

# 次世代 AED サマリタン™ PAD シリーズ



サマリタン™ PAD 350P  
HeartSine® samaritan® PAD 350P

サマリタン™ PAD 450P  
HeartSine® samaritan® PAD 450P

# 大きな使命を、 小さなボディに

次世代 AED

## サマリタン™ PAD 350P / 450P

- 1 気軽に持ち運べる1.1kgのコンパクトボディで設置場所を選ばない。
- 2 ケースに入れたまますぐに使用可能。音声と光で操作をサポート。
- 3 長寿命設計の本体・消耗品。  
買替・交換を減らしトータルコストを激減。



サマリタン™ PAD シリーズは  
耳の不自由な方にもお使いいただけます

# EASY

## 救助者を、「安心」させたい。

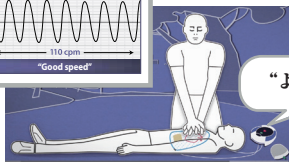
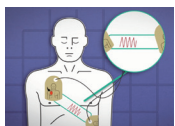
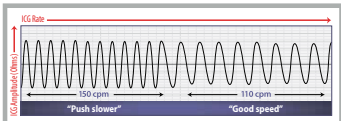
「サマリタン™ PAD シリーズ」を選ぶ理由その①

ケースに入れたまま**すぐに使用可能**。  
音声と光で操作をサポート。

### CPRレートアドバイザー機能\*

#### センサーなしで胸骨圧迫のリアルタイムサポート

- 電極パッドから、患者の胸郭インピーダンスの変化を検知
- 救助者が施す胸骨圧迫の回数をカウント
- 胸骨圧迫の実施有無、適切なスピードで早く押すべきか、ゆっくり押すべきかをフィードバック



“よいテンポです”



\*450P のみの機能となります。



### AEDの操作、迷わずに出来ますか？

AEDを使う場面では、迷わず正しく1秒でも早く電気ショックをする事が求められます。しかし、ほとんどのAEDは専用のケースから取り出さないと、電源ボタンを押すことも出来ません。パニックになっているときには、ケースから取り出す手間がさえないものです。「サマリタン™ PAD 350P / 450P」は、ケースに入ったままで電源ボタンや電気ショックのボタンを操作したり、電極パッドを取り出したりする事が可能です。サマリタン™ の工夫は電源を入れる前の救命活動から始まっています。

### 当社AED比較

# 10%

手順  
簡素化



※自社実験データより

# PLACE



## 「小さい」は新しい。

「サマリタン™ PAD シリーズ」を選ぶ理由その②

気軽に持ち運べる1.1kg。

コンパクトボディで設置場所を選ばない。



小型・軽量

防塵・耐水

※IP56を取得

## もう、AEDを設置する場所に困ることはありません。

不特定多数の人が行き交うビルや施設などでは、AEDが大きなキャビネットに入っているのを良く目にします。これはAEDが設置されていることをわかりやすく案内し、且つ、救命処置に必要と考えられている毛布なども一緒に収納する事が出来るからです。

しかし、オフィスなどの身近な場所へAEDを設置する場合、どこにでもキャビネットを置くようなスペースが確保できるとは限りません。

「サマリタン™ PAD 350P / 450P」は、ビジネスバックに入るぐらいのサイズで、重量はバッテリーを含め1.1kg。しかも、防塵・耐水性能は塵埃の侵入や水の噴流にも耐えるIP56等級※。サマリタン™ なら、もう設置場所にも持ち運びにも困ることはありません。

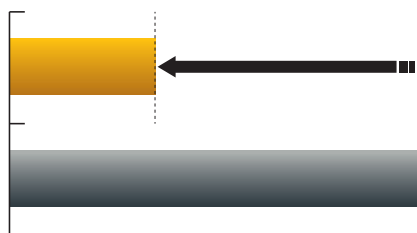
### 当社AED比較

65%

サイズ  
ダウン

350P  
450P

当社  
従来製品



※立法体の体積に換算して算出

# COST

## 「真のコスト」を知るには長い目で。

「サマリタン™ PAD シリーズ」を選ぶ理由その③

長寿命設計の本体・消耗品。  
買替・交換を減らし**トータルコストを激減**。



耐用期間  
メーカー保証<sup>※1</sup> **8年**

※1 LIFELINKcentral™への登録が必要です。  
LIFELINKcentral™は、AED設置後のご活用をお手伝いする  
ウェブベースのサポートプログラムで無料のサービスです。

