

タイマー付きタップ取扱説明書

この度は、タイマー付きタップ「TAP-RT1」(以下本製品)をお買い上げいただき誠にありがとうございます。この取扱説明書では、本製品の使用方法や安全にお取扱いいただくための注意事項を記載しております。ご使用前によくご覧ください。読み終わったあとにもこの取扱説明書は大切に保管してください。

最初にご確認ください。

お使いになる前に、セット内容がすべて揃っているかご確認ください。万一、足りないものがございますたら、お買い求めの販売店にご連絡ください。

セット内容

タイマー付きタップ(本体、タイマーパネル)……… 1台 取扱説明書・保証書(本書)……… 1部

本取扱説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。最新の情報は、弊社WEBサイト(<https://www.sanwa.co.jp/>)をご覧ください。

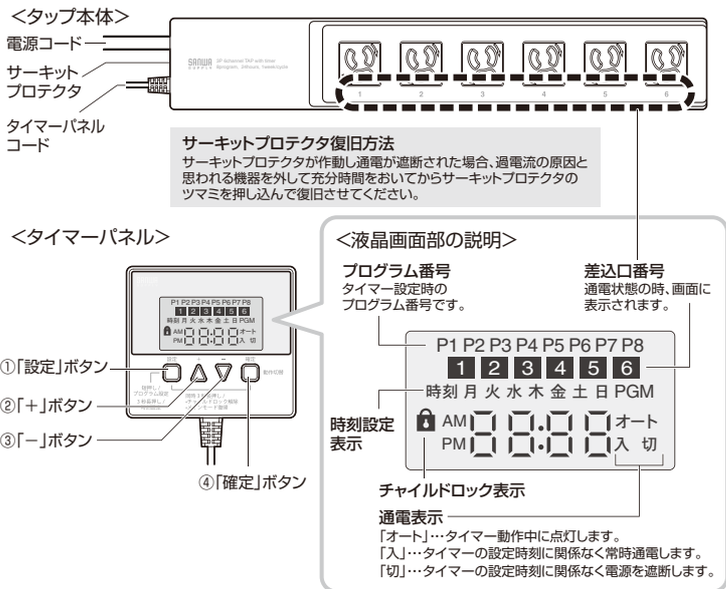
デザイン及び仕様については改良のため予告なしに変更することがございます。本書に記載の社名及び製品名は各社の商標又は登録商標です。

サンワサプライ株式会社

1. 特長

- タイマー設定6個口を個別に8通りのON-OFF設定が可能です。
- 突入電流防止対策としてリレー回路を搭載しています。
- マグネット付きタイマーパネルはコード長が2mあり、手で操作できます。
- 1500Wを超える電流を遮断するサーキットプロテクタを搭載しております。(過電流保護機能付き)
- タブレット収納保管庫などで、複数機器(タブレット・スマートフォン)をタイマーで充電管理するのに最適なタップです。

各部の名称



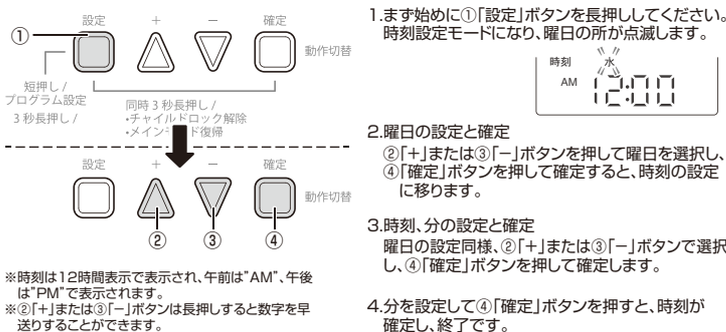
2. ご使用前に

本製品をコンセントに差込んでいないときは内蔵電池の消費を防ぐため省エネモードになっています。
※コンセントに差込んでいないときは、通電表示(オート/入/切)のいずれかが表示されます。コンセントに差込んでいない省エネモードのときは通電表示には何も表示されません。
※本製品をコンセントに差込むと、通電表示およびバックライトが点灯します。

内蔵の時計バックアップ用ニッケル水素充電電池は本製品をコンセントに差込むと充電されます。表示部が点灯していないときは、本製品をコンセントに差込みバックアップ電池を充電してください。

