

機械器具49 医療用穿刺器、穿刺器、穿孔器

一般医療機器 採血用穿刺器具 70226000

エースレット

【警告】

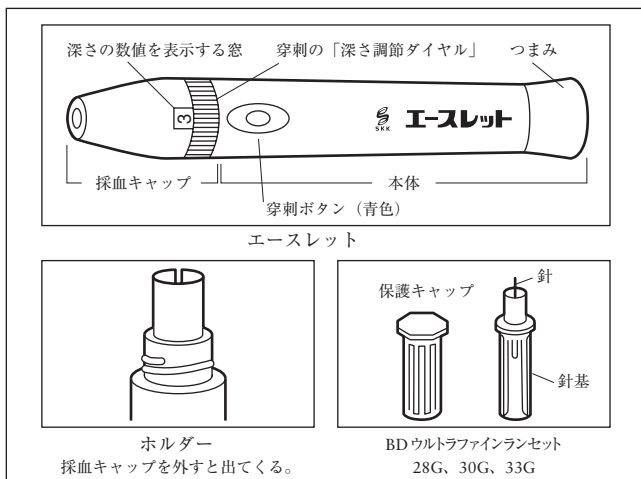
- 感染の危険性があるため、採血前に必ず穿刺部位の消毒をすること。
- 採血後は必ずばんそうこうで止血すること。
- 傷口が治りにくいときは、こまめに消毒すること。
- ランセットの保護キャップを外した状態で、ホルダーに装着し、さらに本体のつまみを引いたまま放置しないこと。[ランセットが誤って発射される危険性がある。]

【禁忌・禁止】

- 患者個人の使用に限り、複数の患者に使用しないこと。[付着した患者の血液等を介した感染症の原因となる可能性がある。]
- 分解や改造を行ったり、採血以外の目的で使用しないこと。
- ランセットは再使用禁止。毎回新しいものを使用すること。

【形状・構造及び原理等】

本品は採血用穿刺器具本体であり、滅菌済みの使い捨て BD ウルトラファインランセット（採血針）を装着して手指を穿刺するための器具である。



【使用目的、効能又は効果】

血糖自己測定などの微量採血を目的とするブラッドランセットを装着するために用いる穿刺器具である。

【品目仕様等】

本品は 0.045-0.454kg 重の力で作動する。

【操作方法又は使用方法等】

1. 採血キャップを取り外す。
2. ランセットをホルダーに取り付け、ランセットの保護キャップ

を外す。

3. 取り外した採血キャップを再び本体に取り付け、つまみを後方に引き、カチッという音がしたら、つまみをもとの位置に戻す。
4. 採血キャップの先端を採血する指の目的の場所につけ、穿刺ボタンを押すとランセットが射出される。これにより少量の血液を得ることができる。
5. 採血キャップを取り外し、使用済みのランセットを安全に廃棄する。

注意 BD ウルトラファインランセットの添付文書を併せて参照すること。

【使用上の注意】

〈重要な基本的注意〉

- 血糖測定をするときは、併用されているランセットと血糖測定器の添付文書や取扱説明書を併せて参照すること。
- 採血キャップを外すときは、針先が指などに触れないように注意して操作すること。
- ランセットの先端は非常に鋭利で危険なため、取扱いには十分注意すること。
- 針刺し損傷に注意して使用すること。
- ＊ ● 組織が薄い部位への穿刺を行うと、組織を貫通した針で指を穿刺し、血液を介した感染のおそれがあるため、添付文書上にある穿刺部位を守ること。
- ＊ ● 指先から採血する場合は、穿刺前に、必ず流水でよく手を洗うこと。
- ＊ ● 果物等の糖分を含む食品などに触れた後、そのまま指先から採血すると指先に付着した糖分が血液と混じり、血糖値が偽高値となるおそれがある。[アルコール綿による消毒のみでは糖分の除去が不十分との報告がある。]
- ＊ ● 以下のような末梢血流が減少した患者の指先から採血した場合は、血糖値が偽低値を示すことがある。

脱水状態
ショック状態
末梢循環障害

〈その他注意〉

- 本体は水にぬらさず、外側はやわらかい布などで拭いて、常に清潔にすること。
- 採血キャップは、取り外して刺激性のない石鹸や水で洗うことができる。よく乾かしてから本体に取り付けること。

【貯蔵・保管方法及び使用期間等】

〈貯蔵・保管方法〉

直射日光及び高温多湿を避けて保管すること。小児の手の届かない場所に保管すること。

【包装】

1 本入

取扱説明書を必ずご参照下さい。

※【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称及び住所等】



製造販売業者：
日本ベクトン・ディッキンソン株式会社
〒960-2152 福島県福島市土船字五反田1番地
TEL：0120-8555-90(カスタマーサービス)
外国製造業者：
ナイプロ インコーポレイテッド
(Nypro Incorporated)
国名：アメリカ合衆国

【販売業者の名称及び住所】



販売業者
株式会社 三和化学研究所

SKK 名古屋市東区東外堀町35番地 〒461-8631

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時間受けいたします。