

ROBOTICS

ロボットペDESTAL

TRP-100

従来の放送用ロボティックスの限界を超えたロボットペDESTAL

TRP-100は従来のスタジオ用ロボットペDESTALの限界を大きく越える製品で、昭特製リモコン雲台との組合せによりカメラの完全ロボティック化を実現します。

昭特のロボティックス技術とVR技術の結合により、TRP-100は高速で滑らかな動きと高い位置精度及び位置再現性を確保しています。TRP-100は昭特の先進的なVRペDESTAL同様、特殊な模様の床や他のセンサーは必要とせず、白いシートを通過させるだけで原点の検出・設定が可能です。パワフルでコンパクトなTRP-100は100kg搭載下で750mmストロークを低速から最大200mm/secまでの速度で昇降させることができます。

エアーバランスの3段式コラムは実績あるマニュアルペDESTALTP-80C及びTP-90Aのメカニズムを踏襲しており、完全なマニュアル操作も可能です。

TRP-100は昭特の標準CMCから制御でき、リモコン雲台システムを簡単にロボットペDESTAL化することができます。

TRP-100は2重の安全装置の他、LCD表示パネルでの状況表示により高い安全性を確保しています。

■ APPLICATIONS

- ニュース、スポーツ、時事番組スタジオ
- バーチャルスタジオ

■ FEATURES

- 滑らかな動き
- 正確なナビゲーション
- VR対応
- 完全マニュアル操作
- 衝突回避装置を含む2重安全システム
- 簡単な設置と原点設定

