

Z-Waveのスマートエネルギーメーター



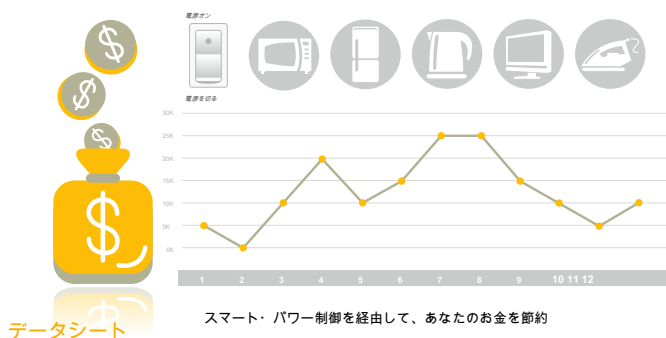
ホームオートメーションやスマートホームコントロール

Z-Waveの技術に基づいたPLANETホームオートメーション製品ファミリのHZS (Z-Waveの感知装置) シリーズは、あなたの家や家族24/7を保護し、高度なセキュリティシステムを提供します。簡単な操作と柔軟な構成は、我々のシステムの魅力的な機能です。シンプルなワンタッチボタンは、あなたの好みや動作モードに応じて定期的な設定をプログラムすることができます。PLANET HAC-1000 Z-Waveのホームオートメーションコントロールゲートウェイと協力して、あなたは私たちが提供するすべてのラウンドで信頼性の高いホームセキュリティサービスを取得します。製品ラインの私達のフルレンジは、あなたがあなたのホームセキュリティシステムのために必要なすべてのデバイスを取得することを確認してください。



すべての部屋でエネルギーとコスト削減

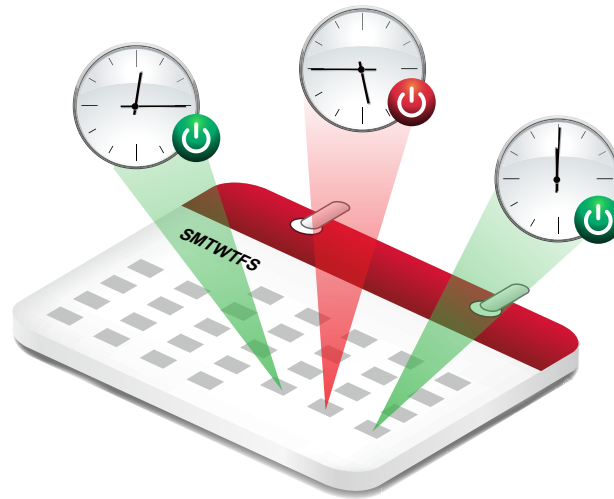
PLANET HZS-530シリーズは、Z-WaveのスマートエネルギーメーターHAC-1000の設定インターフェイス内のあなたの家の現在のエネルギー消費量をチェックしています。また、あなたはエネルギー消費量を削減するため、ユーティリティで経費を節約するために、このような電力計のスイッチ、電源スイッチと調光スイッチのようなこれらの省エネ機器を管理することができます。



- Z-Waveの500シリーズモジュールの内部
- 簡単にインストールします
- 過負荷保護
- Z波無線通信範囲を強化するリピータ
- 自動/手動で使用するこれらのデバイスをオフにしないことによって、エネルギーとコストの節約
- (HAC1000制御ゲートウェイとの) スケジュールオンとオフ自動パワーを設定します
- (HAC-1000コントロールゲートウェイとの) 電圧、電流、ワット数と総キロワットレポート
- (クラウドホームアプリとHTS-1000Pコントロールパッド付き) どのような状況のためのアプリやコントロールパッドの警告

電源オン/オフをスケジュール

HZS-530シリーズの電力量計を使用すると、HAC-1000コントロールゲートウェイを介してホーム機器の電源スケジュールを事前に定義することができます。これは、今後のシャットダウンをユーザーに警告し、ユーザーが自分の仕事を終了し、サインオフできるようにするために、時間の事前に定義された量を待ちます。たとえば、金曜日の夜に自宅のデバイスをシャットダウンして、月曜日の朝、再びそれを開始するスケジュールを定義することができます。

