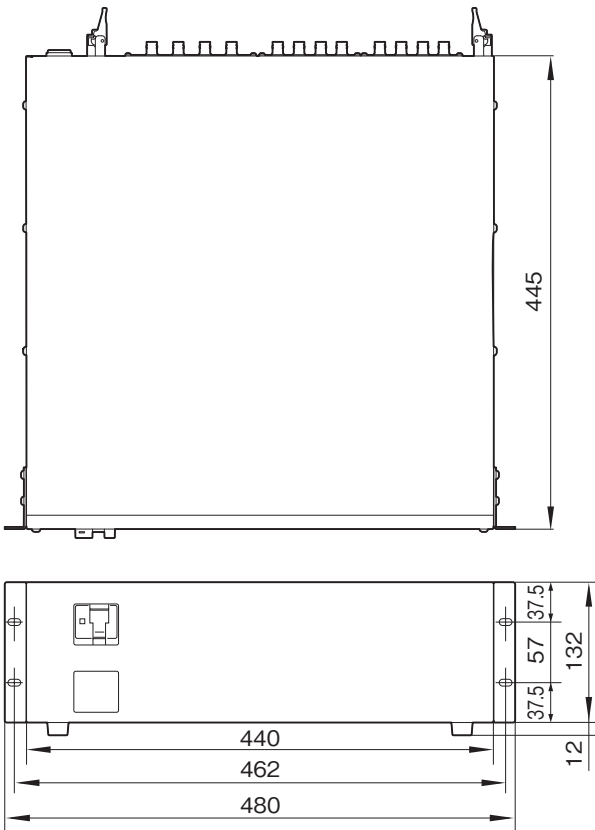


DFS-900Mは、HD/SDに対応したマルチフォーマットスイッチャーです。

## 主な仕様

信号処理	
HDモード／SDモード：HDモード、SDモードはメニューにより切り換え	
テレビジョン方式	：1080/59.94i、1080/50i、720/50p、720/59.94p、480/59.94i、576/50i
信号処理方式	：4:2:2:4デジタルコンポーネント
量子化ビット	：Y…10ビット、C…10ビット、KEY…10ビット
入出力ディレイ	：1H(フレームシンクロナイザー OFF時)
入／出力系	
ビデオ入力	：BNC×8、800mVp-p、75Ω
	HD-SDI…1.485Gbpsまたは1.485／1.001Gbps
	SD-SDI…270Mbps
	全入力にFS機能内蔵
リファレンス入力	：BNC×2、75Ω、ループスルー(外部に75Ω終端が別途必要)
	BB…0.429Vp-p(NTSC)、0.45Vp-p(PAL)
	(HDモードでは3値シンク±0.3Vp-pも入力可能)
ビデオ出力	：BNC×4、800mVp-p 75Ω
	HD-SDI…1.485Gbpsまたは1.485／1.001Gbps
	SD-SDI…270Mbps
リファレンス出力	：BNC、75Ω
	BB…0.429Vp-p(NTSC)、0.45Vp-p(PAL)
	(HDモードでは3値シンク±0.3Vp-pも出力可能)
インターフェース	
REMOTE	：D-sub 9ピン×3(凹)
EDITOR	：D-sub 9ピン(凹)
GPI IN	：D-sub 25ピン(凹)、16入力
TALLY／GPI OUT	：D-sub 37ピン(凹)、32出力
	DC30V、100mA、オープンコレクター
PANEL	：RJ-45型
一般	
電源	：AC100～240V、50/60Hz
消費電力	：400W(オプションボードを最大数まで搭載した場合)
消費電流	：5.7～2.5A(AC100～240V)
動作温度	：5～40℃
外形寸法(幅×高さ×奥行)	：約430×132×445mm
質量	：約17.3kg(オプション、アクセサリ含まず)
付属品	
AC電源コード(3)(コントロールパネルBKDF-901およびパワーサプライユニットBKDF-990用を含む)、	
コントロールケーブル(クロスタイプのシールドケーブル、IEEE 802.3 Ethernet 100BASE-TX 規格適合、	
プロセッサユニット、コントロールパネル間の接続用)(1)、ラックマウント取り付け金具1組(1)、取扱説明書(1)、保証書(1)	

外形寸法図



単位：mm

仕様および外観は、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。