

# 包装仕様変更および各種コード変更のお知らせ

セフェム系抗生物質製剤

日本薬局方 注射用セフトアジジム

**セフトアジジム 静注用 0.5g 「CHM」**

**セフトアジジム 静注用 1g 「CHM」**

**CEFTAZIDIME 「CHM」**  
for Intravenous Injection

謹啓

時下 ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のお引き立てを賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、このたび標題製品につきまして包装仕様を変更いたします。また、各種コードを変更いたしますので併せてご案内申し上げます

今後とも、より一層のご愛顧を賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。

謹白

記

## <変更内容>

### ●個装箱の仕様変更

変更前	変更後
	 <a href="#">個装箱サイズの変更（下記参照）</a>
	 <a href="#">開封後の中仕切り：丸穴中仕切りに変更</a>

・セフトアジジム静注用 0.5g 「CHM」につきましても、同様に変更いたしますのでよろしくお願い申し上げます。

### ●個装箱サイズ、元梱包サイズの変更

製品名	個装箱(縦×横×高さ mm)		元梱包(縦×横×高さ mm)	
	変更前	変更後	変更前	変更後
セフトアジジム静注用 0.5g/1g 「CHM」	70×160×73	73×193×85	340×365×330	400×390×380

### ●バイアルサイズの変更

製品名	変更前	変更後
セフトアジジム静注用 0.5g 「CHM」	高さ 57.8mm×直径 29.9mm	高さ 68.2mm×直径 30.0mm
セフトアジジム静注用 1g 「CHM」	高さ 64.7mm×直径 29.9mm	高さ 68.2mm×直径 30.0mm

## ●バイアルキャップの変更

セフトジジム静注用 0.5g 「CHM」		セフトジジム静注用 1g 「CHM」	
変更前	変更後	変更前	変更後

## ●バイアル内圧の変更

**変更後のバイアルは、減圧バイアルではありません。ご注意ください。**

電子添文 14. 1. 1 注射液の調製法及び個装箱天面（内側）に記載の下記注意事項を、今一度ご確認お願いいたします。

**<個装箱天面（内側）に記載の注意事項>**

### セフトジジム静注用1g「CHM」の溶解方法

本剤は溶解時に炭酸ガスが発生するため溶解後はわずかに  
陽圧になりますので次の通りに溶解して下さい。

<p>① 約5mLの溶解液をバイアル内へ注入し、すぐ注射針を抜き取り振とうして溶解します。</p> <p><b>[注意]</b> (1) バイアル内へは約5mL以上の溶解液を注入しないこと。 (2) 通常の操作で約5mLの溶解液が容易に入らない場合は使用しないこと。</p>	<p style="font-size: small;">すぐ振とう 溶解後のわずかに陽圧</p>	<p>② 溶解後、バイアルを直立にして、注射針を刺入し、薬液を吸引します。</p> <p><b>[注意]</b> わずかに陽圧になっているので注射針の先が薬液面より上に出ないように刺入すること。</p> <p>③ 静脈内投与に際しては、通常20mLに希釈して用いて下さい。</p>	<p style="font-size: small;">必ず薬液面に刺入 薬液面より上に出ないように刺入</p>
---	---	--	---

※セフトジジム静注用 0.5g 「CHM」につきましても、個装箱天面（内側）に同じ内容の注意事項の記載がございます。

## ●各種コードの変更（新コード）

製品名	統一商品コード	GS1コード (調剤包装単位)	GS1コード (販売包装単位)	GS1コード (元梱包装単位)
セフトジジム静注用 0.5g「CHM」	605001402	04987605031409	14987605001409	24987605001406
セフトジジム静注用 1g「CHM」	605001419	04987605031416	14987605001416	24987605001413

※変更となったコードには下線を引いております。

※新包装品の出荷開始日以降、旧コードでのご注文はできなくなりますので、ご注意くださいようお願い申し上げます。

## ●対象製品

製品名	包装	初回製造番号	使用期限	出荷予定時期
セフトジジム静注用 0.5g 「CHM」	10V	CZH4701	2026/6	2024/12
セフトジジム静注用 1g 「CHM」	10V	CZQ4701	2026/6	2025/1

・新包装品の出荷時期につきましては、在庫状況により出荷予定時期と前後することがございますが、何卒ご了承の程お願い申し上げます。

以上

<お問い合わせ先>

株式会社ケミックス 学術部

TEL 0120-769-031/FAX 045-476-9034

受付時間 9:00~17:30（土・日・祝日・当社休日を除く）