

i-logis-PN

アイロジス・ピーエヌ

i-logis-PT

アイロジス・ピーティー



GPS位置情報+カーナビ

事務所から次の行先を車両のカーナビ にセットして案内できます

GPS位置情報+電話機

事務所から車両、車両から事務所へ電話で話すことができます



M2M Technology



展験測位 単幅番号 用 計 分 明 版 Km/h

Web車両管理画面



分割表示 移動経路 移動経路 履 歴

設備不要

クラウドシステムでご提供いたしますので、サーバの導入 やメンテナンスは行う必要はありません。

インターネットが接続できるパソコンがあればご利用になれます。

簡単設置

フロントの窓の近くに設置する場所を決めて、マジック テープで固定します。

付属の電源ケーブルをシガーライタソケットに接続します。

操作不要

運転者が特に操作しなくても基本的な位置情報は自動的に パソコンの車両管理画面に反映されます。

定額料金

毎月のご利用料金は、ご契約時に締結した定額料金です。 特殊な場合は、別途をお見積いたします。

安全信頼

一般のベストエフォート通信とは異なり、専用線によるダイレクト接続で安全、回線状況に応じて安定した回線速度をキープします。(閉域回線)

パソコンの環境

Windows XP・VISTA Windows7 (Professional Ultimate・Enterprise) Windows 7はXPモードを使用





車載端末



見海 ケーブロ



車内取付

Car Moves on the Map

製品什様

X HH III IA		
項	目	仕 様
GPS	内蔵アンテナ 受信機	Patch Antenna (外部オプション) 受信電力-165dBm/誤差2.5m
通信機	内蔵アンテナ 通信モジュール SIMカード	FOMA 2周波複合基板アンテナ UMO1-HW or UMO2-F ドコモUIMカード
カーナビ (i-logis PN 仕様)	カーナビ本体 電源ケーブル GPSアンテナ	AVIC-MRP007-B4 RD-T150 AN-G031
電話 (i-logis PT 仕様)	音声通話 ヘッドセット	3G / GSM 3.5φステレオミニプラグ 20Hz~20KHz 重量28g
表示機能	PWR FAIL NAVI COM GPS ANT CAL	緑LED 赤LED 橙LED 青LED 白LED 黄LED 橙LED
スイッチ	CHECK • ON • OFF	タクトスイッチ
制御器	CPU E2ROM SRAM	32bit CPU 8bit 2048word 16bit 512Kword
インターフェース	シリアル	外 部 RS232C
電池	バックアップ電池	DC3.6V Ni-MH 800mA (OFF送出・RAM・GPS)
電源供給	電源ケーブル	3Pナイロンコネクタ &シガープラグ付 1m

項	目	仕 様
電源	定格電圧	DC10~30V
	消費電力	本体7.2W以下 カーナビ36W(最大)
	アース方式	マイナスアース方式
筐体	カバー	アクリル マットブラック
	シャーシ	鉄 黒半ツヤ塗装仕上げ
重量	i-logis PN/PT 本体	0. 4kg以下
	カーナビ	0. 5Kg
外形寸法	i-logis PN/PT 本体	124×80.5×40 mm (接続部を除く)
$(W \times H \times D \text{ mm})$	カーナビ	196.5×105.6×22 mm(接続部を除く)
取付け方法 (i-logis本体)		本体下面をマジックテープにて固定
使用周囲温度		0~50°C
使用周囲湿度		15~85%RH 結露なきこと
保存周囲温度		0~70°C
使用周囲雰囲気		腐食性ガスのないこと

- ●製品仕様は、i-logis PNとPTを記載視しており、共通でない項目は個別に記載しております。
 ●GPS (Global Positioning Sistem) とは全地球型測位システムの略です。
- ●車載端末は移動体通信を使用しておりますので、トンネルや地下などの電波が届かない場所または、電波の弱い場所では、ご使用になれない場合があります。
- ●地図画面は住友電工フィールドシステム株式会社POWER ATLASのデータを使用しております。
- ●このカタログの記載内容は2012年10月現在のものです。
- ●記載の社名、製品名は会社の商標または登録商標です。
- ●記載の機能・仕様は製品の品質向上のため予告なく変更する場合があります。



●お問い合わせ

http://www.ichijouhou.com

いるかなび正規代理店 (申込代行・車載端末販売・メンテナンス) 〒273-0866

TEL:047-439-3600 FAX: 047-438-7885

千葉県船橋市夏見台3-12-18 有限会社E&Eテクノ

担当:渡辺

Login 株式会社 ロゴイン

■〒543-0056 大阪市王寺区堀越町12番11号トヨダビル6階 TEL.06-6771-6910 / FAX.06-6771-6918 http://www.login.ne.jp e-mail:info@login.ne.jp

■サポートセンタ大阪市王寺区堀越町12番11号

e-mail:iruka_cs@login.ne.jp