

HEADS

スタジオ/OB

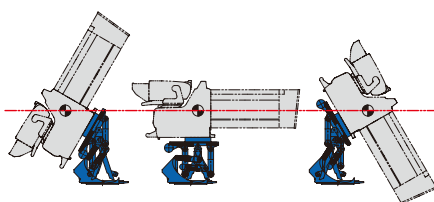


HEADS / スタジオ・OB

CRESCENT M
TE-23D

ルーロー式バランスシステム

TE-23Dは、ルーロー式バランスシステム(特許取得済み第4195535号)を採用したパン・チルトヘッドで、全チルト角度でパーフェクトなバランスと滑らかな操作性を実現しています。リンク機構の改良により小型軽量化と共に、幅広い重心高さの調整が可能となり、スタジオカメラからポータブルカメラまで対応できます。また重心高さの調整は容易で、ノブを回すだけで素早く簡単に行うことができます。軽量化とともに、可搬性を重視した設計を行っており、中継での使いやすさがさらに向上しています。操作部位は全てカメラマンサイドに配置し、設定操作を容易にすると共にドラッグ調整ノブは目盛り付きとして希望する操作力を確実に再現することができます。ルーロー式バランスシステムは、重心高さを調整しても雲台自体の高さが変わりません。



ルーロー完全バランスシステム

前後スライドノブ
ロックレバー

チルトロックピン・解除ボタン

カメラマン側にある
パン・チルトドラッグノブパン・ブレーキオン
チルト・ブレーキオンの状態

FEATURES

- ルーロー式完全バランスシステム(特許取得済)
- 小型軽量
- スタジオカメラからポータブルカメラまで対応
- 滑らかな操作性
- 高剛性な構造

SPECIFICATIONS

| | |
|----------------|--|
| 最大搭載質量 | 60kg |
| パン角度 | 360° |
| チルト角度 | ±60° |
| 前後バランス調整 | 前方:66mm 後方:15mm |
| カウンターバランス | ルーロー式 |
| カメラ重心高さ | 一定 |
| パン・チルト粘性コントロール | VISCAMシステム |
| 耐温度性能 | -40°C~+60°C |
| カメラ搭載方法 | Vアタッチメント(TA-74P付) |
| パン棒 | TJ-14E/TJ-15B/ TJ-60A/TJ-38D/TJ-38E |
| 本体質量 | 15.5kg |
| マウント | M70 ミッチェル |