



GNSS受信機 GNR5



- すべての衛星、すべての信号に対応
- 長時間観測対応
- 優れた耐環境性
- スタティック観測に最適！

受信性能		
チャンネル数	452ch	
精度 (D:測定距離)	【水平】	【垂直】
スタティック	(3mm+0.1ppm×D) m.s.e	(5mm+0.4ppm×D) m.s.e
リアルタイムキネマスタティック	(8mm+1.0ppm×D) m.s.e	(15mm+1.0ppm×D) m.s.e
DGPS	0.4m	0.6m
SBAS	1m	1.5m
データ出力		
データ更新間隔	20Hz	
RTK データフォーマット	TPS、RTCM SC104 v 2.x、3.x、CMR/CMR+	
NMEA 出力フォーマット	NIMEA 0183 バージョン 2.x および 3.0	
その他		
耐水性および耐塵性	JIS C 0920 保護等級 IP67に準拠	
寸法	W150×D200×H60mm	
質量	約2kg	