



PLRF25C



VECTOR IV



VECTOR 21



VECTOR 21 Aero



VECTOR 23

観測	PLRF25C	VECTOR IV	VECTOR 21	VECTOR 21 Aero	VECTOR 23
観測	単眼	双眼	双眼	双眼	双眼
倍率	6x	7x	7x	7x	7x
視野角	6° / 106mil	6.75° / 120mil	6.75° / 120mil	6.75° / 120mil	6.75° / 120mil
計測					
距離計測範囲	5m ~ 6000m	5m ~ 6000m	5m ~ 12000m	5m ~ 12000m	25m ~ 25000m
距離計測精度	±2m (50m ~ 1500m) ±5m (<50m / >1500m)	±2m (50m ~ 2000m) ±3m (<50m / >2000m)	±5m	±5m	±5m (500m ~ 12000m)
方位角計測範囲	360°	360°	360°	360°	360°
方位角精度	±0.6° / ±10mil	±0.6° / ±10mil	±0.6° / ±10mil	±0.6° / ±10mil	±0.6° / ±10mil
傾斜角計測範囲	-45° ~ +45°	-45° ~ +45°	-45° ~ +45°	-30° ~ +90°	-45° ~ +45°
傾斜角精度	±0.2° / ±3mil	±0.2° / ±3mil	±0.2° / ±3mil	±0.2° / ±3mil (傾斜角<45°)	±0.2° / ±3mil
物理特性					
重量	500g	< 1.7kg	< 1.7kg	< 1.7kg	< 1.8kg
寸法	131 x 88 x 55mm	205 x 178 x 82mm	205 x 178 x 82mm	205 x 178 x 82mm	205 x 178 x 82mm



MOSKITO




VECTOR IV Nite



VECTOR 21 Nite

観測	MOSKITO	VECTOR IV Nite	VECTOR 21 Nite
屋間			
観測	単眼	双眼	双眼
倍率	5x	7x	7x
視野角	6° / 107mil	6.75° / 120mil	6.75° / 120mil
夜間			
観測	単眼	単眼	単眼
倍率	3x	4.5x	4.5x
視野角	10.5° / 187mil	7° / 125mil	7° / 125mil
計測			
距離計測範囲	5m ~ 10000m	5m ~ 6000m	5m ~ 12000m
距離計測精度	±5m	±2m (50m ~ 2000m) ±3m (<50m / >2000m)	±5m
方位角計測範囲	360°	360°	360°
方位角精度	±0.6° / ±10mil	±0.6° / ±10mil	±0.6° / ±10mil
傾斜角計測範囲	-45° ~ +45°	-45° ~ +45°	-45° ~ +45°
傾斜角精度	±0.2° / ±3mil	±0.2° / ±3mil	±0.2° / ±3mil
物理特性			
重量	< 1.2kg	< 2.0kg	< 2.0kg
寸法	130 x 185 x 80mm	205 x 178 x 82mm	205 x 178 x 82mm

<販売代理店>

 極東貿易株式会社

※ 製品仕様は予告なく変更する場合があります。