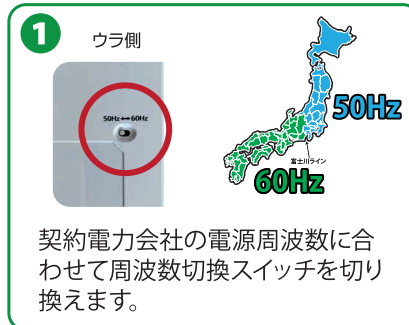




使用方法



| 使用できる電気器具 | |
|------------|----------|
| ●ヒーター使用器具 | 1,500W以下 |
| ●トランク使用器具 | 750W以下 |
| ●モーター使用器具 | 400W以下 |
| ●照明器具(電球) | 750W以下 |
| ●照明器具(LED) | 250W以下 |

ご注意 ご使用の前に、安全上のご注意、保証規定及び取扱説明書を良くお読みください。

- (1)エアコン・オイルヒーター等には使用できません。
- (2)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できません。
- (3)壁面のコンセントから直接電源を接続する必要がある器具には使用できません。
- (4)使用する電気器具は、タイマーにつないでから機器の電源スイッチを「入」にしてください。
- (5)リモコンで「入／切」する電気器具、センサーにより自動動作する機器、電子タイマー内蔵の機器には使用できないことがあります。

- (6)タイマーをコンセントから抜いた場合、又は停電時はタイマーの時計機能は停止します。再度通電する時は、現在時刻を修正してからご使用ください。
- (7)このタイマーは、モーターとギヤを組み合せたメカ式タイマーです。使用中に多少時計がズレることがありますので、時々時刻を修正してください。(時間誤差最大10分)
- (8)このタイマーは機械式のためモーター音、ギア等の機械音が発生します。無音ではありません。

安全上のご注意

REVEX

品番 PT8

このたびは「プログラムタイマーPT8」をお買い上げいただき誠にありがとうございます。ご使用になる前に、この「安全上のご注意」をよくお読みいただきご使用ください。

⚠ 警告 【人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容】

- 本製品は精密機器ですので、運送等の衝撃などにより不具合が発生する場合があります。必ず使用する電気器具で正常に動作することを確認の上、ご使用ください。
- 観賞魚や小動物、医療機器など生体等に直接影響を及ぼす電気器具には使用しないでください。また、使用する電気器具や生体等につきましては保証の対象外となりますのでご了承ください。
- 電源電圧AC100V以外の電圧で使用しない。PT8はAC100V専用です。
他の電源電圧で使用しますと故障、感電、発熱し火災を起こす可能性があります。
- 最大電流15A (AC100V1,500W) 以上流れる機器には使用しない。
瞬間的にでも15A以上の電流が流れる場合はPT8のリレー接点が破損し故障、感電、火災を起こす可能性があります。
- PT8を延長コードにつなぎ、1.000W以上の器具に使用しない。
- 延長コードを使用する場合は延長コードに接続している機器の合計使用電力が定格値を超えないようご注意ください。使用電力が定格値を超える場合は延長コードが過熱し火災が発生する可能性があります。
- 1つのコンセントにいくつもの電気器具をつなぐ、いわゆるタコ足配線はしない。火災、感電の可能性があります。
- PT8の使い方を誤ると、火災・感電の原因となります。次のことは必ずお守りください。
 - ・電気器具のコードに重いものを載せる、加工する、加熱する、無理に曲げるなどしない。
 - ・濡れた手でPT8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。
 - ・プラグの2本の電極周辺部分にほこりが溜まらないように、コンセントから抜いて、年1回以上清掃する。清掃をしないとプラグ間がショートしトラッキングによる火災を起こす可能性があります。
 - ・PT8に差し込んだ電気器具のプラグも上記と同様に清掃してください。
 - ・電源プラグが痛んだ時、コンセントの差し込みが緩い時は使用しない。
 - ・電源プラグに水滴等の液体や溶剤、化学物質が付着する可能性がある時は使用しない。ショートによる発火などの可能性があり、危険です。
- 感電・火災のおそれがありますので、コードは束ねて使用しないでください。またタイマーをネジ等で固定しないでください。
- タイマーのコードは交換できません。コードが損傷した場合は使用を中止してください。
- 電気器具の中には、PT8が使用できないものがあります。詳細は電気器具の取扱説明書をよくお読みの上で使用ください。

使用できる電気器具(下記の最大電力以下の器具をご使用ください)

| | |
|-----------|--|
| ●ヒーター使用器具 | 1,500W以下(電気ポット、電気カーペット、暖房便座など) |
| ●トランス使用器具 | 750W以下(テレビ、ステレオ、AV機器など) |
| ●モーター使用器具 | 400W以下(扇風機、換気扇、循環ポンプなど) |
| ●照明器具 | 750W以下(電球イルミネーション、蛍光灯など) 250W以下(LEDイルミネーション、LED蛍光灯など) |

