

ISW-8MX2【正面】



ISW-8MX2【背面】



## 特徴

- ISW-8MX2は、HD-SDI、3G-SDI信号の16入力×16出力のマトリックス形式のスイッチャです。
- SDI信号が入力されると自動的に検出し、外部制御機器に通知する機能を搭載しています。
- 機器操作は、本体正面スイッチ、RS-232CやLAN等、用途に合わせての操作が可能です。
- 弊社SDI送受信機（ITF-7000/8300シリーズ）間の同軸延長距離100mを実現します。（カナレ製L-5CFB使用時）
- 各種LEDによるマトリックス状態/入力信号検知などの情報表示、その他機能としてフロントキーロック機能を有しています。
- コントロールI/Oコネクタを装備し、外部機器への接点出力などが可能です。

## 主な仕様

型番		ISW-8MX2
入力	BNCコネクタ	16系統
	SDI信号	HD-SDI、3G-SDIデジタルシリアル信号 混在可能
出力	BNCコネクタ	16系統
	SDI信号	HD-SDI、3G-SDIデジタルシリアル信号 混在可能
操作		前面スイッチ
表示部		7セグメントLCD及び各種LED
リモート制御		RS-232C：Dサブ9ピン（オス） LAN：RJ-45
同軸ケーブル仕様		指定：カナレ L-5CFB 100mまで 弊社送受信機（ITF-7000/8300シリーズ）使用時
外部機器制御		ネジ締め10P端子台 接点入力×1、接点出力×4
電源		AC100V 50/60Hz 日本国内専用電圧範囲：90V～110V
消費電力		最大20W（30VA）/AC100V
使用環境		周囲温度：0℃～40℃ 周囲湿度：25%～85% 結露無き事
質量		約5.2kg
外形寸法		482.6(W)×235(D)×87(H)mm ゴム足、突起部含まず
付属品		電源3P-2Pプラグ

【※本仕様は、改良のため予告なく変更することがありますので予めご了承をお願いいたします。】

## ■ 製品・システムに関するお問合せ

**UM** 梅沢技研株式会社 システム部

TEL:03-3444-2101 FAX:03-3444-2105

〒141-0022 東京都品川区東五反田4-7-20 相生ビル

e-mail: info@omezawa-giken.co.jp

http://www.omezawa-giken.co.jp