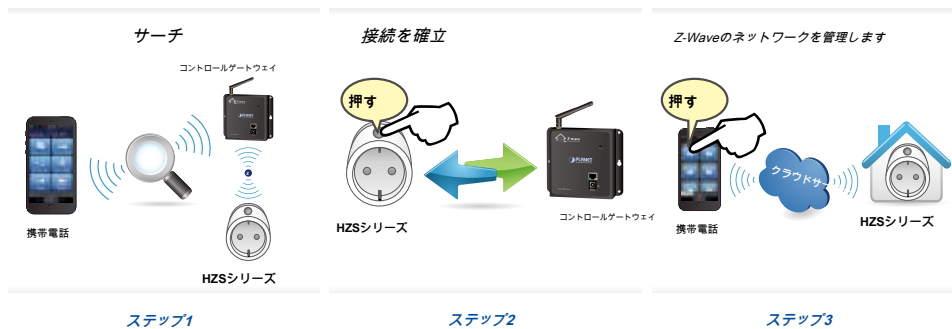


はじめに1-2-3と同じくらい簡単にです

(ホームオートメーションコントローラパッドやコントロールゲートウェイを含む)クラウドホームアプリを使って1: プレス 包含/除外 含める/ Z-Waveのデバイスを除外します。

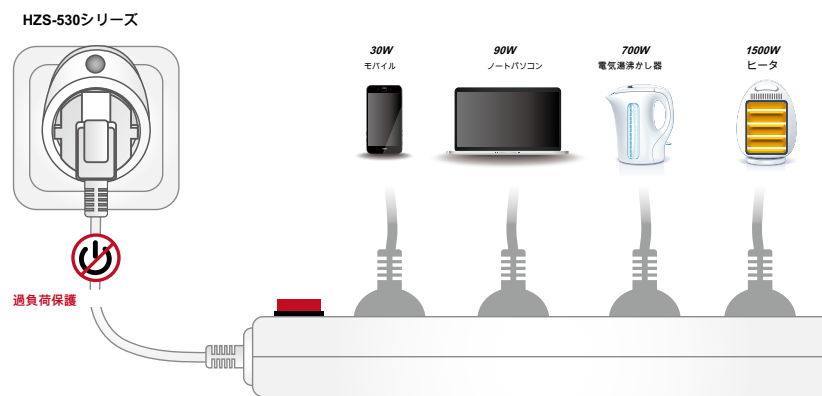
Z波デバイス2.: 制御ゲートウェイとの接続を確認するために、ペアボタンを押します。

3.ユーザーが楽しみ、すぐにZ-Waveのネットワークを管理することができます。



過負荷保護

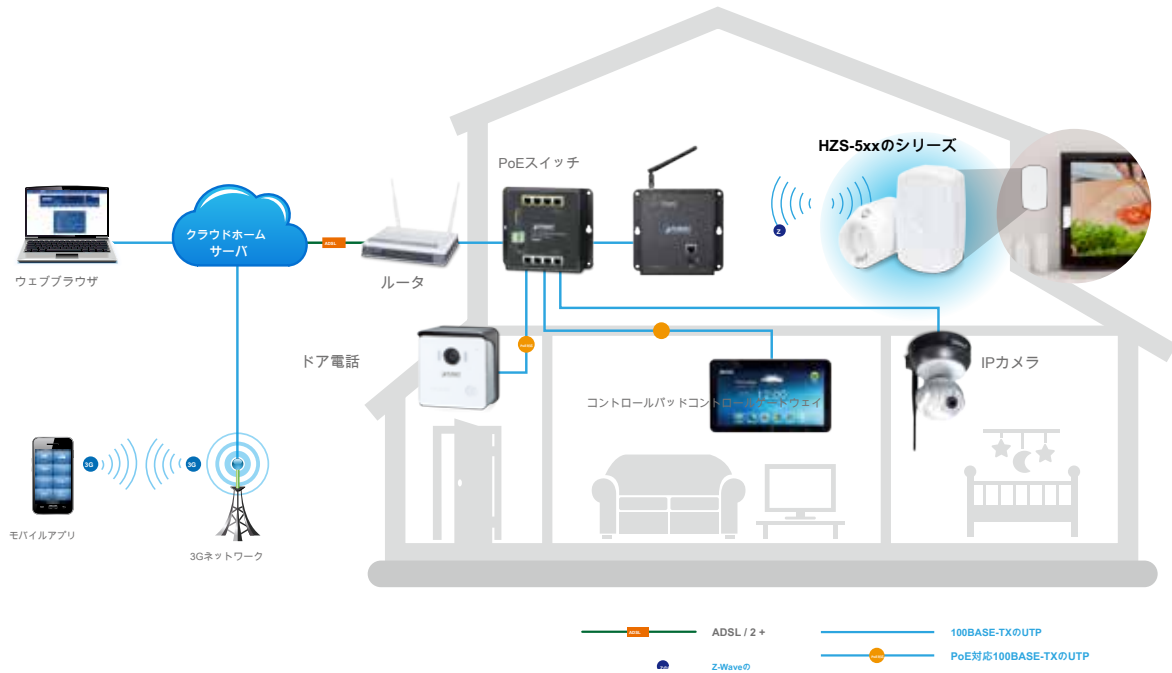
HZS-530シリーズの電力量計を使用すると、電力消費量を制御することを可能にする小型のデバイスです。電流は10アンペアを超えると、回路遮断器は、任意のより多くの電流の流れを遮断し、開きます。さらに、HZS-532E-DE、HZS-530シリーズのETSI準拠した製品は、内蔵のLEDの色に変更することで、接続機器の現在の負荷についてお知らせがあります。



