

モバイルデータ通信コントローラ (FOMA 対応)

MDU280F / HF280

特 徴

- 無人計測現場の計測機器など、FOMA 通信カードを利用して遠隔操作が可能。
- 通信使用時のみ電源 ON ができる外部制御機能もあり、省電力動作にも対応。
- 電源供給が DC12V で商用電源がない場所にも最適。
- 屋外観測を考慮しているため、小型・軽量設計。



データロガー



MDU280F (観測現場用)

FOMA 電波網



パソコン

モバイルホストモデム HF280 (事務所用)

※FOMA カードまたは ISDN 線でも通信可能

仕 様

モバイルデータ通信コントローラ MDU280F	
CF カードスロット	P2402, P2403 (パナソニック製) 対応
通信インターフェース	RS-232C インターフェース (D-sub9p)
通信速度	19200bps
電源コントロール	外部機器またはタイマー等より電源コントロール可能
外部アンテナ	外部アンテナを通信カードに接続
電源	DC12V (DC11V~16V)
消費電流	スリープ時: 1mA 以下 通信待機時: 約 150mA 通信時: 約 350mA
寸法・重量	220W×100D×60H(mm) ・ 約 800g
オプション	CF データ通信カード、各種通信ケーブル、外部アンテナ

※仕様・デザイン等は予告なく変更することがあります。

Cat No080110TF

※データ通信カードは、契約名義上お客様の方で事務手続きを行って下さい。