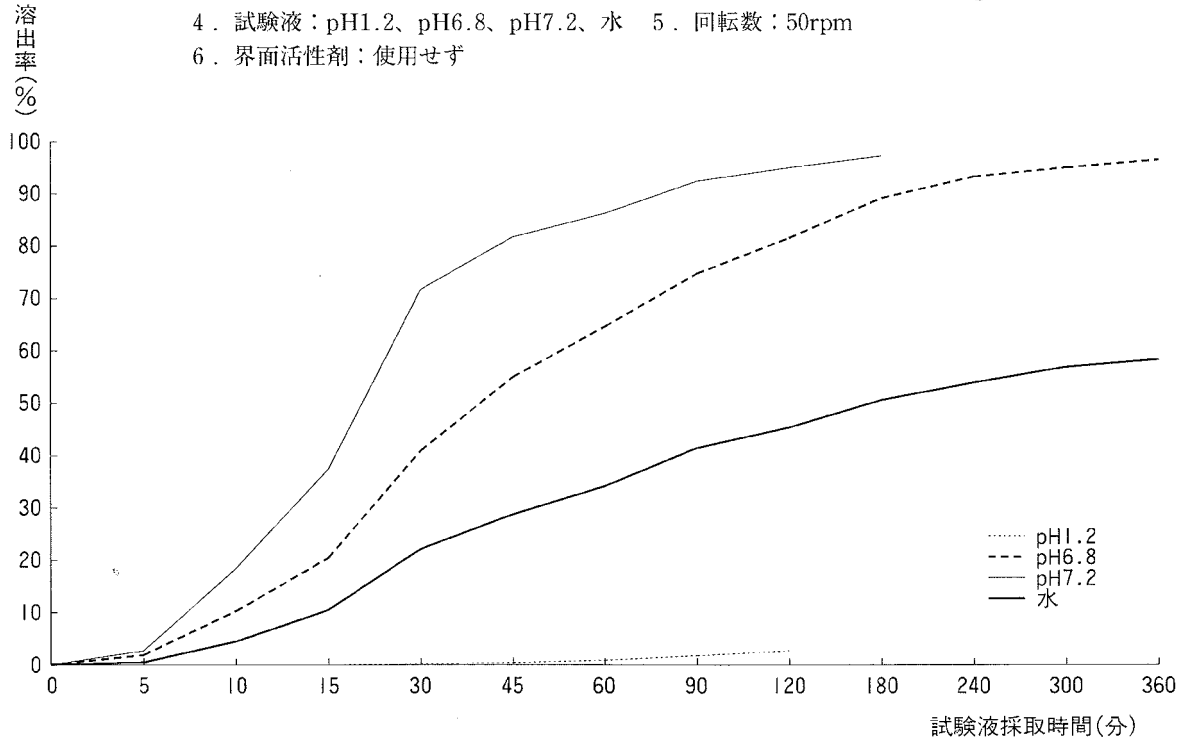


溶出曲線測定例

ケトプロフェンカプセル50mg a

標準製剤 a

1. 有効成分名：ケトプロフェン
2. 剤形：カプセル剤
3. 含量：50mg
4. 試験液：pH1.2、pH6.8、pH7.2、水
5. 回転数：50rpm
6. 界面活性剤：使用せず

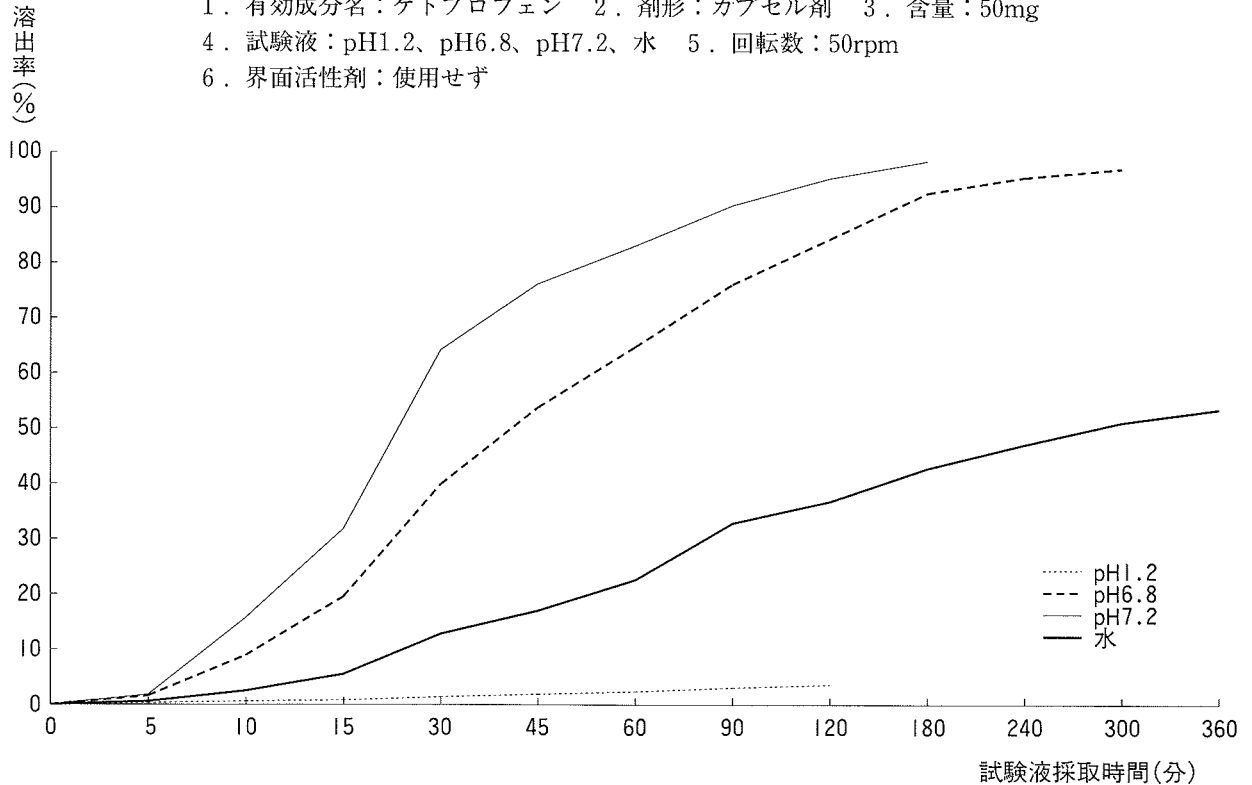


溶出曲線測定例

ケトプロフェンカプセル50mg b

標準製剤 b

1. 有効成分名：ケトプロフェン
2. 剤形：カプセル剤
3. 含量：50mg
4. 試験液：pH1.2、pH6.8、pH7.2、水
5. 回転数：50rpm
6. 界面活性剤：使用せず



溶出曲線測定例

ケトプロフェン徐放カプセル150mg

1. 有効成分名：ケトプロフェン
2. 剤形：徐放カプセル
3. 含量：150mg
4. 試験液：pH1.2、pH6.8、pH7.2、水
5. 回転数：50rpm
6. 界面活性剤：使用せず

