

YAZAWA
SHT11WH

節電
エコ

不要な時は
電気を消して

1回だけ
ONかOFF
10分刻みでセット

1個口

11時間 カウントダウン タイマーコンセント

●AC100V 50/60Hz ●1500Wまで



不在の時に灯りを
つけて防犯に



不要な時は電気を
消して節電に



イルミネーションの
点灯・消灯

ECOWA

※エアコン・クーラー
には使用できません。

SHT11WH
カウントダウン
タイマーコンセント1個口

AC100V/1500Wまで

使用できる電気器具 (AC100V/1500Wまで)

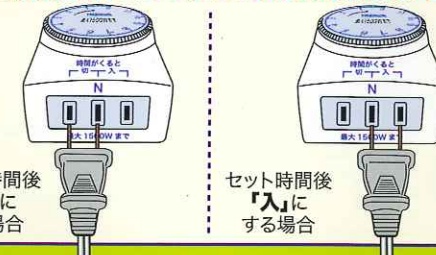
接続する器具により、始動時の電流が大きい器具がありますので、下記を参照にして最大消費電力以下でご使用下さい。
●ヒーター使用器具 1500W以下
電気ポット、電気カーペット、暖房便座など
●トランジスタ使用器具 750W以下
テレビ、ステレオ、AV機器など
●モーターを使用した器具 400W以下
扇風機、換気扇、ポンプなど
●照明器具 750W以下
蛍光灯、スタンド、イルミネーションなど
●リモコン操作、センサーによる自動作動の機器、電子タイマー内蔵の機器には使用できません。※使えない器具の調べ方: 使用したい電気器具をご家庭のコンセントに差込み、電源を入れて作動させます。次に、電源をいれたままコンセントを抜き、もう一度差込み、電源が入らないものはこのタイマーでは使用できません。

△ 注意

●本機を延長コードにつなぐ時は本機及び延長コードの使用容量内でご使用下さい。※最大1500Wまで
●1000W以上の器具を使用するときは、単独で使用してください。

図④ 「切」または「入」に電気器具をセット

※電気器具のスイッチはプラグを差込んだあとONにして下さい。



ABS樹脂
本体材質

PS
E
JET

紙
台紙

ラ
プリスター

定格仕様

- 入力: AC100V, 50/60Hz
- 容量: 1500Wまで(抵抗負荷の時)
- 最大設定時間: 11時間
- 外形寸法: H85×W65×D45mm
- 生産地: 中国
- 消費電力: 1.5W
- 質量: 約110g
- タイマー設定誤差: 10分以下
- 材質: ABS樹脂

YAZAWA

株式会社 ヤザワコーポレーション
商品お問い合わせセンター
TEL 03-5812-1051
<http://www.yazawa.co.jp>

SHT11WH



詳しい
ご使用方法は
台紙の内面に
あります。

※エアコン・クーラーには使用できません。

●本機は防水ではありませんので、
屋外や水のかかる場所では使用
用できません。

【使用方法】

①周波数の切換(50/60Hz)

本体背面のスイッチを、マイナスドライバーでお住まいの場所の周波数に合わせます。



お住まいの場所の周波数をセットして下さい。不明の場合は、契約している電力会社にお問い合わせ下さい。

②タイマーのセット

●下図のようにダイアル部を
かるく掴み、右方向に回して
目盛りを▶印にセットします。

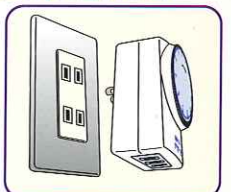


※20分より短い時間の設定はできません。

ご使用の前に
必ず裏面の
「安全上の注意」
をお読み下さい

③タイマーのプラグをコンセントに差し込む

タイマーをご家庭等の壁面コンセントに差し込みます。※注意: 使用しない時は、本機をコンセントから抜いて保管して下さい。また、長い間継続して使用する時は、半年に1回は電源プラグのホコリや汚れをとって下さい。(トラッキング防止)。



④「切」または「入」に電気器具をセット

前ページ図④にしたがい、電気器具のコンセントを差し込みます。
※電気器具のスイッチはプラグを差込んだあとONにして下さい。

安全上のご注意

この度は、弊社商品をお買い上げいただき、誠に有り難うございます。ご使用になる前に、必ずこの「安全上の注意」をよくお読みの上、正しくお使い下さい。

!**注意**

- 本機を延長コードにつなぐ時は本機（最大1500W（注））を使用する機器により、それ以下の場合があります）及び延長コードの使用容量内でご使用下さい。容量をオーバーすると火災の原因となることがあります。
- 1000W以上の器具を使用するときは、単独で使用してください。



- 本機は使い方を誤ると、火災・感電の原因となります。
次のこととは必ずお守りください。
 - ・電源は、AC100V（50/60Hz）のコンセントを使用する。
 - ・1つのコンセントにいくつもの電気製品をつなぐ、いわゆるタコ足配線をしない。
 - ・重いものを載せたり加熱しない。
 - ・加工したり、無理に曲げない。
 - ・濡れた手で本機に触れない。
 - ・プラグはコンセントの奥まで確実に差し込む。
 - ・使用しない時は、本機をコンセントから抜く。
 - ・プラグの刃と刃の周辺部分にほこりがたまらないように、コンセントから抜いて、年一回以上清掃する。
 - ・電源プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるい時は使用しない。
- 小児が使用の際には、安全のため保護者が正しい使用方法を十分に教えてください。また使用中にも、正しく使用しているか注意してください。

1,500Wまで

落とさない、ぶつけない



- 本機を落としたときなど、破損したまま使用すると火災・感電の原因となります。すぐに次の処置を行ってください。
 - ・お買い上げの販売店またはサポートセンターに連絡する。



煙、臭い、発熱などの異常について

- 煙が出ている、へんな臭いがする、発熱しているなどの異常状態のまま使用すると、火災・感電の原因となります。すぐに次の処置を行ってください。
 - 1) 本機のプラグをコンセントから抜く。
 - 2) お買い上げの販売店またはサポートセンターに連絡する。



落雷について

- 雷が鳴りだしたら本機の差し込みプラグには触れないでください。感電の原因となります。



分解・改造しない

- 本機を分解・改造しないでください。感電、やけど、けがをする原因となります。



置き場所について

- 本機を次のような場所に置かないでください。火災・感電の原因となることがあります。
 - ・ほこりの多い場所やふとん、電気カーベットの上。
 - ・調理台のそばなど油煙が当たるような場所
 - 乳幼児の手の届かない所で使用・保管してください。感電・やけど・けがの原因となることがあります。

火中に投入しない



- 本機を火中に投入しないでください。破裂による火災、けがの原因となります。



水洗いしない 殺虫剤をかけない

- タイマーを水につけたり、濡らしたりしないでください。また、水に濡れたときは使用しないでください。感電・発熱・発火の原因となります。

- 殺虫剤をかけたり、シンナー・ベンジンで拭いたりしないでください。発火・変形・故障の原因となります。



水や金属が入らないように

- 水、液体、異物（金属片など）が本機内部に入ると、火災・感電の原因となります。すぐに次の処置を行ってください。

- 1) 本機の差し込みプラグをコンセントから抜く。
- 2) お買い上げの販売店またはサポートセンターに連絡する。