

アジルサルタン錠 10mg 「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 10mg「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	微黄赤色の楕円形の 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 (%)	91.6~100.5	94.1~99.2
含量 (%)	100.0~100.6	99.6~100.2

### ■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 10mg「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