


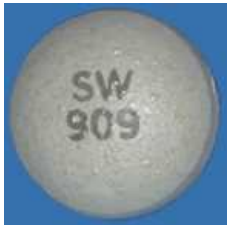

# ラニチジン錠 75mg「サワイ」 の取り扱いのお願い

## ラニチジン錠 150mg「サワイ」

ラニチジン錠 75mg「サワイ」、ラニチジン錠 150mg「サワイ」はラニチジン塩酸塩を主成分とし、吸湿性を有する製剤です。ラニチジン塩酸塩は吸湿すると、潮解して黄色～黒褐色の溶液となります。

PTP包装から取り出して保管する、PTP包装に穴が開いてしまうなどにより吸湿する恐れがありますのでご注意ください。

### 《ラニチジン錠 75mg「サワイ」の吸湿の様子》

通常製剤	25℃・85%RH 1ヶ月後	40℃・94%RH 1ヶ月後
		

### 《ラニチジン錠 150mg「サワイ」の吸湿の様子》

通常製剤	25℃・85%RH 1ヶ月後	40℃・94%RH 1ヶ月後
		

### 《高湿度下での変化》

ラニチジン錠 75mg「サワイ」、ラニチジン錠 150mg「サワイ」を以下の条件で保管し、外観を観察しました。その結果、高湿度条件下では数日でも吸湿がみられることがわかりました。

保管条件	ラニチジン錠 75mg「サワイ」	ラニチジン錠 150mg「サワイ」
なりゆき温度、湿度・1ヶ月後 (平均 25℃、50～60%RH)	変化なし	変化なし
30℃・75%RH・6日後	錠剤表面に黄色の液がにじみ出て付着、フィルム剥離	錠剤表面に黄色の液がにじみ出て付着、フィルム剥離
40℃・75%RH・1日後	錠剤表面に黄色の液がにじみ出て付着、フィルム剥離	錠剤表面に黄色の液がにじみ出て付着、フィルム剥離

#### 取り扱い時のお願い

ラニチジン錠は PTP シートでの調剤をお願いします。また、スリットで切り離れた PTP シートの角や PTP アルミに傷を付ける可能性がある鋭利な物と一緒に保管される際には十分ご注意くださいよう、よろしくお願いいたします。