

TOSHIBA

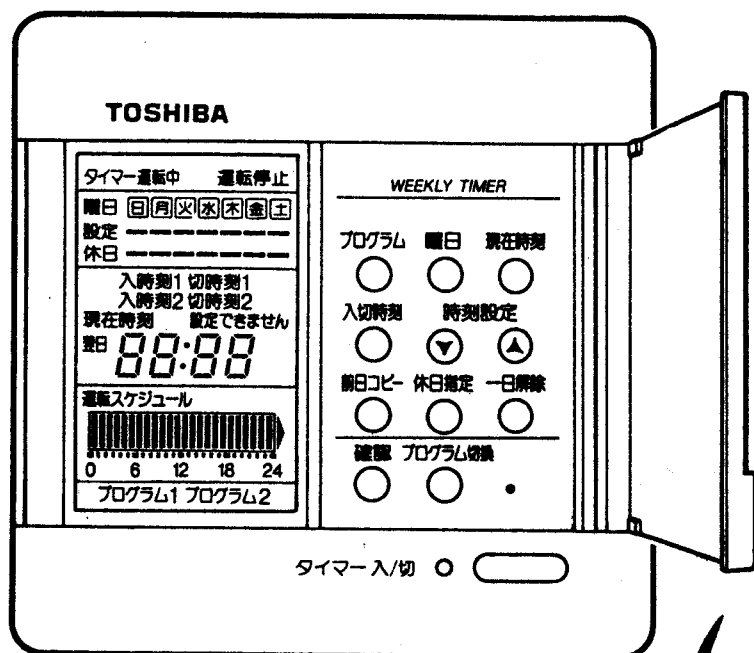
東芝パッケージエアコン用別売付属品

ウィークリータイマー

取扱説明書

形 名

RBC-EXW1P



このたびは東芝/パッケージエアコン用別売付属品をお買いあげいただきまして、まことにありがとうございました。

- ・この取扱説明書には、ウィークリータイマーに関するご使用上の注意事項が記載されております。
- ・この商品を安全に正しく使用していただくために、お使いになる前にこの取扱説明書をよくお読みになり十分に理解してください。
- ・お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。



目 次

安全上のご注意	1
システム概要	2
リモコン操作部のなまえとはたらき	3
運転のしかた	4
現在時刻設定のしかた	4
タイマープログラム運転の設定のしかた	5・6
休日設定のしかた	7
一日解除のしかた	8
前日コピーのしかた	9
タイマープログラム確認のしかた	10
プログラム切換のしかた	11
ウィークリータイマーとエアコンの動作について	12
設定エラーについて	13
仕 様	14
修理・サービスおよび保証について	15

取扱説明書には、お使いになるかたや他の人への危害と財産の損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。

次の内容（表示・図記号）をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

■図記号の説明

	禁止（してはいけないこと）を示します。 具体的な禁止内容は、図記号の近くに絵や文章で指示します。
	強制（必ずすること）を示します。 具体的な強制内容は、図記号の近くに絵や文章で指示します。

警告

- 取り付けは、お買いあげの販売店または専門業者に依頼すること
ご自分で取り付け工事をされ不備があると、感電、火災などの原因になります。
- 異常時（こげ臭いなど）は、運転を停止して手元電源スイッチを切り、お買いあげの販売店または東芝お客様相談センターへ連絡すること
異常のまま運転を続けると、感電、火災などの原因になります。
- リモコンスイッチを移動再設置する場合は、お買上の販売店または東芝お客様相談センターへ依頼すること
取り付けに不備があると、感電、火災などの原因になります。
- 改造は絶対にしないこと 修理は、お買上の販売店または東芝お客様相談センターへ連絡すること
修理に不備があると、感電、火災などの原因になります。

注意



- 可燃性スプレーなどをリモコンに直接吹きかけないこと
発火の原因になります。
- 濡れた手でスイッチを操作したり、リモコンに水をかけたりしないこと
感電の原因になります。
- スイッチを先のとがったもので押さないこと
故障や感電の原因になります。

お手入れについて

- お手入れのとき、異常なときは手元電源スイッチを必ず切ってください。
- 操作部の表面をベンジン・シンナー・化学ぞうきんなどでふくと、変色したり塗料がはげることがありますので、ご注意ください。
操作部の汚れがひどいときは、水でうすめた中性洗剤にひたしてよく絞った布でふきとり、乾いた布で仕上げててください。



■表示の説明

	警告 「誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性があること」を示します。
	注意 「誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性、または物的損害のみが発生する可能性があること」を示します。