消耗品  
交換 **4年<sup>※2</sup>に1回**

※2 保管環境などにより4年より早く交換が必要となる場合がございます。

## AED運用のトータルコストを抑えることができます。

AEDの本体や消耗品には耐用期間や交換サイクルがあります。たとえAEDを使用しなかった場合にもこれを超過した場合は交換が必要です。このためAEDのコストを考える場合は、本体の耐用期間や、電極パッドやバッテリーなどの消耗品の交換頻度は重要なポイントです。「サマリタン™ PAD 350P / 450P」は、装置も消耗品の交換年数もロングライフ。AED導入の時だけではなく、ランニングコストを含んだトータルコストが魅力的なAEDです。

### 当社AED比較

**30%**

コスト  
ダウン



※装置および消耗品のトータルコストを比較

## 製品情報

|      |                |
|------|----------------|
| 製品番号 | 350-STR-JA-10  |
| 品名   | サマリタン PAD 350P |

|      |                |
|------|----------------|
| 製品番号 | 450-STR-JA-10  |
| 品名   | サマリタン PAD 450P |

## 仕様

|      |   |                             |
|------|---|-----------------------------|
| 除細動部 | 波形  | 二相性 (SCOPE™ Biphasic)       |
|      | 出力エネルギー   | 150J, 150J, 200J            |
|      | 除細動回数   | 60回以上の電気ショック (200Jのエネルギーにて) |
| 外寸   | 寸法  | 20cm×18.4cm×4.8cm           |
|      | 重量  | 1.1Kg (電極パッド、バッテリー含む)       |
| その他  | G2015対応、日本語音声ガイダンス<br>CPRメトロノーム、IP56、 <b>CPR レートアドバイザー (450P)</b> |                             |

## 基本構成

### サマリタン™ PAD 350P / 450P

#### 【付属品】

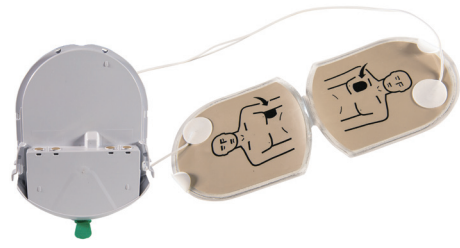
- 成人用パッドパック×1個

#### 【その他 付属品】

- キャリングケース×1個
- 取扱説明書
- 簡易操作説明・消耗品有効期限管理タグ×1個
- レスキューセット×1個
- オリエンテーションDVD



【本体およびキャリングケース】



【成人用パッドパック】

## 日常点検のお願い

AEDは救命処置のための医療機器です。AEDを設置したら、管理者を設定し、いつでも使用できるように、保守・管理が必要です。また、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。

- 電極パッド、バッテリーは有効期限があります。
- 電極パッドは再使用できません。
- AEDに不測の事態が発生した時、譲渡時、廃棄時には、製造販売業者又は販売業者にご連絡ください。
- 添付文書をお読みください。

- 未就学児\*には、小児用電極パッドを使用して下さい。
- 小児用パッドを備えた自動体外式除細動器が近くにないなど、やむを得ず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、注意の上使用して下さい。

\*未就学児とは、およそ6歳までの小児を示します。



販売名：サマリタン PAD 350P  
医療機器承認番号：22800BZ100030000  
高度管理医療機器  
特定保守管理医療機器

### 日本ストライカー株式会社 メディカル事業部

〒112-0004 東京都文京区後楽2-6-1 飯田橋ファーストタワー

製品に関するお問い合わせは

**0120-715-545** 平日9:00～17:00  
(土日、祝日、年末年始を除く)

お問い合わせ先