

# ROBOTICS

コントロールシステム

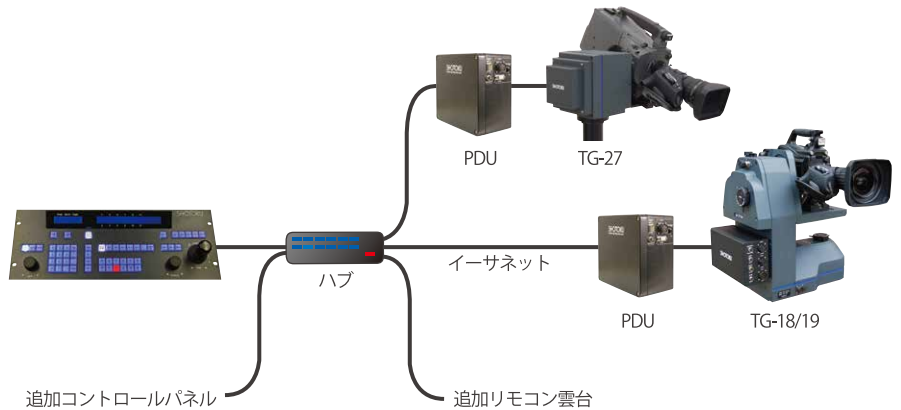
# TR-S

## ショット・コントロール・パネル

TR-Sコントロールパネルは、膨大なショットの登録を必要とするニュース、スポーツ時事番組スタジオや議会などでの広範囲の用途に適するよう設計されています。ショット番号を直接入力するという方法により、各カメラ900の登録ショットを迅速に選択することができ、また、“フェード”動作中もカメラ切換えができる機能によりワンオペレーターでの複数カメラ制御が可能です。

LCDディスプレイは接続されている全てのカメラの状態を常時表示し、コントロール中のカメラについてはさらに詳細な情報が追加表示されます。標準としてイーサネット通信とRS422通信のインターフェースを持っており、どちらをも主及び副として使用することができます。

TR-Sは優れたインターフェース機能により、ビデオ・スイッチャー、プロダクション・スイッチャーや自動制御システムとの接続が可能で、オペレータの負担を最小限に抑えたと共に、オペレータのミスも防ぐことができます。



## APPLICATIONS

- 国会、地方議会
- ニュース、スポーツ、インタビュー番組
- 時事番組スタジオ

## FEATURES

- 最大16台までのカメラを制御
- 複数カメラの一斉動作
- “オン・エア”カメラを自動選択
- カメラ毎に900ショットを登録
- マルチ・ショットの連続再生
- “ランモード”での10通りのカメラ動作

## SPECIFICATIONS

- 3軸速度比例ジョイスティックによるパン・チルト・ズーム・コントロール
- ロータリーエンコーダによるフォーカス・コントロール
- 比例動作の連続Tバーによるフェード時間設定
- テンキー・パッドによるショット選択
- パン、チルト独立に極性反転が可能
- 最大16個までのカメラ指定ボタンとタリーでのカメラ選択
- 2列のLCDで現在ショット番号、次ショット番号及び全カメラのステータスを表示
- FADE/CUT/CRUZEの各再生モード
- 3個の機能追加ボタン

接続	RS-422、イーサネットカメラコントロールポート
	RS-232/RS-422オートメーションインターフェース
	GPI IN/OUT スイッチャータリー
寸法	パネル 19インチラックマウント、4RU
電源	AC100-240V 50/60Hz