



TK-61

TK-61

軽量で高い剛性を持つ角型パイプとVエッジ構造による着脱を採用したアームで、分解・組立が更に簡単になり機動性が向上しました。リモコン雲台の取り付けは、上向きにも取り付けることができます。



TK-38

TK-38/38L

DCサーボリモコン方式のポータブルカメラ用クレーンです。アーム部・リモコン雲台部・操作部で分解しての運搬が可能で、屋外の設置運用も行えます。アームを500mm延長したロングタイプTK-38Lもあります。

FEATURES

- 操作力が軽いワンマンオペレート仕様
- パン棒操作タイプでリモコン操作も簡単
- モニターチルト機構(アームの角度に追従して見易い角度に動きます)
- 分割してコンパクトな状態での運搬が可能
- ローアングルからハイアングルまで広範囲な映像作りが可能
- カメラ、レンズ保護スタンド付き
- リモコン用電源はDC24V
- アームの長さを変更できます(TK-61)
- 短時間の分解組立が可能です(TK-61)
- リモコン雲台の取り付けは、上向きにも取り付けることができます(TK-61)

SPECIFICATIONS

		TK-61	
		ショート	ロング
アーム水平時	全長	3,466mm	4,712mm
カメラ光軸高さ (カック内は雲台上向きに取付) (搭載高1100mmとする)	最高	2,646(3,422)mm	3,500(4,455)mm
	アーム水平時	1,300(2,259)mm	
	最低	150(1,070)mm	168(720)mm
	パン角度	±120°	
リモコン雲台部	チルト方向(上方)	60°	
	チルト方向(下方)	90°	
	DC24V ±10%	95W以下	
消費電力	AC100~240V ±10%	95W以下	
	搭載質量	10kg	
本体質量(ウェイト除く)	約72kg		
組み合わせ機種	TT-17F+TD-13C, TI-04A, TI-08		

		TK-38	TK-38L
アーム水平時	全長	3,534mm	4,000mm
カメラ光軸高さ (搭載高1100mmとする)	最高	2,878mm	3,300mm
	アーム水平時	1,552mm	
	最低	184mm	
	パン角度	±120°	
リモコン雲台部	チルト方向(上方)	60°	
	チルト方向(下方)	90°	
	DC24V ±10%	95W以下	
消費電力	AC100~240V ±10%	95W以下	
	搭載質量	10kg	
本体質量(ウェイト除く)	約70kg	約100kg	
組み合わせ機種	TT-17F+TD13C	TI-04A, TI-08	