

# ダイレクト切替関連機器

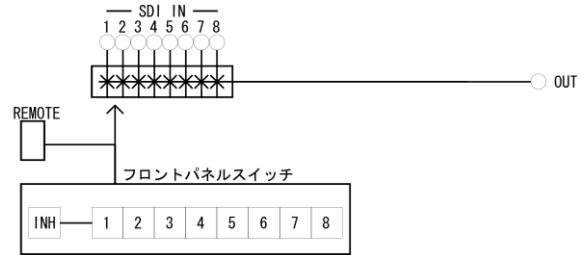
## 8:1 ダイレクトスイッチャー(3G-SDI対応) DSW081NRB



本装置は、8入力の3G/HV/SD-SDI信号を選択して切り替えることができる8:1ダイレクトスイッチャーです。  
電源OFF時、入力1と出力1をバイパスします。

### 特長

- ◆ 本体フロントパネルのスイッチ、またはリアパネルのREMOTEコネクタからの外部制御により、8入力の3G/HV/SD-SDI信号を選択し切り替えることが可能です。
- ◆ INHIBIT機能を搭載しており、フロントパネルINHスイッチをONにすることで、各系統のフロントパネルからの入力切替制御を禁止することが可能です。

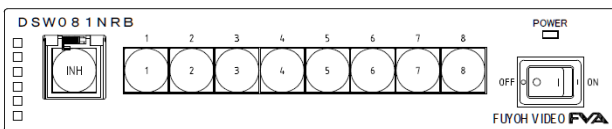


### 仕様



入力	SDI	8入力 75Ω BNC
出力	SDI	1出力 75Ω BNC 800mVp-p ±10%
電源入力		DC12V±10%
消費電流		DC12V 0.5A以下
動作温度		0℃～+40℃ (但し、結露なきこと)
寸法		W:210mm H:42mm D:300mm 突起物含まず
質量		約1.7kg

### 正面図



### 背面図

