

物件の仕様

操作性

- ・フタを開けることにより自動的に電源が入る等、操作性が簡便であること。
- ・日本語の音声アナウンスによる操作ガイダンスがあること。
- ・日本版救急蘇生ガイドライン策定小委員会が推奨する文言の音声で操作をガイドすること。
- ・音声アナウンスによる操作ガイダンスは電極パッドが身体に貼られるまで繰り返し再生され、電極パッドの装着を検知した際には、自動的に次のアナウンスへ移行すること。
- ・「小学生から大人」・「未就学児」の切り替えは切り替えスイッチ等で行え、なおかつ電源が入った状態であればいつでも切り替えができ、本体の再起動が不要であること。
- ・電極パッドは本体に接続された状態でケース内に保管されていること。
- ・電極パッドを貼ることにより、除細動が必要な心電図を自動で解析すること。

セルフテスト

- ・毎日、AED 本体・電極パッド・バッテリーについてセルフテストしていること。
- ・セルフテストを実施し、使用の可否を、ふたを開けることなく、色（緑色・赤色）、形（○・×）等で常時確認できること。
- ・セルフテストの結果がエラーであった場合、アラーム音にて周囲に知らせることができること。

その他

- ・新品で耐用年数 5 年以上であること。
- ・本体の保証期間は 5 年以上であること。
- ・電気ショックを与えた方が良いと判断した後、心電図が電気ショックを与えるべきでないリズムに変化した場合、電気ショックをキャンセルする機能があること。
- ・出力波形は二相性波形であること。
- ・「小学生から大人」・「未就学児」共通パッドの接続が可能であること。
- ・外装保護規格（防塵・防水機能）は、IP 55 以上 に適合していること。
- ・保管時および動作保証温度が 0℃～50℃であること。
- ・重さは約 2.8kg 以下であること。