

血管の前処理時に
注入圧を設定・コントロールが可能

VASOSHIELD 注入圧制御シリンジ

VASOSHIELD
PRESSURE CONTROLLING SYRINGE

VASOSHIELD 注入圧制御シリンジ

VASOSHIELD PRESSURE CONTROLLING SYRINGE

血管処理の向上

制御されていない圧力での血管フラッシングは血管内皮へ損傷を引き起こす危険性があります^{1,2}。

VASOSHIELD 注入圧制御シリンジを使用の際、以下の手順に従ってください。

1. 圧力設定の選択

■ VASOSHIELD の初期設定は 150mmHg です。

圧力設定を変更する場合、以下のステップに従ってください：

- 人差し指と親指で圧力設定リングを軽くつかんでください。圧力設定リングは軽くつかむとスライドしやすくなります。
- 当初の設定から圧力設定リングを解除するには：シリンジの先端に向けてリングをスライドさせ、次に回転させて設定位置からずらします。
- 圧力設定の選択：圧力設定リングをスライドさせ、表示上の希望設定に合わせます。
- 圧力設定リングのロック方法：設定位置に圧力設定リングを回転させ、シリンジの先端から離れるようにスライドさせます。
- 設定値が圧力設定リングのウィンドウから見えることを確認し、正しくロックされているか確認してください。

2. VASOSHIELD シリンジの充填方法

■ 標準的なシリンジと同じ方法で VASOSHIELD シリンジを充填します。

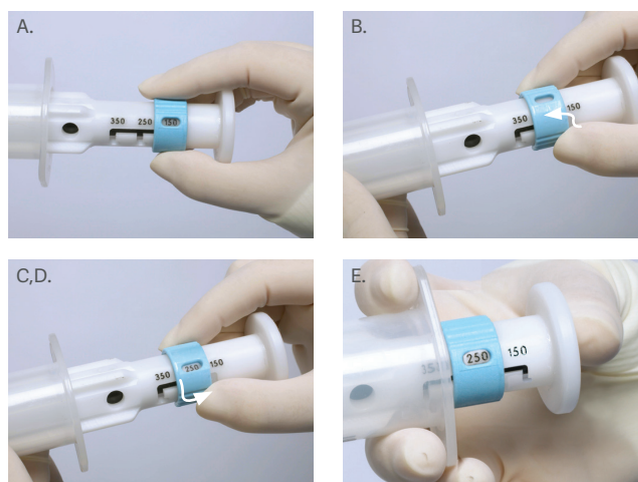
3. 血管の前処理とフラッシング

- VASOSHIELD シリンジを充填した後、希望の圧力設定になっているか確認してください。
- 血管の前処理とフラッシングは標準的なシリンジと同様です。

VASOSHIELD 注入圧制御シリンジは 350mmHg、250mmHg、150mmHg の圧力制御が可能です。

圧力設定ロックパターン

← シリンジの先端は左側



References

1. Manchio JF, Gu J, Romar L, et al. Disruption of graft endothelium correlates with early failure after off-pump coronary artery bypass surgery. Ann Thorac Surg. 2005;79:1991-1998.
2. Thatte HS, Khuri SF. The coronary artery bypass conduit: I. Intraoperative endothelial injury and its implication on graft patency. Ann Thorac Surg. 2001;72:S2245-S2252.

販売名：VASOSHIELD 注入圧制御シリンジ
型式番号：VH-5001
届出番号：13B1X00176CV0005

GETINGE *

製造販売元 第1種医療機器製造販売業許可番号 13B1X00176

ゲティンゲグループ・ジャパン株式会社 アキュート・ケア・セラピー事業部

Getingeは、手術室、集中治療室、滅菌部門、介護施設、ライフサイエンス関連企業ならびに公共施設向けに革新的ソリューションを提供するグローバルプロバイダーです。豊富な経験と、医師、看護師、技師、医療関係者との緊密なパートナーシップによって、Getingeは、今日そして未来の人々の毎日の生活を改善してまいります。

www.getinge.com

本社	〒140-0002 東京都品川区東品川2-2-8 スフィアタワー天王洲 23F	TEL: 03-5463-8316
札幌オフィス	〒060-0034 北海道札幌市中央区北四条東1-2-3 札幌フコク生命ビル 9F	TEL: 011-271-5193
仙台オフィス	〒980-0811 宮城県仙台市青葉区一番町2-10-17 仙台一番町ビル 10F	TEL: 022-716-1175
東京オフィス	〒135-0053 東京都江東区辰巳3-9-2	TEL: 03-6758-2983
名古屋オフィス	〒460-0003 愛知県名古屋市中区錦2-19-25 日本生命広小路ビル 4F	TEL: 052-218-7311
神戸オフィス	〒651-0086 兵庫県神戸市中央区磯上通2-2-21 三宮グランドビル 3F	TEL: 078-251-3914
広島オフィス	〒730-0051 広島県広島市中区大手町2-7-10 広島三井ビルディング 16F	TEL: 082-247-7706
高松オフィス	〒760-0023 香川県高松市寿町1-3-2 高松第一生命ビルディング 4F	TEL: 087-851-6150
福岡オフィス	〒812-0036 福岡県福岡市博多区上呉服町10-10 呉服町ビジネスセンター 6F	TEL: 092-281-5436

※仕様は予告なく変更することがあります

1710.1000.colbo
MCS-005-02