

案件名:交野市立小学校自動体外式除細動器(AED)の購入 質疑について

| NO. | 質問内容 | 回答 |
|-----|--|---|
| 1 | 仕様書(II) AED のスタンバイ(待機)時の温度条件は 0℃~50℃を満たすこととなっておりますが、長期保管温度と短期保管温度が異なる機種の場合、長期保管が 0℃~50℃であることが必修との解釈で良いでしょうか？ | AED スタンバイ時の除細動パッドの動作に関する温度条件であって、保管温度を示したものではありません。 |
| 2 | 迅速な救命のため、解析開始から初回ショック指示まで 8 秒以内であるとの解釈で良いでしょうか？ | 解析開始から初回ショック指示までは 10 秒以内とします。 |
| 3 | 緊急時の持ち運びを考慮し、IEC,JIS,または MIL-STD-810H 規格の落下試験にて 1m以上の対落下性能を有するとの解釈で良いでしょうか？ | 特に指定はございません。 |