



Belmont バディライト フルイドウォーマー
Belmont バディライト AC フルイドウォーマー



搬送時から速やかに加温できる
輸血/輸液用モバイルウォーマー



Key features ;

- ❶ 患者側からの逆流を防止する逆止弁
- ❷ 1回の充電で最大4.4Lの輸液を38℃に加温する
2枚のヒータープレート
- ❸ 空気の巻き込みを防ぐ流速制御弁
- ❹ 大面積の多孔膜の採用により、輸液の通過時に空気を効果的に除去
- ❺ 過剰な圧力から患者を守る圧力調整弁
- ❻ ライン用クランプ
- ❼ 装置を患者の横に留めるためのベッドシートクランプ



Belmont バディライト フルイドウォーマーは、現場で即時加温を開始し、搬送時での患者の体温低下を防ぐことを目的に開発されたシステムです。バッテリー駆動、ポータブル性、簡単なセッティングなど、ドクターカー・ドクターヘリ・救急車による搬送時において、低体温による重篤なリスクから患者を守り、適切な治療をサポートします。

Belmont バディライト AC フルイドウォーマーは、AC 電源でも作動させることができ、長時間の治療に対応することができます。

特徴

- ・患者の近傍で輸血/輸液を速やかに加温
- ・小型軽量 (0.73 kg)
- ・搬送中の処置に使用可能
- ・ドライヒーターを採用
- ・異常過熱アラーム
- ・ポータブル性とバッテリー駆動
- ・飛行機内で使用可能 (品番: 905-00017 / バディライト フルイドウォーマーは、ヘリコプター内でも使用可能)
- ・耐水



仕様

販売名	Belmont バディ 血液・輸液加温システム	
認証番号	227ACBZI00024000	
システム		
品番/品名	905-00017 / Belmont バディライト フルイドウォーマー	
	905-00022 / Belmont バディライト AC フルイドウォーマー	
加温性能	38°C±2°C (輸液等の温度 20°Cにて最大 80mL/分) (輸液等の温度 10°Cにて最大 50mL/分)	
安全機能	異常過熱アラーム、加温無作動アラーム、プローブ不良アラーム	
電撃に対する保護形式	内部電源機器及びクラス II 機器	
電撃に対する保護程度	耐除細動形 C F 形装着部	
寸法	バッテリーハウジング : 8.4 cm × 19.1 cm × 3.1 cm ヒーターユニット : 3.8 cm × 13.2 cm × 2.2 cm (※) AC/DC サプライ : 10.8 cm × 21.3 cm × 4.7 cm	
重量	バッテリーハウジング : 125 g ヒーターユニット : 99 g (※) AC/DC サプライ : 1.2 kg	
ディスプレイセット		
品番/品名	905-00010 / Belmont バディ ディスプレーセット	
アクセサリ		
	111-00030 / AC/DC サプライ (※)	
品番/品名	101-00029 / バッテリーパック	
	111-00026 / バッテリー充電器	

(※) Belmont バディライト AC フルイドウォーマーのみに適応されます。

外国医療機器製造業者(外国特例承認及び認証取得者):

Belmont Instrument Corporation

選任製造販売業者(製造販売元):

メディコノヴァス株式会社

〒231-0006

神奈川県横浜市中区南仲通三丁目35番地

<http://www.mediconovus.co.jp>

003b0100200001705