

明治電機工業はAEDの取扱いを始めました

2015年9月

AED … ご存じですか？

AED（自動体外式除細動器）とは、痙攣をおこした心臓に電気ショックを与え、正常な動きに戻すことを試みる機器です。

なぜAEDが必要なのでしょう？

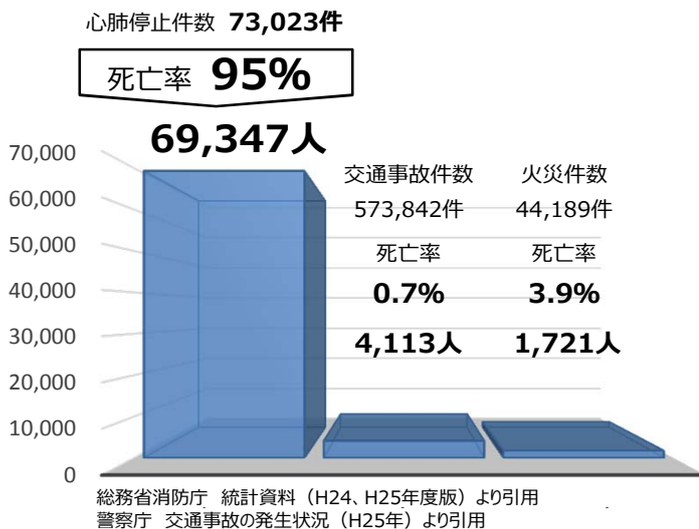
日本では、救急車の到着まで平均約8.5分（※）かかります。

除細動までの時間が1分経過するごとに、生存率は約7～10%低下します。

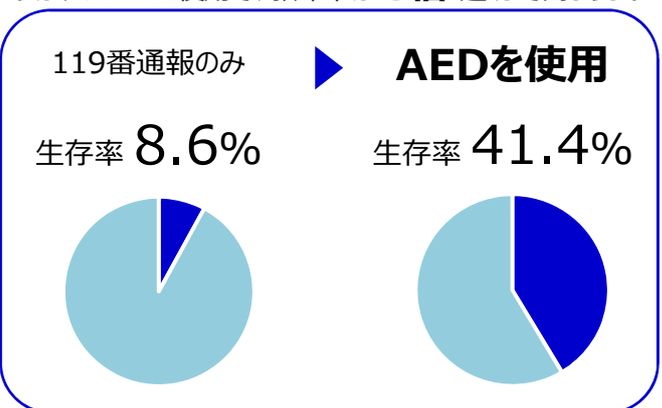
心臓が血液を送らなくなると、3～4分以上で脳の回復が困難になるといわれています。

救急車の到着を待っているだけでなく、傷病者の近くにいる私たち一般市民が一刻も早くAEDを使用して電気ショックをできるだけ早く行うことが重要になります。 ※総務省消防庁 統計資料(H26年版) AHA心肺蘇生と救急心血管治療のための国際ガイドライン2000より引用

AEDがもっと普及すれば、多くの命が助かります



すばやいAEDの使用で、救命率は**5倍** 近くまで高まります



初めてでも正しく使える

オムロンのAED

簡単な操作性に加え、
高度な心電解析技術を搭載したオムロンのAED。
必要な時に正しく作動するように
高度なセルフチェック機能や、管理しやすいバッテリーの採用、
高い堅牢性にもこだわりました。

—パワーハート—
POWERHEART



販売名 パワーハート G3 HDF-3000
医療機器承認番号:22300B Z I 00017000

高度管理医療機器 特定保守管理医療機器

オムロンAED商品のご用命は

明治電機工業株式会社 本社：愛知県名古屋市中村区亀島2-13-8
制御技術部 TEL：052-451-7658 / FAX：052-451-7665



注) 仙台事務所・福岡営業所での販売は行っていません。 予めご了承をお願いいたします。

AED は医療機器です。添付文書は、医療機器の適正使用を図るために必要な情報を提供する目的で作成され、製品に同梱されています。使用上の注意や操作方法、仕様など、より詳細な情報が記載されています。ご一読ください。

AED は救命処置のための医療機器です。AED を設置したら、いつでも使用出来るように、AED インジケータ表示や消耗品の有効期限などを日頃から点検することが重要です。

●未就学児には、小児用電極パッドを使用してください。

・未就学児に対する成人用パッドの使用については、小児用パッドを備えた AED が近くにないなど、やむを得ない場合に限り使用すること。

・成人用パッドを未就学児に使用する場合には、特に、2 枚のパッドが触れ合うことがないよう、注意すること。

●AED を設置した際は、AED 管理者を設け、製造販売業者の推奨する保守点検を行い、いつでも使用できる状態に管理してください。

特に、電極パッド・バッテリーの使用期限の確認および期限内の交換を確実に実施してください。

●電極パッド、バッテリー等の消耗品に使用期限があることを明記した AED 消耗品交換時期表示ラベルを、外部から確認できるように、本体またはカバー等の分かりやすい位置に表示してください。

●AED 設置者及び管理者は、次の場合、製造販売社又は販売業者に連絡してください。

・不測の事態の発生時

・譲渡する時（高度管理医療機器等販売業の許可業者に限る）

・廃棄する時

●電極パッドは再使用禁止であり、使い捨てです。

●医療機器は、その品質、有効性及び安全性の確保を維持する期間を明確化するために、「耐用期間」が設定されています。

「耐用期間」を過ぎた AED は、できるだけ速やかな更新をお勧めします。

選任製造販売元 オムロンヘルスケア株式会社

外国特例承認取得者 Cardiac Science Corporation（米国）