

## ソロスター®専用補助具

ピタッ  
さん



2種類(各5色)から選べます



ソロスター®本体に取り付けることで、ソロスター®がテーブルなどで転がることを防ぎ、本体を手で握りやすくします。

拡大鏡



2色から選べます



ソロスター®本体のダイヤル表示部分に取り付けることで、ダイヤル表示を見やすくし、単位設定をサポートします。

すべり  
止め



ソロスター®本体に取り付け、注入時に指フックに指をかけて使用することで注入操作をサポートします。

ソロスター®専用ポーチ

保冷ポーチ



2色から選べます



血糖測定ノートが入られるサイズで、保冷シート付きのソロスター®専用ポーチです。

## イタンゴ専用補助具

一体型  
補助具



ダイヤル表示を大きくする拡大鏡と、注入ボタンの押し込みの際に注入器がすべらないように補助するすべり止めが1つになっています。

インスリンペン型注入器

イタンゴ®



〈マットゴールド〉



〈ブラック〉

操作方法サポート  
自己注射デバイスの  
正しい使い方 [約10分]



サノフィ 糖尿病関連医療機器サポートダイヤル

操作方を24時間365日サポート

# オペチコール24

0120-49-7010  
ヨク ナレ 糖

## DMTOWN

よくわかる糖尿病

検索

詳しくは製品情報サイトをご覧ください。

## sanofi | Campus

サノフィ キャンパス

検索

当社の医薬情報担当者へのご連絡は下記にて承ります。

カスタマー・サポート・センター

月～金 8:45～18:00 (祝日・会社祝日を除く)

0120-852-297 (フリーダイヤル)

製造販売: サノフィ株式会社

〒163-1488  
東京都新宿区西新宿三丁目20番2号

# サノフィ 糖尿病治療薬 注射製剤 ラインナップ

SOLIQUA®

insulin  
aspart Sanofi

insulin  
lispro Sanofi®

APIDRA

LANTUS®


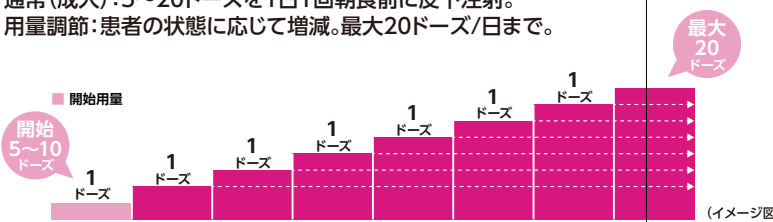
LANTUSXR


















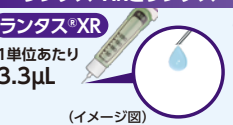
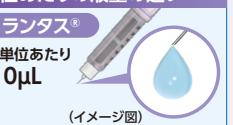

効能又は効果、用法及び用量、禁忌を含む注意事項等情報等については電子化された添付文書をご参照ください。

# sanofi

# サノフィ糖尿病治療薬 注射製剤ラインナップ

監修：順天堂大学大学院医学研究科 代謝内分泌内科学 教授 綿田 裕孝 先生

分類	製品名	一般名	キット製剤	用法及び用量	開始用量		性状
					新患	切替	
持効型溶解インスリン	ソリアア®配合注	リキシセナチド配合製剤 (遺伝子組換え) / インスリン グラルギン	ソリアア®配合注ソロスター®  (インスリン グラルギン300単位) +リキシセナチド300µg/3mL) ※1ドーズには、 インスリン グラルギン1単位及び リキシセナチド1µgが含まれる。	通常(成人)：5～20ドーズを1日1回朝食前に皮下注射。 用量調節：患者の状態に応じて増減。最大20ドーズ/日まで。  (イメージ図)	5ドーズ/日	5～10ドーズ/日	無色澄明の注射液

分類	製品名	一般名	キット製剤	カートリッジ	バイアル	作用イメージ <sup>1-4)</sup>	発現時間	最大作用時間	持続時間	性状
超速効型	BS注 アスパルト インスリン	(遺伝子組換え) アスパルト インスリン	アスパルトBS注ソロスター®  (300単位/3mL)	アスパルトBS注カート  (300単位/3mL)	アスパルトBS注 100単位/mL  (1000単位/10mL)		10～20分*		4～5時間*	無色澄明の注射液
	BS注 リスプロ インスリン	(遺伝子組換え) リスプロ インスリン	リスプロBS注ソロスター®  (300単位/3mL)	リスプロBS注カート  (300単位/3mL)	リスプロBS注 100単位/mL  (1000単位/10mL)		15分未満*	1～3時間*	約5時間*	無色澄明の注射液
	アピドラ®注	(遺伝子組換え) グルリジン インスリン	アピドラ®注ソロスター®  (300単位/3mL)	アピドラ®注カート  (300単位/3mL)	アピドラ®注 100単位/mL  (1000単位/10mL)					
持効型溶解	ランタス®注	(遺伝子組換え) インスリン グラルギン	ランタス®注ソロスター®  (300単位/3mL)	ランタス®注カート  (300単位/3mL)	ランタス®注 100単位/mL  (1000単位/10mL)		1～2時間*	明らかなピークなし*	約24時間*	無色澄明の注射液
	XR注 ランタス®		ランタス®XR注ソロスター®  (450単位/1.5mL)	ランタス®XRとランタス® 単位あたりの液量の違い ランタス®XR 1単位あたり 3.3µL  (イメージ図) ランタス® 1単位あたり 10µL  (イメージ図)					24時間超*	無色澄明の注射液

1) 社内資料：日本人成人1型糖尿病患者を対象単回皮下投与試験(1102試験) 2) 承認時評価資料：健康被験者を対象臨床薬理試験[2021年3月23日承認、CTD2.7.6]

3) 承認時評価資料：日本人健康成人正常血糖クランプ試験[2020年3月25日承認、CTD2.7.6] 4) 承認時評価資料：1型糖尿病患者を対象海外第1相反復投与正常血糖クランプ試験(TDR11626)

\*日本糖尿病学会 編・著：糖尿病治療ガイド2024,P138-143, 文光堂, 2024