

## 包装仕様変更のお知らせ

持続性選択H<sub>1</sub>受容体拮抗・アレルギー性疾患治療剤

**セチリジン塩酸塩錠 5mg「KTB」**  
**セチリジン塩酸塩錠 10mg「KTB」**  
(日本薬局方 セチリジン塩酸塩錠) **CETIRIZINE HYDROCHLORIDE**

謹啓 平素は弊社製品に対し格別のお引き立てを賜り厚く御礼申し上げます。

さて、このたびご愛顧頂いております持続性選択H<sub>1</sub>受容体拮抗・アレルギー性疾患治療剤セチリジン塩酸塩錠5mg「KTB」、セチリジン塩酸塩錠10mg「KTB」につきまして、製造設備の変更のため包装仕様を変更致しますので下記の通りご案内申し上げます。

今後とも一層のご愛顧を賜りますようお願い申し上げます。


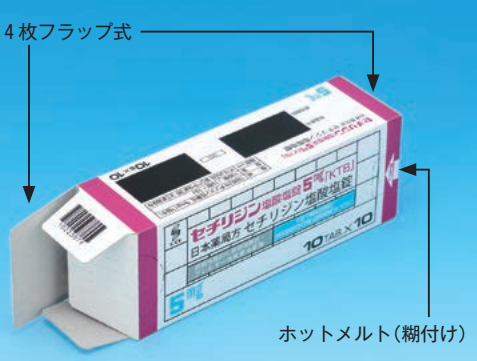
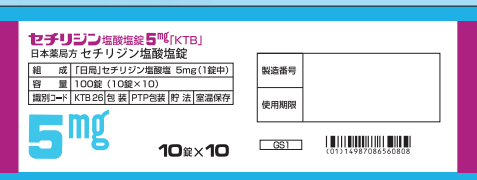

謹白

### 記

#### ■変更事項

- 100錠包装の個装箱仕様・サイズ変更、梱包箱サイズを変更致します。(サイズ表記は裏面参照)
- GS1バーコード印字部分を白色から黒色に変更し、変動情報バーコードを追加致します。

(100錠・500錠包装個装箱共通)

変更箇所	変更前	変更後
PTP100錠 包装 個装箱	 <p>3枚差し込み式</p> <p>封緘テープ</p>	 <p>4枚フラップ式</p> <p>ホットメルト(糊付け)</p>
各100錠・ 500錠包装 個装箱共通	 <p>セチリジン塩酸塩錠 5mg「KTB」 日本薬局方 セチリジン塩酸塩錠</p> <p>組成 「日用」セチリジン塩酸塩錠 5mg(1錠中) 容 量 100錠(10錠×10) 識別コード KTB28包装 PTP包装 貯法 室温保存</p> <p>5mg 10錠×10</p> <p>製造番号 使用期限</p> <p>GS1</p>	 <p>セチリジン塩酸塩錠 5mg「KTB」 日本薬局方 セチリジン塩酸塩錠</p> <p>組成 「日用」セチリジン塩酸塩錠 5mg(1錠中) 容 量 100錠(10錠×10) 識別コード KTB28包装 PTP包装 貯法 室温保存</p> <p>5mg 10錠×10</p> <p>製造番号 使用期限</p> <p>GS1</p>

※裏面もご覧下さい。

## ■変更事項

- 各100錠包装の個装箱・梱包箱サイズを変更致します。(梱包入数に変更はございません)

(長辺×短辺×高さ)

製品名	包装	変更箇所	変更前	変更後
セチリジン 塩酸塩錠5mg 「KTB」	100錠 (PTP10錠×10)	個装箱サイズ(mm)	110×42×33	110×41×31
		梱包箱サイズ(mm)	453×235×185	440×236×174
セチリジン 塩酸塩錠10mg 「KTB」		個装箱サイズ(mm)	110×42×33	110×41×31
梱包箱サイズ(mm)		453×235×185	440×236×174	

- 10mg製剤500錠包装の個装箱天面・正面デザインの一部を変更致します。

変更箇所	変更前	変更後
PTP500錠 包装個装箱 天面デザイン		
PTP500錠 包装個装箱 正面デザイン		

## ■変更品の識別方法

変更後一定期間下記の表示を致します。

製品名	セチリジン塩酸塩錠5mg「KTB」	セチリジン塩酸塩錠10mg「KTB」		
	包装	100錠(PTP10錠×10)	100錠(PTP10錠×10)	500錠(PTP10錠×50)
個装箱	個装箱サイズ・仕様変更品		個装箱デザイン変更品	
梱包箱	個装箱サイズ・仕様変更品/梱包箱サイズ変更品		個装箱デザイン変更品	

## ■変更品出荷予定時期(メーカーコード086)

製品名	包装	統一商品コード	GS1コード		製造番号 (使用期限)	出荷予定 時期※
			販売包装単位コード	調剤包装単位コード		
セチリジン 塩酸塩錠5mg 「KTB」	100錠 (PTP10錠×10)	086560801			SE140 (2022年5月)	2019年11月
セチリジン 塩酸塩錠10mg 「KTB」	100錠 (PTP10錠×10)	086560825			SE130 (2022年5月)	2019年12月
	500錠 (PTP10錠×50)	086560832				

※変更品の出荷予定時期は、弊社在庫状況により若干の差異が生じることがございますのでご了承願います。

なお、成分、効能・効果、用法・用量、統一商品コード、GS1コード(販売包装単位コード)は変更ございません。