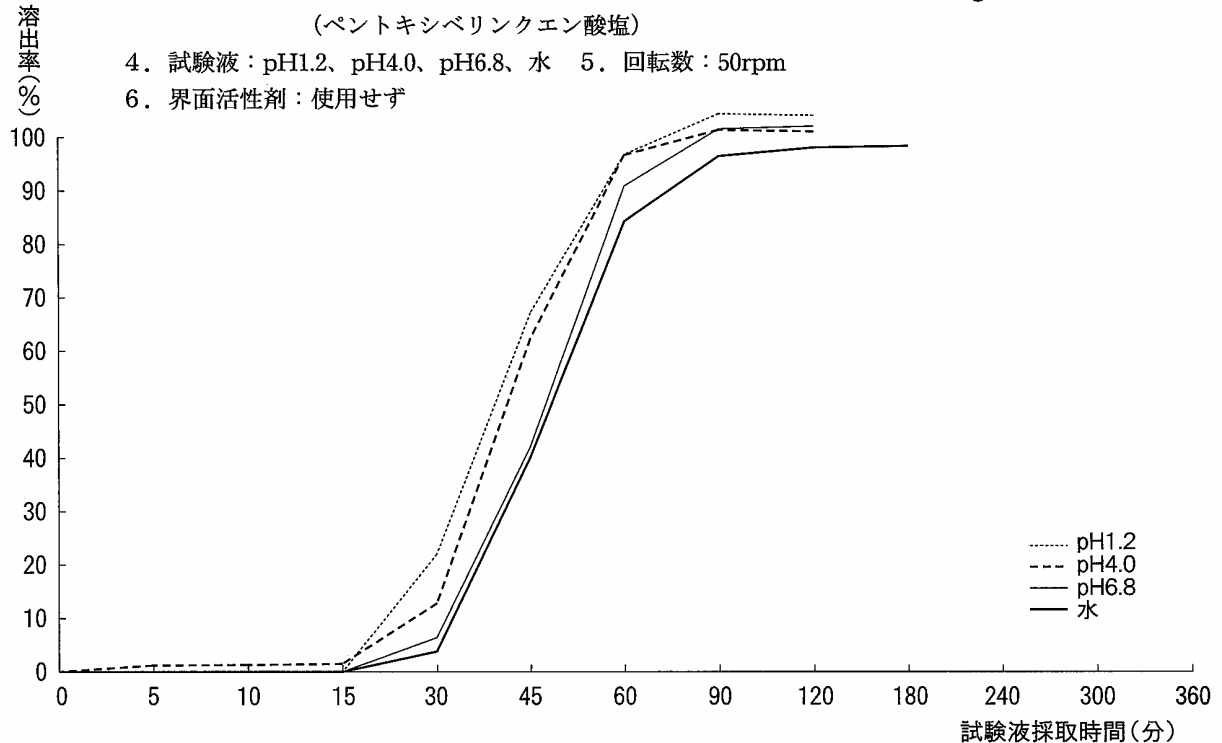


## 溶出曲線測定例

### クエン酸ペントキシベリン 10mg錠

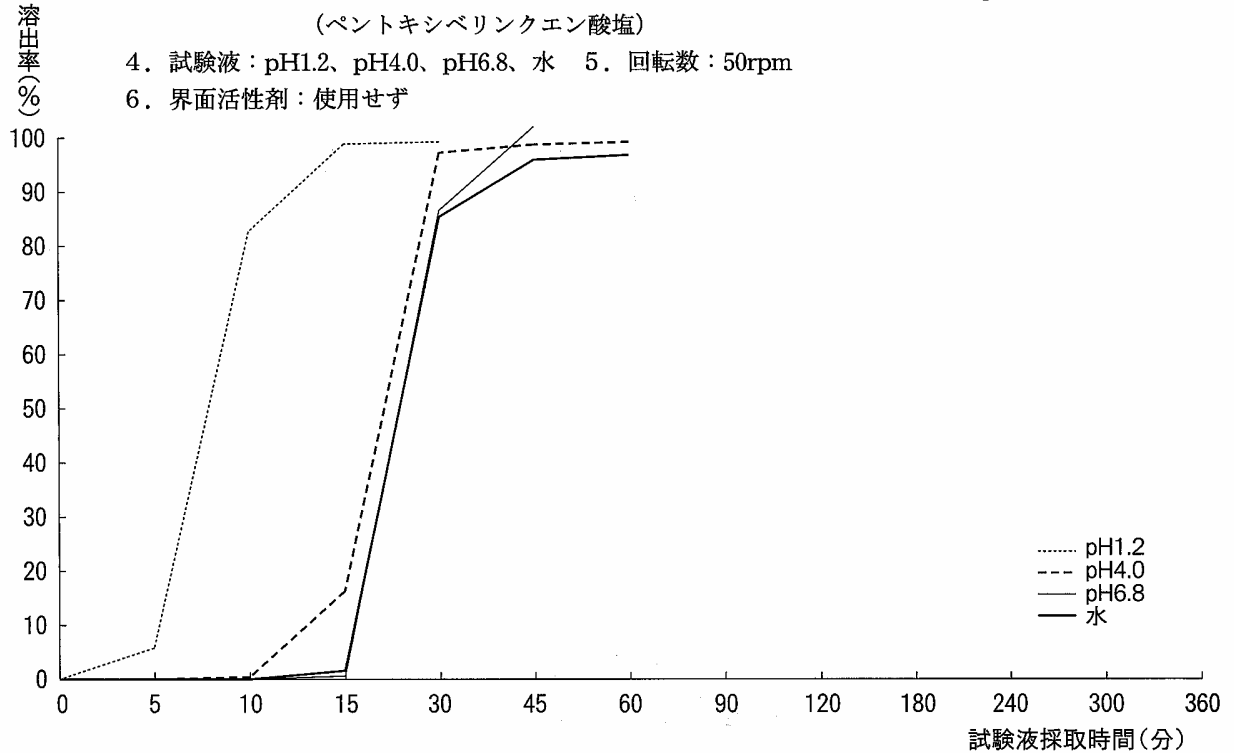
1. 有効成分名：クエン酸ペントキシベリン 2. 剤形：錠剤 3. 含量：10mg  
(ペントキシベリンクエン酸塩)
4. 試験液：pH1.2、pH4.0、pH6.8、水 5. 回転数：50rpm
6. 界面活性剤：使用せず



## 溶出曲線測定例

### クエン酸ペントキシベリン 15 mg 錠

1. 有効成分名：クエン酸ペントキシベリン 2. 剤形：錠剤 3. 含量：15mg  
(ペントキシベリンクエン酸塩)
4. 試験液：pH1.2、pH4.0、pH6.8、水 5. 回転数：50rpm
6. 界面活性剤：使用せず



## 溶出曲線測定例

### クエン酸ペントキシベリン 30mg錠

1. 有効成分名：クエン酸ペントキシベリン 2. 剤形：錠剤 3. 含量：30mg  
(ペントキシベリンクエン酸塩)
4. 試験液：pH1.2、pH4.0、pH6.8、水 5. 回転数：50rpm
6. 界面活性剤：使用せず

