

安全機構付きポート用ヒューバー針

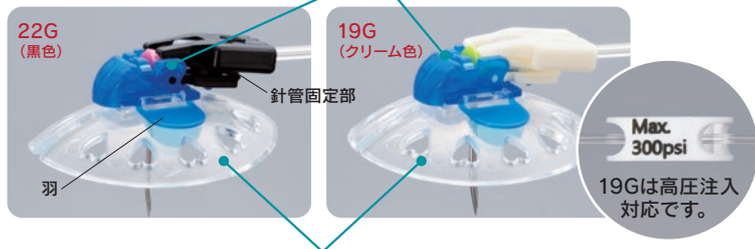
レラハート



確実なポート投薬をサポートするために
針の固定性と安定性を追求した
安全機構付きポート用ヒューバー針



抜針と同時に針先を保護する安全機構（針先再露出防止機構）



翼状部を立体的なドーム形状にすることで皮膚との固定性と安定性を向上

穿刺・固定



1. 人差し指で針管固定部を押さえながらドームを裏返してつまみ、そのまま垂直に、針先がポート底面に当たるまで穿刺します。(①)
2. 穿刺が完了したら(②)、ドレッシング材で全体を覆います。

抜針



片方の手で青い羽を押さえ、もう片方の手で針管固定部を垂直に引き上げます。(①-③)



針管固定部のヒンジが直線（針と並行）になるまで、完全に上に引き上げます。

矢印の方向へ前に倒します。
⇒安全機構が作動し針先が収納された状態となります。

仕様

医療機器認証番号：226AFBZX00152000

クラス分類 II

製品番号	針外径	針管長	チューブ長	梱包単位	JANコード
MD-92626	22G	16mm	20cm	10本/ケース	4545499062017
MD-92629	22G	19mm	20cm	10本/ケース	4545499062024
MD-92696	19G (高圧注入対応)	16mm	20cm	10本/ケース	4545499063311
MD-92699	19G (高圧注入対応)	19mm	20cm	10本/ケース	4545499063328

[EOG滅菌済]

- お願い
- ・本製品は本製品の目的用途以外の用途には使用しないでください。
 - ・本製品は本製品の使用に熟練した医師、またはその管理下でご使用ください。
 - ・本製品の使用に際しては、電子添文をご確認の上ご使用ください。
 - ・本製品の製品ラベルにより、有効期限を確認してください。
 - ・有効期限切れのものは使用しないでください。

- ・本製品は1回限りの使用で使い捨て、再度の使用は避けてください。
- ・本製品の包装に破損、水濡れがあるものは汚染されている危険性がありますので、使用しないでください。
- ・本製品は直射日光を避け、湿気の少ない涼しい場所で保管してください。
- ・本製品に関して不明な点がございましたら下記までお問い合わせください。

※製品の規格・外観・その他を改良するために、予告なく仕様を変更することがあります。

【製造販売業者】

SBカワスミ株式会社

〒210-8602 神奈川県川崎市川崎区殿町3丁目25番4号

【お問い合わせ先電話番号】

東京 ☎03-5462-4824
札幌 ☎0133-60-2400
仙台 ☎022-742-2471
北関東 ☎0495-77-2621
大阪 ☎06-7659-2156
名古屋 ☎052-726-8381
広島 ☎082-542-1381
福岡 ☎092-624-0123