

仕様書

1 品名・数量

除細動器一式 2セット

2 仕様

下記の条件を満たしている機種とする。

- (1) 除細動の充電時間が最短7秒以下であること。
- (2) 最大出力エネルギーが200Jであること。
- (3) セミオート機能付きで、VF解析ができること。
- (4) 小児モード機能付きで、VF解析ができること。
- (5) 1回目・2回目・3回目の除細動エネルギー値をメディカルコントロールに合わせて変更できること。
- (6) マニュアルモードでも使用できること。
- (7) 6.5インチ以上のカラー液晶画面で、心電図波形などのバイタルデータやメッセージが見やすいこと。
- (8) 漢字も使用した日本語で、メッセージの表示ができること。
- (9) SpO₂の計測、表示及び脈拍数の表示ができること。
- (10) 呼気CO₂の計測、表示及び呼吸数の表示ができること。
- (11) 呼気CO₂の測定は、挿管・非挿管にかかわらず測定できること。
- (12) 電極リードを使うことで、誘導切り替えができること。
- (13) 充電式リチウムイオンバッテリーであること。
- (14) 除細動パッドは、あらかじめ接続して保管できること。
- (15) センサー類は、あらかじめ接続してキャリングバックに収納できること。
- (16) 除細動器本体の重さがおおむね6.0kg以下(バッテリー含む)であること。
- (17) 防塵性、防水性を備えていること。
- (18) 耐衝撃性、耐落下性を備えていること。
- (19) 故障等に対し、迅速な対応ができること。
- (20) 製品・品質の保証があるものとし、特に、保証期間内に施工上の欠陥あるいは使用材料の不良により生じた故障箇所は、保証を基本としつつ製品メーカーと修繕方法等を検討し、発注者へ報告の上、無償にて修理・交換を速やかに完了すること。

3 1セットあたりの構成品

- (1) 除細動器 本体 (3誘導用心電図ケーブル及びバッテリー含む)

- (2) SpO₂測定用プローブ（成人用） × 1
- (3) 予備バッテリー × 2
- (4) ACアダプタ または 充電器一式
- (5) キャリングバッグ（パッド・センサー類を接続したまま収納可能なもの）
- (6) 取扱説明書
- (7) 保証書

※ すべての機能が仕様どおり発揮できるよう、適合する純正品または同等性能の付属品を含めること。