

経皮吸収型鎮痛・抗炎症剤

**ロキソプロフェンNaテープ<sup>®</sup>50mg「三笠」**

**ロキソプロフェンNaテープ<sup>®</sup>100mg「三笠」**

ロキソプロフェンナトリウム水和物貼付剤

**包装仕様変更のご案内**

謹啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、弊社下記製品につきまして、包装の仕様を変更させていただきますのでご案内申し上げます。

しばらくの間、新・旧製品が市場に流通し多々ご迷惑をおかけ致しますが、何卒ご容赦賜りますようお願い申し上げます。

今後ともより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

**■ 変更対象品目**

商品名	包装規格	統一商品コード	変更開始ロット	変更品使用期限	変更品出荷開始予想時期
ロキソプロフェンNaテープ 50mg「三笠」	7枚× 10袋	387-592624	907011	2022年6月	2019年8月中旬
	7枚× 100袋	387-592723	907011	2022年6月	2019年8月中旬
ロキソプロフェンNaテープ 100mg「三笠」	7枚× 10袋	387-592822	907011	2022年6月	2019年7月下旬
	7枚× 100袋	387-592921	907011	2022年6月	2019年7月下旬

※現行品の出荷状況により、変更品の出荷開始時期が前後する可能性がございますので、予めご了承ください。

※詳細等につきましては弊社担当者にお問い合わせください。



製造販売元

**三笠製薬株式会社**

〒176-8585 東京都練馬区豊玉北2-3-1

<http://www.mikasaseiyaku.co.jp/>

## ■ 変更内容

### ① アルミ内袋の寸法

50mg製剤

(単位：mm)



※ロキソプロフェン Na テープ 50mg 「三笠」 のジッパー切り口が「Vノッチ」になります。

100mg製剤

(単位：mm)



## ②個箱（7枚×10包装）の仕様、寸法

現行品

(単位：mm)



横置きタイプから縦置きタイプへ変更します

変更品

(単位：mm)



- ・変更開始からしばらくの間、個箱正面と側面へ「仕様変更品」と表示致します。
- ・GS1コード（販売包装単位）は可変情報対応となります。

### 集中表示面イメージ

容 量	7枚入×10袋
組 成	1枚(7cm×10cm：膏体1g/70cm <sup>2</sup> )中 日本薬局方ロキソプロフェンナトリウム 水和物56.7mg(無水物として50mg)
識別コード	MZ-LXT50
貯 法	室温保存
製造番号 使用期限	
GS1	

容 量	7枚入×10袋
組 成	1枚(10cm×14cm：膏体2g/140cm <sup>2</sup> )中 日本薬局方ロキソプロフェンナトリウム 水和物113.4mg(無水物として100mg)
識別コード	MZ-LXT100
貯 法	室温保存
製造番号 使用期限	
GS1	

### ③外箱（7枚×100包装）、元梱（7枚×10×8）の寸法

#### 外箱（変更品の外観）



#### 元梱（変更品の外観）



- ・変更開始からしばらくの間、集中表示ラベル内へ「仕様変更品」と表示致します。
- ・GS1コード（販売包装単位、元梱包装単位）は可変情報対応となります。

#### アルミ内袋の寸法

商品名	現行品サイズ	変更品サイズ
ロキソプロフェンNaテープ50mg「三笠」	154mm×135mm	149mm×135mm
ロキソプロフェンNaテープ100mg「三笠」	194mm×175mm	190mm×165mm

#### 個箱の寸法

商品名	規格	現行品サイズ	変更品サイズ
ロキソプロフェンNaテープ50mg「三笠」	7枚×10（個箱）	140mm×160mm×62mm	56mm×155mm×138mm
ロキソプロフェンNaテープ100mg「三笠」	7枚×10（個箱）	172mm×200mm×62mm	56mm×195mm×168mm

#### 外箱・元梱の寸法

商品名	規格	現行品サイズ	変更品サイズ
ロキソプロフェンNaテープ50mg「三笠」	7枚×100（外箱）	295mm×330mm×165mm	280mm×310mm×155mm
	7枚×10×8（元梱）	302mm×338mm×148mm	290mm×320mm×130mm
ロキソプロフェンNaテープ100mg「三笠」	7枚×100（外箱）	368mm×413mm×165mm	340mm×390mm×155mm
	7枚×10×8（元梱）	368mm×417mm×148mm	350mm×400mm×130mm