

3G資産用GPSトラッカー



4年超の待機時間

内蔵大容量のバッテリーによりパワーの高効率を維持。

磁気インストール

内蔵した2つの工業用磁石で金属表面に簡単に取り付けれる。

IP66 防水

頑丈なエンクロージャは完全な耐震性と耐久性を保証します。

複数のアラートとレポート

スピード、落下、ジオフェンスアラート、コーナリング、ハートビートレポートなどをサポート。



応用事例



コンテナ



船



貴重品



車両

製品仕様書

項目	パラメーター	詳細内容
外側ケース	サイズ	105 mm x 75 mm x 45 mm
	材料	ABS
	防水	IP66
パワー消費量	動作電圧	3.7 V
	平均電流	50 mA
	待機モード	50 uA
	内蔵バッテリー	7400 mAh/3.7 V
	稼働時間	連続稼働時間:>120時間 データを1日1回アップロード:>2年 待機時間:>4年(温度:20° C)
I/Oポート	1-Wireインターフェース(オプションナル)	1
	A/Dインターフェース(オプションナル)	1
GSM	周波数帯域	850/900/1800/1900 MHz
	アンテナ	内蔵アンテナ
WCDMA	周波数帯域 (T355G)	800/850/900/1900/2100 Mhz (グローバル)
	周波数帯域 (T355G-A)	850/1900 Mhz (アメリカ)
	周波数帯域 (T355G-E)	900/2100 Mhz (ヨーロッパとアジア)
	周波数帯域 (T355G-AU)	850/900/2100 Mhz (オーストラリア)
	周波数帯域 (T355G-JP)	800/900/2100 Mhz (日本)
GPS	位置決め精度	2.5メートル
	GPS感度	-162 dBm
	ポジショニング時間	コールドスタート:<42秒
		ホットスタート:<3秒
		再捕獲時間:<2秒
	衛星受信チャンネル	56チャンネル
アンテナ	内蔵外部アンテナ	
動作環境	稼働温度	-15° C to 65° C
	保存温度	-25° C to 70° C
	稼働湿度	5%-95%(非結露)
重量	322g	
センサー	内蔵三軸加速度センサー(動き、静止、及び振動を判断する用。)	
メモリー	8MBバッファ(8,192 GPRSキャッシュ・レコードと100SMSキャッシュ・レコード)	
LEDインディケータ	パワー、GPS、2G、3Gの状態を表示。	



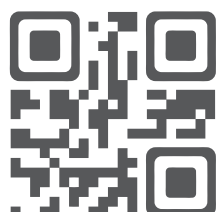
付属品

T355Gトラッカー
旅行用アダプター
ミニUSBケーブル
スイッチステッカー
CDダウンロードカード



オプション品

外部GPSアンテナ



+81(50)5806-0998



www.meitrack.co.jp



sales@meitrack.co.jp



東京都港区港南2-16-4