

VR

VRジブクレーン

TK-59VR

SPECIFICATIONS

クレーン パン分解能	640,000/360°
クレーン チルト分解能	640,000/360°
全長(アーム水平時)	2,400mm
高さ(アーム水平時)	450mm
クレーン パン角度	360°
	上方 約60°
クレーン チルト角度	下方 約45°
ジブクレーン本体質量(ウェイトを除く)	約15kg
雲台	SH100VR、SH120VR
三脚	TT-64A
レンズエンコーダー	TY-05
SPI	TO-18



VR

VRクレーン

TK-63VR/65VR / TK-57VR / TK-53(L)VR / TK-38VR

SPECIFICATIONS

	TK-63VR/65VR	TK-57VR	TK-53(L)VR	TK-38VR
リモコン雲台	TG-15VR	TG-14VR	TG-13VR	TG-13VR
パン回転	光軸回転	光軸回転	非光軸回転	非光軸回転
雲台最大搭載質量	12kg	10kg	10kg	10kg
雲台パンチルト最高速度	144°/sec	90°/sec	90°/sec	90°/sec
雲台 パン分解能	172,800/360°	86,400/360°	86,400/360°	86,400/360°
雲台 チルト分解能	172,800/360°	86,400/360°	86,400/360°	86,400/360°
クレーン パン分解能	640,000/360°	640,000/360°	640,000/360°	640,000/360°
クレーン チルト分解能	640,000/360°	640,000/360°	640,000/360°	640,000/360°
全長(アーム水平時)	4,582mm/4,269mm	4,060mm	4,011mm(L:4,861mm)	3,534mm
高さ(アーム水平時)	2,027mm	2,026mm	1,954mm	2,013mm
雲台チルト軸 (最高)	3,241mm	3,230mm	3,099mm(L:3,850mm)	2,837mm
雲台チルト軸 (アーム水平時)	1,486mm	1,463mm	1,377mm	1,510mm
カメラ パン角度	±120° 以上	±120° 以上	±120° 以上	±120° 以上
	上方 60°	上方 60°	上方 60°	上方 60°
カメラ チルト角度	下方 90°	下方 90°	下方 90°	下方 90°
クレーン質量(雲台含む、ウェイト除く)	約510kg/550kg	約92kg	約104kg(L:110kg)	約74kg
クレーン専用台車	4輪VR台車	3輪VR台車:TI-04AVR	3輪VR台車:TI-04AVR	3輪VR台車:TI-04AVR
X-Y原点シート(TO-32I)による X-Yリセット所要時間	約5秒	約5秒	約5秒	約5秒
角度分解能	0.05°	0.05°	0.05°	0.05°
総質量(10kg搭載時)	約560/600kg	約480kg	約480kg(L:約560kg)	約350kg



TK-63VR/65VR



TK-53(L)VR



TK-38VR