

# 包装表示類似による取り違い防止のお願い

## プレセデックス® / イノバン® / ドブポン®

2019年2月  
ファイザー株式会社  
丸石製薬株式会社

### 色調・外観類似による取り違いにご注意ください

プレフィルドシリンジタイプのプレセデックス®とイノバン®およびドブポン®は、

**プレフィルドシリンジのラベル・押子接続用部品／ブリスター包装の表・側・裏面**の色調・外観類似が指摘され、ヒヤリ・ハット事例が3件（いずれもファイザー製品）報告されております。特にイノバン®、ドブポン®は急性循環不全の改善を目的とする薬剤であるため、プレセデックス®との取り違いが発生した場合は重大な健康被害につながる恐れがあります。

ご使用の際には今一度、

シリンジラベルおよびブリスター包装表面の**製品名をご確認**いただきますようお願い申し上げます。なお、ブリスター包装の**側面・裏面からの製品識別は困難**ですので、必ず**表面の製品名をご確認**ください。

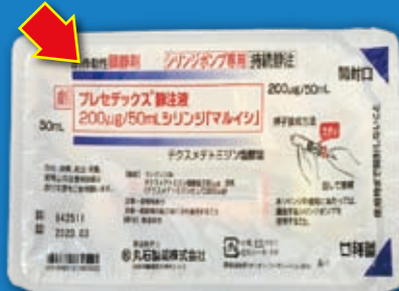
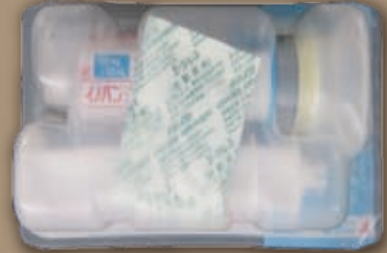
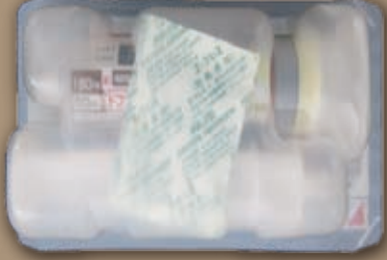
α <sub>2</sub> 作動性鎮静剤	製品名	プレセデックス® 静注液 200μg/50mL シリンジ「ファイザー」		
	一般名	デクスメトミジン塩酸塩	会社名	ファイザー株式会社
	製剤写真			
	製品名	プレセデックス® 静注液 200μg/50mL シリンジ「マルイシ」		
	一般名	デクスメトミジン塩酸塩	会社名	丸石製薬株式会社
	製剤写真			
急性循環不全改善剤	製品名	イノバン® 注 0.1% シリンジ・0.3% シリンジ・0.6% シリンジ		
	一般名	ドパミン塩酸塩	会社名	協和発酵キリン株式会社
	製剤写真			
	製品名	ドブポン® 注 0.1% シリンジ・0.3% シリンジ・0.6% シリンジ		
	一般名	ドブタミン塩酸塩	会社名	テルモ株式会社
	製剤写真			

※イノバン®とドブポン®は0.3%シリンジ製剤の写真を掲載しております。

撮影：2018年12月

次頁にブリスター包装の写真も掲載いたしますのでご確認ください。

# 各製品のブリスター包装

	製品名を確認	製品識別が困難	
	表面	側面	裏面
α <sub>2</sub> 作動性鎮静剤	プレセデックス® 静注液 200μg/50mL シリンジ「ファイザー」(ファイザー株式会社)		
			
急性循環不全改善剤	プレセデックス® 静注液 200μg/50mL シリンジ「マルイシ」(丸石製薬株式会社)		
			
急性循環不全改善剤	イノバン® 注 0.1% シリンジ・0.3% シリンジ・0.6% シリンジ (協和発酵キリン株式会社)		
			
急性循環不全改善剤	ドブポン® 注 0.1% シリンジ・0.3% シリンジ・0.6% シリンジ (テルモ株式会社)		
			

\*イノバン® とドブポン® は 0.3% シリンジ製剤の写真を掲載しております。

撮影：2018年12月

**【プレセデックス® 静注液 200μg/50mL シリンジ「ファイザー」に関するお問い合わせ先】**

**ファイザー株式会社** 製品情報センター-学術情報ダイヤル 0120-664-467 (土日祝祭日を除く 9:00 ~ 17:30)

<https://pfizerpro.jp/documents/info/pcd06info.pdf>

**【プレセデックス® 静注液 200μg/50mL シリンジ「マルイシ」に関するお問い合わせ先】**

**丸石製薬株式会社** 学術情報部 TEL. 0120-014-561 (土日祝日、弊社定休日を除く 9:00 ~ 17:00)

<http://maruishi-pharm.co.jp/med2/safety.html>