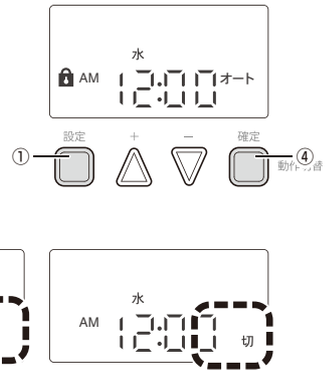
3. 現在時刻の設定

※マークが点灯しているときはチャイルドロック機能が働いています。
①「設定」ボタンと④「確定」ボタンを同時に3秒長押しして、解除してください。



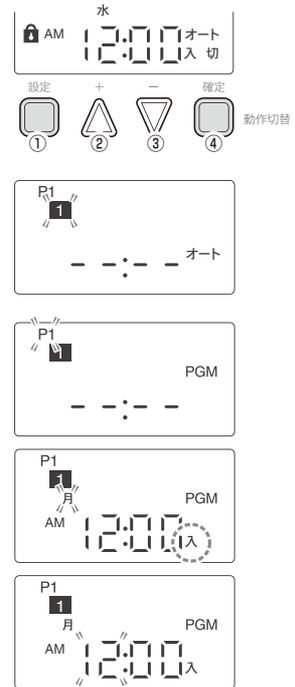
4. メインモード操作

- ※マークが点灯しているときはチャイルドロック機能が働いています。
①「設定」ボタンと④「確定」ボタンを同時に3秒長押ししてロックを解除してください。
- ④「確定」ボタンを押すと6個の差込口への通電状況が「オート」→「入」→「切」と変えられます。
※オートはタイマー設定に従って自動で電源をON-OFFをします。「入」「切」ではすべての差込口の通電を一括で「ON-OFF」します。
※電源コードを差込口に差込んでいない場合は省エネモードになっており、ON-OFFの操作はできませんが設定は保持されます。
※電源一括「入」を行う場合は、各ポートに接続してある機器の合計が1500Wを超えていないか確認のうえ、行ってください。



5. タイマーの設定

- ※マークが点灯しているときはチャイルドロック機能が働いています。
①「設定」ボタンと④「確定」ボタンを同時に3秒長押ししてロックを解除し、④「確定(動作切替)」ボタンを押して「オート」に設定してください。タイマーモードになります。
- ①「設定」ボタンを押してください。表示のように差込口番号「1」が点滅します。
この状態で、さらに①「設定」ボタンを押すと順に差込口番号が推移します。
1 → 2 → 3 → 4 → 5 → 6 → メイン画面 → 1 ……
電源のON-OFFを設定したい差込口番号で④「確定」ボタンを押してください。
- 表示のようにプログラム番号「P1」が点滅します。
④「確定」ボタンを押して「P1」に電源ONの設定をします。画面右下に「入」の通電表示がでます。
- 曜日の設定と確定
②「+」ボタンまたは③「-」ボタンで電源ONにしたい曜日を選択し、④「確定」ボタンを押して確定すると時刻の設定に移ります。
- 時刻・分の設定と確定
曜日の設定と同様に②「+」ボタンまたは③「-」ボタンで設定し、④「確定」ボタンを押します。
- 続いて画面右下の通電表示が「切」に変わり、プログラム番号「P1」の電源OFFの設定に移ります。以下、手順3.に進み、曜日・時刻・分の設定をします。これを繰り返し、プログラム番号「P8」まで設定できます。
※曜日設定は②ボタンで次のように推移します。
月→火→水→木→金→土→日→毎日→月→金→土→日→月→土→月→水→火→木→土→火→水→木→土→月→…
- 点灯している差込口番号のタイマー設定を終了するとき「設定」ボタンを押してください。



●タイマー確認モード

- ※マークが点灯し、チャイルドロック機能が働いている状態で①「設定」ボタンを押すとタイマー確認モードになります。
- タイマー確認モードになった状態でさらに①「設定」ボタンを押して差込口番号を選択できます。
- 確認したい差込口番号を選択し、④「確定」ボタンを押すと②「+」または③「-」ボタンでプログラムの内容が確認できます。もう一度④「確定」ボタンを押すと差込口番号の選択画面に戻ります。
- 30秒間ボタン無操作により、チャイルドロック画面に戻ります。
※タイマー確認モードではチャイルドロックを解除できません。



●タイマーのクリア

- 表示されている差込口番号のプログラムを削除する場合
・差込口番号点灯下の各設定画面で②「+」ボタンと④「確定」ボタンを同時に3秒長押しします。
- 差込口番号1～6のプログラムを削除する場合
・差込口番号点滅の画面で②「+」ボタンと④「確定」ボタンを同時に3秒長押しします。



⚠️ ご注意

タイマーを設定するときは、複数のプログラムの入時刻と切時刻が重ならないように注意して設定してください。

- ・入時刻、または切時刻が設定されていない
 - ・入時刻より切時刻のほうが前の時刻になっている
 - ・入時刻と切時刻が同じ時刻である
 - ・切時刻と別のプログラム番号の入時刻が設定されている
- など、間違ったプログラム設定をすると正しく動作しませんが、設定後よく確認してください。
※モニタのバックアップ期間の目安は約1週間です。
(ご利用環境によって前後するため、あくまでも目安としてください)

