

ROBOTICS

コントロールシステム

TR-B

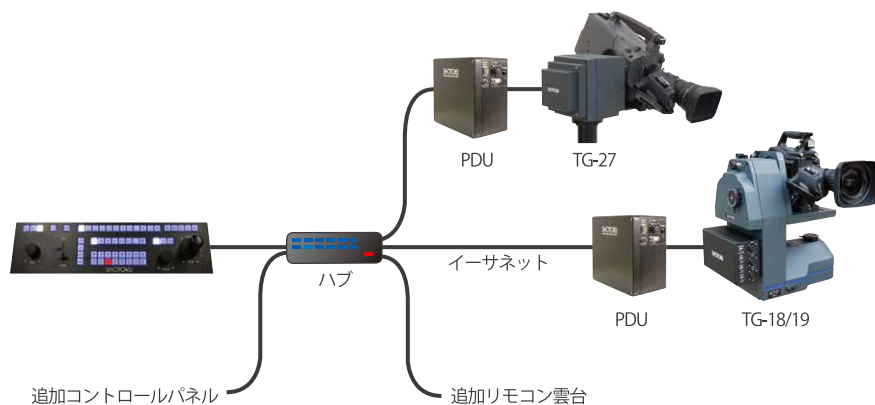
簡易型コントロールパネル

TR-Bはオン・エア用の簡易型コントロールパネルとして設計されています。TR-Bは標準のタリー・インターフェースを持っており、オン・エア中にカメラを迅速、確実に最適位置に設定することができます。

1カメラ当たり10ショットを登録することができるTR-Bは、クイズ番組やリモコン操作のニュース番組など小さなシステムに最適であると共に、大規模なマルチカメラ・マルチオペレーターシステムのスタジオのバックアップ用コントロールパネルとしても使用できます。

標準としてイーサネット通信とRS-422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-B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。



ROBOTICS / コントロールシステム

APPLICATIONS

- 国会、地方議会
- ニュース、スポーツ及びインタビュースタジオ
- クイズ番組

FEATURES

- 最大16台までのカメラを制御
- オン・エア使用に適した簡易なコントロール・システム
- カメラ毎に10ショットを登録可能
- オン・エア"カメラを自動選択"

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
- 二つのロータリーエンコーダをフォーカス、パン、チルト、ズーム任意に割付可能
- 比例動作のTバーによるフェード時間設定
- 10個の独立したショット選択ボタン
- 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カメラを選択
- FADE/CUT/CRUZEの各再生モード

接続	RS-422	イーサネットカメラコントロールポート
		GPI IN/OUT スイッチャータリー
		RS-232/RS-422自動制御インターフェース
寸法	パネル	19インチラックマウント、3RU
電源		AC100-240V 50/60Hz

ROBOTICS