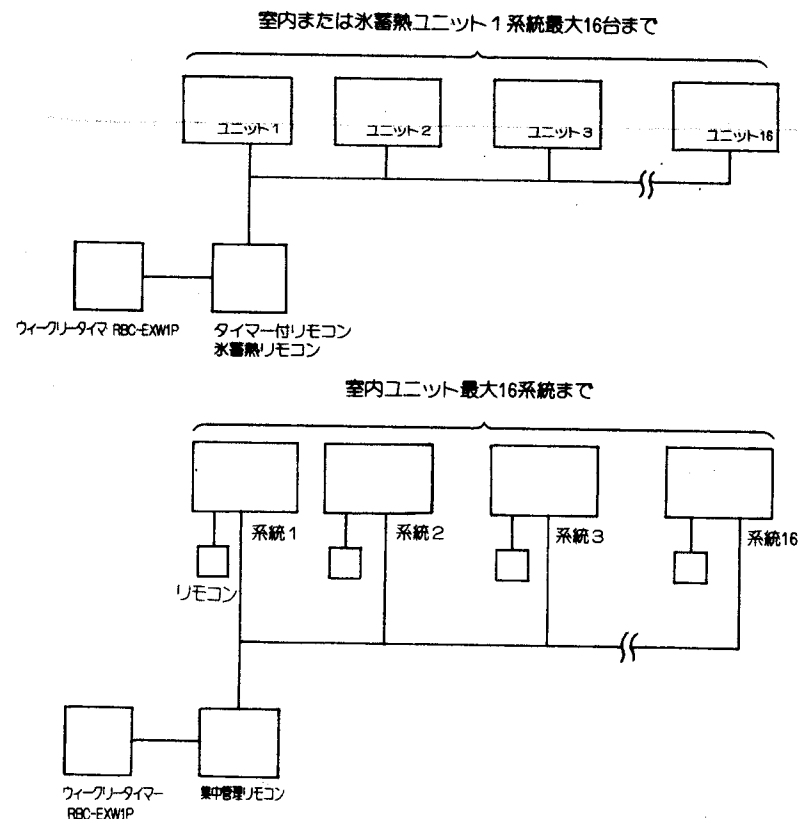
※1：傷害とは、治療に入院や長期の通院を要さない、けがやけど・感電などをさします。

