

製品情報

|      |                |
|------|----------------|
| 製品番号 | 360-STR-JA-10  |
| 品名   | サマリタン PAD 360P |
| 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  | G2020対応、日本語音声ガイダンス<br>CPRメトロノーム、IP56、CPR レートアドバイザー (450P) |                            |

基本構成

サマリタン™ PAD 360P / 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、未就学児™用電極パッドを使用して下さい。
- 未就学児™用電極パッドを備えた自動体外式除細動器が近くにないなど、やむを得ず小学生～大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歳までの事を意味します。



販売名：サマリタン PAD 360P 販売名：サマリタン PAD 350P 販売名：サマリタン PAD 450P 販売名：パッドパック 03  
 医療機器承認番号：30300BZX00190000 医療機器承認番号：22800BZ100030000 医療機器承認番号：23000BZ100009000 届出番号：13B1X10209000902  
 高度管理医療機器 高度管理医療機器 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

**112-0715-545** 平日9:00～17:00  
(土日、祝日、年末年始を除く)

フリーコール

お問い合わせ先

次世代 AED  
 サマリタン™ PAD シリーズ



サマリタン™ PAD 360P  
 HeartSine® samaritan® PAD 360P

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

## サマリタン™ PAD 360P オートショック AED

電気ショックまで自動でためらわずに救助ができる



### オートショックAEDとは

セミオートAED サマリタン™ PAD 350Pは心電図解析後に電気ショックが必要と判断された場合、救助者が本体のショックボタンを押して患者に電気ショックを与えるものでした。オートショックAEDのサマリタン™ PAD 360Pは、救助者の介入によるショックボタン押下を必要とせずに患者に適切な電気ショックを与えるAEDです。救助者がショックボタンを押すことをためらって、適切な電気ショックが行われないリスクを減らすことを目的として開発されました。

### 一般的なAED(セミオートAED)との操作の違い



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。

オートショック機能で救助者のAED操作をサポート。

長寿命の本体・消耗品。買替・交換を減らしトータルコストを削減。



サマリタン™ PADシリーズは本体パネルの光の点滅で救助者をサポートし、耳の不自由な方にもお使いいただけます。



### 電気ショック必要時に、ショックボタンを押す必要がありません



### 操作が簡単! サマリタン™ PAD 360Pのシンプルなステップ



# 大きな使命を、 小さなボディに

## 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削減。



サマリタン™ PADシリーズは  
本体パネルの光の点滅で救助者をサポートし、  
耳の不自由な方にもお使いいただけます。

サマリタン™ PAD 350P、サマリタン™ PAD 450Pはショックボタンの押下が必要な従来型のAEDです。  
サマリタン™ PAD 450Pは胸骨圧迫をサポートするCPRレートアドバイザー機能を搭載しております。

# 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

※450P のみの機能となります。



### AUTO SHOCK オートショック

#### オートショックAED:自動でショックを実施

サマリタン™ PAD 360Pは電気ショック時に救助者の介入が必要ないAEDです。救助者がショックボタンを押すことをためらって適切な電気ショックが行われないリスクを減らすことを目的に開発されました。また、救助者がショックボタンを押す際のストレスを自動で機械がショックを与えることにより低減することを目的としております。

※サマリタン™ PAD 360PのみオートショックAEDです。

### AEDの操作、迷わずにできますか？

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さえ無くしたいものです。「サマリタン™ PAD 350P/450P/360P」は、ケースに入ったままで電源ボタンやショックボタンを操作\*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。

※サマリタン™ PAD 360PはオートショックAEDであり、ショックボタン操作は必要ありません。

# 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。**



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/360P」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。



# 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**トータルコストを削減。**



本体 **耐用期間**  
**メーカー保証** **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** **※2** **※3** **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。  
※3 運用方法によっては使用期限が4年以下の製品のご提供に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/360P」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。

