

# グルテスト Neo アルファ

採血用穿刺器具

## エースレット

採血針(単回使用自動ランセット)

SKKブラッドランセット30G

※医師の指導を得るとともに添付文書、取扱説明書をお読みいただき正しく測定してください。

**測定前に必ず**  
**流水でよく手を洗い、**  
**じゅうぶんに乾かしてください。**

製品の取扱いに関するお問い合わせは、三和化学研究所へ

フリーダイヤル



ハイサンワ

**0120-07-8130**

お問い合わせは365日24時間お受けいたします。

## 操作方法

血糖測定に  
必要なものを  
そろえてください。



グルテスト  
Neoアルファ  
(グルテスト  
ネオアルファ)



グルテスト  
Neoセンサー



採血器具(エースレット)



採血針  
(SKKブラッドランセット30G)



消毒綿

## 採血の準備をしましょう。

●採血針は使い捨てですので再使用しないでください。

●採血用穿刺器具は個人の使用に限り、複数患者に使用しないでください。

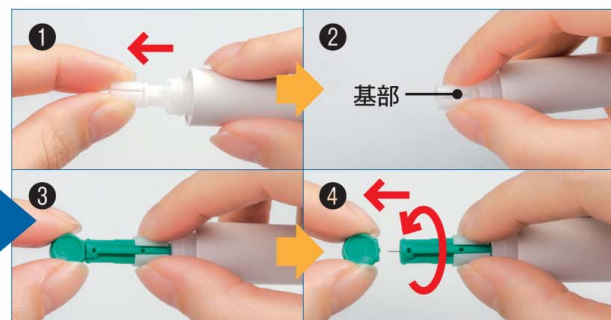
- 1** キャップを外し、  
「深さ調節ダイヤル」を回して  
穿刺深さを調節してください。



キャップを回して取り外してください。ギザギザの付いた深さ調節ダイヤルを回して深さを設定します。

| 穿刺深さの目安   | 表示設定 |
|-----------|------|
| より浅く穿刺します | 1~2  |
| 標準的な深さ    | 3~4  |
| より深く穿刺します | 5~6  |

- 2** ホルダーを引き出し  
基部を手で持ち、新しい採血針を  
セットしてください。



- ホルダーを引き出し、
- ホルダーが戻らないように基部を手で持ち支えます。
- 新しい採血針をエースレットのホルダーにしっかりとセットします。
- ホルダーにセットした採血針を指ではさみ、採血針の保護キャップをねじ切って取り外します。

## 血糖測定の準備をしましょう。

3

キャップを元どおりにセットし、引っ張ります。つまみは自然に元の位置にもどります。



エースレットのキャップを元どおりにセットします。つまみの部分を持ってカチッと音がするまで引っ張ります。カチッと音がしたら引き金がセットされ、つまみは自然に元の位置にもどります。

4

グルテストNeoセンサーを開封してください。



グルテストNeoセンサーのアルミパックを指定の所まで開けます。

5

グルテストNeoセンサーを挿入します。



おもて面を手前にして奥までしっかりと挿入します。

6

自動的に電源が入ります。

挿入直後は各月の季節をイラスト表示します。(例:4月)



