

シーケンスレコーダ SQR型

SEQUENCE RECORDER

シーケンスレコーダ SQR 型は
継電連動装置に接続して
継電器動作状況を記録する装置です。

特徴

- 少接点(SQR-C64型)と多接点(SQR-MA1型)に対応
- SQR-C64型は継電器架への取付が可能(G型リレー1個分)
- 各種メモリ(SD/CF/USB)、PC接続によるデータ読み出しが可能
(※PC接続によるデータ読み出しには解析ソフトが必要です)
- ネットワーク接続によるデータ採取可能
(※ネットワーク接続によるデータ取得は、ネットワーク環境と解析ソフトが必要です)
- 解析ソフトにより、時系列の継電器の動作状況が確認可能
- 各接点数分の同時取込が可能
(※拡張ユニット使用時においても同時取込が可能)



※写真は試作器です。

SQR-C64型

- ・導入しやすい64接点
- ・コンパクト設計、リレー架に設置
(据え置きも出来ます)
- ・前面で全ての操作が可能
- ・リモートでデータ取得可能

SQR-MA1型

- ・最大2048接点の取込が可能
- ・リモートでデータ取得可能
- ・メンテナンスしやすい構造



製品ラインナップ

SQR-C64型



※写真は試作器です。

導入しやすいコンパクトタイプ

- リレー架に取付が可能（G型リレー1個分）
- 64/128接点に対応
（128接点は拡張ユニット増設）
- 外部記録メディア（USBメモリ）に対応
- 接点数分の同時取込が可能

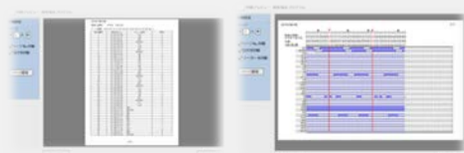
SQR-MA1型



最大2048点の多接点对応タイプ

- 最大2048接点（拡張ユニット3台増設）に対応
- メンテナンスしやすい構造
- 2種類（SD/CF）の外部記録メディアに対応
- 接点数分の同時取込が可能

解析ソフト（付属品）



- 時系列の継電器動作状況が確認可能
- 2種類の解析結果表示（0/1表示・グラフ表示）

※PC動作環境等は現在確認中

基本仕様

種類	SQR-C64型	SQR-MA1型
記録点数	64/128接点 ※128接点は拡張ユニット(SQR-C64P)増設	256/512/1024/2048接点 ※1024接点以上は拡張ユニット増設
外部記録メディア	USBメモリ ※仕様確認中（推奨品を提示致します）	SD(32Gまで) / CF(16Gまで) 推奨品 TDK CFG8Bシリーズ
記録分解能	10ミリ秒（各接点数分）	
記憶容量	4MByte（約160,000変化）	
電源	DC24V±10%	AC100V±10%
外形寸法	120(W)×140(H)×190(D) ※突起物含まず	400(W)×280(H)×326(D) ※突起物含まず
重量	5kg以下	約20kg
動作環境	-10℃～60℃ 20%～90%RH（但し、結露なきこと）	0℃～50℃ 20%～90%RH（但し、結露なきこと）
付属品	解析ソフト	解析ソフト/電源ケーブル
オプション	各種ケーブル/USBメモリ/拡張ユニット/電源ユニット	各種ケーブル/SD・CFカード

営業部 営業3課（販売窓口）
TEL：052-678-1116
FAX：052-682-8713

 名鉄EIエンジニア

〒456-0031 名古屋市熱田区神宮4-3-36
<http://www.mei-ei.co.jp/>