

# 仕様書

48in-48outインテリジェントSDIスイッチャ

## ISW-9MX3

### 概要

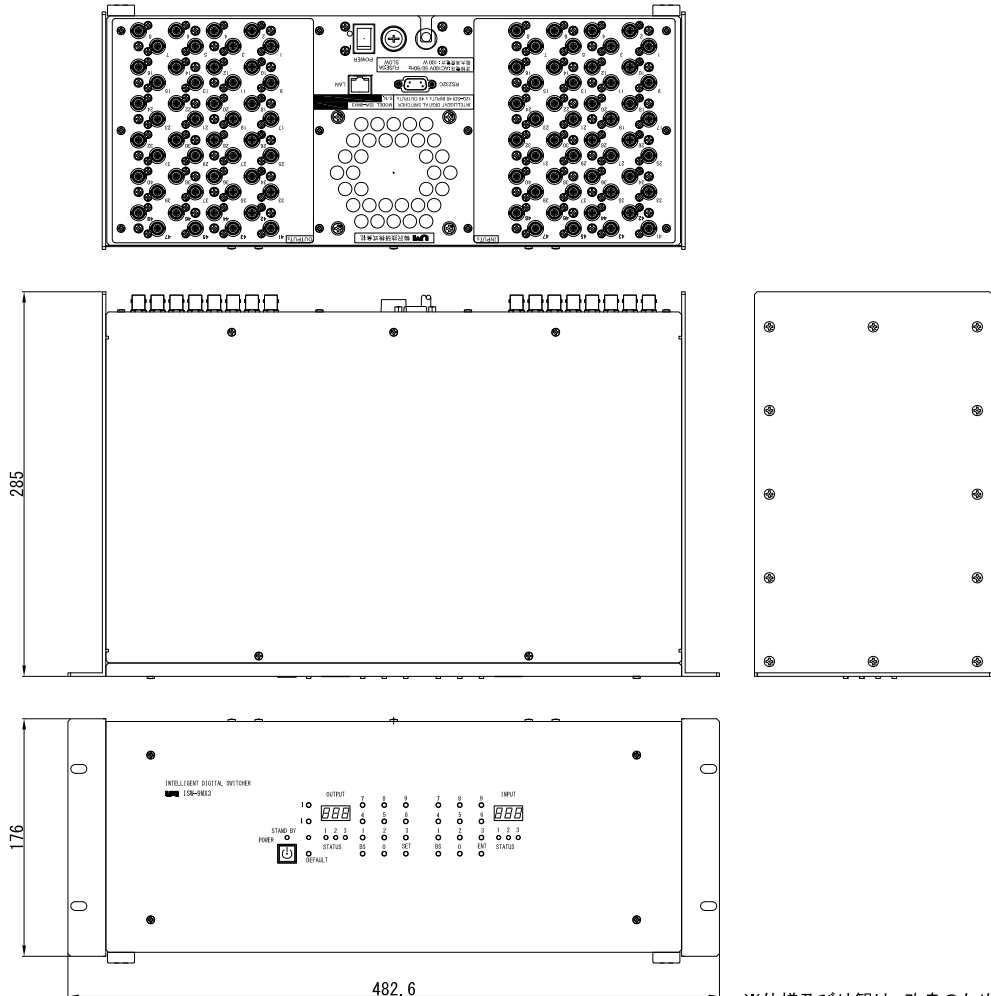
本機は1.5G帯～12G帯シリアルデジタル信号に対応したマトリックス型スイッチャです。  
下記の特長があります。

- (1)シリアルデジタル信号の48入力×48出力のマトリックス形式です。
- (2)機器操作は本体スイッチ、RS-232CやLAN等、用途に合わせた操作が可能です。
- (3)リクロック機能を有します。
- (4)各種LEDによるマトリックス状態／入力信号検知等の情報表示、その他機能としてフロントキーロック、プリセット機能を有しています。
- (5)入力状態を外部機器に通知する機能があります。

### 仕様

|          |  |      |  |
|----------|--|------|--|
| 入力コネクタ   | BNCコネクタ 48系統   | 電源   | AC100V 50/60Hz 日本国内専用                  |
| 入力信号     | 1.5G帯～12G帯シリアルデジタル信号   | 電圧範囲 | AC90V～AC110V                           |
| 出力コネクタ   | BNCコネクタ 48系統   | 消費電力 | 最大100W(170VA)/AC100V                   |
| 出力信号     | 1.5G帯～12G帯シリアルデジタル信号   | 使用環境 | 周囲温度 0℃～40℃<br>周囲湿度 25%～85% 結露なきこと     |
| 操作       | 前面スイッチ   | 質量   | 約10kg                                  |
| 表示部      | 7セグメントLED及び各種LED   | 外形寸法 | 482.6(W)×285(D)×176(H)mm<br>ゴム足、突起部含まず |
| リモート制御   | RS-232C Dサブ9ピン(オス)<br>LAN RJ-45  | 塗装色  | ミディアムグレー色                              |
| 信号伝送補償距離 | 12G-SDI入力時L-5.5CUHDケーブルで最大70m<br>3G-SDI入力時L-5CFBケーブルで最大150m<br>弊社専用SDIフォーマット入力時L-5CFBケーブルで最大150m | 付属品  | 電源プラグ3P-2P変換                           |

### 外観図



※仕様及び外観は、改良のため予告なく変更されることがありますのであらかじめご了承ください。