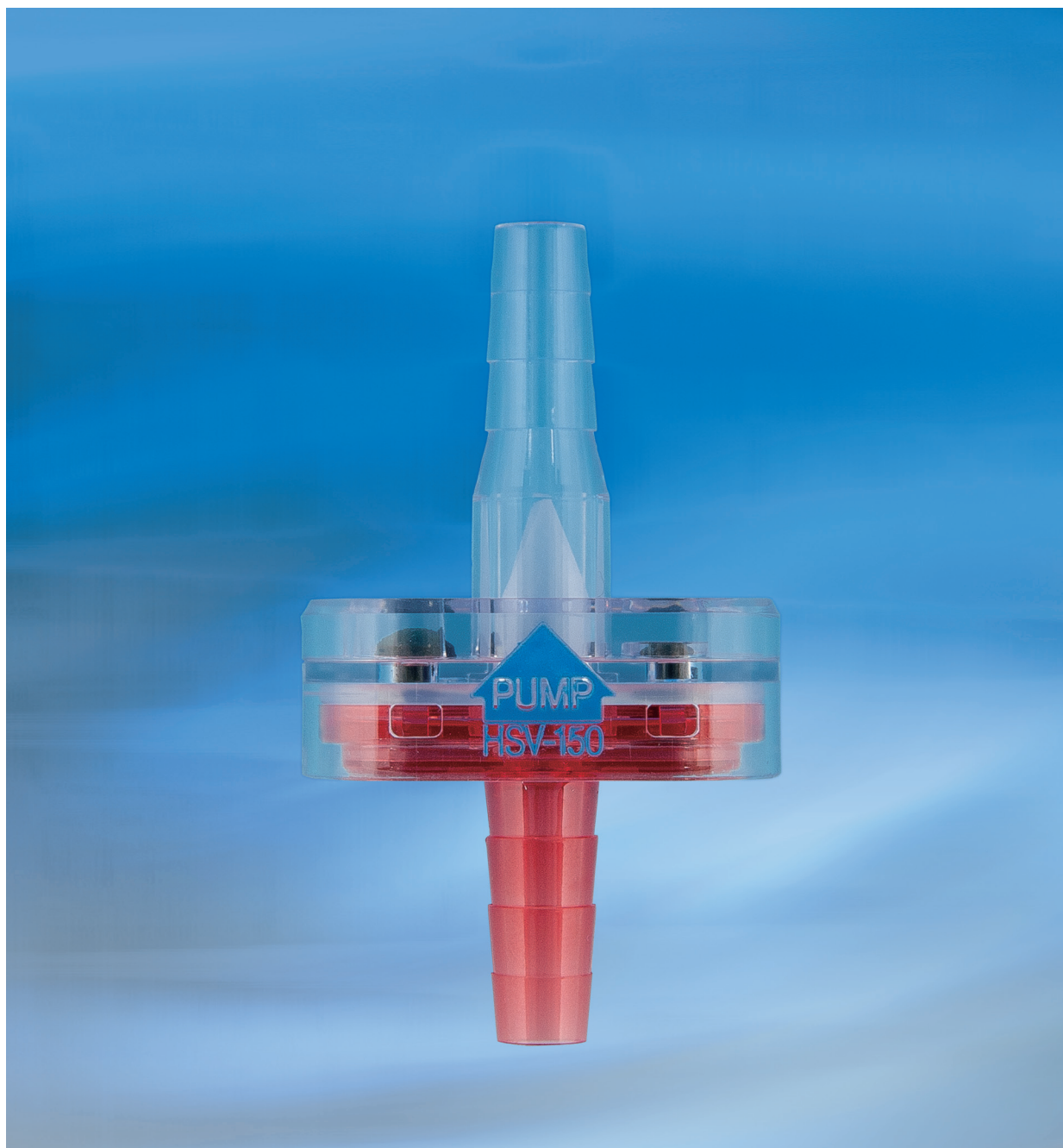


メラ安全弁HSV-150

MERA SAFETY VALVE

- メラ安全弁HSV-150は開心術中にベント回路及びサクション回路に過度の陽陰圧がかかる事を防ぐとともに、ベント時に心筋に対して過度の陽陰圧がかからないようにする安全弁です。



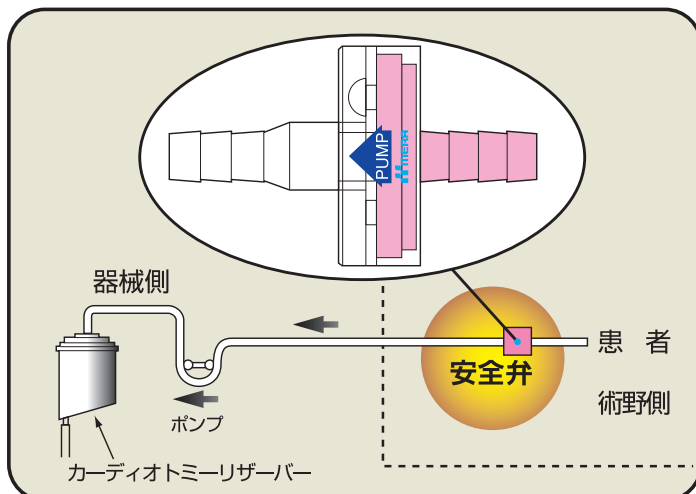
メラ安全弁 HSV-150

■特 長

- 左心室および回路内に過度の陽陰圧がかかるのを防ぎます。
- ポンプから左心室方向への流れを防ぎ、左心室に気体や液体が流入するのを防ぎます。
- ハウジングが透明なため内部の確認が容易に行えます。

■仕 様

- ハウジング材質:ポリカーボネイト
- バルブ材質:シリコン
- 血液入口ポート:1/4"
- 血液出口ポート:1/4"
- 最大流量:7L/min
- 陽圧開放弁作動圧
36.0kPa \pm 4.0kPa(\approx 270mmHg \pm 30mmHg)
- 陰圧開放弁作動圧
-17.3kPa \pm 2.7kPa(\approx -130mmHg \pm 30mmHg)



■安全弁取付図

本製品は左図のように術野側で使用して下さい。
陽圧開放弁から血液が出てくる時は、心腔内に圧がかかっている状態ですのでポンプの回転数を上げて対応して下さい。

製造販売業者

MEERA 泉工医科工業株式会社

■埼玉県春日部市浜川戸2-11-1 ■問い合わせ先: 本社商品企画: TEL.03-3812-3254 FAX.03-3815-7011

■営業拠点: 札幌支店・東北支店・青森・盛岡・福島・関東支店・つくば・松本・新潟・東京支店・横浜・中部支店・静岡・金沢・関西支店・中四国支店・岡山・四国・九州支店・鹿児島

注意 実際のお取り扱いの際には添付文書をよくお読みになってからご使用下さい。

■常に研究・改良に努めておりますので、外観及び仕様の一部は予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承下さい。

●2018/1月/2000 ●不許複製 ●GR-1 ●承認番号: 20900BZZ00277000 ●D-38 ●BH-0359-01

●一般的名称: 左心室ライン吸引コントロール用バルブ ●販売名: メラ安全弁 www.mera.co.jp/