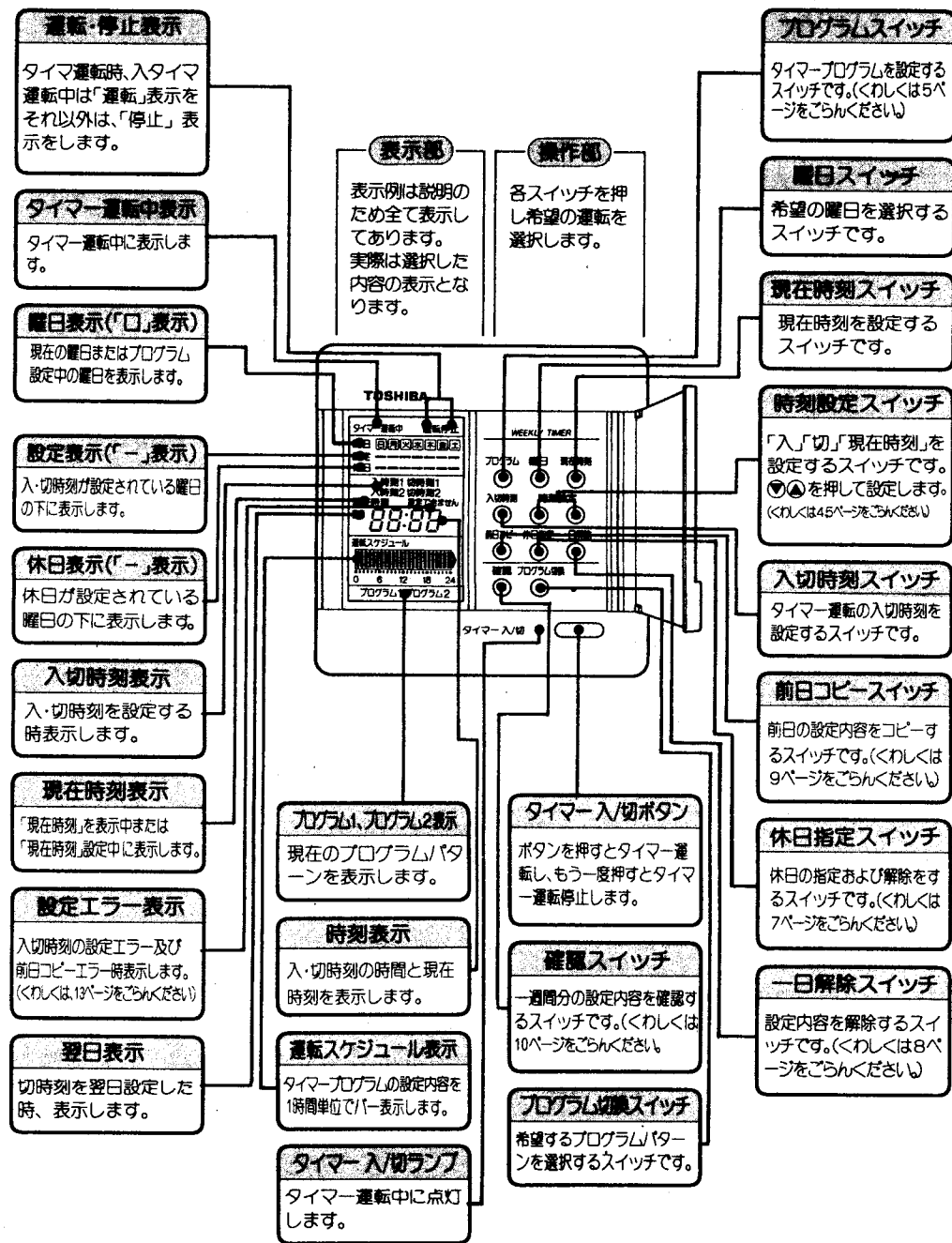
※2：物的損害とは、財産・資材の破損にかかわる拡大損害をさします。

ウィークリータイマーの機能

1. 1週間単位でタイマープログラム運転の設定が2パターンできます。
2. 1日2回の入切タイマー時刻を1分単位で設定できます。
3. 24時間表示です。
4. 1日のタイマープログラムの設定内容をわかりやすいようにバー表示します。
5. 休日指定機能により、タイマープログラム運転を容易にキャンセルすることができます。
6. 設定するタイマープログラムが前日と同じ場合、前日コピー設定により容易に設定できます。
7. 一日解除設定により、設定内容を容易にクリアすることができます。
8. 設定内容の確認が容易にできます。
9. 72時間以内の停電ならば、再セットの必要はなく、停電から復帰した場合は、停電する前の状態でタイマープログラム運転をします。

②③④ ウィークリータイマーとタイマー付リモコンを接続してご使用になる場合は、タイマー付リモコンのタイマー機能は使えません。



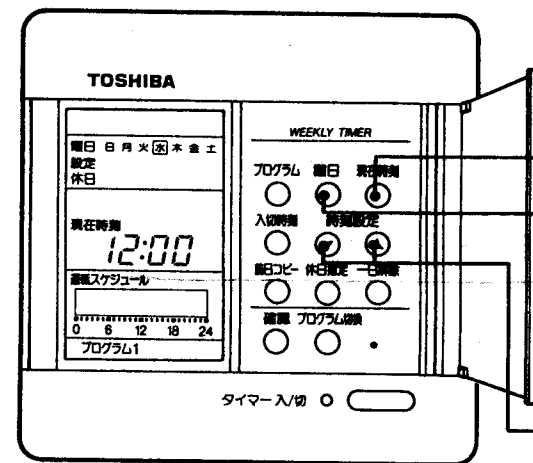


・運転する前に次の手順で必ず現在時刻を合わせてください。
(リセット時は現在時刻を設定しないと他の操作はできません)

・時刻表示は、手元電源スイッチが入っていれば、タイマー運転/停止に関係なく表示します。(停電時は消灯します)

・時刻は24時間表示です。午後の1時の場合は **13:00** と表示します。

(例) 現在時刻を水曜日の12:00に設定する場合



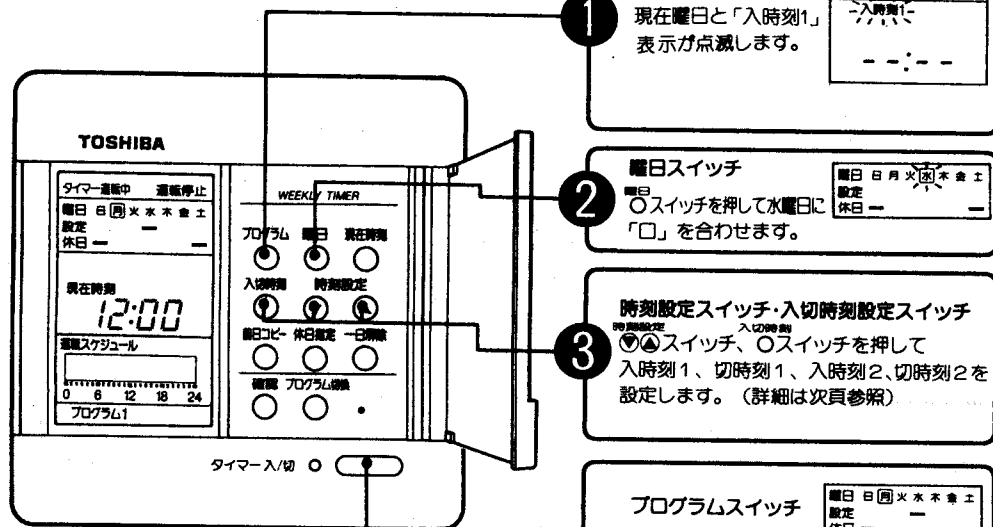
- 電源**
手元電源スイッチ入れます。
「タイマー入/切」ランプ(赤)が点滅します。
- 1**
現在時刻スイッチを押します。
「現在時刻」表示が点滅します。
- 2**
曜日設定
○スイッチを押して水曜日に「口」を合
- 3**
時刻設定
⑦⑧スイッチを押して時刻を12:00に設定します。
1回ずつ押すと1分単位で変わり、押し続けると10分単位で変わります。
- 終了**
現在時刻
○スイッチ再度押します。
・点滅表示がなくなり設定終了です。

