

Genflow

血液・医薬品用加温器



簡易的な血液輸液加温器



主に外来や病棟でご使用いただける製品です。急な輸液・輸血、体調の悪い患者様のケアなどに。

Genflowは温水を用いないドライヒート技術を採用した血液・医薬品用加温器です。

加温されたチューブ温度は、1秒間に1回持続的に計測され、スクリーンに表示されます。推奨流量は1～12ml/分です。

専用ディスプレイは必要ありません。お使いの輸液セット・輸血セット・延長チューブをそのままセットできます。

チューブのセット方法



| モデル番号 | FIW-4150 | FIW-3040 |
|----------|-----------------------------------|----------------|
| 適合チューブ外径 | 4.1～5.0 mm O.D. | 3.0～4.0mm O.D. |
| 適応流量 | 60～720ml/時間 (1～12ml/分)※ | |
| 加温プレート温度 | 43℃以下 | |
| 安全特性 | 高温アラーム・警告表示 39℃(加温チューブ温度) | |
| 電源 | 100VAC 50/60Hz (消費電力60W) | |
| 使用条件 | 周囲温度0～40℃ 相対湿度30～90%(非結露) | |
| サイズ及び重量 | 185(長さ) x 65(幅) x 45(厚み)mm 重量506g | |

製造販売業者

株式会社エム・ピー・アイ

東京都港区三田1-2-17 MSTビル2階
TEL03-3451-6501 FAX03-3455-2536
URL:<https://mpi-inc.co.jp>

販売名: Genflow 血液・医薬品用加温器

クラスII 特定保守管理医療機器 認証番号: 225AKBZX00104000