

アジルサルタン錠 20mg 「トーワ」  
安定性試験（長期保存試験）

販売元：(株) 三和化学研究所  
製造販売元：東和薬品（株）

## 1. 長期保存試験<sup>1)</sup>

### ■目的

アジルサルタン錠 20mg「トーワ」の市販後の安定性を確認するため、長期保存試験を実施した。

### ■結果

包装形態：PTP包装した製品

試験条件：25℃、60%RH、3ロット (n=3)

試験項目	開始時	3年
性状	微赤色の割線入りの楕円形のフィルムコーティング錠	同左
確認試験	規格内	同左
純度試験	規格内	同左
製剤均一性	規格内	同左
溶出率 (%)	93.6~98.6	84.0~95.0
含量 (%)	101.3~101.9	100.7~101.3

### ■考察

最終包装製品を用いた長期保存試験の結果、アジルサルタン錠 20mg「トーワ」は通常の市場流通下において3年間安定であることが確認された。

## 2. 引用文献

1) 東和薬品株式会社 社内資料：長期保存試験