・⑦⑧の操作をしなくても15秒後に現在時刻の設定終了となります。

・現在時刻設定中は、曜日スイッチと時刻設定スイッチ以外のスイッチを押しても表示内容は変わりません。

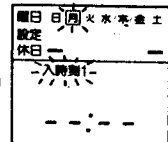
- ・曜日ごとに1日2パターン(入時刻1・切時刻1、入時刻2・切時刻2)のタイマープログラムが設定できます。
- ・切時刻の1つは翌日となる設定もできます。
- ・入切時刻の設定は運転が重ならないように設定してください。

(例) 現在が月曜日の時に、水曜日の入時刻1を8:00
切時刻1を12:00、入時刻2を13:00、切時刻2を
17:00に設定する場合



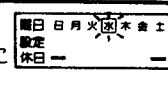
1

プログラムスイッチ
押します。
現在曜日と「入時刻1」
表示が点滅します。



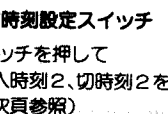
2

曜日スイッチ
○スイッチを押して水曜日に
「口」を合わせます。



3

時刻設定スイッチ・入切時刻設定スイッチ
◎スイッチ、○スイッチを押して
入時刻1、切時刻1、入時刻2、切時刻2を
設定します。(詳細は次頁参照)



終了

プログラムスイッチ
再度押します。
・水曜日の下に設定表示
「一」がでます。
通常表示(現在時刻表示)
になります。



運転

タイマー 入/切ボタン
押します。
・「タイマー入/切」ランプ(赤)が点灯し、「タイ
マー運転中」表示がでます。
・入タイマー運転中であれば「運転」表示を、
それ以外は「停止」表示をします。

停止

タイマー 入/切ボタン
再度押します。
・「タイマー入/切」ランプ(赤)が消灯し、「タイ
マー運転中」表示が消えます。
・「運転」または「停止」表示が消えます。

- ・③の操作をしなくても、曜日スイッチで曜日を移動した時、または、15秒後に設定終了となります。
- ・切時刻を設定する前には必ず入時刻を設定してください。入時刻を設定せずに切時刻を設定しようとすると、「設定できません」表示がでます。
- ・切時刻の1つを翌日設定した時、「翌日」表示と運転スケジュールの右端の「▶」を表示します。
- ・プログラム切替でプログラム1、プログラム2を切替えて(くわしくは11ページをごらんください)それぞれのモードをタイマープログラム設定します。

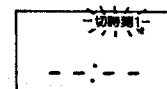
3-1

時刻設定スイッチ
時刻設定
◎スイッチを押して8:00を設定します。



3-2

入切時刻スイッチ
入切時刻
○スイッチを押します。「切時刻1」が点滅表示します。



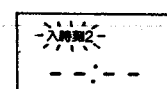
3-3

時刻設定スイッチ
時刻設定
◎スイッチを押して12:00を設定します。
(スイッチを押した時、前回設定してあればその時刻を設定してなければ8:01を最初表示します)



3-4

入切時刻スイッチ
入切時刻
○スイッチを押します。「入時刻2」が点滅表示します。



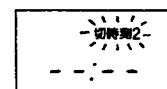
3-5

時刻設定スイッチ
時刻設定
◎スイッチを押して13:00を設定します。
(スイッチを押した時、前回設定してあればその時刻を設定してなければ12:00を最初表示します)



3-6

入切時刻スイッチ
入切時刻
○スイッチを押します。「切時刻2」が点滅表示します。



3-7

時刻設定スイッチ
時刻設定
◎スイッチを押して17:00を設定します。
(スイッチを押した時、前回設定してあればその時刻を設定してなければ13:01を最初表示します)

