



JMS人工腎臓用血液回路ST 電子添文改訂のご案内

謹啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は弊社製品に格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、この度、JMS人工腎臓用血液回路STの電子添文につきまして、改訂を実施いたしますので、ご案内申し上げます。

今後とも、一層のご愛顧を賜りますようお願い申し上げます。

謹白

記

改訂理由・内容

弊社 透析装置仕様に適合させるため。


改訂後 第8版 (追加箇所)	改訂前 第7版 (削除箇所)								
<p>*【形状・構造及び原理等】</p> <p>**〈仕様〉</p> <table><thead><tr><th>項目</th><th>性能</th></tr></thead><tbody><tr><td>最大血流量</td><td>500mL/min</td></tr></tbody></table>	項目	性能	最大血流量	500mL/min	<p>**【形状・構造及び原理等】</p> <p>〈仕様〉</p> <table><thead><tr><th>項目</th><th>性能</th></tr></thead><tbody><tr><td>最大血流量</td><td>300mL/min</td></tr></tbody></table>	項目	性能	最大血流量	300mL/min
項目	性能								
最大血流量	500mL/min								
項目	性能								
最大血流量	300mL/min								
<p>*【使用方法等】</p> <p>〈使用方法等に関連する使用上の注意〉</p> <p>**18.ポンプセグメント部については、500mL/min以上及び30時間以上の運転は避けること。[送血・送液異常やチューブ破損の原因となる。]</p>	<p>**【使用方法等】</p> <p>〈使用方法等に関連する使用上の注意〉</p> <p>18.ポンプセグメント部については、300mL/min以上及び30時間以上の運転は避けること。[送血・送液異常やチューブ破損の原因となる。]</p>								

対象製品

JMS人工腎臓用血液回路ST (医療機器認証番号：21800BZZ10097000) の製品全品目

その他

- 最新の電子添文は、GS1バーコードを専用アプリ「添文ナビ」で読み取るにより閲覧可能です。

販売名	電子添文閲覧用 GS1 バーコード
JMS人工腎臓用血液回路ST	 (01) 0 4987494 28603 4

- 最新の電子添文を以下のホームページに掲載しております。

- 弊社ホームページ (<https://medical.jms.cc/>)

- 医薬品医療機器総合機構 医薬品情報検索ページ (<https://www.pmda.go.jp/safety/info-services/drugs/0001.html>)

ご不明な点などございましたら、弊社 営業担当者へお問い合わせください。

以上