最大許容負荷があります 2400 ワット

アプリケーション

PLANET HAC-1000 Z-Waveのホームオートメーションコントロールゲートウェイを使用すると、あなたの家が確実に保護されます。それはあなたがワイヤレスでZ-Waveのプロトコルのリモートコントロールを使用してオン/オフ付属機器や電子機器の電源をオンすることができます。あなたは、エネルギー管理のためのHZS-530シリーズスマートエネルギーメーターを適用することによって、あなたの家の環境を管理することができます。また、あなたは、このようにあなたの家スマート1を作る、あなたのiOSやAndroidの携帯電話のタッチスクリーンを使用して、自宅や海外で、どこにいてから、この革新的なオートメーションシステムを制御することができます。



製品仕様

製品	HZS-531A-US	HZS-532E-DE
機能仕様		
Z-波周波数	アメリカ：908.42MHz	ヨーロッパ：868.42MHz
センサー	赤/緑：電源オン/オフ Z波RF転送/受信：赤色/緑色（フラッシュ）エネルギーレベル：緑/橙/赤	
ボタン	1 x電源オン/オフボタン（コントロール手動または遠隔制御ゲートウェイを介して）	
負荷	110V / 10A / 1100W（抵抗）220V10A / 2200W（抵抗）	
動作範囲	オープンスペースで最大30メートル	
インストール	屋内での使用のための接続プラグ	
一般的な		
電源要件	AC 100V～230V	
動作温度	15～60度C	
動作湿度	10～90%（結露しないこと）	
重量	156グラム	126グラム
大きさ	100 X 62 X 38ミリメートル（幅×奥行き×高さ）	61 X 58ミリメートル（ΦXのL）
放射	CE、FCC	

オーダー情報

HZS-531A-US	Z-Waveのスマートエネルギーメーター（FCC-908.42MHz、AC 100-230V、10A最大）
HZS-532E-DE	Z-Waveのスマートエネルギーメーター（ETSI-868.42MHz、AC 100-230V、10A最大）

関連製品

HAC-1000	Z-Waveのホームオートメーションコントロールゲートウェイ
HTS-1000P	10インチのタッチスクリーンのホームオートメーションコントローラ
HDP-1100PT	PoE対応720pのSIPドア電話
HZS-100E	Z-WaveのウォールマウントPIRモーションセンサー（ETSI-868.42MHz）
HZS-100A	Z-WaveのウォールマウントPIRモーションセンサー（FCC-908.42MHz）
HZS-200E	Z-Waveの天井マウント煙感知器（ETSI-868.42MHz）
HZS-200A	Z-Waveの天井マウント煙感知器（FCC-908.42MHz）
HZS-300E	Z-Waveの4イン1ドア/窓の接触、湿度、温度、および光センサを含むマルチセンサ（ETSI-868.42MHz）
HZS-300A	Z-Waveの4イン1ドア/窓の接触、湿度、温度、および光センサを含むマルチセンサ（FCC-908.42MHz）