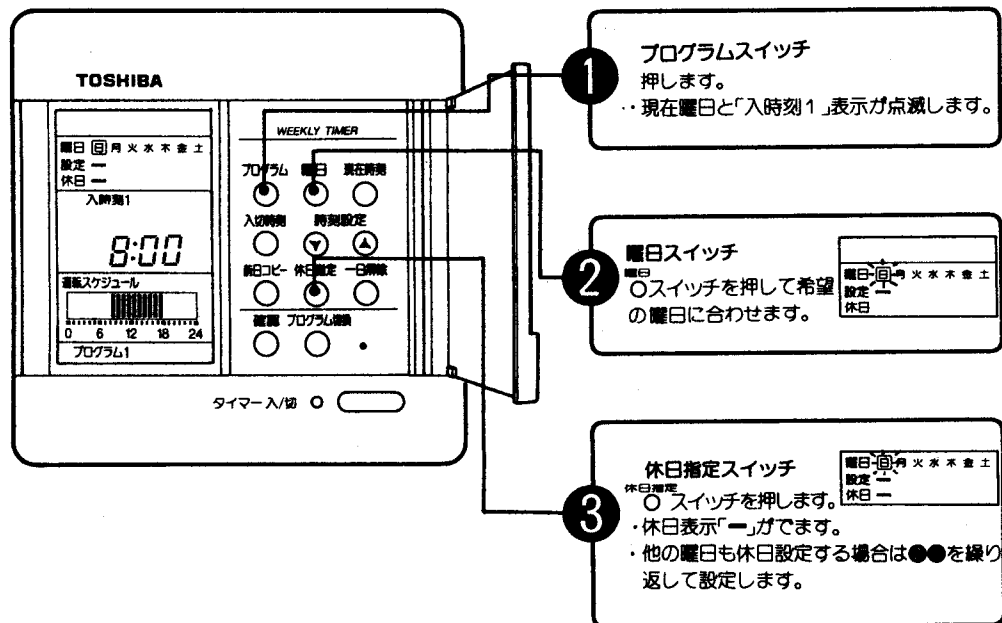


休日設定のしかた

希望する曜日のタイマープログラム運転をキャンセルします。

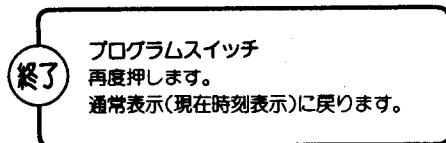
(タイマープログラム運転の設定内容は記憶したまま、タイマー運転を停止します)

(例) 日曜日を休日設定する場合



③の操作をしなくても、曜日スイッチで曜日を移動した時、または15秒後に設定終了になります。

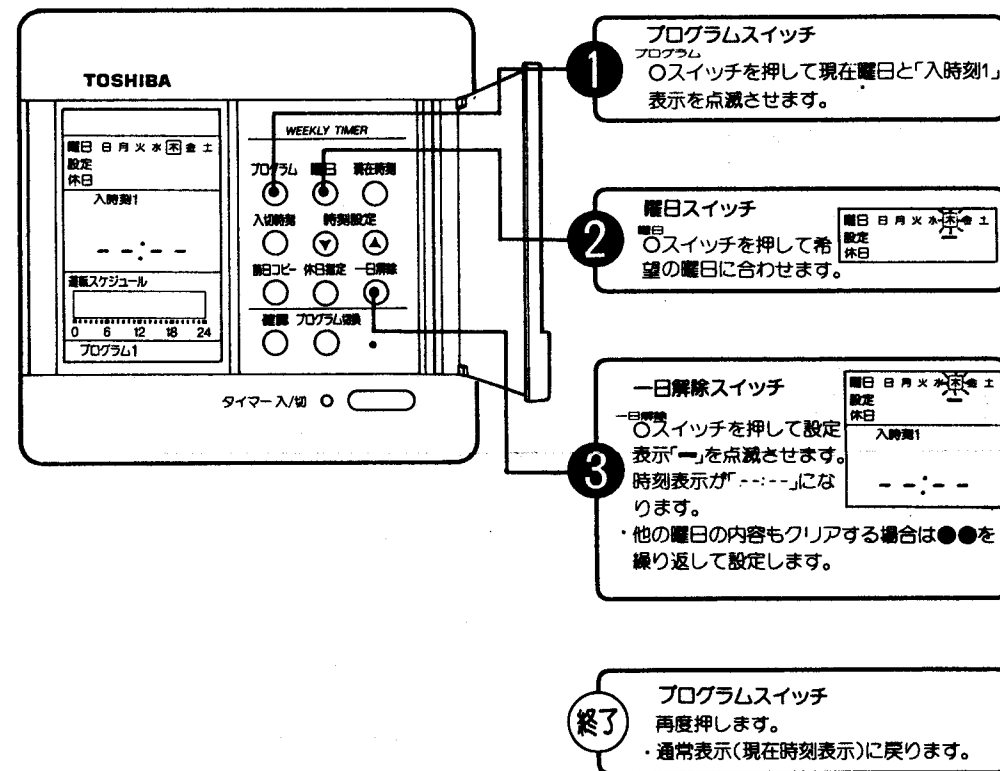
・休日指定を解除する場合は●で再度休日指定スイッチを押します。
休日表示「-」が消灯します。