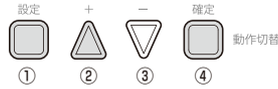
●チャイルドロック機能と解除方法

誤って④「確定(動作切替)」ボタンを押してしまい、不用意に電源が切れたり入らないようにする機能です。ボタン操作後1分間何も操作しないと、自動的にチャイルドロック機能が働きます。チャイルドロック中は表示部に※マークが点灯し、④「確定(動作切替)」ボタンは働きません。
解除するには、①「設定」ボタンと④「確定」ボタンを同時に3秒長押ししてください。
※マークが消灯し、④「確定(動作切替)」ボタンが動くようになります。



6.オールリセット

メインモードで①[設定]ボタンと②[+]ボタンと④[確定]ボタンを同時に3秒長押しします。表示が全点灯表示になり、時刻、タイマーなどすべての設定がリセットされます。



7.安全にご使用いただくために必ずお読みください

ご使用上の注意

本製品を安全にご使用いただくために次の事項をお守りください。誤った使い方は火災や感電、故障の原因となります。

- コンセントや電気製品への接続時は感電の恐れがあるので、コンセントやプラグの金属部に触れない。
- 濡れた手では絶対に触らない。
- 本製品は防水構造ではありません。本製品を水に浸けたり、濡らしたりしないでください。また、屋外や、水回り等、水滴がかかる恐れのあるところでは絶対に使用しないでください。ショート(短絡)による発煙、発火、火災につながる恐れがあります。万一、水に濡れてしまったときは使用しないでください。
- 火災、感電の原因となることがあるので、本製品を次のような場所に置かない。
 - 1)直射日光の当たる場所
 - 2)ホコリの多い場所
 - 3)湿気の多い場所
 - 4)布団や電気カーベットの土
 - 5)調理台のそばなど水や油煙が当たるような場所
 - 6)強い磁気のある場所
- 水、液体、異物(金属片等)が本製品内部に入ると、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)本製品のプラグをコンセントから抜く。
 - 2)ご購入の販売店または弊社に連絡する。
- 煙が出ている、変な臭いがする、発熱しているなどの異常状態のまま使用すると、火災、感電の原因となるので、すぐに次の処置を行う。
 - 1)本製品のプラグをコンセントから抜く。
 - 2)ご購入の販売店または弊社に連絡する。
- 感電、やけど、ケガをする原因となるので、本製品を分解、改造しない。
- 破裂による火災、ケガの原因となるので、本製品を火中に投入しない。
- 火災、変形、故障の原因となるので、本製品に殺虫剤をかけたり、シンナー・ベンジンで拭いたりしない。
- 感電の原因となるので、雷が鳴りだしたら本製品のプラグには触れない。
- 火災、感電の原因となるので、本製品を落としたりときなど、破損したまま使用しない。
- 本製品に接続する電気製品のプラグを中途半端に差込んだり、たこ足配線をしてはいけません。
- 電源プラグが傷んでいたり、コンセントの差込みがゆるい時は使用しない。
- コンセントに電気製品のプラグを押し込んだままコードを引っ張らない。プラグを抜き差しするときは、本製品を手でしっかりと持ち、真っ直ぐに抜き差しする。
- プラグの刃の周辺部分にホコリがたまらないように、定期的にコンセントから抜いて、掃除する。
- 感電、やけど、ケガの原因となることがあるので、乳幼児の手の届かない所で使用、保管する。
- リモコン操作、電子スイッチで動作する器具、センサーによって自動で動作する器具、電子タイマー内蔵の器具などには使えないことがあります。
- 接続する電気製品によっては始動時の電流が大きい場合があるので、最大消費電力以下のものを使用する。
- オイルヒーターやIHヒーター、エアコン、クーラーなどの機器には使用できません。
- 出力コンセントの容量は15A(1500W)までなので、必ずそれ以下で使用する。
- 1000W以上の電気製品を使用するときは単独で使用する。

8.使用できる製品の一覧

- ・ヒーター使用器具 1500W以下…電気ポット、暖房便座など。
※オイルヒーターやIHヒーターには使用できません。
- ・トランス使用器具 750W以下…テレビ、ステレオ、AV機器など。
- ・モーターを使用した機器 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。
- ※エアコンやクーラー等、壁のコンセントから直接電源を取るよう指示されている製品はプラグなどで発熱の危険性がありますので、ご使用はお控えください。詳しくはお使いになる電気製品の取扱説明書をご確認ください。
- ※メタルハライドライトは250W以下のものを単独でご使用ください。メタルハライドライトは通電始動時に定格電力よりも多くの電流が流れることがあります。そのため、本製品の故障につながる恐れもあるため定格消費電力を十分にご確認の上、ご使用ください。
- ※上記製品の中でも、使用できない機器もあります。詳しくは下記をご確認ください。
(例)壁のコンセントから直接電源を取るよう指示されている製品…エアコンなど
電源を切った後に機器の熱を冷ます必要のある製品…IHヒーターやオイルヒーターなど
リモコンやタッチスイッチ等で電源を入切する製品…テレビ、パソコン、扇風機、炊飯器など

