

製品のご案内

Preliminary Information

CA-REC III

512ch対応 DMXレコーダー



リアルタイム型DMXレコーダー

CA-RECⅢは、リアルタイムで他からのDMX出力（照明コンソールなどから創出されるデジタル照明制御信号）を本体やSDカードに記録し、再生することができるリアルタイム型のDMXレコーダー/プレイヤーで、簡単な操作で手軽にショーを記録して単体で再生することができる便利な製品です。

本体には、12個の再生ボタンが付いており、どなたでも簡単にショーオペレーションを行うことが出来ます。

例えば、専任のオペレーターを配置出来ない店舗や展示会でのループ再生、内蔵タイマーを利用したショー定時再生など、数限りなくある「シンプルな」DMXライティングアプリケーションに対して手軽にお使いいただける製品です。

【製品の特長】

- 外部からのDMX信号をリアルタイムに受信してそのまま記録する（シーケンスショーとしてファイル保存）
- シーケンスショーは可変スピード再生可能
- 512チャンネル全てのパケット記録に対応、ファイルはSDカードに記録したりPCやネットワークにアップロード可能
- DMX入力端子と出力端子はそれぞれ光アイソレート（機材保護）
- 「シーケンス」および「ステップ」の2つの記録モード
- 4つの再生モードを搭載
 - ①シーケンスループモード ②シーケンスソロモード
 - ③オートステップモード ④音楽同調ステップモード
- 内部時計機能を装備-3回/日 x7曜日 =計21回まで設定可能
- 各種設定や状態表示に便利なLCDディスプレイ装備

【上面：操作部】



【側面：コネクタ部】



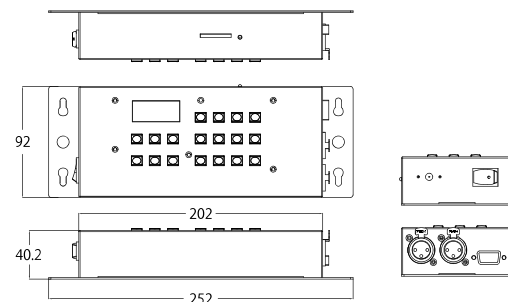
【側面：電源接続部】



【側面：SDカードスロット部】



【寸法図】



| 【製品技術仕様】 | |
|-------------|--------------------------|
| 入力電源 | DC9-12V 300mA (電源アダプター) |
| DMX 入出力コネクタ | XLR 3ピン オスx1 メスx1 |
| DMX対応ch数 | 512ch |
| 対応SDカード | SD /SDHC 4GB以下 |
| 本体寸法及び重量 | 250 × 92 × 40mm、0.7kg |