一日解除のしかた

希望する曜日のタイマープログラム設定内容をクリアします。

(例) 木曜日の設定をクリアする場合

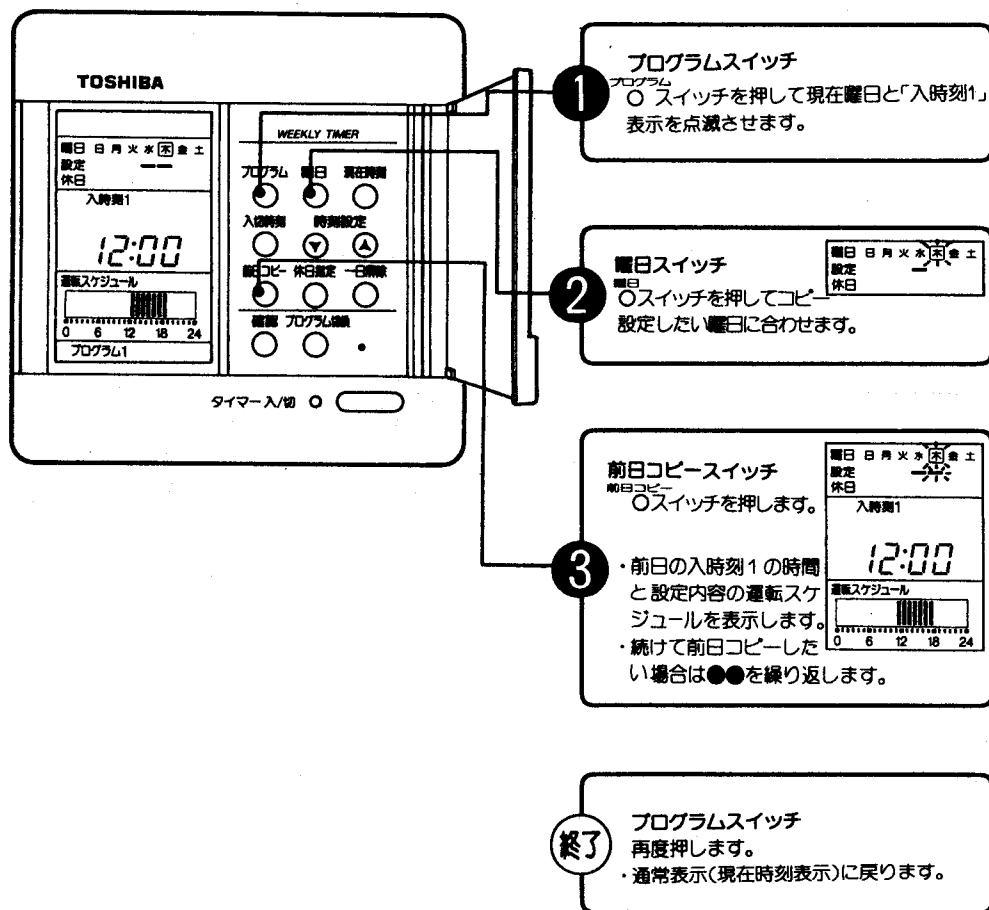


③の操作をしなくても曜日スイッチで曜日を移動した時、または15秒後に設定終了になります。

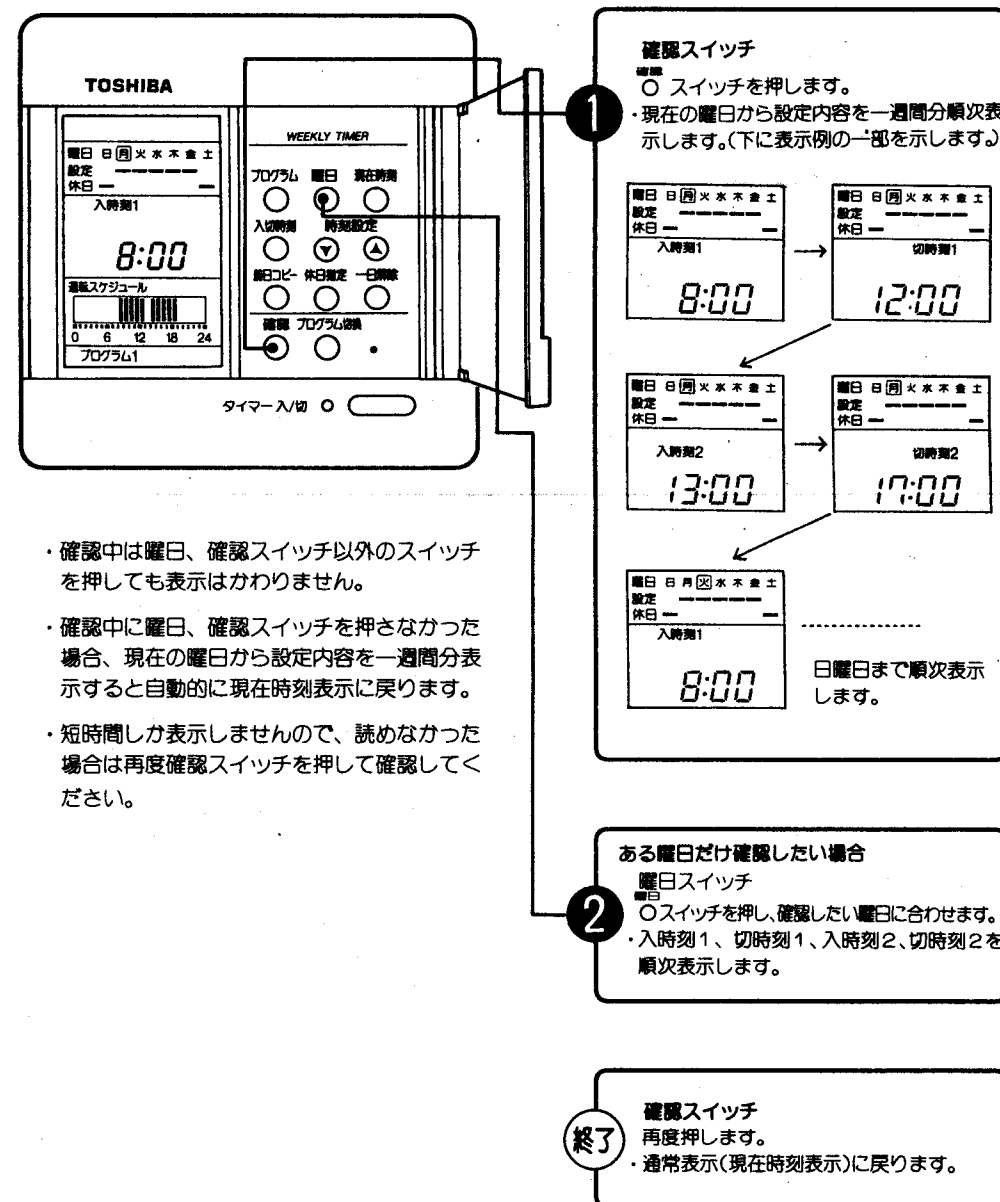
・一日解除を取消す場合は●で再度一日解除スイッチを押します。

前日のタイマープログラム運転の設定内容をコピーします。

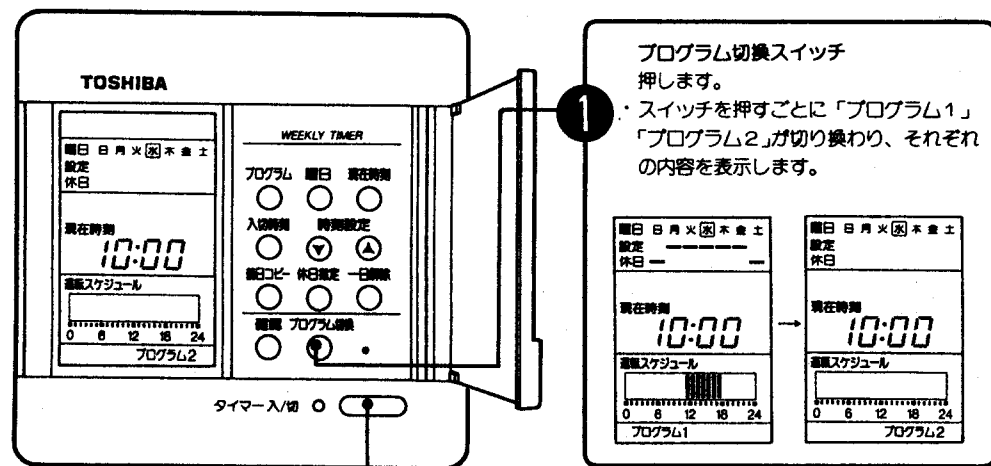
