

仕 様 書

1 品名・数量

除細動器 5台

2 仕様

- (1) 除細動の充電時間が7秒未満であること。
- (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) 小児のSpO₂測定が可能なこと。
- (11) 呼気CO₂の計測、表示及び呼吸数の表示ができること。
- (12) 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。
- (13) 電極リードを使うことで、誘導切り替えができること。
- (14) 胸骨圧迫の質（深さ、速さ）をリアルタイムで確認できること。
- (15) 12誘導心電図の表示及び解析ができること。
- (16) 通電時の心電図波形やイベントリスト、解析時の波形を内部メモリに記憶できること。
- (17) 装置の操作履歴を内部メモリできること。
- (18) 記録器が本体に内蔵されていること。
- (19) 時間、日付、心電図誘導、心電図増幅率、心拍数、除細動及びペーシングパラメータ並びに治療イベント情報を記録紙に出力できること。
- (20) 200Jの除細動が300回以上できること。（新しい完全充電済みのバッテリー使用時）
- (21) 充電式リチウムイオンバッテリーであること。
- (22) 除細動パッドは、あらかじめ接続して保管できること。
- (23) 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。
- (24) 重さがおおむね6.0kg以下（バッテリー・記録紙含む）であること。
- (25) 防塵性、防水性を備えていること。
- (26) 耐衝撃性、耐落下性を備えていること。
- (27) 故障等に対し、迅速な対応ができること。
- (28) 上記の条件を満たしている「X Series」（旭化成ゾールメディカル社）とする。
- (29) 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。