

## FM受信機付時計装置 SA140EA

FM受信機付時計装置 SA140EA



## 【特長】

- ・ 正確な時刻データを必要とする施設や機関、産業などのマスタークロックとして最適。
- ・ FM受信機内蔵でNHK-FM放送から時報信号を検出して内部時計を自動補正します。
- ・ 時刻データ出力は、RS-232C 2系統出力です。
- ・ 外部表示器用出力 (RS-485) のオプションがあります。
- ・ パネル形状は、EIA 2Uラック取付タイプです。
- ・ RoHS 指令準拠品

## 【主な仕様】

SA140EA:RoHS 指令準拠品

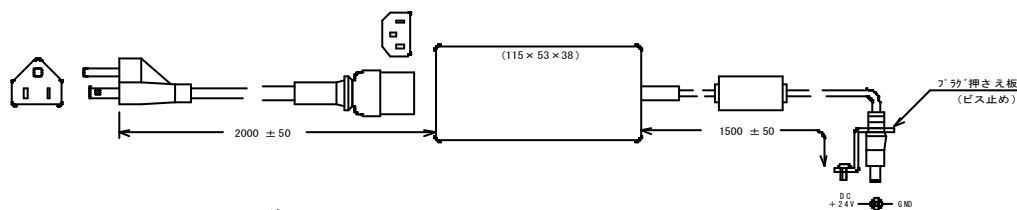
項目	内容
時計表示	24時間制 年月日時分秒：各2桁、7セグメントLED赤色, 文字高15mm 曜日：LEDランプ 赤色
表示ランプ	・ LEVEL:LEDランプ 緑色2個, FM受信レベル確認用 ・ PLS:LEDランプ 緑色 時報検出時点灯
操作スイッチ	・ 時刻設定押しボタンスイッチ(5個) ・ FM選局周波数設定ロータリースwitch(3桁)
時刻精度	電源供給時：±0.08秒/日差 FM時報受信検出時：1日1回以上で誤差累積なし 停電時：±0.8秒/日差 (at25℃時) 誤差累積あり
シリアルI/F	・ RS-232C 入出力2系統 ・ オプション:外部表示器接続用RS-485(4線式)
FM受信部	・ 選局：ロータリースwitchによるデジタル選局 ・ 音声：付帯による ・ 受信レベル確認:LEDランプ
時計バックアップ	リチウム電池CR2による停電時の内部時計IC動作保護
電源	定格入力AC100V~240V 50/60Hz (ACアダプタ使用:PSE品)
使用環境	0~+40℃、85%RH以下 (結露しない事)
外觀寸法/重量	・ EIA 2U 482.6(W)×88(H)×250(D)mm ・ 本体:3.1Kg ACアダプタ:0.6Kg

\* 詳細は、仕様書にてご確認をお願いします。

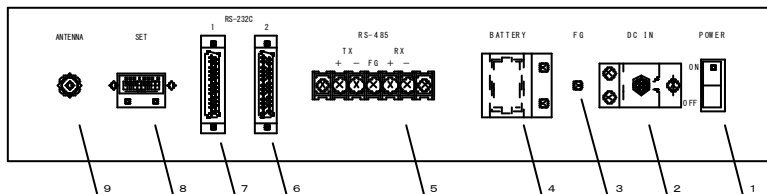
## FM受信機付時計装置 SA140EA

## 【外形図】

SA140E



&lt;後面&gt;



&lt;前面&gt;



1. 電源スイッチ/サーキットプロテクタ
2. DC 24V入力ジャック
3. フレームグランド端子
4. 電池/電池加<sup>+</sup>-(ビス止め)
5. RS-485端子台(M4結線ビス)
6. RS-232Cコネクタ(1)
7. RS-232Cコネクタ(2)
8. 設定スイッチ/カバー(ビス止め)
9. FMアンテナコネクタ

10. 時刻表示LED(文字高: 15mm)
11. 曜日表示LED
12. 時刻設定スイッチ
13. バルブLED
14. FMレベルLED
15. FM選局スイッチ
16. 音量ボリューム
17. イヤホンジャック

寸法単位: mm

形状: EIAラック(2U)に対応

## sa システムアーツ株式会社

東京本社 〒183-0057 東京都府中市晴見町2-23-13  
 TEL 042-368-6666 FAX 042-368-6698

【URL】 <http://www.system-arts.jp/>

e-mail: [eigyoun@system-arts.jp](mailto:eigyoun@system-arts.jp)

関西営業所 〒669-1545 兵庫県三田市狭間が丘5丁目5-3-502  
 TEL 079-553-8017 FAX 079-553-8018

(取扱店)