(例) 水曜日の設定内容(入時刻1 12:00、切時刻1 18:00)を木曜日にコピーする場合



タイマープログラムの設定内容を曜日毎に表示して確認します。



プログラム1とプログラム2を切換え、希望するタイマープログラムを選択します。



・プログラム設定中、現在時刻設定中、確認中にプログラム切替スイッチを押しても、プログラムモードは切り換わりません。

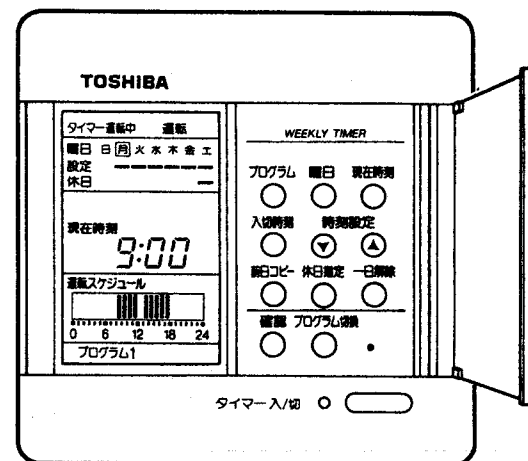
運転

タイマー 入/切ボタン
押します。
・「タイマー 入/切」ランプ(赤)が点灯し、「タイマー運転中」表示がでます。
入タイマ運転中であれば「運転」表示をそれ以外の時は「停止」表示をします。

