



RICOH
imagine. change.

リコージャパンがAEDの取り扱いを始めました。

リコージャパン AED消耗品交換パックモデル



リコーAEDサポートパックモデル2150

リコーAEDサポートパックモデル2100

イラストレーション機能付き
日本光電製AEDハイスぺックモデル

日本光電製AEDスタンダードモデル



定期消耗品交換サービス

定期消耗品交換サービス

製造元: 日本光電工業株式会社
販売名: 自動体外式除細動器 AED-2150シリーズ カルジオライフ
医療機器承認番号: 22400BZX00044000
クラス分類: 高度管理医療機器、特定保守管理医療機器

製造元: 日本光電工業株式会社
販売名: 自動体外式除細動器 AED-2100 カルジオライフ
医療機器承認番号: 22100BZX00362000
クラス分類: 高度管理医療機器、特定保守管理医療機器

※サポートパック内容: 本体、バッテリーパック、電極パッド、キャリングバッグ、レスキューキット、定期消耗品交換サービス(消耗品はバッテリーパックと電極パッドです)。
* AED-2150は、社団法人全日本難聴者・中途失聴者団体連合会から耳マークの承認を受けているAEDです。イラストレーションにより、耳が不自由な方にもお使いいただけます。



全国に張りめぐらされたリコージャパンのサービスネットで
オンサイトによる消耗品の交換をご提供します。

※ 定期交換以外に使用した消耗品は別途発注が必要となります。

オフィスに1台AED

AEDの設置状況を見直しませんか？

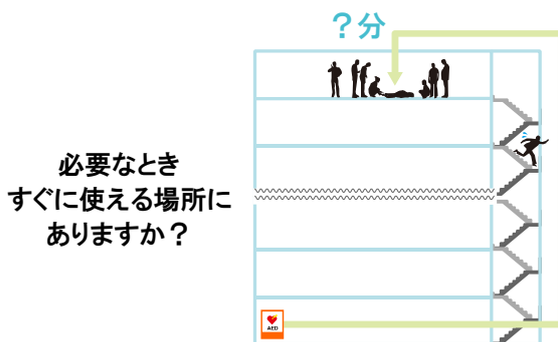
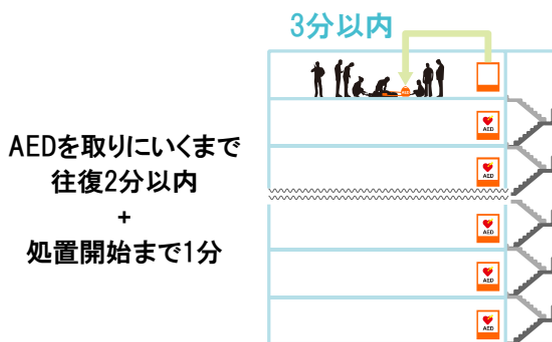
例えば、50歳以上の社員が250人以上働く場所・施設には、AEDを設置することが望ましいとされています。また、心停止発生から5分以内にAEDの装着ができる環境が、望ましいともされています。この機会にぜひ、身の回りのAED設置状況を見直してはいかがでしょうか。

参考：『AEDの適正配置に関するガイドライン』（厚生労働省、一般財団法人日本救急医療財団）平成25年9月9日発行



リコージャパンでは、「AED装着まで3分」をお勧めしています。

3分以内に処置をすると成功率*が約70%とされています。



1分1秒でも早く

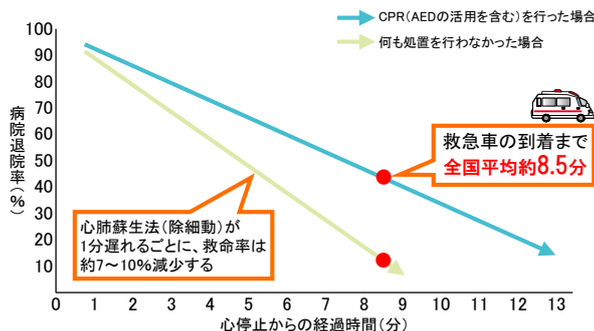
電気ショックは、心室細動であればどんなときでも成功するものではありません。時間との勝負となり、電気ショックの成功率*は成功の可能性が1分ごとに約7~10%低下しますので、1分1秒でも早く電気ショックを行うことが重要です。

日本では、救急車の到着まで全国平均約8.5分です。救急車が到着する前に、傷病者の近くにいる私たち一般市民（バイスタンダー）が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。

※右記のグラフはリコージャパンにて想定したイメージ図です。

* 成功率：ここでは生存して退院する可能性をいいます。

参考：『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2005』



●下記のチェック項目に該当していませんか？

- メーカーによる機器の保証期間が過ぎていませんか？
- 機器の耐用期間が過ぎていませんか？
- 消耗品交換に負担を感じていませんか？
- ガイドライン2010*に対応していますか？

* ガイドライン2010とは、日本救急医療財団と日本蘇生協議会(JRC)で構成するガイドライン作成合同委員会が、国際蘇生連絡委員会(ILCOR)による2010 Consensus on Science with Treatment Recommendations (CoSTR)に基づいて作成した救急蘇生のためのガイドラインです。
AED-2150/2100は、ガイドライン2010に対応した手順でガイダンスを行います。ガイドライン2005からの変更点は、一次救命処置手順の変更、胸骨圧迫の深さの変更、電極パッドを使用する成人と小児の区分の変更などがあります。ガイドライン2010は下記のURLでご覧いただけます。
http://www.qqzaidan.jp/jrc2010_kakutei.html

- 購入またはリースした機器の添付文書を必ずお読みください。
- バッテリーの待機寿命は、設置環境や使用状況により短くなることがあります。
- 電極パッドは使い捨てです。再使用できません。
- AED2150/2100の電極パッドの場合、未就学児の患者さんには、P-530またはP-532を使用してください。
- P-530またはP-532が近くないなどやむをえない場合には、2枚のパッドが触れ合うことがないように注意して、P-531を代用してください。
- AEDに不測の事態が発生した時及び譲渡時（高度管理医療機器等販売業の許可業者に限る）、廃棄時には、製造販売業者または販売業者にご連絡ください。



AEDは救命処置のための医療機器です。AEDを設置したら、いつでも使用できるように、AEDのインジケータ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。
製造販売業者または販売業者が、設置者の保守管理の手間を軽減する独自のサービスをご用意しております。お客様のご都合に合わせて、これらを利用し、いつでもAEDが使える状態にしておいてください。

RICOH
imagine. change.

リコージャパン株式会社
東京都港区芝3-8-2芝公園ファーストビル 〒105-8503

www.ricoh.co.jp

●お問い合わせ ご用命は・・・