

電力・温度・湿度・照度測定機能付きプラグ

F-PLUG

省エネ対策に電力の見える化を！



特長

- 各種センサーによる多彩な計測機能**
 電気製品の電気使用量、電気料金、CO₂換算値だけでなく、周辺の温度、湿度、照度の測定が行えます。測定した情報は、パソコンからまとめて確認できます。
- パソコンとの無線接続**
 パソコンとの接続はBluetooth®接続のため、パソコンの設置場所を選びません。またリアルタイムのデータ収集が行えます。
- 多彩な見える化表現**
 専用ソフトによりパソコン上で多彩な見える化を行います。

F-PLUG 5つの使い方

電力消費量、料金をみたい

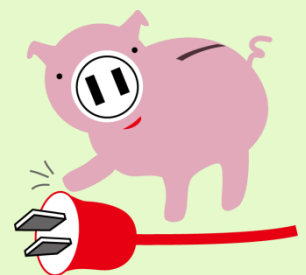
1. いま どれだけ使ってる？
⇒ リアルタイムモード（瞬間電力の測定）
2. いままでいくら？
⇒ モニタモード・履歴モード（24時間、365日の電力測定・記録）
3. 1回使うといくら？
⇒ ワンショットモード（ある利用時間の測定と比較）

電気の無駄使いをなくしたい

1. アドバイスが欲しい
⇒ インフォメーション機能（パソコンが節電プランをアドバイス）

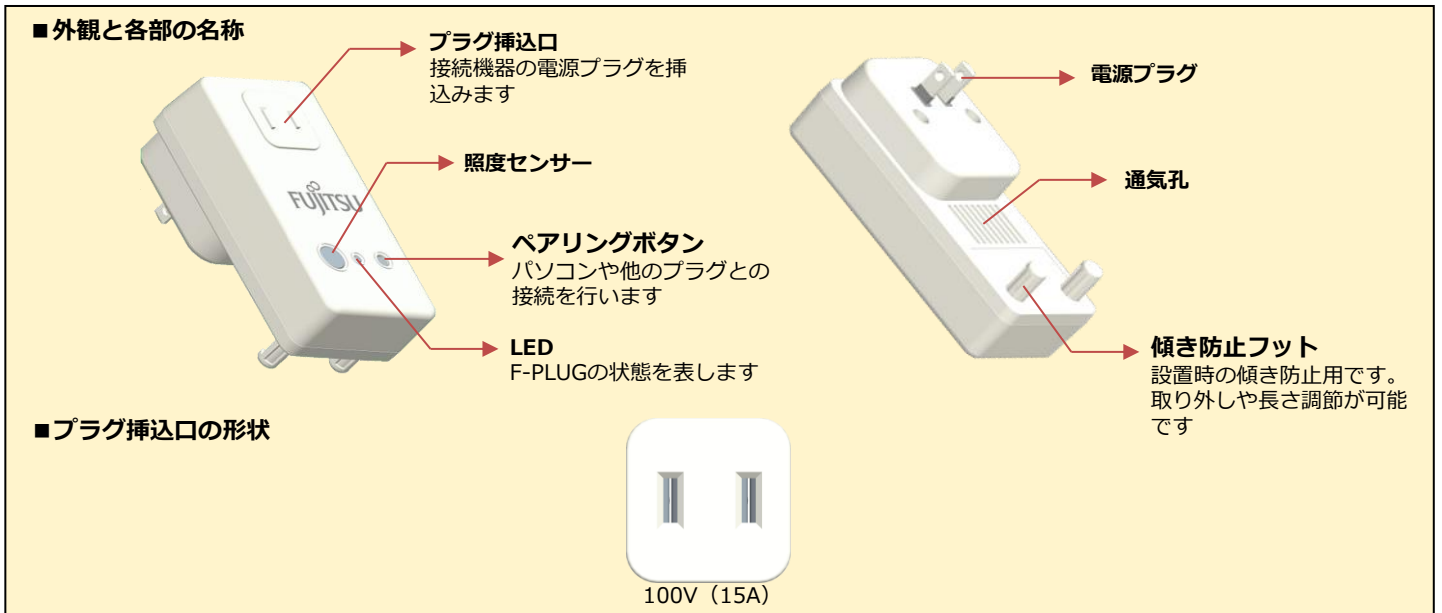
電力以外も見える化

1. 温度、湿度、照度を見る化
⇒ 省エネへの気づき



F-PLUG

外 観



仕 様

項目	仕様	
	F-PLUG 115	
外形寸法	110mm(H)×53mm(W)×43mm(D) (傾き防止フットを除く)	
質量	約145g	
電源	AC100V ±10% 15A 50/60Hz	
消費電力	0.3W (待機時 ≒ 0.1W)	
使用許容電力	1500W	
プラグ	平行型プラグ	
コンセント	平行型コンセント	
測定範囲	電力	1W~1500W
	温度	0℃~45℃
	湿度	10%~85% RH
	照度	4段階表示
動作環境	温度：0~+45℃ 湿度：5~95%	
表示	赤/緑 2色LED1個	
ボタン	ペアリングボタン	
傾き防止フット	取り外し可 伸縮：5mm	
無線方式	2.4GHz帯 通信：Bluetooth® 3.0 出力クラス：Class 1相当 対応プロファイル：SPP (Serial Port Profile)	

※製品の外観・仕様は、改良のため予告なく変更になる場合がございます。ご了承下さい。

お問い合わせ

株式会社富士通ビー・エス・シー
エンベデッドシステム本部

〒135-8300 東京都港区台場2-3-1 (トレードピアお台場)
Tel: 03-3570-4222 Fax: 03-3570-4030
* 受付時間 月曜日から金曜日 10時から17時30分 (祝日及び当社の休日を除く)