血液を吸引させてください

前回値  
2013/04/17  
午後07:10  
86 mg/dL

交互表示

自動で電源が入り、しばらくすると血液の吸引をうながす画面が表示されます。

※既に測定を行っている場合には、前回の測定値も表示されます。

## 採血をしましょう。

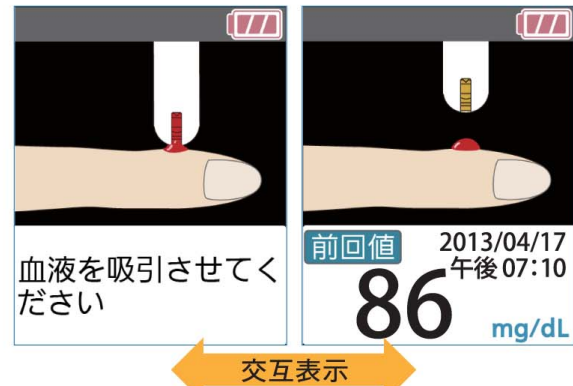
- 7 消毒し乾燥させた後、指先にあてて穿刺ボタンを押し、血液滴を得ます。



穿刺前に、消毒綿で採血部位を消毒し、じゅうぶんに乾かします。青色の穿刺ボタンを押して必要な血液滴を得ます。

## 血糖を測定しましょう。

- 8 血液吸引をうながす画面が表示されていることを確認します。



血液の吸引をうながす画面が表示されれば血糖測定ができます。

※グルテストNeoセンサーを挿入して2分経過すると交互表示の終了と共に画面が暗くなり、5分過ぎると表示が消えます。表示が消えた状態では測定できません。一度グルテストNeoセンサーを抜き取り、再度挿入してください。

## 9 血液を吸引させます。



血液をグルテストNeoセンサーの先端部に触れさせます。

血液は自動的に吸引され測定を開始します。

カウントダウンを開始したら指からグルテストNeoアルファを離します。

※血液量が足りないと血液量不足の表示を示し、測定が開始されません。新しいグルテストNeoセンサーで測定をしなおしてください。

エラー [E-9]  
①血液の量が不足しました

- 対処方法 -  
新しいセンサーを使用して、十分な血液量で測定してください

エラー [E-9]  
X

- 対処方法 -  
新しいセンサーを使用して、十分な血液量で測定してください

5.5秒間

交互表示

測定後にセンサーと針を捨てます。

10 測定結果が表示されます。



▲ 2013年4月18日午前10時10分の表示例です。

5.5秒後に血糖値が表示されます。

\*測定結果はグルテストNeoアルファに記憶されます。

\*測定結果が10mg/dLを下回った場合はLoと、600mg/dLを超えた場合はHiと表示されます。

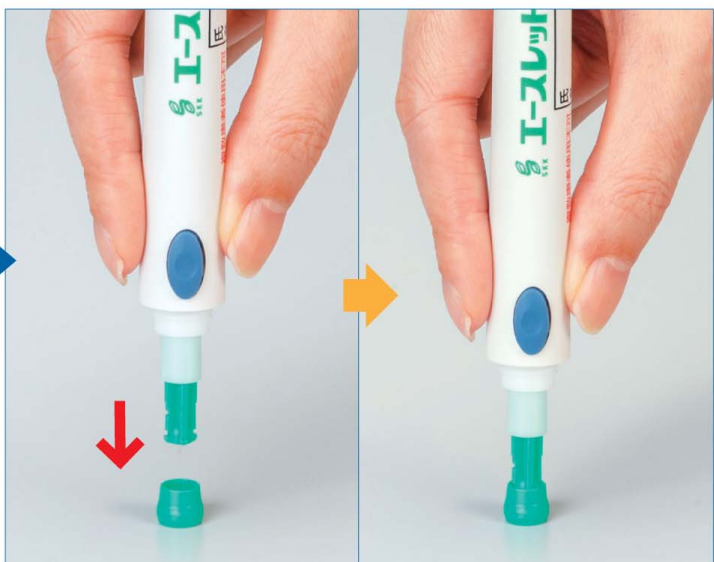
\*測定値は手帳(自己管理ノートなど)に記録してください。

11 グルテストNeo  
センサーを捨てます。



グルテストNeoアルファ側面の廃棄レバーをスライドさせ、使用済みのグルテストNeoセンサーを捨てます。電源が自動的に切れます。

12 使用済採血針を保護キャップに刺して  
安全に捨てます。



使用済みの採血針は、保護キャップの凹部に突き刺して捨てます。

採血・測定のコツ

手ブレを防ぐため両手を机の上に置いて固定してから採血・測定してみましょう。

