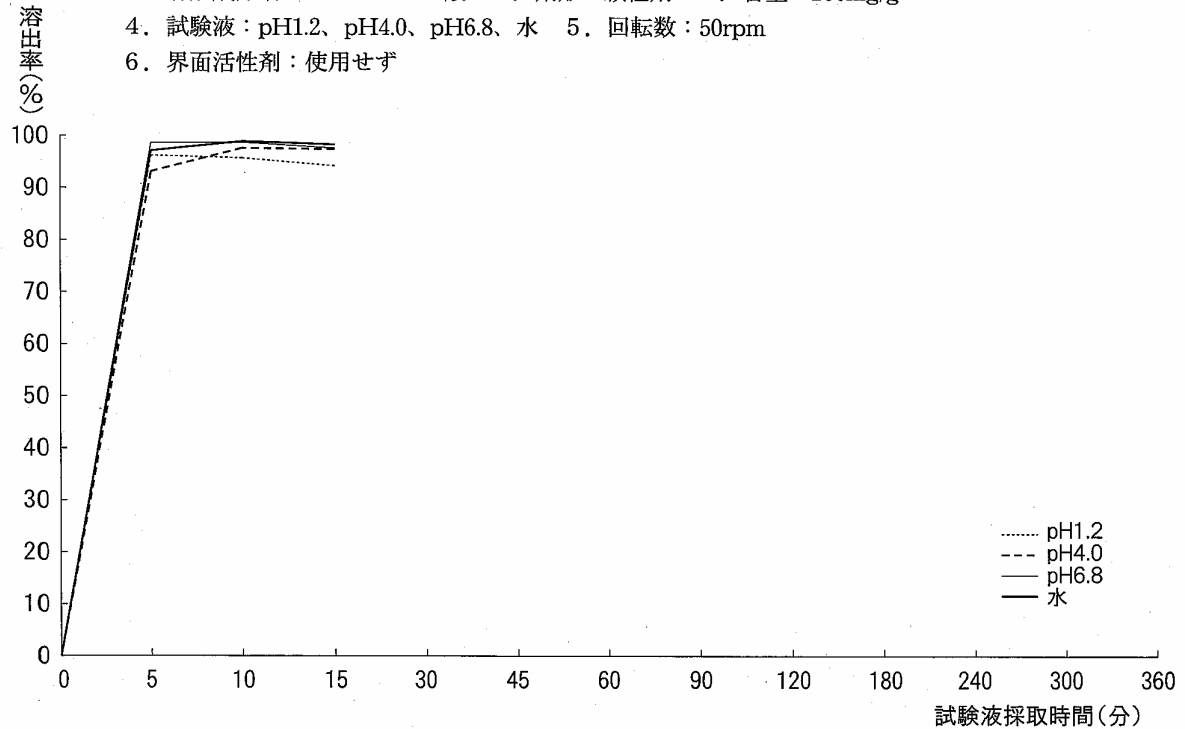


溶出曲線測定例

アスコルビン酸 200 mg / g ・ パントテン酸カルシウム 3 mg / g 配合顆粒

アスコルビン酸

1. 有効成分名：アスコルビン酸
2. 剤形：顆粒剤
3. 含量：200mg/g
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

アスコルビン酸 200 mg / g ・ パントテン酸カルシウム 3 mg / g 配合顆粒
パントテン酸カルシウム

1. 有効成分名：パントテン酸カルシウム
2. 剤形：顆粒剤
3. 含量：3 mg/g
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

