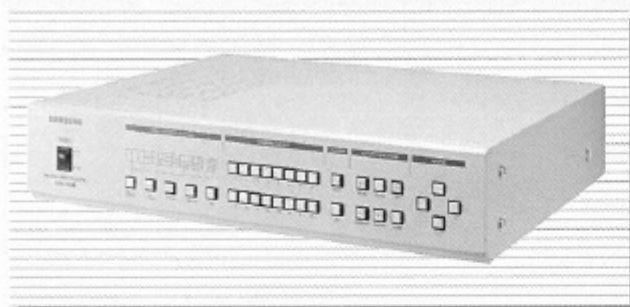


SDM-160N 16chデジタルマルチプレクサー(カラー)



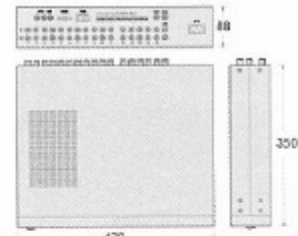
正面パネル



裏面パネル



外形寸法



製品の特徴

カメラと1台のビデオデッキ又はハードディスクレコーダーに多重録画出来ます。多重録画のため、再生時に任意のチャンネルのみ一面でアップ再生でき、また1台のモニターで録画映像とライブ映像を同時に表示する事が可能なトリプレックス製品です。また、任意のチャンネルのみの録画や再生が可能で、フィールド/フレームの録画選択、モーションディテクト機能、アラーム機能、RS-485、RS-232Cによる遠隔操作も可能です。

- 水平解像度：400TV本
- トリプレックス機能：1台のモニターで録画映像とライブ映像を同時に表示する事が可能
高品質録画のためのS-VHSの使用が可能
- ディスプレイ機能：全画面自動切替機能、全画面フリーズ機能、全画面ズーム機能
：ライブ分割スクリーン(縦2分割、横2分割、4,7,9,PIP)、フリーズ
：4分割表示時に右下画面上で自動画面切替
：P,B画面(縦2分割、横2分割、4,7,9、全画面フリーズ、全画面X2,X4ズーム
：ライブ,P,B同時表示分割画面(2,4,9)
- 録画出力：フレーム/フィールド選択可能、チャンネルリストにより録画時間多様
- ブザー機能：アラーム時及び映像ロス時起動(9ch)
- リアルタイムディスプレイ機能(4分割画面)
- サマータイム検測機能
- トリガー検知機能(トリガーがない時はフィールド録画モードへ自動切替)
- アラーム/ロスリスト：100回
- タイマー録画機能
- セキュリティロック機能
- アラームウェイト録画機能
- モーションディレクションウェイト録画機能
- RS-232C遠隔操作

●希望小売価格¥287,000
●販売額¥301,350

製品の仕様

映像入力	カメラ：16ch入力(カラー及び白黒)、 BNCタイプ、ループスルー出力 1.0Vp-p,75Ω 自動終端タイプ VCR：コンポジット；BNCタイプ S-VHS Y-C；1.0Vp-p、終端抵抗75Ω -C；0.280Vp-p、終端抵抗75Ω	遠隔操作	RS-485：モジュラージャック RS-232C：D-Sub 9Pin
	映像出力	カメラ：3ch出力(コンポジット 2出力、S-VHS 1出力) ①メインモニター 全画面、全画面自動切替、全画面フリーズ、 全画面X2、X4ズーム スクリーンライブ画面分割 (縦2分割、横2分割、4,7,9,10,13,16PIP)、 フリーズ分割画面(4,9分割)自動切替(右下画面) P,B画面(縦2分割、横2分割、4,7,9、 全画面フリーズ、全画面X2、X4ズーム) 録画確認出力 P,Bスルー出力 ライブ,P,B同時表示分割画面(2,4,9,16) リアルタイムディスプレイ機能(4分割画面) ②スポットモニター 特定スクリーンモニタリング(全画面) ③S-VHS メインモニターと同じ	アラーム入力
録画確認出力		録画確認出力	アラーム出力
	録画確認出力	アラームロス	100回
録画確認出力	録画確認出力	リストメモリー	16ch
録画確認出力	録画確認出力	モーションディレクション	16ch
録画確認出力	録画確認出力	サマータイムモード	メニュー方式
録画確認出力	録画確認出力	水平解像度	400TV本
録画確認出力	録画確認出力	VCRトリガー	1ch
録画確認出力	録画確認出力	動作環境	作動温度：0℃～40℃ 湿度：20%～80%RH
録画確認出力	録画確認出力	電源	AC 100～240V, 50/60Hz
録画確認出力	録画確認出力	消費電力	14W以下
録画確認出力	録画確認出力	重量	約5.0kg
録画確認出力	録画確認出力	外形寸法 (W×H×D)	430×88×350mm