

# PTPシート材質変更のご案内

謹啓 時下益々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、この度、下記製品につきまして、PTPシートの材質を変更することとなりましたのでご案内申し上げます。なお、切替時期につきましては、品目ごとに後日改めてご案内させていただきます。

当分の間、新旧製品が混在することになり、何かとご迷惑をお掛け致しますが、ご寛容賜り、今後とも、弊社製品につきましてなお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

### 1. 変更対象製品

製品名
アトルバスタチン錠5mg [サンド] アトルバスタチン錠10mg [サンド]
クエチアピン錠25mg [サンド] クエチアピン錠100mg [サンド] クエチアピン錠200mg [サンド]
ゾルピデム酒石酸塩錠5mg [サンド] ゾルピデム酒石酸塩錠10mg [サンド]
ロサルタンカリウム錠25mg [サンド] ロサルタンカリウム錠50mg [サンド] ロサルタンカリウム錠100mg [サンド]
ロラタジンOD錠10mg [サンド]

※PTPシートのデザインや色、錠剤本体には変更ございません。

※統一商品コード・JANコード・RSSコードの変更はございません。

### 2. 変更品識別方法

- 変更品の識別の表示は致しません。

以上

# 新しいPTPシートの材質

PTPシートの材質を変更し薄くすることで、高い防湿性は維持したまま、錠剤を押し出しやすくしました。

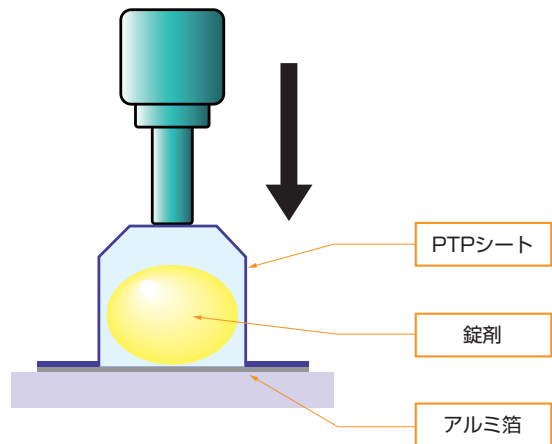
	測定方法	従来品	変更品
厚み	-	0.33mm	0.28mm
光線透過率	JIS K7361	86%	86%
透湿度	JIS Z0208 (カップ法)	0.27g/m <sup>2</sup> ・day	0.28g/m <sup>2</sup> ・day

## 〈プッシュスルー性比較試験〉

錠剤の入ったPTPシートを図のとおり50mm/minで押したときに、錠剤を押し出すのに必要な荷重(N)を測定し、従来品と変更品を比較した。

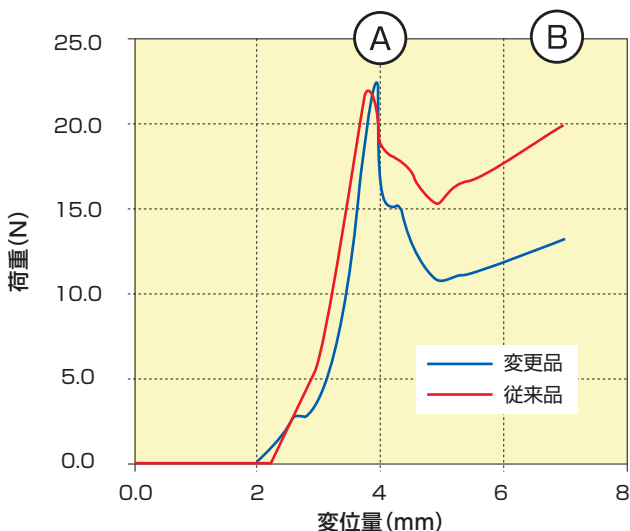
### 試験条件

PTPシート	従来品又は変更品		
アルミ箔	17μm (無地)		
錠剤	直径	厚み	素錠
	8mm	4.2mm	
試験速度	50mm/min		
n数	40ポケット		



### 試験結果

変更品ではより小さな荷重で錠剤を押し出すことが可能となった。



	A アルミ箔 破断	B PTPシート 座屈
変更品	24.6N	13.4N
従来品	24.6N	19.9N

【お問い合わせ】

**サンド株式会社**

カスタマーケアグループ

☎ 0120-982-001

受付時間 9:00~17:00

(土・日、祝日及び当社休日を除く)