9.使用できないもの見分け方

本製品は、壁のコンセントからの電源を元から遮断する方式により、機器の電源をコントロールする製品です。従って、コンセントをつないだ後に電源スイッチを押さないと通電できないような製品には使用できません。使用できる製品は以下のようになっています。

- 1.壁のコンセントに直接ご使用になる機器を接続し、電源をONにします。
 - 2.電源が入ったままプラグを壁から抜きます。
 - 3.もう一度プラグを壁に差した時、電源が入れば、その機器はご使用できます。
- ※リモコンで電源を入切するような機器は、上記の手順を行った時、電源が入らないことがあります。このような製品は本製品では使用できません。

10.仕様

定 格 容 量	15A・125V(1500Wまで)
ブ ラ ヲ グ	2P(絶縁キャップ付きスイングプラグ)
差 込 口	3P・6個口
安 全 装 置	15Aサーキットプロテクタ
時 計 精 度	±6秒/日(周囲温度25℃の場合は±2.5秒/日)
時計バックアップ電池	ニッケル水素充電池 ※交換不要ですが、電池には寿命があります。
タイマー設定	ON・OFFの設定が8通り可能
使用温度範囲	-10~40℃
本体サイズ	W350×D60×H85mm
タイマーパネルサイズ	W82×D74×H13.6mm
コ ー ド 長	電源コード長/3m、タイマーパネルコード長/2m

保証規定・保証書

- 1)保証期間内に正常な使用状態でご使用の場合に限り品質を保証しております。万一保証期間内で故障がありました場合は、弊社所定の方法で無償修理いたしますので、保証書を製品に添えてお買い上げの販売店までお持ちください。
- 2)次のような場合は保証期間内でも有償修理になります。
 - (1)保証書をご提示いただけない場合。
 - (2)所定の項目をご記入いただけない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
 - (3)故障の原因が取扱い上の不注意による場合。
 - (4)故障の原因がお客様による輸送・移動中の衝撃による場合。
 - (5)天変地異、ならびに公害や異常電圧その他の外部要因による故障及び損傷の場合。
 - (6)譲渡や中古販売、オークション、転売などでご購入された場合。
- 3)お客様ご自身による改造または修理があったと判断された場合は、保証期間内での修理もお受けいたしかねます。
- 4)本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の損害については弊社はその責を負わないものとします。
- 5)本製品を使用中に発生したデータやプログラムの消失、または破損についての補償はいたしかねます。
- 6)本製品は医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器などの人命に関わる設備や機器、及び高度な信頼性を必要とする設備や機器やシステムなどへの組み込みや使用は意図されておりません。これらの用途に本製品を使用され、人身事故、社会的障害などが生じてても弊社はいかなる責任も負いかねます。
- 7)修理ご依頼品を郵送、またはご持参される場合の諸費用は、お客様のご負担となります。
- 8)保証書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。
- 9)保証書は日本国内においてのみ有効です。

保証書

サンワサプライ株式会社

型番	TAP-RT1		
お 客 様	お名前・ご住所		
	TEL		
販 売 店	販売店名・住所・TEL		
	担当者名		
保証期間	6ヶ月	お買い上げ年月日	年 月 日

サンワサプライ株式会社

ver.1.0

岡山サプライセンター / 〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1 TEL.086-223-3311 FAX.086-223-5123
東京サプライセンター / 〒140-8566 東京都品川区南大井6-5-8 TEL.03-5763-0011 FAX.03-5763-0033
札幌営業所 / 〒060-0808 札幌市北区北八条西4-1-1 パストラルビルN8 TEL.011-611-3450 FAX.011-716-8990
仙台営業所 / 〒983-0851 仙台市宮城野区備ヶ岡1-6-3 7宝栄仙台ビル TEL.022-257-4638 FAX.022-257-4633
名古屋営業所 / 〒453-0015 名古屋市中村区椿町1-6-7 カジヤマビル TEL.052-453-2031 FAX.052-453-2033
大阪営業所 / 〒532-0003 大阪市淀川区京園4-1-45 新大阪八千代ビル TEL.06-6395-5310 FAX.06-6395-5315
福岡営業所 / 〒812-0012 福岡市博多区博多駅前中央街8-20第2博多相互ビル TEL.092-471-6721 FAX.092-471-8078

BI/AD/YSDeY