

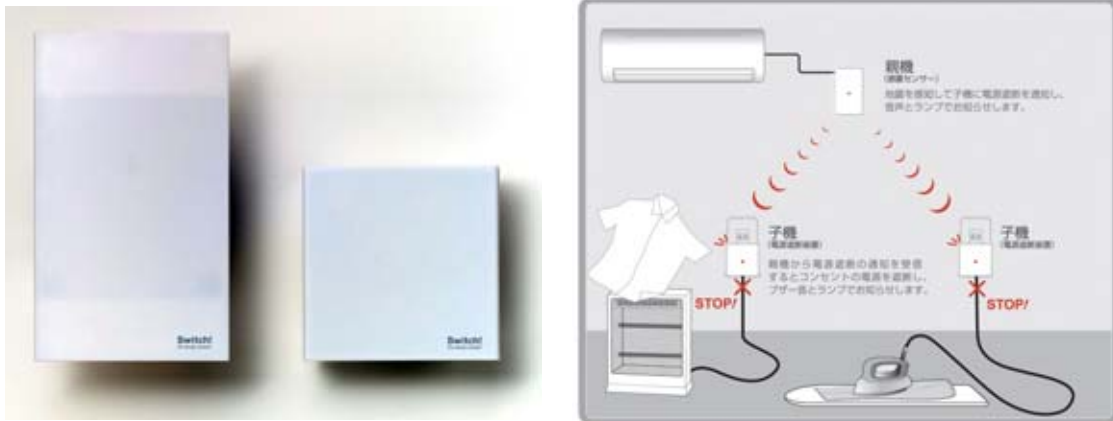
「グラッとシャット」

～ 2008 年度グッドデザイン賞 < 移動・ネットワーク領域 > 受賞 ～

1. 製品の特長

グラッとシャットは、揺れを感知した際に停止信号を無線で発信する親機と、その信号を受信しコンセントからの通電を遮断する子機で構成され、親機と子機をそれぞれコンセントに差し込むだけで簡単に使用できます。なお、遮断対象は子機を差し込んだコンセントからの通電のみとなるため、照明や医療機器など震災時でも必要な機器の使用に支障をきたすことはありません。

既設のコンセントに差し込んで使用することから、インテリアの雰囲気を乱さないものとするようなデザインとしています。



左：感震センサー（親機） 右：電源遮断装置（子機） 家庭内での「グラッとシャット」動作イメージ

2. 製品概要

- ・製品名：グラッとシャット
- ・発売日：2008年10月8日
- ・寸法：親機：幅74mm×高さ126mm×奥行39mm
子機：幅75mm×高さ75mm×奥行27mm
- ・定格電圧：AC100V
- ・通電容量：15A
- ・消費電力：0.9W（親子機1セット）
- ・通信距離：20m程度（屋内の障害物や壁の材質など、使用状況によって変動）
- ・標準価格：11,970円（親子機1セット）
- ・製造・販売元：アドソル日進株式会社
- ・共同開発者：東京電力株式会社