



生体情報モニター

# Vital Monitor

RELIEF  
for ALL



## Vital Monitor S-RS

BP PR SpO<sub>2</sub> ECG RR

## Vital Monitor S-RSB

BP PR SpO<sub>2</sub>



# Vital Monitor

RELIEF  
for ALL

全ての人の使い心地に寄り添った  
バイタルモニタ

患者や家族のRELIEF

不安を和らげる優しいフォルム  
室内にも置きやすいシンプルなお観



## シンプルな操作と見やすい大画面

### 画面大型化と一体構造

8.4インチ画面

プリンタ等を一体構造

電源内臓…ACアダプタ不要

### 3パラメータをより使いやすく凝縮

- ・心電図 (ECG)、呼吸 (Resp)
- ・非観血血圧 (NIBP)
- ・動脈血酸素飽和度 (SpO2)

### 操作はシンプルで明快

よく使用するスイッチは、機器上部へ配置

### タッチパネルディスプレイ

人の感性に直結、見やすいLEDバックライト

### 豊富な印字機能を持つ プリンタ内臓

### 豊富な画面パターン 用途に応じて使い分け可



1波形数値拡大画面



2波形画面



3波形画面 (ショートトレンド設定可能)



SpO2波形画面



## ● 広視野のアラームインジケータ

360° / 遠方からも視認性を確保するLEDレイアウト

アラーム

心拍

脈拍同期



## ● 独自の血圧測定アルゴリズム

測定エラーの少ない、独自アルゴリズム

RPT=REPUTE搭載

(REal time PULse TriggEr レピュート)

急激な脈変動を検知し、血圧測定を開始する



RPP: Rate Pressure Product 表示機能



RPP  
||  
最高血圧値  
×  
脈拍数

血圧セーフティ表示機能

血圧値は測定後一定時間 (OFF、5、10、30、60分より選択) 経過すると、古いデータとして、スリット表示に変わります。



血圧測定終了時



一定時間経過後

SI: Shock Index 表示機能



SI  
(ショックインデックス)  
||  
心拍数 (脈拍数)  
÷  
収縮期血圧

MAP (平均血圧)、RPP、SIは、機能設定により選択表示と成ります。

## ● 長時間駆動可能なバッテリー内蔵

「バッテリー駆動時は残量にご注意ください」

2時間以上連続稼働が可能なバッテリーを内蔵。停電時や電源がない場所でのご使用も可能です。

### 仕様

商品名	バイタルモニタ S-RS	バイタルモニタ S-RSB
販売名	バイタルセンサ R TM-2591	
認証番号	304AHBZX00037000	
一般的名称	多項目モニタ	
類別	機械器具 21 内臓機能検査用器具	
JMDNコード	33586002	
医療機器分類	管理医療機器、特定保守管理医療機器	
JANコード	4981046220941	4981042220958
商品コード	03013620	03013621
表示装置	タッチパネル式 8.4インチ TFT 液晶	
血圧測定方式	オシロメトリック方式	
外形寸法	236 (W) × 230 (H) × 122 (D) mm	
質量	約2.4 kg	
電源(外部)	AC100 V/DC60 VA	
電源(バッテリー)	DC7.4V/2500 mAh	
動作環境	温度: +10℃ ~ +40℃ 湿度: 15%RH ~ 85%RH 気圧: 70 kPa ~ 106 kPa	
輸送・保管環境	温度: -20℃ ~ +60℃ 湿度: 10%RH ~ 95%RH 気圧: 70 kPa ~ 106 kPa	
充電時周囲温度	+10℃ ~ +35℃	
電源に対する保護の形式	電源コード動作時: クラス 機器 バッテリー動作時: 内部電源機器	
安全適合規格	JIS T 0601-1: 2017 / JIS T 0601-1-2: 2018	
耐用期間	6年 (使用状況により差異が生じることがあります)	

### バイタルモニタ S-RS

血圧測定
ECG測定 (心拍数/呼吸数)
SpO <sub>2</sub> 測定 (脈拍数)
プリンタ機能
バッテリー機能
デュラセンサDS-100A付
標準価格 ¥875,000

### バイタルモニタ S-RSB

血圧測定
SpO <sub>2</sub> 測定 (脈拍数)
プリンタ機能
バッテリー機能
デュラセンサDS-100A付
標準価格 ¥675,000

#### 選択表示機能

●平均血圧 (MAP) ●心臓筋消費量 (RPP) ●ショックインデックス (SI)

#### 選択表示機能

●平均血圧 (MAP) ●心臓筋消費量 (RPP) ●ショックインデックス (SI)

#### 標準構成

●本体 ●ECGケーブル53種ECGリード線5クリップ ●電源コード  
●デュラセンサDS-100A ●SpO<sub>2</sub>延長ケーブル  
●MPイカサカ部対応電圧220~230V ●プリンタ用紙 (66タイプ) 理  
●エアホース (1.5m, 2.0m 各1本) ●取扱説明書

#### 標準構成

●本体 ●電源コード ●SpO<sub>2</sub>延長ケーブル ●デュラセンサDS-100A  
●MPイカサカ部対応電圧220~230V ●プリンタ用紙 (66タイプ) 理  
●取扱説明書 ●エアホース (1.5m, 2.0m 各1本)

## オプション品/別売品



架台  
TM-ST100B  
¥60,000 (税抜)  
JANコード 4981046712699



(S-RS 用)  
ファストクリップ 4個入  
¥12,000 (税抜)  
JANコード 4981046199162



(S-RS 用)  
3Mモニタリング電極 2228 (50個入)  
¥6,000 (税抜)  
JANコード 4981046713276



プリンタ用紙 (白紙タイプ)  
AX-PP132-S 5巻入り  
¥3,000 (税抜)  
JANコード 4981046711364

製造販売元

**AND** 株式会社 **エーアンド・デイ**

本社: 〒170-0013 東京都豊島区東池袋3丁目2番14号  
TEL.03-5391-6127 (直) FAX.03-5391-6129

<https://www.aandd.co.jp>

販売元

**SEKIMURA** 株式会社 **セキムラ**

本社: 〒174-0056 東京都板橋区志村1-28-1 ☎03(3966)7736  
営業所/大阪 ☎06(6308)1173 福岡 ☎092(432)0770 札幌 ☎011(622)7532  
E-mail: sedent@sedent.co.jp URL: <http://www.sedent.co.jp>

※取扱説明書をよくお読みの上ご使用ください。 ※外観及び仕様は改良のため、お断りなく変更することがあります。  
※本カタログは事業者向けです。 \*TM2591-ADJC-01-PR1-22c00GP\*