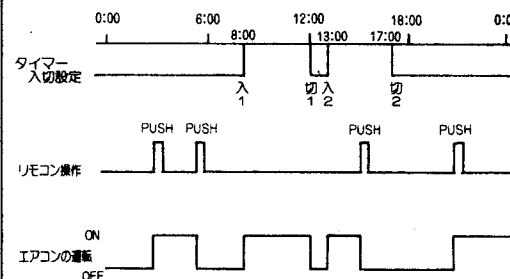
停止

タイマー 入/切ボタン
再度押します。
・「タイマー 入/切」ランプ(赤)が消灯し、「タイマー運転中」表示が消えます。
・「運転」または「停止」表示が消えます。

ウィークリータイマーを取り付けたエアコンの運転は、リモコン操作優先の運転となります。



(例) 現在時刻 月曜日 9:00
月曜日の設定内容
入時刻1 切時刻1 入時刻2 切時刻2
8:00 12:00 13:00 17:00
の時の1日の運転/パターンを下に示します。



(例) 1週間の運転/パターン

曜日	日	月	火	水	木	金	土
設定	-	-	-	-	-	-	-
休日	-	-	-	-	-	-	-

タイマー運転をする

未設定なので
タイマー運転は
しない。

設定はされているが
休日設定になっているので、タイマー運
転はしない。

・次のような場合は、設定エラーとして「設定できません」が表示されます。

(1) 入時刻未設定時に切時刻を設定しようとした場合

(2) 切時刻の1つを翌日の23:59分を越えて設定しようとした場合

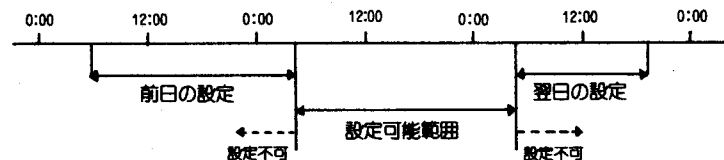
(3) 切時刻を入時刻より早い時間に設定しようとした場合

(例) 入時刻1が8:00、切時刻1が9:00に設定されている時、^{時刻設定}スイッチで切時刻1を戻していった時、8:00になった時点で表示がとまり「設定できません」表示がでます。

(4) 運転時間がかさんった場合

(例) 前日の入時刻2が20:00、前日の切時刻2が翌日の8:00に設定されている時に入時刻1を6:00に設定しようすると、8:00になった時点で表示がとまり「設定できません」表示がでます。

(例) 翌日の入時刻1が8:00、翌日の切時刻1が12:00に設定されている時に 切時刻1または2を翌日の9:00に設定しようすると、8:00になった時点で表示がとまり「設定できません」表示がでます。



(例) 入時刻1が8:00、切時刻1が12:00に設定されている時に 入時刻2を11:00に設定しようすると、12:00になった時点で表示がとまり「設定できません」表示がでます。

・次のような場合は設定エラーとはなりません。

(1) 切時刻1と入時刻2、あるいは切時刻2と入時刻1が同時刻の場合

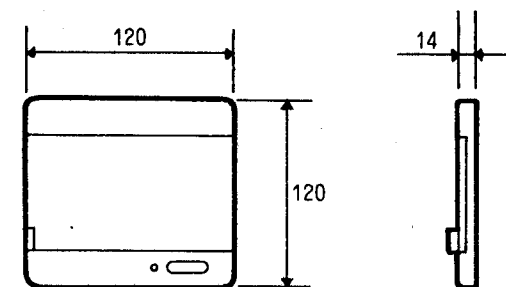
(2) 入時刻1・切時刻1で設定した時間帯より、入時刻2・切時刻2で設定した時間帯の方が早い場合（設定終了した時に、時間帯の早い順に並びかえます。）

入時刻1 12:00	切時刻1 18:00	→	入時刻1 8:00	切時刻1 12:00
入時刻2 8:00	切時刻2 12:00	設定終了	入時刻2 12:00	切時刻2 18:00

■ 仕様表

電 源	タイマー付リモコン、氷蓄熱リモコン又は集中管理リモコンと接続 (AC12V 50/60HZ)
消 費 電 力	最大1W
時 刻 表 示	24時間表示
時 計 精 度	月差±30秒 (温度15~30℃)
タイマーセット	1分刻み、1日2パターンのタイマープログラム設定可能
電池充電時間	約5日間
停電補償時間	約72時間
大 き さ	120 × 120 × 14 (幅 × 高さ × 奥行き)
重 さ	約210g

■ 外形図



・本製品は改良のため、仕様および外観が変わることがありますがご了承ください。

修理・サービスおよび保証について

- ・修理・サービスをお申し付けになる前に、もう一度この取扱説明書を
ごらんになりお調べのうえ、お買いあげの販売店にご連絡ください。
修理を依頼される場合、次のことをお知らせ願います。

- ・お買いあげ時期
- ・故障の状況（できるだけくわしく）
- ・ご住所、ご氏名、電話番号

保証期間経過後・修理を依頼されるとき

- ・保証期間経過後の修理については、販売店にご相談ください。
修理によって機能が維持できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。

保修用性能部品の最低保有期間

- ・パッケージエアコンの補修用性能部品の最低保有期間は製造打切後9年です。
この期間は通商産業省の指導によるものです。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

東芝キャリア株式会社 空調統括部

〒416-8521 静岡県富士市夢原336番地

TEL (0545) 62-5635