壁面のコンセントから直接電源を接続する必要がある器具(オイルヒーター等)には使用できません。

⚠ 注意 【人が障害を負う可能性および物的損害の発生が想定される可能性】

- 分解・改造しない
PT8を分解・改造しないでください。無償保証の対象外となります。また、感電、火傷、火災の原因となります。
- 落雷について
雷が鳴り出したらPT8に触れないでください。感電の原因となります。
- 煙、臭い、発熱について
煙が出ている、変なにおいがする、発熱しているなどの異常症状のまま使用すると、火災・感電の原因となります。すぐに使用を中止してください。
- 防水ではありません
PT8は室内専用です。屋外や水のかかる場所では絶対に使用しないでください。
- 隙間から金属が入らないように。
金属片などが本体の隙間から内部に入れると内部でショートし火災、感電の原因になります。
- 設置場所について
PT8を右記のような場所に設置しないでください。感電や火傷、怪我、故障の原因となることがあります。

- ◎乳幼児の手が届くところ。
- ◎調理台のそばなど油煙が付着する場所。
- ◎ほこりの多い場所、ふとん、電気カーペットなどの可燃物の上。

お手入れについて

PT8は機械式タイマーです。内部にほこりが入りますとギアに引っ掛かり、時計機能が止まる、音がする、タイマーが動かないなどの症状が出ることがあります。掃除機を使い定期的に内部のほこりを吸い取るなどして、清掃してください。水拭きする、洗剤やシンナー、ベンジンなどの溶剤を使用するなどはしないでください。

保証規定

無償保証期間は購入後1年間です

- 本商品には保証書はついておりません。お買い求めになった店舗のレシートの写しを、保証書に代えて保管してください。無償保証を行う時は、レシートの写しを添えて当社のお客様相談室にご連絡ください。ご購入日の確認が出来ない場合は有償修理となります。
- 本商品を購入後1年以内に発生した故障、不具合の場合は下記の無償保証規定に従って無償で修理又は交換いたします。故障の原因を明確にして当社までご連絡ください。

無償保証規定

- (1)取扱説明書及び本商品の注意書きに従った正常な使用で、保証期間内に故障した場合、無償修理又は交換を致します。
 - (2)故障の場合は直接、当社のお客様相談室に電話・FAX・メールなどでご連絡ください。
 - (3)無償保証に該当する故障の場合は、往復の送料は弊社が負担いたします。
- ※未使用であっても、ご購入から1年以上経過している場合は無償保証の対象外となりますので、ご購入後はすぐに動作確認をしてください。

有償修理

※レシートの写しなどの提示がなくご購入日が明確でない場合及び、保証期間内でも次のような場合には有償修理となります。

- (1)使用上の誤りや不当な修理、改造による故障及び損傷。
- (2)お買い上げ後の落下、取付場所の移動、輸送、不適当な保存時の故障及び損傷。
- (3)火災、地震、風水害、ガス害、落雷、その他の天災地変、公害や異常電圧その他の防御できない外部要因による故障。
- (4)一般家庭以外（例えば業務用の繁雑・長期使用、車両、船舶への搭載）に使用された場合の故障及び損傷。
- (5)PSEマーク（電気用品安全法に基づき登録検査機関の適合性検査を受験しその証明書の交付を受けた機器、もしくは同等の証明書の交付を受けた機器等）の付いていない電気用品に使用して故障した場合。
- (6)有償修理の輸送費、諸費用はお客様のご負担となります。

| | | |
|--------|-----------|------------------------------------|
| 仕 様 | 入力電圧 | AC100V、50/60Hz(裏側のスイッチで周波数を切り替えます) |
| | 出力電圧 | AC100V、50/60Hz |
| | 消費電力 | 1W以下 |
| | 定格入出力容量 | 1,500Wまで(抵抗負荷のとき) |
| | 時計誤差 | ±10分(最大)/24時間 |
| | タイマー誤差 | ±5分/15分間 |
| | ON/OFF動作数 | 1動作~48動作(15分単位) |
| | 外形寸法 | H82×W80×D41mm(突起物は除く寸法) |
| | コード長 | 1.5m |
| | 質量 | 約290g |
| | 本体材質 | ポリカーボネイト |

※製品の仕様は性能改善などの理由により変更される事がありますので、予めご了承ください。

MADE IN CHINA

Nakabayashi
ナカバヤシ株式会社