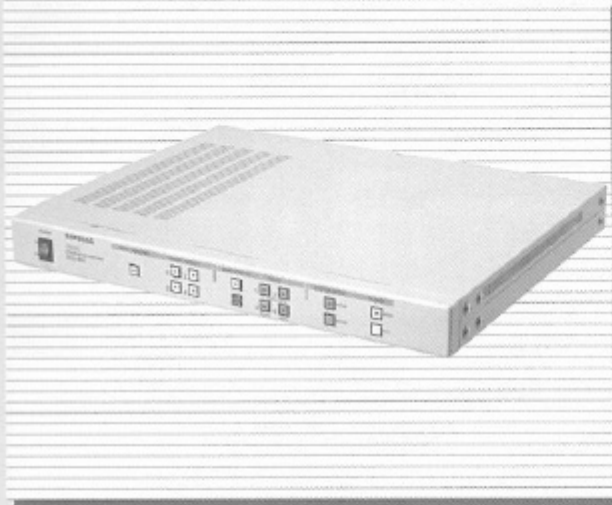


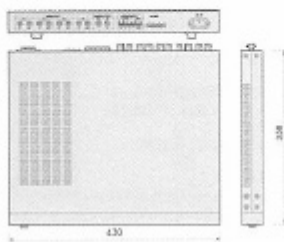
SCQ-041N 四分割器



表面パネル



外形寸法



製品の特徴

4台までのカメラを同時に4分割またはシーケンシャルで録画・モニターできる、4スクリーン分割機です。SCQ-041Nは、接続しているモニター画面に各チャンネルの名前でローマ字や数字を最大8文字まで表示できます。時計表示画面、アラーム入出力端子、リモート制御機能も装備しています。

- カメラ4台まで入力(ループスルー端子付)/2チャンネル映像出力
- 水平解像度240本以上(4分割モード)
- タイムジェネレータ機能(年、月、日、時、分、秒)
- 各チャンネルのシングルディスプレイモード
- シーケンシャル機能(自動スイッチモード)
- ロスディスクテンション機能(ブザー付)
- フリーズ機能(4分割画面で重要画面を静止可能)
- アラーム、ビデオの消失した詳細内容を"ALARM/LOSS"リストへ表示(最大8イベント)
- シリアル制御 RS-232C(外部リモートコントロール)

■希望小売価格 ¥186,000
■税別 ¥165,300

製品の仕様

映像入力	カメラ4ch (BNCタイプ)、カラー又は白黒 ループスルーアウト×4 (BNC)、自動録画、 1.0Vp-p、終端抵抗75Ω	自動切換え	0~30sec (メニューで設定) 各チャンネルで自動切換えをON/OFFに 設定可能
映像出力	モニター1: 四分割、1.0Vp-p、終端抵抗75Ω モニター2: 四分割、各チャンネル全面画、 自動切換えも選択可能 1.0Vp-p、終端抵抗75Ω	文字表示 (OSD)	タイトル、各チャンネル最大8文字設定可能 日時&時間: 年/月/日/時/分/秒 アラーム発生: "A" チャンネル消失: "LOSS"
水平解像度	240TV本 (四分割ディスプレイモード)	ビデオロス検出	4チャンネル
遠隔操作	RS-232C (D-Sub 25ピン) データレート: 9600bps、パリティ: なし データビット: 8bit、ストップビット: 1bit	量子化ビットナンバー	8bit (256 steps)
アラーム入力	入力4ch、TTL "LOW" レベルアクティブ	周波数サンプリング	28.63636MHz
アラーム出力	アクティブメイク アラームリセット: TTL "LOW" レベル、 パルス幅=150ms以上	動作環境	作動温度0℃~45℃ 湿度20~80% 消費電力
アラーム 持続時間	5, 10, 20, 30, 60, 90, 120, 180, sec. 持続時間: メニュー上での設定が必要	消費電力	10W以下
		重量	約3.6kg
		外形寸法 (W×H×D)	430×44×35mm