

DP-810

DoPa網を利用して、手軽に安価で確実な監視・制御！！

DoPaサービスの特徴

- ・無線通信のため、配線は不要
- ・施設設置負担金が不要
- ・携帯電話に通報できる
- ・基本料金、通信コストが安い
- ・データ量課金のため、少量のデータ通信を行う無人監視に最適
- ・どの場所からでも同一料金のため、センター集中監視にも最適

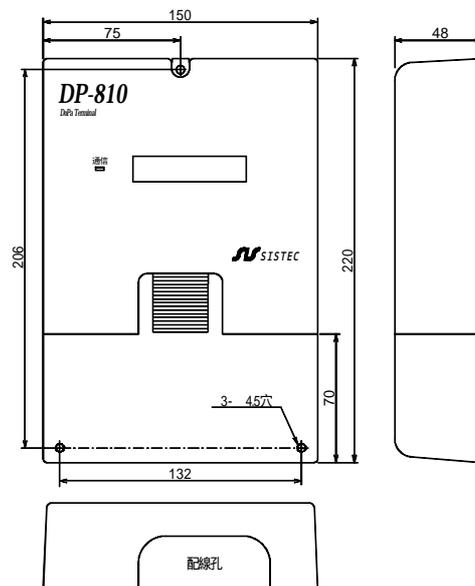
DP-810の特徴

- ・入力8点、出力1点の遠隔監視制御ができる
- ・LCD表示機能が付いている
- ・停電バックアップ機能がある
- ・携帯電話等へメール通報が行える

DP-810の仕様

項目	仕様
一般仕様	
電源	DC12V (オプション: ACアダプタ)
消費電流	待機時 80mA/平均 150mA
停電補償	本体 15分
入力	8点 入力電流 10mA /端子台
出力	1点 (リレー接点) /端子台
インターフェース	RS-232C
寸法	W150 x D48 x H220 (アンテナは含みません)
重量	約 0.7kg
通信部仕様	
適用回線	DoPa 通信回線 (NTT ドコモ網専用)
通信方式	PDC800MHz シングルパケット方式
通信速度	最大 9600bps
プロトコル	TCP(UDP)/IP

外観図



料金体系

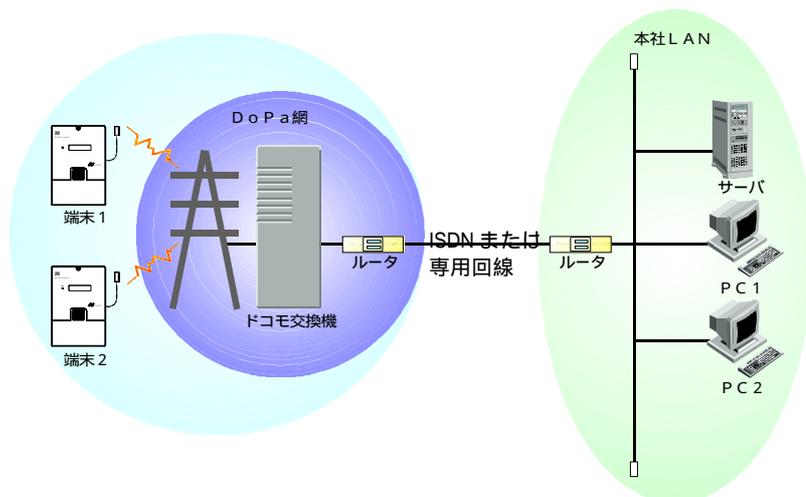
パケット通信契約

- …基本料金
- ライトプランS 900 + 0.2円/パケット
- スーパーライトプランS 500 + 0.35円/パケット
- 1パケット=128byte

専用回線等接続契約 (LAN 接続サービスご利用の場合)

- …専用回線 (64K) 8,000円
- 専用回線サービス契約
- …専用サービス基本料金 27,830円

LAN接続サービス概要



セキュリティ性が高いので、重要なデータの送受信に最適です。DoPa の CLOSE 接続なら指定した端末からのみアクセス可能。さらに、固定アサイン方式を利用すれば、IPアドレスと電話番号の照合確認を行うので外部からの侵入もなく安全です。

TCP/IP に基づいた無線 LAN 環境を構築できます。インターネットの標準プロトコルである TCP/IP を採用しているため、既存のアプリケーションでも対応でき、システムの導入・拡張も容易です。

DoPa はデータ従量制課金なので、少量のデータをやりとりする計測制御・遠隔監視を目的とした管理システムに最適です。



株式会社 システック

〒783-0006 高知県南国市元町一丁目8番2号

TEL : 088-864-0160 / FAX : 088-864-0166

http://www.sis-tec.co.jp

E-Mail sis@sis-tec.co.jp

[東京営業所]

〒106-0047 東京都港区南麻布 5-1-60 (高知県ビジネスサポートセンター東京内)

TEL : 03-5798-4086 / FAX : 03-5798-4087

[大阪営業所]

〒556-0021 大阪府大阪市浪速区幸町 2-6-16 (高知県大阪事務所)

TEL : 06-6563-1340 / FAX : 06-6563-1341